

Утвърден ценоразпис на всички предоставяни медицински и други услуги от:

УМБАЛ "Света Марина" ЕАД - Варна

62673

103562052

Код от информационната система на ЛЗ	Наименование на услугата	Мерна единица	Цена, заплащана от:		
			Пациент	НЗОК	МЗ
201	Издаване на дубликат на резултат и/или диск към ПЕТ/КТ	бр.	17,00		
202	ДИГИТАЛНА ОБРАБОТКА НА RO ОБРАЗ И КОПИРАНЕ НА ЕЛЕКТРОНЕН НОСИТЕЛ-НА БРОЙ ДИСК	бр.	11,00		
203	Дигитална обработка на Ro образ и филмиране - на брой филм на DVD	бр.	14,00		
204	Издаване на мед. протокол за сл. и гов. апарати	бр.	14,00		
205	Издаване на медицински протокол	бр.	11,00		
206	Издаване на медицинско удостоверение	бр.	6,00		
207	Издаване на дубликат на епикриза	бр.	8,00		
208	Копирни услуги - едностранно	бр.	0,40		
209	Копирни услуги - двустранно	бр.	0,60		
210	Обезвреждане на отпадъци - 1кг	бр.	2,20		
211	Ползване на мултимедия	бр.	176,00		
212	Еднократно плащане за административно обслужване на договорите за стерилизация и за обезвреждане на вредни отпадъци	бр.	242,00		
213	Наем на зала за ден	бр.	176,00		
215	Издаване на копие на аутопсионен протокол	бр.	28,00		
216	Издаване на копие на епикриза във връзка с доказване и/или уточняване на застрахователно събитие	бр.	28,00		
217	Издаване на копие на история на заболяване във връзка с доказване и/или уточняване на застрахователно събитие	бр.	138,00		
218	Еднократно плащане за административно обслужване на договор/анекс към договор за осигуряване на лечение по конкретна медицинска специалност	бр.	660,00		
219	Еднократно плащане за административно обслужване на договор за медицински услуги.	бр.	1 320,00		
220	Предоставяне на дигитална информация на електронен носител - диск. за случаи на патолого - анатомична диагностика - Първи диск.	бр.	35,00		
221	Предоставяне на дигитална информация на електронен носител - диск. за случаи на патолого - анатомична диагностика. Втори диск и всеки следващ.	бр.	8,00		
222	Предоставяне на линк за видеоизображение на биопсичен препарат за 1 пациент	бр.	14,00		
223	Еднократно плащане за административно обслужване на договор за медицински услуги,сключван със здравноосигурителни компании	бр.	2420,00		
224	Издаване на заверено копие от хистологично/цитологично изследване	бр.	8,00		
225	Окомплектоване и издаване на пациент на лични архивни хистологични/цитологични материали от изследванията	бр.	7,70		
226	Изготвяне на справка-дубликат за резултат от проведено лабораторно изследване	бр.	11,00		
250	Изследователска автоложна КМТ и терапия със стволони клетки - пакетна услуга	бр.	81320,00		
251	Изследователска автоложна КМТ и терапия със стволони клетки - етап I - скрининг	бр.	4360,00		
252	Изследователска автоложна КМТ и терапия със стволони клетки - етап II - подготовка за трансплантация	бр.	11620,00		
253	Изследователска автоложна КМТ и терапия със стволони клетки - етап III - кондициониране	бр.	62440,00		
254	Изследователска автоложна КМТ и терапия със стволони клетки - етап IV - Последващ неврологичен и хематологичен контрол	бр.	2910,00		
255	Предоставяне на копие от архивирана медицинска документация - история на заболяване, епикриза и др. (заплаща се в допълнение към дължимата такса за копиране на брой страница)	бр.	8,00		
301	Стерилизация голям барабан	бр.	6,93		
302	Стерилизация среден барабан	бр.	5,61		
303	Стерилизация малък барабан	бр.	4,16		
304	Плазмена стерилизация за метър фолио 75мм	бр.	3,89		
305	Плазмена стерилизация за метър фолио 100мм	бр.	5,15		
306	Плазмена стерилизация за метър фолио 150мм	бр.	6,93		
307	Плазмена стерилизация за метър фолио 200мм	бр.	8,78		
309	Плазмена стерилизация за метър фолио 250мм	бр.	11,15		
310	Плазмена стерилизация за метър фолио 300мм	бр.	12,54		
311	Плазмена стерилизация за метър фолио 350мм	бр.	13,20		
312	Плазмена стерилизация за метър фолио 400мм	бр.	17,42		
314	Парна стерилизация за метър фолио 75мм	бр.	3,76		
315	Парна стерилизация за метър фолио 100мм	бр.	4,88		
316	Парна стерилизация за метър фолио 150мм	бр.	6,27		
317	Парна стерилизация за метър фолио 200мм	бр.	7,39		
319	Парна стерилизация за метър фолио 250мм	бр.	10,43		
320	Парна стерилизация за метър фолио 300мм	бр.	11,81		
321	Парна стерилизация за метър фолио 350мм	бр.	13,20		
322	Парна стерилизация за метър фолио 400мм	бр.	14,65		
323	Парна стерилизация за метър нагънато фолио 300мм	бр.	13,33		
324	Парна стерилизация за метър нагънато фолио 350мм	бр.	14,65		
325	Парна стерилизация за метър нагънато фолио 400мм	бр.	15,58		
326	Издаване на документ - разрешение за кремация	бр.	44,00		
327	Препис - извлечение от съдебномедицинско заключение	бр.	66,00		
328	Заверени копия на съдебномедицински удостоверения и др. документи	бр.	27,50		
351	Парна стерилизация за метър фолио 50мм	бр.	2,44		
352	Парна стерилизация за метър фолио 120мм	бр.	5,48		
353	Парна стерилизация за метър нагънато фолио 250мм	бр.	10,89		
401	Медицинско удостоверение - психиатрично освидетелстване	бр.	50,00		
402	Медицинско удостоверение по закона за защита на класифицираната информация-всички останали удостоверения по ЗЗКИ	бр.	50,00		
403	Медицинско удостоверение за работа от психиатър	бр.	20,00		
404	Медицинско удостоверение за осиновяване	бр.	30,00		
405	Медицинско удостоверение за стратегически обекти от психиатър	бр.	70,00		

406	Медицинско удостоверение за притежание на оръжие	бр.	50,00		
407	Медицинско удостоверение за работа с пиротехника	бр.	70,00		
408	Медицинско удостоверение за лиценз на охранителна фирма	бр.	70,00		
409	Медицинско удостоверение за работа като въоръжена охрана в охранителна фирма	бр.	45,00		
410	Медицинско удостоверение за сключване на граждански брак от психиатър	бр.	30,00		
411	Медицинско удостоверение за шофьор - от психиатър	бр.	20,00		
412	Медицинско удостоверение за ВУЗ от психиатър	бр.	20,00		
413	Медицинско удостоверение за психиатрично освидетелстване от ЛКК (от двама психиатри за съд)	бр.	200,00		
414	Медицинско удостоверение за получаване на Българско гражданство от психиатър	бр.	150,00		
415	Медицинско удостоверение за настаняване в дом от психиатър	бр.	30,00		
416	Медицинско удостоверение за инвитро процедури	бр.	25,00		
417	Медицинско удостоверение за работа на плавателен съд, включително в чужбина.	бр.	70,00		
418	Психиатрично освидетелстване за притежание на оръжие без психологично изследване	бр.	28,00		
419	Медицинско удостоверение след психиатрична консултация	бр.	110,00		
500	Леглоден в психиатрия	бр.	120,00		
502	Самостоятелна стая с едно или две легла /на ден	бр.	42,00		
503	Самостоятелна ВИП стая с едно или две легла /на ден	бр.	85,00		
505	Самостоятелна ВИП стая с две легла с възможност за настаняване на придружител - на ден	бр.	135,00		
506	Леглоден в КАИЛ	бр.	890,00		
507	Леглоден извън клинична пътека в терапевтична клиника	бр.	350,00		
508	Леглоден извън клинична пътека в хирургична клиника	бр.	660,00		
509	Леглоден извън клинична пътека в инфекциозна клиника	бр.	370,00		
510	Леглоден извън клинична пътека в детска клиника	бр.	280,00		
511	Лекарстводен в терапевтично отделение	бр.	28,00		
512	Лекарстводен в хирургично отделение	бр.	42,00		
513	Престой в дневен стационар на психиатрична клиника – на ден	бр.	31,00		
514	Леглоден в Първа клиника по кардиология с ИКО	бр.	860,00		
515	Леглоден в Детско отделение за интензивно лечение /ДОИЛ/	бр.	1130,00		
516	Леглоден в Отделение за интензивно лечение и неинвазивна вентилация/ОИЛНВ/	бр.	650,00		
517	Леглоден в Отделение за лечение на остри мозъчни инсулти /ОЛОМИ/	бр.	220,00		
518	Леглоден в Отделение за интензивно лечение на нервни болести/ОИЛНБ/	бр.	460,00		
519	ВИП пакет за обслужване на пациенти на Първа детска клиника – на ден и включва: самостоятелна стая с допълнителни битови условия, с възможност за настаняване на двама придружители; телевизионен приемник с пакет програми; кетъринг с меню за хранене по избор, съобразено със съответния лечебно-диетичен режим;	бр.	275,00		
520	ВИП пакет - за пациенти на Клиника по вътрешни болести – на ден и включва: самостоятелна стая с допълнителни битови условия; телевизионен приемник с пакет програми; кетъринг с меню за хранене по избор, съобразено със съответния лечебно-диетичен режим;	бр.	138,00		
521	ВИП пакет плюс – за пациенти на Клиника по вътрешни болести – на ден и включва: самостоятелна стая с допълнителни битови условия; телевизионен приемник с пакет програми; кетъринг с меню за хранене по избор, съобразено със съответния лечебно-диетичен режим; допълнително обслужване, свързано с престоя на пациента в Клиника по вътрешни болести, извън осигурените здравни и общи грижи – самостоятелен сестрински пост;	бр.	204,00		
522	ВИП пакет - за пациенти на Втора клиника по нервни болести - на ден и включва: самостоятелна стая с допълнителни битови условия; телевизионен приемник с пакет програми; кетъринг с меню за хранене по избор, съобразено със съответния лечебно-диетичен режим;	бр.	270,00		
523	ВИП пакет за пациенти на Клиника по гастроентерология – на ден и включва: самостоятелна стая с допълнителни битови условия; телевизионен приемник с пакет програми; кетъринг с меню за хранене по избор, съобразено със съответния лечебно-диетичен режим;	бр.	116,00		
524	ВИП пакет плюс за пациенти на Клиника по гастроентерология – на ден и включва: самостоятелна стая с допълнителни битови условия; телевизионен приемник с пакет програми; кетъринг с меню за хранене по избор, съобразено със съответния лечебно-диетичен режим; допълнително обслужване, свързано с престоя на пациента в Клиника по гастроентерология, извън осигурените здравни и общи грижи – самостоятелен сестрински пост;	бр.	204,00		
525	ВИП пакет за пациенти на Клиника по кардиохирургия - на ден и включва: самостоятелна стая с допълнителни битови условия; двукратна визитация от лекуващ кардиолог, лекуващ кардиохирург и медицинска сестра, извън обичайните визитации в Клиника по кардиохирургия;	бр.	138,00		
526	ВИП пакет със рехабилитатор за пациенти на Клиника по кардиохирургия - на ден и включва: самостоятелна стая с допълнителни битови условия; рехабилитатор в Клиника по кардиохирургия;	бр.	121,00		
527	ВИП пакет плюс за пациенти на Клиника по кардиохирургия - на ден и включва: самостоятелна стая с допълнителни битови условия; двукратна визитация от лекуващ кардиолог, лекуващ кардиохирург и медицинска сестра, извън обичайните визитации в Клиника по кардиохирургия; индивидуален кинезитерапевт в Клиника по кардиохирургия;	бр.	176,00		
528	ВИП пакет за пациенти на Втора детска клиника - на ден и включва: самостоятелна стая с допълнителни битови условия; телевизионен приемник с пакет програми; кетъринг с меню за хранене по избор, съобразено със съответния лечебно-диетичен режим;	бр.	138,00		
529	ВИП пакет за пациенти на Клиника по медицинска онкология- на ден и включва: самостоятелна стая с едно или с две легла и допълнителни битови условия; телевизионен приемник с пакет програми; самостоятелен санитарен възел и тоалетни принадлежности; хладилник; климатик; кетъринг с меню за хранене по избор, съобразено със съответния лечебно-диетичен режим;	бр.	138,00		
530	ВИП пакет за пациенти на Клиника по съдова хирургия - на ден и включва: самостоятелна стая с 1 или 2 легла; ежедневна двукратна визитация с професор/доцент; ежедневен доплеров контрол;	бр.	138,00		
531	ВИП пакет плюс за пациенти на Втора детска клиника - на ден и включва: самостоятелна стая с допълнителни битови условия; телевизионен приемник с пакет програми; кетъринг с меню за хранене по избор, съобразено със съответния лечебно-диетичен режим за пациента и за неговия придружител;	бр.	176,00		
601	Участие в оперативната дейност в друго лечебно заведение	бр.	50% от съответната клинична пътека		

700	Диализно лечение при остри състояния	бр.	285,00		
702	Перитонеална диализа с апарат	бр.	216,00		
703	Перитонеална диализа без апарат	бр.	171,00		
704	Осигуряване на постоянен достъп за провеждане на диализно лечение и химиотерапия	бр.	615,60		
705	Определяне на план за лечение на болни със злокачествени заболявания	бр.	60,00		
706	Системно лекарствено лечение при злокачествени солидни тумори и хематологични заболявания	бр.	216,00		
707	Амбулаторно наблюдение/диспансеризация при злокачествени заболявания и при вродени хематологични заболявания	бр.	162,00		
708	Проледяване на терапевтичния отговор при пациенти на домашно лечение с прицелна перорална противотуморна терапия и перорална химиотерапия	бр.	340,20		
709	Амбулаторно наблюдение/диспансеризация при муковисцидоза	бр.	150,00		
710	Наблюдение при пациенти с невромускулни заболявания на неинвазивна вентилация	бр.	280,80		
711	Консервативно лечение на продължителна бъбречна колика	бр.	420,00		
713	Инструментална диагностика и лечение на заболявания на щитовидната жлеза	бр.	259,20		
714	Диагностика и определяне на терапевтично поведение на заболявания на хипофизата и надбъбрека	бр.	388,80		
715	Диагностика и определяне на терапевтично поведение на костни метаболитни заболявания и нарушения на калциево-фосфорната обмяна	бр.	324,00		
716	Лечение на тежкопротичащи форми на псориазис	бр.	81,00		
717	Диагностика и лечение на еритродермии	бр.	81,00		
718	Оперативни процедури в областта на ушите, носа и гърлото и лицево-челюстната област с малък обем и сложност	бр.	378,00		
722	Малки оперативни процедури на раменен пояс и горен крайник	бр.	414,72		
723	Малки оперативни процедури на таза и долния крайник	бр.	550,80		
724	Малки артроскопски процедури в областта на скелетно-мускулната система	бр.	315,90		
725	Диагностична и терапевтична пункция и/или биопсия	бр.	200,00		
726	Амбулаторни хирургични процедури	бр.	243,00		
727	Специфични изследвания при хематологични заболявания	бр.	431,00		
728	Паравертебрални блокади и блокади на отделни нерви	бр.	200,00		
729	Поетапна вертикализация и обучение в ходене	бр.	300,00		
731	Амбулаторно наблюдение на лица с кохлеарно-имплантна система	бр.	100,00		
732	Амбулаторно наблюдение на лица с постоянен електрокардиостимулатор	бр.	100,00		
734	Ендоскопска диагностика на заболявания, засягащи стомашно-чревния тракт	бр.	500,00		
738	Амбулаторна процедура №38.1-Осигуряване на скъпоструващи лекарствени продукти по реда на чл.78.т.2 от ЗЗО	бр.	60,00		
739	Амбулаторно лечение и контрол на гноен хидраденит	бр.	250,00		
740	Амбулаторно лечение и контрол на идиопатична белодробна фиброза	бр.	153,00		
741	Амбулаторно лечение и контрол при туберкулозна склероза	бр.	150,00		
742	Амбулаторно наблюдение/диспансеризация на пациенти с възпалителни полиартропатии и спондилопатии	бр.	150,00		
743	Специфични изследвания при пациенти с онкологични заболявания	бр.	648,00		
744	Диагностика на злокачествени заболявания на гърдата	бр.	842,40		
745	Диагностика на първични имунни дефицити	бр.	920,00		
746	Диагностика и лечение на пациенти с инсулинозависим диабет, ползващи инсулинови помпи и/или сензори за продължително мониториране на нивото на глюкозата	бр.	129,60		
747	Обучение и подпомагащо консултиране на пациенти с диабет	бр.	77,76		
776	Заплащане за АПр 6 с отчетени ЛП, извън броя по ДИА	бр.	15,00		
777	Заплащане за АПр 7 с отчетени ЛП, извън броя по ДИА	бр.	15,00		
800	Пакет Наднормено тегло и предиабет- извършва се от Клиника по ендокринология и включва: Консултация с ендокринолог; Орален глюкозо-толерансен тест с изследване на глюкоза, инсулин и изчисление на НОМА-индекс; Кръвна картина; АСАТ; АЛАТ; ГГТП; Урея; Креатинин; Пикочна киселина; Пълен липиден профил; ТСХ; Урина със седимент; Ехография на щитовидна жлеза; Ехография на коремни органи; Остеодензитометрия на цяло тяло с изчисление на процент мастна тъкан в организма; Вземане на кръв;	бр.	539,00		
801	Пакет Мъжко здраве- извършва се от Клиника по ендокринология и включва: Консултация с ендокринолог; Консултация с уролог; Общ тестостерон; PSA (простатноспецифичен антиген); Вземане на кръв; Ехография /абдомен, тестиси/; Остеодензитометрия;	бр.	402,00		
802	Пакет Костно здраве- извършва се от Клиника по ендокринология и включва: Остеодензитометрия на лумбални прешлени и бедро; Изчисление на фрактурен риск в следващите 10 години FRAX; Консултация със специалист в областта на остеопорозата; Витамин Д; Остеокалцин; Паратхормон; Йонизиран калций; ТСХ; Креатинин; Общ белтък; Албумин; Вземане на кръв;	бр.	391,00		
803	Профилактичен пакет жени /с насока ендокринни заболявания/- извършва се от Клиника по ендокринология и включва: Консултация с ендокринолог; Ехография на млечна жлеза; Ехография на щитовидна жлеза; ТСХ; Анти-ТПО; ФСХ /фоликулостимулиращ хормон/; ЛХ /лутенизиращ хормон/; Естрадиол; Пролаксин; ДХЕАС /ди-хидропиандростерон ацетат/; Кръвна картина/хемограма/; Кръвна захар; АСАТ; АЛАТ; Креатинин; Урина със седимент; Вземане на кръв;	бр.	484,00		
804	Пакет Захарен диабет- извършва се от Клиника по ендокринология и включва: Консултация с ендокринолог; Насоки за хранене при захарен диабет; Преглед на краката (превенция на диабетно стъпало)- вибрационен усет, монофиламент, доплер; КЗП- /кръвно захарен профил/; Гликиран хемоглобин; Кръвна картина; АСАТ; АЛАТ; ГГТП; Урея; Креатинин; Пикочна киселина; Пълен липиден профил; Урина със седимент; Микроалбуминурия или албумин/ креатинини съотношение; Вземане на кръв;	бр.	330,00		
805	Пакет Щитовидна жлеза- извършва се от Клиника по ендокринология и включва: Консултация с ендокринолог; Ехография на шия; ТСХ; FT4; FT3; Анти -ТПО- антитела; Анти -ТГ-антитела; Вземане на кръв;	бр.	308,00		
806	Профилактичен пакет при пациенти с рискови фактори за мозъчно-съдова болест - извършва се във Втора клиника по нервни болести и включва: Преглед от лекар специалист - невролог; Дуплекс сонография на мозъчните съдове; Кръвна картина – автоматично с 5-типно диференциално бояне; Глюкоза; Креатинин; Урея; Липиден профил; Коагулационен статус; Фибриноген; С-реактивен протеин; СУЕ; Калий, натрий, хлориди (комплексно); Вземане на кръв;	бр.	237,00		

807	Диагностичен пакет при пациенти с рискови фактори за мозъчно съдова болест със МРТ-извършва се във Втора клиника по нервни болести и включва: Преглед от лекар специалист - невролог; Ядрено магнитен резонанс за една анатомична област; Кръвна картина – автоматично с 5-типно диференциално броене; Глюкоза; Креатинин; Урея; Липиден профил; Коагулационен статус; Фибриноген; С-реактивен протеин; СУЕ; Калий, натрий, хлориди (комплексно); Евокирани потенциали (СЕП, ЗЕП, МЕР, ССЕР); Вземане на кръв;	бр.	693,00		
808	Пакет за диагностика на заболяване на периферна нервна система(полиневропатия, мононевропатия, радикулопатия и др.)- извършва се във Втора клиника по нервни болести и включва: Преглед от лекар специалист- невролог; Ехография на коремни органи; Електромиография (ЕМГ) периферни нерви; Кръвна картина – автоматично с 5-типно диференциално броене; Глюкоза; Креатинин, урея; Липиден профил; Фибриноген; С-реактивен протеин; АЛАТ, АСАТ; СУЕ; Коагулационен статус; Магнезий; Калций; Вземане на кръв;	бр.	770,00		
809	Диагностичен пакет "Клинично здрави жени"/с лабораторни изследвания и образна диагностика/- извършва се в Клиника по образна диагностика и включва: Сономотография; Ехография на коремни органи; Ехография на щитовидна жлеза или тестиси; Остеометрия; Кръвна картина – автоматично с 5-типно диференциално броене; С-реактивен протеин; Креатинин; Глюкоза; АЛАТ, Холестерол; Триглицериди; Уринен седимент - апаратно изследване; Туморни маркери - Ca125; Вземане на кръв;	бр.	528,00		
810	Диагностичен пакет "Клинично здрави жени"/само образна диагностика/- извършва се от Клиника по образна диагностика и включва: Сономотография; Ехография на коремни органи; Ехография на щитовидна жлеза; Остеометрия;	бр.	451,00		
811	Диагностичен пакет "Клинично здрави мъже"/с лабораторни изследвания и образна диагностика/- извършва се в Клиника по образна диагностика и включва: Ехография на коремни органи; Ехография на щитовидна жлеза ; Кръвна картина – автоматично с 5-типно диференциално броене; С-реактивен протеин; Креатинин; Глюкоза; АЛАТ; Холестерол; Триглицериди; Уринен седимент - апаратно изследване; Туморни маркери PSA (total); Вземане на кръв;	бр.	209,00		
812	Диагностичен пакет "Клинично здрави мъже - пушачи"/с лабораторни изследвания и образна диагностика/- извършва се от Клиника по образна диагностика и включва: Ехография на коремни органи; Ехография на щитовидна жлеза; Компютърна томография на апарат „Спирит“ за една анатомична област; Кръвна картина – автоматично с 5-типно диференциално броене; С-реактивен протеин; Креатинин; Глюкоза; АЛАТ; Холестерол; Триглицериди; Уринен седимент - апаратно изследване; Туморни маркери PSA (total); Вземане на кръв;	бр.	396,00		
813	Диагностичен пакет "Бременност трети триместър"/образна диагностика/- извършва се от Клиника по образна диагностика и включва: Пелвиометрия/МРТ; Ехографска оценка на скелетната анатомия на плода с насоченост краниопелвична съвместимост;	бр.	286,00		
814	Диагностичен пакет „Здраво бебе“. За деца на възраст между 2 и 3 месеца./образна диагностика /- извършва се в Клиника по образна диагностика и включва: Ехография на стави; Ехография на коремни органи; Трансфонтанелна ехография;	бр.	187,00		
815	Пакет „Амбулаторна рехидратация - извършва се в Първа и Втора инфекциозна клиника и включва: Преглед от лекар специалист; Поставяне на абокот; Продължителна венозна инфузия;	бр.	154,00		
816	Пакет „Уточняване на шийн лимфаденит/лицев оток“ - извършва се в Първа и Втора инфекциозна клиника и включва: Преглед от лекар специалист; Кръвна картина – автоматично с 5-типно диференциално броене; С-реактивен протеин; Амлаза в урина; Изследване на паротит IgG и IgM антитела; Вземане на венозна кръв;	бр.	132,00		
817	Пакет „Уточняване на неясно фебрилно състояние“ - извършва се в Първа и Втора инфекциозна клиника и включва: Преглед от лекар специалист; Кръвна картина – автоматично с 5-типно диференциално броене; Диференциално броене на левкоцити - микроскопски; С-реактивен протеин; Химично изследване на урина (комплексно) за 10 параметъра; АЛАТ, АСАТ; Креатинин, Урея; Изследване за СПИН(НIV); Вземане на венозна кръв; Рентгенография на гърдна клетка (лицева, профилна, коси проекции); Ехография на коремни органи;	бр.	231,00		
818	Пакет „Уточняване на иктеричен синдром“ - извършва се в Първа и Втора инфекциозна клиника и включва: Преглед от лекар специалист; Кръвна картина – автоматично с 5-типно диференциално броене; С-реактивен протеин; Химично изследване на урина (комплексно) за 10 параметъра; АЛАТ, АСАТ, ГГТ, АФ; Изследване за Хепатит А IgM; Изследване за Хепатит В HbsAg /Австралийски антиген/; Изследване за Хепатит В ant i Hbc IgM; Изследване за Хепатит С; Вземане на венозна кръв; Ехография на коремни органи;	бр.	264,00		
819	Профилактичен пакет „Нефрология“ - извършва се в Клиника по нефрология и включва: Преглед от лекар; Ехокопия на отделителна система; Кръвна картина – автоматично с 5-типно диференциално броене; Креатинин, урея, пикочна киселина; АЛАТ, АСАТ, холестерол, триглицериди; Химично изследване на урина (комплексно) за 10 параметъра; Антибиограма; Вземане на венозна кръв;	бр.	457,00		
820	Профилактичен пакет „Болни с известно хронично бъбречно заболяване“ - извършва се в Клиника по нефрология и включва: Преглед от лекар; Ехокопия на отделителна система; Остеометрия на лумбални прешлени и бедро; Ехография на щитовидна жлеза или тестиси; Кръвна картина – автоматично с 5-типно диференциално броене; Креатинин, урея, пикочна киселина; АЛАТ, АСАТ, холестерол, триглицериди; Калций, неорг. фосфор; Ендогенен еритропоетин - по преценка; Желязо и ТЖСК; Свободен кортизол в урина; Химично изследване на урина (комплексно) за 10 параметъра; Антибиограма; Вземане на венозна кръв;	бр.	715,00		
821	Профилактичен пакет „Болни с доказан гломерулонефрит“ - извършва се в Клиника по нефрология и включва: Преглед от лекар; Ехокопия на отделителна система; Кръвна картина – автоматично с 5-типно диференциално броене; Креатинин, урея, пикочна киселина; АЛАТ, АСАТ, холестерол, триглицериди; Химично изследване на урина (комплексно) за 10 параметъра; Калий, натрий, хлориди (комплексно); Антибиограма; Вземане на венозна кръв;	бр.	539,00		
822	Профилактичен пакет „Болни с макрокопска хематурия“ - извършва се в Клиника по нефрология и включва: Преглед от лекар; Доплерово изследване/нефрология и клинична интерпретация; Ехокопия на отделителна система; КТ ангиография надбъбреци и бъбречни артерии без контраст; Кръвна картина – автоматично с 5-типно диференциално броене; Креатинин, урея, пикочна киселина; Химично изследване на урина (комплексно) за 10 параметъра; Калий, натрий, хлориди (комплексно); Количествено определяне на общи имуноглобулини А(IgA); Вземане на венозна кръв;	бр.	1232,00		

823	Пакет „Фибробронхоскопия“ - извършва се в Клиника по пневмология и фтизиатрия и включва: Преглед от лекар специалист; Фибробронхоскопия; Компютърна томография на апарат „Дедфинишъ“ на гръден кош, корем или малък таз, както и КТ анализ на конкременти и кристални отлагания; Цитологичен и хистологичен анализ на взетите материали; Кръвна картина – автоматично с 5-типно диференциално броење; Глюкоза; Креатинин; Протромбиново време; Вземане на венозна кръв;	бр.	770,00		
824	Профилактичен пакет „Пациенти - бивши и настоящи пушачи - извършва се в Клиника по пневмология и фтизиатрия и включва: Преглед от лекар специалист; Бронходилататорен тест; ФИД (спирометрия);	бр.	116,00		
825	Пакет „Диагностика на хронична кашлица“ - извършва се в Клиника по пневмология и фтизиатрия и включва: Преглед от лекар специалист; Контрастно изследване на горен храносмилателен тракт; Рентгенография на череп (лицева, профилна, специални центражи); Рентгенография на гръдна клетка(лицева, профилна, коси проекции); ФИД (спирометрия); Бронхопровокационен тест – инхалаторен с метахолин;	бр.	770,00		
826	Профилактичен пакет – извършва се във Втора клиника по кардиология – инвазивна и включва: Преглед от лекар специалист; Електрокардиограма; Велоергометричен тест; Ехокардиография; Кръвна картина – автоматично с 5-типно диференциално броење; Липиден профил – общ холестерол, LDL-холестерол, HDL-холестерол, триглицериди; Гликиран хемоглобин; Креатинин, пикочна киселина; С-реактивен протеин; Вземане на венозна кръв; Индивидуално обгрижване на пациента от специалист по здравни грижи;	бр.	363,00		
827	Диагностичен пакет при пациенти с рискови фактори за мозъчно съдова болест със КТ ангиография/- извършва се във Втора клиника по нервни болести и включва: Преглед специалист - невролог; Компютър-томографска колоноскопия или бронхоскопия, КТ мозъчна ангиография от лекар рентгенолог вкл. каротидна; Кръвна картина – автоматично с 5-типно диференциално броење; Глюкоза; Креатинин; Урея; Липиден профил; Коагулационен статус; Фибриноген; С-реактивен протеин; СУЕ; Калий, натрий, хлориди (комплексно); Евокирани потенциали (СЕП, ЗЕП, МЕП, ССЕР); Вземане на кръв; Урина екскреция за деенощице на калий, натрий, калций, фосфор, хлор, магнезий;	бр.	693,00		
828	Пакет съдов достъп извършва се в Клиника по съдова хирургия и включва: Преглед от лекар - специалист; Доплер на периферни съдове и други видове високочестотна УЗ диагностика; Осигуряване на постоянен достъп за провеждане на диализно лечение и химиотерапия;	бр.	468,00		
829	Пакет за проследяване на пациенти със съдов и перитонеален достъп – извършва се в Клиника по нефрология и включва: Преглед от лекар - специалист; Определяне на алгоритъм за терапевтично поведение; Ехография на коремни органи; Ехо-доплер мониториране на съдовият и перитонеален достъп; Индивидуално обгрижване на пациента от специалист по здравни грижи;	бр.	468,00		
830,1	Пакет "Робот-асистирана операция "Радикална Цистектомия" - извършва се в Клиника по урология и включва: необходимия инструментариум, болничен престой (леглодни) в Клиника по урология, операционна зала	бр.	13 978,95		
830,2	ВИП пакет за пациенти на Клиника по урология - включва: самостоятелна стая с допълнителни битови условия; телевизионен приемник с пакет програми; кетъринг с меню за хранене по избор, съобразено със съответния лечебно-диетичен режим за пациента; двуразова визитация от професор, за ползващите Пакет "Робот-асистирана операция "Радикална Цистектомия"	бр.	1 080,00		
831,1	Пакет "Робот-асистирана операция "Пиелопластика/ Уретеропластика/ Пиелотомия" - извършва се в Клиника по урология и включва: необходимия инструментариум, болничен престой (леглодни) в Клиника по урология, операционна зала	бр.	11 680,85		
831,2	ВИП пакет за пациенти на Клиника по урология - включва: самостоятелна стая с допълнителни битови условия; телевизионен приемник с пакет програми; кетъринг с меню за хранене по избор, съобразено със съответния лечебно-диетичен режим за пациента; двуразова визитация от професор, за ползващите Пакет "Робот-асистирана операция "Пиелопластика/ Уретеропластика/ Пиелотомия"	бр.	1 080,00		
832,1	Пакет "Робот-асистирана операция "Парциална Нефректомия" - извършва се в Клиника по урология и включва: необходимия инструментариум, болничен престой (леглодни) в Клиника по урология, операционна зала	бр.	12 621,45		
832,2	ВИП пакет за пациенти на Клиника по урология - включва: самостоятелна стая с допълнителни битови условия; телевизионен приемник с пакет програми; кетъринг с меню за хранене по избор, съобразено със съответния лечебно-диетичен режим за пациента; двуразова визитация от професор, за пациенти ползващи Пакет "Робот-асистирана операция "Парциална Нефректомия"	бр.	1 080,00		
833,1	Пакет "Робот-асистирана операция "Радикална нефректомия" - извършва се в Клиника по урология и включва: необходимия инструментариум, болничен престой (леглодни) в Клиника по урология, операционна зала	бр.	12 609,09		
833,2	ВИП пакет за пациенти на Клиника по урология - включва: самостоятелна стая с допълнителни битови условия; телевизионен приемник с пакет програми; кетъринг с меню за хранене по избор, съобразено със съответния лечебно-диетичен режим за пациента; двуразова визитация от професор, за ползващите Пакет "Робот-асистирана операция "Радикална нефректомия"	бр.	1 080,00		
834,1	Пакет "Робот-асистирана операция "Радикална Простатектомия" - извършва се в Клиника по урология и включва: необходимия инструментариум, болничен престой (леглодни) в Клиника по урология, операционна зала	бр.	13 139,25		
834,2	ВИП пакет за пациенти на Клиника по урология - включва: самостоятелна стая с допълнителни битови условия; телевизионен приемник с пакет програми; кетъринг с меню за хранене по избор, съобразено със съответния лечебно-диетичен режим за пациента; двуразова визитация от професор, за ползващите Пакет "Робот-асистирана операция "Радикална Простатектомия"	бр.	1 080,00		
835,1	Пакет "Роботизирана хирургия при резекция на панкреаса" включва: необходимия инструментариум, болничен престой (леглодни) в Първа клиника по хирургия, операционна зала	бр.	20 923,43		
835,2	ВИП пакет за пациенти на Първа клиника по хирургия - включва: самостоятелна стая с допълнителни битови условия; телевизионен приемник с пакет програми; кетъринг с меню за хранене по избор, съобразено със съответния лечебно-диетичен режим за пациента; двуразова визитация, за ползващите Пакет "Роботизирана хирургия при резекция на панкреаса"	бр.	2 520,00		
836,1	Пакет "Роботизирана хирургия при заболявания на горен ГИТ - стомах, дуоденум" включва: необходимия инструментариум, болничен престой (леглодни) в Първа клиника по хирургия, операционна зала	бр.	21 169,23		



851	Пакет "Мускулни манипулации": Мускулни манипулации 5 бр.	бр.	33.00	
852	Профилактичен пакет „Превенция на сърдечно-съдови заболявания“ - извършва се в ПЪРВА КЛИНИКА ПО КАРДИОЛОГИЯ и включва: Преглед от лекар професор; Електрокардиограма; Трансторакална ехокардиография с 4D обработка на образите; Доплер ехография на каротидни съдове; Доплер ехография на периферни съдове; КТ-ГРЪДНА КЛЕТКА -CaSCORE; Ехография на коремни органи за неалкохолна чернодробна стеатоза; Пълна полисомнография; Кръвна картина; Панел албумин/креатинин в урина: албумин в урина, креатинин в урина и отношение албумин/креатинин (AKR) в урина; Общ белтък; АСАТ; АЛАТ; АФ; ГГТ; Билирубин-директен; Билирубин-общ; Калий, натрий, хлориди (комплексно); Калций; Магнезий - урина; ЖСК, желязо и трансферринова сатурация; Феритин; Глюкоза; Гликиран хемоглобин; Панел НОМА индекс: глюкоза, инсулин, НОМА индекс (отношение глюкоза/инсулин); Панел албумин/креатинин в урина: албумин в урина, креатинин в урина и отношение албумин/креатинин (AKR) в урина; TSH; Липиден профил – общ холестерол, LDL-холестерол, HDL-холестерол, триглицериди; Пикочна киселина; CRP; Тропонин Т( hs Tr T); NT pro-BNP; Витамин В 12; 25 ОН Vitamin D TOTAL; Сu; АСТН; Кортизол в серум; Уринен анализ; Вземане на венозна кръв; Медикогенетична консултация	бр.	1 757.00	
925	Такса престой/леглодни/ по ЗЗО 2025 г.	бр.	5.80	
951	Палиативни грижи при онкологично болни /извън КП/ на ден стационар.	бр.	121.00	
1002	Електрокардиограма	бр.	22.00	
1003	Ехокардиография	бр.	82.00	
1004	Холтер ЕКГ-мониториране	бр.	95.00	
1005	Велоергометричен тест	бр.	108.00	
1006	Трансезофагеална ехокардиография	бр.	161.00	
1007	Имплантиране на кардиостимулатор /без консуматив/	бр.	400.00	
1008	Тестване и препрограмизиране на ПЕКС	бр.	61.00	
1009	Коронарна ангиография	бр.	400.00	
1010	Трансторакална ехокардиография с 4D обработка на образите	бр.	147.00	
1011	Трансезофагеална ехокардиография с 4D обработка на образите	бр.	200.00	
1012	ЕХОГРАФСКА ДИАГНОСТИКА НА КОРЕМНИ ОРГАНИ И РЕТРОПЕРИТОНИАЛНО ПРОСТРАНСТВО	бр.	55.00	
1013	Трансторакална с транскраниална ехография	бр.	95.00	
1016	Вътреставна манипулация	бр.	66.00	
1017	Вътреставна манипулация под ехографски контрол	бр.	99.00	
1018	ЕХОГРАФИЯ НА СТАВИ	бр.	66.00	
1019	Контролна ехография на ставна зона	бр.	33.00	
1020	Фибробронхоскопия	бр.	160.00	
1026	Контрастноусилен ултразвук на черен дроб/панкреас	бр.	95.00	
1027	Ехография с Доплер на портални съдове	бр.	82.00	
1028	Чернодробна биопсия	бр.	198.00	
1029	Вливане на човешки албумин	бр.	33.00	
1030	Трансторакална ехокардиография с контраст	бр.	134.00	
1031	Трансторакална + транскраниална ехокардиография	бр.	165.00	
1032	Холтер на артериално налягане	бр.	66.00	
1033	Транскраниална ехокардиография с контрастно вещество, изпълнявана от кардиолог*	бр.	77.00	
1043	Бронхо-дилататорен тест с Вентолин	бр.	55.00	
1044	Бронхопровокационен тест – инхалаторен с метахолин	бр.	134.00	
1045	ФИД (спирометрия)	бр.	33.00	
1069	ТАБ на лимфен възел	бр.	42.00	
1077	Кожно алергични проби - индивидуални алергени вносни за 1 бр.	бр.	6.00	
1078	Кожно алергични проби - индивидуални алергени български за 1 бр	бр.	6.00	
1081	Хипосенсибилизирани (десенсибилизирани) на сеанс	бр.	11.00	
1093	Изследване с набор за оценка на клетъчен имунитет	бр.	28.00	
1094	Проба на Манту	бр.	22.00	
1095	Орален провокационен тест с храни и медикаменти на бр.:	бр.	14.00	
1096	Десенсибилизация с медикаменти	бр.	264.00	
1104	Боди-плетизмография	бр.	108.00	
1105	Изследване на алвеоло-капиларна дифузия	бр.	134.00	
1106	Преглед с оглед преценка за провеждане сомнографско изследване	бр.	55.00	
1107	Предоперативна консултация от алерголог	бр.	17.00	
1108	Интерпретация на алергологични и имунологични изследвания	бр.	17.00	
1152	Вземане и приготвяне на намазка за цитостатъци за цитологично изследване	бр.	6.00	
1153	Вземане на намазка за микробиологично изследване	бр.	6.00	
1154	Вземане на венозна кръв	бр.	9.00	
1156	Подкожна инжекция	бр.	7.00	
1158	Мускулна инжекция	бр.	7.00	
1159	Венозна инжекция	бр.	14.00	
1160	Венозен катетър (централен)	бр.	46.00	
1163	Поставяне на абокат	бр.	17.00	
1164	Капилароскопско изследване	бр.	64.00	
1165	Вземане на венозна кръв /дете/	бр.	15.00	
1166	Продължителна венозна инфузия с активно наблюдение от лекар и сестра в ревматология	бр.	110.00	
1167	Продължителна венозна инфузия	бр.	82.00	
1168	Измерване на артериално налягане	бр.	5.00	
1169	Обслужване на пациент 12 часа от мед.сестра	бр.	88.00	
1171	Клизма	бр.	14.00	
1172	Инхалация на медикамент	бр.	8.00	
1180	Премахване на хемопорт при пациенти, когато устройството е било имплантирано в друго лечебно заведение	бр.	198.00	
1190	Преглед от лекар	бр.	50.00	
1192	Преглед от лекар специалист	бр.	55.00	
1194	Преглед от лекар доцент	бр.	85.00	
1195	Преглед от лекар професор	бр.	125.00	
1196	Консултативен преглед от диетолог с написване на индивидуален хранителен режим	бр.	83.00	
1201	Групово обучение на амбулаторно болни по проблемите на захарния диабет - 5 дн. курс	бр.	35.00	
1202	Индивидуално обучение по проблемите на захарния диабет - 5 дн. курс за всеки урок по	бр.	21.00	
1203	Индивидуално обучение Профилактика на диабетното стъпало и консултация от лекар	бр.	21.00	
1204	Еднократна обработка на диабетно стъпало с дебридман и антибиограма	бр.	35.00	
1205	Еднократна обработка на диабетно стъпало с дебридман без антибиограма	бр.	28.00	
1206	Семейна консултация Диабет и бременност	бр.	28.00	

1210	ОСТЕОМЕТРИЯ НА ЦЯЛО ТЯЛО	бр.	108.00	
1211	Остеометрия на цяло тяло - деца	бр.	82.00	
1215	Остеометрия на една анатомична област	бр.	42.00	
1216	Остеометрия на две области	бр.	82.00	
1217	Обременяване с глюкоза	бр.	21.00	
1301	Стернална пункция с разчитане	бр.	187.00	
1302	Разчитане на натривка от периферна кръв	бр.	21.00	
1305	Консултация по документи	бр.	28.00	
1306	Ендоскопска биопсия	бр.	66.00	
1307	Ендоскопска ехография	бр.	660.00	
1308	Ендоскопска профилактика и диагностика на горен ГИТ	бр.	264.00	
1309	Ендоскопска профилактика и диагностика на долен ГИТ	бр.	264.00	
1401	Ехоскопия на отделителна система	бр.	55.00	
1402	Доплерово изследване/нефрология и клинична интерпретация	бр.	108.00	
1403	Хемодиализа - пакетна услуга	бр.	594.00	
1404	Хемоперфузия	бр.	1997.00	
1405	Апаратна лечебна плазмафереза	бр.	4653.00	
1406	Терапевтична афереза	бр.	4653.00	
1407	Мултипараметрична абдоминална ехография с УЗ еластография	бр.	132.00	
1440	Психологично изследване за ТЕЛК	бр.	50.00	
1441	Психологично изследване когнитивни процеси	бр.	50.00	
1442	Психологично изследване личност	бр.	70.00	
1451	Невропсихологично(афизиологично) изследване	бр.	50.00	
1452	Тестова психологическа диагностика за 1 час	бр.	50.00	
1453	Индивидуална психотерапевтична сесия за 1 час	бр.	70.00	
1454	Фамилна психотерапевтична сесия за 1 час	бр.	80.00	
1455	Групова психотерапевтична сесия за 90 минути	бр.	40.00	
1456	Репетитивна транскраниална магнитна стимулация (rTMS)-1процедура	бр.	55.00	
1457	Репетитивна транскраниална магнитна стимулация (rTMS)-пакет от 10 процедури	бр.	462.00	
1458	Репетитивна транскраниална магнитна стимулация (rTMS)-пакет 20 от процедури	бр.	924.00	
1461	Индивидуална консултация с психиатър/психолог на пациент, зависим от ПАВ	бр.	61.00	
1462	Индивидуална консултация на родител/роднина на пациент, зависим от ПАВ	бр.	73.00	
1463	Индивидуална консултация на родител/роднина, които имат притеснение, че техни близки са зависими от ПАВ	бр.	73.00	
1464	Индивидуални сесии за брмрнии, зависими от ПАВ	бр.	73.00	
1465	Индивидуална психотерапия на пациент, зависим от ПАВ	бр.	61.00	
1466	Групова психотерапия - от 5 до 10 човека, зависими от ПАВ	бр.	264.00	
1467	Семейна терапия за пациенти, зависими от ПАВ	бр.	66.00	
1501	Дуплекс сонография на мозъчните съдове	бр.	66.00	
1502	Ултра звукова доплер сонография (УЗДСГ)	бр.	66.00	
1503	Невропсихологично изследване + MMSE - тест	бр.	55.00	
1504	Скринингово невропсихологично изследване	бр.	35.00	
1505	Оценка на Паркинсонова болест + Диагн. медикаментозен тест	бр.	35.00	
1506	Оценка на Паркинсонова болест + Треморograma	бр.	61.00	
1507	EDSS - оценка на MC	бр.	28.00	
1508	Периметрия компютърна	бр.	35.00	
1511	Очен преглед	бр.	42.00	
1514	Транскраниална магнитна стимулация (МЕП)	бр.	66.00	
1515	Зрителни евокирани потенциали (ЗЕП)	бр.	66.00	
1516	Слухови евокирани потенциали (СЕП + МСПП)	бр.	66.00	
1517	Евокирани потенциали(СЕП, ЗЕП, МЕП, ССЕП) по:	бр.	66.00	
1518	ЕЕГ	бр.	82.00	
1521	Иглова Електромиография (ЕМГ)	бр.	108.00	
1522	Електромиография (ЕМГ) периферни нерви	бр.	66.00	
1523	ЕМГ електроневрография, електромиография на няколко мускула	бр.	108.00	
1524	Електроневрография или електромиография на един мускул	бр.	42.00	
1525	H - рефлекс	бр.	42.00	
1526	Измерване на хронаксия или реобаза	бр.	14.00	
1527	Скорост на нервната проводимост	бр.	42.00	
1528	Тест за латентна тетания	бр.	42.00	
1529	F вълна – ръце и крака	бр.	42.00	
1530	Миастенен тест	бр.	55.00	
1551	Пълна полисомнография	бр.	528.00	
1552	Дихателна полиграфия	бр.	264.00	
1553	Титрация със СРАР или ВРАР апарат	бр.	134.00	
1554	Мониторинг на лечение със СРАР или ВРАР апарат	бр.	81.00	
1555	Осигуряване на условия за обдишване с назален СРАР в домашни условия/месечно	бр.	66.00	
1556	Скрининг за обструктивна сънна апнея с валидирани скали	бр.	42.00	
1601	pH метрия /хранопровод и стомах/	бр.	660.00	
1602	Ехография на щитовидна жлеза или тестиси(дете)	бр.	66.00	
1603	Ехография на щитовидна жлеза или тестиси	бр.	55.00	
1605	Ехокардиография /дете/	бр.	66.00	
1606	Фетална ЕхоКг	бр.	66.00	
1607	ТРАНСФОНТАНЕЛНА ЕХОГРАФИЯ	бр.	55.00	
1608	ЕЕГ на дете до 6 години	бр.	66.00	
1609	Кожни прик-реакции с адаптирани млека	бр.	28.00	
1610	Разчитане на натривка от периферна кръв /дете/	бр.	21.00	
1611	Чернодробна биопсия /дете/	бр.	264.00	
1612	Пункция и евакуация на асцитна течност /дете/	бр.	81.00	
1613	Миелограма	бр.	73.00	
1614	Разчитане на миелограма	бр.	55.00	
1618	Разчитане на резултати от постоянно глюкозно мониториране	бр.	66.00	
1619	Амбулаторно неинвазивно 24-часово мониториране на артериално налягане (24 АМАН)при деца	бр.	66.00	
1621	pH метрия	бр.	134.00	
1622	Съставяне на диетичен режим и обучение по хранене/ дете	бр.	28.00	
1623	Обучение на пациенти с бронхиална астма и респираторни алергии	бр.	28.00	
1625	Поставяне и разчитане на ЕКГ холтер на дете	бр.	55.00	
1626	Консултация на пациенти с инсулинови помпи	бр.	81.00	
1629	Ползване на медицински услуги на Център за високи технологии при диабет(ЦИТАТ-Д) - на година	бр.	160.00	



1702	РЕНТГЕНОГРАФИЯ НА БЯЛ ДРОБ И СЪРЦЕ-ФАС	бр.	35.00	
1705	ОБЗОРНА РЕНТГЕНОГРАФИЯ НА КОРЕМ	бр.	35.00	
1706	РЕНТГЕНОСКОПИЯ НА БЯЛ ДРОБ	бр.	35.00	
1707	РЕНТГЕНОГРАФИЯ НА ХРАНОПРОВОД,СТОМАХ, ЧЕРВА БЕЗ КОНТРАСТ	бр.	81.00	
1708	ИРИОГРАФИЯ БЕЗ КОНТРАСТ	бр.	108.00	
1709	ВЕНОЗНА УРОГРАФИЯ БЕЗ КОНТРАСТ	бр.	108.00	
1710	РЕТРОГРАДНА ПИЕЛОГРАФИЯ	бр.	81.00	
1711	МИКЦИОННА ЦИСТОГРАФИЯ БЕЗ КОНТРАСТ	бр.	81.00	
1712	ФИСТУЛОГРАФИИ ПОД РЕНТГЕНОВ КОНТРОЛ	бр.	81.00	
1713	Копие от разчитане на образно изследване	бр.	8.00	
1714	Дубликат от изследване - остеометрия	бр.	11.00	
1715	Ехомамоскопия	бр.	81.00	
1717	Ехография на повърхностни структури	бр.	66.00	
1718	ДОПЛЕРОВО УЛТРАЗВУКОВО ИЗСЛЕДВАНЕ	бр.	95.00	
1719	УЗД БРЕМЕННОСТ	бр.	108.00	
1722	КТ-ГЛАВА БЕЗ КОНТРАСТ	бр.	161.00	
1724	КТ-ГРЪДНА КЛЕТКА -CaSCORE	бр.	108.00	
1728	КТ АНГИОГРАФИИ НА ПЕРИФЕРНИ СЪДОВЕ	бр.	396.00	
1729	КТ-КОРОНАРНА АНГИОГРАФИЯ БЕЗ КОНТРАСТ С ВЕНОЗНА МАНИПУЛАЦИЯ	бр.	396.00	
1731	Емболзация на периферни артериални съдове	бр.	803.00	
1732	RSP-РЕТРОГРАДНА ХОЛАНГИОГРАФИЯ БЕЗ КОНТРАСТ	бр.	264.00	
1733	Перкутана трансепатална холангиография с билиарен дренаж под УЗ, КТ или рентгеноконтролен контрол	бр.	660.00	
1735	ТРАЕН ДРЕНАЖ НА ПЛЕВРА ПОД УЗ КОНТРОЛ	бр.	264.00	
1736	ПУНКЦИОННААСПИРАЦИЯ НА КИСТА НА БЪБРЕК ПОД УЗ КОНТРОЛ	бр.	264.00	
1737	ТАБ НА ПЕРИФЕРНА ЛЕЗИЯ ПОД УЗ КОНТРОЛ	бр.	161.00	
1738	Три-cut биопсия под УЗ контрол	бр.	198.00	
1741	Вертебропластика ( за 1 прешлен)	бр.	865.00	
1742	Поставяне на порт за химиотерапия	бр.	660.00	
1743	Пулмоангиография	бр.	1199.00	
1744	Пункционна артериография	бр.	1199.00	
1745	Реновазография	бр.	1199.00	
1747	Четирисъдова мозъчна ангиография	бр.	1199.00	
1748	Флебография на крайник	бр.	264.00	
1749	Перкутана транслюменна коронарна ангиопластика (РТСА) или коронарна атеректомия на един съд, без споменаване на тромболитичен агент	бр.	2640.00	
1750	Биопсия без УЗ контрол	бр.	108.00	
1753	Биопсични и дренажни процедури под КТ контрол - на рискови зони	бр.	308.00	
1755	Компютърна томография на апарат „Дефинишън“ на стави	бр.	161.00	
1757	Поддръжка на хемопорт	бр.	29.00	
1758	ПЛЕВРАЛНА ПУНКЦИЯ ПОД КТ КОНТРОЛ	бр.	330.00	
1760	КТ НА ТАЗ И ДОЛЕН КРАЙНИК ЗА ЕНДОПРОТЕЗИРАНЕ НА ТБС	бр.	264.00	
1762	КТ на долни крайници за ставно протезиране(неиндивидуална става)	бр.	183.00	
1765	ПЕЛВИОМЕТРИЯ	бр.	134.00	
1766	КТ с 3D реконструкции и виртуален постпроцесинг на стави, стъпала и длани	бр.	227.00	
1767	Сономомотография на една гърда	бр.	161.00	
1768	Сономомотография на две гърди	бр.	198.00	
1769	Биопсия на една гърда(процедура без патонаатомичното изследване)	бр.	198.00	
1770	КТ ангиография на бъбреци и бъбречни артерии без контраст	бр.	374.00	
1771	Интерпретация със заключение на образно изследване от професор, проведено в УМБАЛ Света Марина ЕАД или друго лечебно заведение	бр.	97.00	
1772	Интерпретация със заключение на образно изследване от доцент, проведено в УМБАЛ Света Марина ЕАД или друго лечебно заведение	бр.	75.00	
1773	Интерпретация със заключение на образно изследване от специалист рентгенолог, проведено в УМБАЛ Света Марина ЕАД или друго лечебно заведение	бр.	61.00	
1774	Интерпретация със заключение на образно изследване от лекар без специалност, проведено в УМБАЛ Света Марина ЕАД или друго лечебно заведение	бр.	36.00	
1775	АРТРОГРАФИЯ НА СТАВА ПОД РЕНТГЕНОСКОПИЧЕН КОНТРОЛ	бр.	95.00	
1776	Консулт на МРТ, направена в друго лечебно заведение	бр.	97.00	
1777	МР АНГИОГРАФИЯ НА ЦНС БЕЗ КОНТРАСТ	бр.	66.00	
1778	Интерпретация на КТ в научен проект на МУ "Проф. д-р П. Стоянов"-Варна	бр.	24.00	
1779	КТ-ГЛАВА БЕЗ КОНТРАСТ С ВЕНОЗНА МАНИПУЛАЦИЯ	бр.	176.00	
1780	Компютърна томография на апарат Дефинишън на гръден кош, корем и малък таз, както и КТ анализ на конкременти и кристални отлагания с венозно контрастиране	бр.	213.00	
1781	МРТ-СЪРЦЕ	бр.	660.00	
1782	Магнитнорезонансно планиране за фюжън биопсия на простата	бр.	108.00	
1783	Хемомемболзация	бр.	2266.00	
1807	Сцинтиграфско динамично изследване на сърце с натоварване	бр.	715.00	
1809	Сцинтиграфско изследване на бъбреци с DMSA	бр.	198.00	
1818	Сцинтиграфия на кости – трифазна или СПЕКТ или цяло тяло	бр.	242.00	
1836	Сцинтиграфско изследване на сърце с MIBI витален миокард с или без ЕКГ синхронизация	бр.	715.00	
1840	Лечение с йод I31, до 3.7GBq	бр.	811.00	
1841	Подготовка и проследяване на пациенти с ниски дози I31 I /радиоактивен йод/ 148.0 - 370 MBq при доброкачествени заболявания на щитовидната жлеза	бр.	330.00	
1850	Диагностика с ПЕТ/КТ с FDG	бр.	2420.00	
1851	Сцинтиграфия на бъбреци с ДТРА	бр.	220.00	
1852	Разчитане на ПЕТ/КТ изследване извършено в друго лечебно заведение	бр.	110.00	
1854	Изследване на ПЕТ/КТ с използване на маркиран с 18F радиофармацевтик 18F-siPSMA за диагностика и стадирание на простатен карцином	бр.	2090.00	
1855	Изследване на ПЕТ/КТ с използване на маркиран с 18F радиофармацевтик 18F-siTATE за диагностика и стадирание на невроендокринен карцином	бр.	2090.00	
1856	СПЕКТ/КТ на щитовидна жлеза	бр.	550.00	
1857	СПЕКТ/КТ на паратитовидна жлеза	бр.	550.00	
1858	СПЕКТ/КТ на мозък перфузия	бр.	550.00	
1859	СПЕКТ/КТ на мозък DATSCAN	бр.	550.00	
1860	СПЕКТ/КТ на мозък MIBI	бр.	550.00	
1861	СПЕКТ/КТ на костна система	бр.	550.00	
1862	СПЕКТ/КТ с Tektrotid	бр.	550.00	
1863	СПЕКТ/КТ с MIBG	бр.	550.00	
1864	СПЕКТ/КТ на бял дроб	бр.	550.00	
1865	ПЕТ/КТ с Ga68-PSMA	бр.	3630.00	

1866	ПЕТ/КТ с Ga68-DOTA-TATE	бр.	3630,00	
1867	Планарна сцинтиграфия на слончени жлези	бр.	165,00	
1868	Планарна сцинтиграфия на щитовидна жлеза с 99mTc	бр.	165,00	
1869	Планарна сцинтиграфия на щитовидна жлеза с 131-I	бр.	220,00	
1900	Кръвна картина с диференциално броене /6 Diff/	бр.	8,00	
1901	ДКК автоматично и тромбоцити микроскопски	бр.	13,00	
1902	Изготвяне и оцветяване на кръвна натривка	бр.	4,00	
1903	ДКК	бр.	8,00	
1904	СУЕ	бр.	4,00	
1905	Морфология на еритроцитите - микроскопски	бр.	7,00	
1906	Ретикулоцити (Rt) автоматично	бр.	7,00	
1907	Кръвна картина без ДКК	бр.	6,00	
1908	ДКК и Ретикулоцити комплексно	бр.	10,00	
1911	Осмотична резистентност	бр.	8,00	
1914	Пунктат седимент апаратен анализ	бр.	8,00	
1915	Миселограма - оцветяване на натривка от костен мозък	бр.	8,00	
1916	LE клетки - микроскопски (трикратно) за всеки път по	бр.	10,00	
1918	Протромбиново време	бр.	7,00	
1919	АРТТ	бр.	7,00	
1920	Тромбиново време	бр.	8,00	
1921	Фибриноген	бр.	8,00	
1925	Антитромбин	бр.	22,00	
1926	Протеин С/PrС/	бр.	18,00	
1927	Свободен протеин S антиген	бр.	40,00	
1929	D-димер	бр.	26,00	
1930	Уринен седимент - апаратен анализ	бр.	6,00	
1931	Уринен анализ	бр.	6,00	
1934	Урина- химично изследване и седимент комплексно	бр.	7,00	
1935	Белтък на Бенс Джонс	бр.	8,00	
1936	Албумин в урина	бр.	13,00	
1938	Амилаза - урина	бр.	7,00	
1940	Калий, натрий, хлориди (комплексно)	бр.	9,00	
1944	Су	бр.	18,00	
1946	Кръвногазов анализ – общ	бр.	20,00	
1947	Глюкоза	бр.	3,00	
1949	Липиден профил – общ холестерол, LDL-холестерол, HDL-холестерол, триглицериди	бр.	12,00	
1951	Албумин	бр.	4,00	
1952	Тропонин (сTnI)	бр.	20,00	
1953	Тропонин Т (hs Tr T)	бр.	20,00	
1954	Феритин	бр.	23,00	
1955	B2 - микроглобулини	бр.	18,00	
1956	Прокалцитонин	бр.	30,00	
1957	Гликиран хемоглобин	бр.	20,00	
1958	Витами В 12	бр.	29,00	
1959	Calcitonin	бр.	33,00	
1960	РТН (паратхормон)	бр.	23,00	
1961	Инсулин - серум	бр.	23,00	
1962	Растежен хормон /СТХ/	бр.	30,00	
1963	АСТН	бр.	32,00	
1964	TG	бр.	26,00	
1965	AntiTG/TAT/	бр.	19,00	
1966	Anti-TPO/MAT/	бр.	19,00	
1967	TSH, fT3, fT4, Anti TPO, AntiTG - комплексно	бр.	77,00	
1968	TSH	бр.	20,00	
1970	TSH, fT3, fT4 - комплексно	бр.	52,00	
1971	Кортизол в серум	бр.	20,00	
1972	Свободен кортизол в урина	бр.	20,00	
1975	LH, FSH, Estradiol, Progesteron, Testosterone	бр.	77,00	
1976	DHEA-S	бр.	22,00	
1981	Еритропоетин	бр.	41,00	
1983	Глюкоза – 3-кратен профил	бр.	9,00	
1984	ОГТТ Глюкоза	бр.	8,00	
1985	Амоняк	бр.	22,00	
1986	Аденозиндеаминаза в пунктат/ликвор	бр.	10,00	
1988	Копрограма	бр.	10,00	
1989	Изследване за окултни кръвоизливи	бр.	7,00	
1990	Масни киселини в кърма	бр.	8,00	
1991	Хлориди в пот	бр.	9,00	
1993	FREE PSA	бр.	23,00	
1994	Центрофугиране на кръв	бр.	4,00	
1995	Вземане на капилярна кръв	бр.	4,00	
1997	Циклоспорин	бр.	54,00	
1998	Дигоксин	бр.	23,00	
1999	NT pro-BNP	бр.	64,00	
2000	Инсулино-подобен растежен хормон 1 (IGF-I)	бр.	51,00	
2001	Количествено определяне на общи имуноглобулини G(IgG)	бр.	12,00	
2002	Количествено определяне на общи имуноглобулини A(IgA)	бр.	12,00	
2003	Количествено определяне на общи имуноглобулини M(IgM)	бр.	12,00	
2004	Количествено определяне фракция на комплемент C3	бр.	12,00	
2005	Количествено определяне фракция на комплемент C4	бр.	12,00	
2006	Определяне на криоглобулини (качествен тест)	бр.	14,00	
2008	Определяне на антинуклеарни антитела (ANA, ANA, ANF) - скрининг	бр.	38,00	
2009	Определяне антитела срещу ds - DNA (двойноверижна ДНК)	бр.	29,00	
2010	D - кендозен тест	бр.	14,00	
2011	Оценка на клетъчен имунитет срещу цитомегаловирус (T-SPOT.CMV)	бр.	240,00	
2016	Определяне на органоспецифични автоантитела (АГЛМА, АМА, АГТИА)	бр.	27,00	
2020	Определяне на анти-глиадинови антитела IgG + IgA	бр.	43,00	
2021	Определяне на анти-тъканна трансглутаминаза IgG + IgA	бр.	43,00	
2022	Определяне анти-неутрофилни цитоплазматични антитела (АНЦА)	бр.	53,00	
2023	Определяне на анти-антикардиолипини IgG + IgM	бр.	46,00	
2024	Определяне на анти-бета 2-гликопротеин-1 IgG + IgM	бр.	46,00	

2025	Определяне на лимфоцитни субпопулации с флоуцитометричен метод (клетъчен имунитет - основен панел)	бр.	168,00	
2026	Определяне на лимфоцитни антигени (CD) с флоуцитометричен метод - разширен панел; за всяко допълнително антигено по:	бр.	40,00	
2027	Доказване наличието на HLA- B27 ген антиген по флоуцитометричен начин	бр.	80,00	
2028	Вземане на венозна кръв - венепункция	бр.	9,00	
2032	Антитела при ревматоиден артрит - ELISA-Anti-CCP hs (високо чувствителен)	бр.	40,00	
2034	ENA профил (анти-RNP/Sm, Sm, SS-A/Ro, SS-A/Ro-52, SS-B/La, Scl-70, PM-Scl, Jo-1, CENP B, PCNA, dsDNA, NUC, His, RibP, AMA-M2, DFS70)	бр.	100,00	
2035	Автоантитела срещу специфични чернодробни антигени (AMA-M2, M2-3E/BRO, Sp-100, PML, gp210, LKM-1, LC-1, SLA/LP, SS-A/Ro-52)	бр.	78,00	
2036	Калпротектин ELISA методика	бр.	53,00	
2037	Хранителни алергени-IgE специфични ELISA методика	бр.	129,00	
2038	NK- клетки	бр.	96,00	
2039	Определяне на абсолютен брой на CD4 + лимфоцити	бр.	129,00	
2040	Изследване на панел от мутации при солидни тумори чрез NGS	бр.	1 386,00	
2041	Изследване на панел при мутации при рак на гърда чрез NGS	бр.	1 040,00	
2042	Атопичен скрининг	бр.	129,00	
2050	Обработка на амниотична мембрана на кв. см.	бр.	27,00	
2101	Оцветяване и микроскопска оценка на препарат по Грам	бр.	10,00	
2104	Идентификация на бактериален причинител	бр.	22,00	
2106	Изследване за облигатно анаеробни бактерии	бр.	44,00	
2107	Количествено определяне на (1-3)-beta-D-глюкан в серум/плазма	бр.	142,00	
2110	Изследване за Rotavirus, Astrovirus, Adenovirus, Norovirus	бр.	42,00	
2111	Изследване за H.pylori	бр.	36,00	
2112	Изследване за C.difficile – токсин A/B	бр.	36,00	
2113	Антибиограма по ДДМ	бр.	16,00	
2117	Изследване за Campylobacter	бр.	36,00	
2118	Бърз тест за доказване на Legionella антиген в урина	бр.	24,00	
2119	Фекален скрининг за множество резистентни бактерии	бр.	18,00	
2120	Изследване за Shigella	бр.	9,00	
2121	Изследване за Salmonella	бр.	9,00	
2122	Изследване за E.coli	бр.	9,00	
2123	Изследване за V.cholerae	бр.	16,00	
2124	Изследване за Y.enterocolytica	бр.	16,00	
2125	Изследване на фецес за УПФ	бр.	28,00	
2126	Директна посевка за Shigella	бр.	9,00	
2127	Микробиологично изследване на влагалищен секрет	бр.	28,00	
2128	Оцветяване и микроскопска оценка на препарат по Грам от влагалищен секрет	бр.	10,00	
2129	Микробиологично изследване на сякулат	бр.	28,00	
2130	Оцветяване и микроскопска оценка на препарат по Грам от сякулат	бр.	10,00	
2131	Микробиологично изследване на уретрален секрет	бр.	28,00	
2132	Оцветяване и микроскопска оценка на препарат по Грам от уретрален секрет	бр.	10,00	
2133	Микробиологично изследване на очен секрет	бр.	28,00	
2134	Оцветяване и микроскопска оценка на препарат по Грам от очен секрет	бр.	10,00	
2135	Микробиологично изследване на ушен секрет	бр.	28,00	
2136	Оцветяване и микроскопска оценка на препарат по Грам от ушен секрет	бр.	10,00	
2137	Микробиологично изследване на ликвор	бр.	59,00	
2138	Оцветяване и микроскопска оценка на препарат по Грам от ликвор	бр.	10,00	
2139	Микробиологично изследване на БАЛ	бр.	28,00	
2140	Оцветяване и микроскопска оценка на препарат по Грам от БАЛ	бр.	10,00	
2141	Микробиологично изследване на трахеален секрет	бр.	28,00	
2142	Оцветяване и микроскопска оценка на препарат по Грам от трахеален секрет	бр.	10,00	
2143	Микробиологично изследване на плеврален пунктат	бр.	28,00	
2144	Оцветяване и микроскопска оценка на препарат по Грам от плеврален пунктат	бр.	10,00	
2145	Микробиологично изследване на перикарден пунктат	бр.	28,00	
2146	Оцветяване и микроскопска оценка на препарат по Грам от перикарден пунктат	бр.	10,00	
2147	Микробиологично изследване на ставен пунктат	бр.	28,00	
2148	Оцветяване и микроскопска оценка на препарат по Грам от ставен пунктат	бр.	10,00	
2149	Микробиологично изследване на синовиална течност	бр.	28,00	
2150	Оцветяване и микроскопска оценка на препарат по Грам от синовиална течност	бр.	10,00	
2151	Микробиологично изследване на перитонеална течност	бр.	28,00	
2152	Оцветяване и микроскопска оценка на препарат по Грам от перитонеална течност	бр.	10,00	
2153	Микробиологично изследване на коремни пунктат	бр.	28,00	
2154	Оцветяване и микроскопска оценка на препарат по Грам от коремни пунктат	бр.	10,00	
2155	Микробиологично изследване на асцит	бр.	28,00	
2156	Оцветяване и микроскопска оценка на препарат по Грам от асцит	бр.	10,00	
2157	Микробиологично изследване на жлъчка	бр.	28,00	
2158	Оцветяване и микроскопска оценка на препарат по Грам от жлъчка	бр.	10,00	
2159	Микробиологично изследване на афта	бр.	28,00	
2160	Микробиологично изследване на устна кухина	бр.	28,00	
2161	Микробиологично изследване на език	бр.	28,00	
2162	Микробиологично изследване на хранка	бр.	28,00	
2163	Микробиологично изследване на лимфен възел	бр.	28,00	
2164	Микробиологично изследване на костен мозък	бр.	28,00	
2165	Микробиологично изследване на други пунктати	бр.	28,00	
2166	Микробиологично изследване на рана	бр.	28,00	
2167	Микробиологично изследване на урина	бр.	22,00	
2168	Микробиологично изследване на гърло	бр.	18,00	
2169	Микробиологично изследване на нос	бр.	18,00	
2170	Микробиологично изследване на хемокултура с една течна хранителна среда	бр.	30,00	
2171	Микробиологично изследване на кожа	бр.	28,00	
2172	Микробиологично изследване на пъл	бр.	28,00	
2173	Микробиологично изследване на ЦВП	бр.	16,00	
2174	Микробиологично изследване на катетри	бр.	16,00	
2175	Микробиологично изследване на протези	бр.	16,00	
2176	Микробиологично изследване на трупни материали	бр.	28,00	
2177	Микробиологично изследване на хемокултура от централен венозен катетър с една течна хранителна среда	бр.	30,00	
2178	Микробиологично изследване на урина от катетър	бр.	22,00	
2179	Изследване на Aspergillus Галактоманан от серум	бр.	142,00	
2180	Изследване на Aspergillus Галактоманан от БАЛ	бр.	142,00	

2181	Оцветяване и микроскопска оценка на препарат по Грам от хрчка	бр.	10,00	
2182	Оцветяване и микроскопска оценка на препарат по Грам от рана	бр.	10,00	
2183	Санитарен контрол	бр.	30,00	
2184	QuantiFERON-TB Gold Plus тест за диагностика на туберкулозна инфекция	бр.	120,00	
2185	Multiplex PCR за диагностика на ставни и костни инфекции	бр.	150,00	
2186	RT PCR за доказване на Bordetella pertussis в назофарингеален и гърлен секрет	бр.	60,00	
2201	СПИН ( HIV 1 P24 antigen+anti-HIV 1/2 antibodies )	бр.	20,00	
2202	Anti-Parvovirus B19 IgM	бр.	37,00	
2203	Xenатит А ( anti-HAV IgM )	бр.	29,00	
2204	HBsAg (quantitative)	бр.	20,00	
2205	Anti-HBs	бр.	22,00	
2206	Anti-HBc IgM	бр.	26,00	
2207	Anti-HBe	бр.	23,00	
2208	HBeAg	бр.	23,00	
2209	Xenатит С ( anti-HCV antibodies )	бр.	30,00	
2212	Anti C.trachomatis IgA	бр.	22,00	
2213	Сифилис (anti-Syphilis), CLIA/ELISA	бр.	20,00	
2214	ТРНА (Сифилис)	бр.	20,00	
2215	Anti CMV IgG	бр.	21,00	
2216	Anti CMV IgM	бр.	21,00	
2218	Anti C.pneumoniae IgM	бр.	25,00	
2219	Anti C.pneumoniae IgG	бр.	25,00	
2222	Anti-Parvovirus B19 IgG	бр.	37,00	
2226	Anti Borrelia burgdorferi IgM	бр.	21,00	
2227	Anti Borrelia burgdorferi IgG	бр.	21,00	
2228	Anti H. pylori IgG	бр.	25,00	
2233	Xenатит D ( anti-HDV total )	бр.	30,00	
2236	Anti-HBc Total	бр.	30,00	
2239	Influenza A/B - бърз тест	бр.	37,00	
2240	HDV (qRT-PCR)	бр.	266,00	
2241	WesternBlot - Anti B.burgdorferi IgM	бр.	55,00	
2243	WesternBlot - Anti B.burgdorferi IgG	бр.	55,00	
2244	Молекулярно-генетична диагностика чрез Real Time PCR за Chlamydia, Ureaplasma и Mycoplasma от урогенитална система	бр.	128,00	
2246	EBV (qRT-PCR)	бр.	230,00	
2247	CMV (qRT-PCR)	бр.	300,00	
2248	BKV (qRT-PCR)	бр.	300,00	
2249	Идентификация на микроорганизми и определяне на чувствителността им към антимикробни лекарствени препарати чрез автоматизирана система	бр.	58,00	
2250	Идентификация на микроорганизми чрез полуавтоматизирана система	бр.	34,00	
2251	Идентификация на медицински значими гъбички чрез асимилационни тестове	бр.	40,00	
2252	Изпитване на чувствителността на медицински значими гъбички чрез определяне на МПК	бр.	27,00	
2254	PCR тест на хрчка за белодробна туберкулоза	бр.	132,00	
2255	PCR тест за доказване на Pneumocystis jirovecii	бр.	85,00	
2256	Мультиплекс PCR за детекция на 22 респираторни патогена в нозофарингеален секрет	бр.	574,00	
2257	Мультиплекс PCR за детекция на 24 чревни патогена във фекална проба	бр.	520,00	
2258	Multiplex PCR тест за доказване на гъбички в цяла кръв и други биологични течности	бр.	85,00	
2259	Мультиплекс PCR за детекция на 15 патогена, причинители на менингити и енцефалити	бр.	389,00	
2260	HBV (qRT - PCR)	бр.	206,00	
2261	HCV (qRT - PCR)	бр.	230,00	
2262	HCV - Genotype	бр.	290,00	
2263	HBsAg (quantitative) с разреждане	бр.	51,00	
2264	Anti HSV 1/2 Pool IgM	бр.	23,00	
2265	Anti HSV1 IgG	бр.	21,00	
2267	Anti HSV2 IgG	бр.	21,00	
2268	Anti VZV IgM	бр.	21,00	
2269	Anti VZV IgG	бр.	21,00	
2270	Anti EBV IgM	бр.	21,00	
2271	Anti EBV IgG	бр.	21,00	
2272	Anti C.trachomatis IgM	бр.	22,00	
2273	Anti C.trachomatis IgG	бр.	22,00	
2274	Anti M.pneumoniae IgM	бр.	29,00	
2275	Anti M.pneumoniae IgG	бр.	29,00	
2276	Anti Influenza A IgM	бр.	20,00	
2277	Anti Influenza A IgG	бр.	20,00	
2278	Anti Influenza B IgM	бр.	20,00	
2279	Anti Influenza B IgG	бр.	20,00	
2280	Anti Adenovirus IgM	бр.	20,00	
2281	Anti Adenovirus IgG	бр.	20,00	
2282	Anti RSV IgM	бр.	29,00	
2283	Anti RSV IgG	бр.	29,00	
2284	Anti Enteroviruses IgM	бр.	20,00	
2285	Anti Enteroviruses IgG	бр.	20,00	
2286	Anti Rickettsia conorii IgM	бр.	22,00	
2287	Anti Rickettsia conorii IgG	бр.	22,00	
2288	Anti Coxiella burnetii IgM	бр.	20,00	
2289	Anti Coxiella burnetii IgG	бр.	20,00	
2290	Anti Mumps (паротит) IgM	бр.	20,00	
2291	Anti Mumps (паротит) IgG	бр.	20,00	
2292	Anti Measles (морбили) IgM	бр.	20,00	
2293	Anti Measles (морбили) IgG	бр.	20,00	
2294	Anti Rubella virus IgM	бр.	20,00	
2295	Anti Rubella virus IgG	бр.	20,00	
2296	Anti-HEV IgM	бр.	20,00	
2297	Anti HEV IgG	бр.	20,00	
2298	VDRL/RPR	бр.	20,00	
2299	Anti CMV IgG Avidity	бр.	40,00	
2301	Изработване на един парафинов блок от инструментален или хирургичен материал	бр.	18,70	
2302	Изготвяне на един парафинов хистологичен препарат от готов парафинов блок	бр.	6,00	
2303	Хисто-химична обработка на един препарат-оцветяване	бр.	11,00	
2304	Имунофлуорисцентно изследване на тъкани. за всеки препарат	бр.	35,00	

2305	Спешна интраоперативна обработка на материали и пато-морфологична диагностика по тях	бр.	73,00		
2306	Определяне на наличие, вид и процент туморна тъкан в хистологични препарати от лекар - патоанатом	бр.	50,00		
2308	Извършване на патологоанатомична аутопсия по желание на близки или по договор с друго лечебно заведение /не се включва некропсично хистологично изследване и консултация от лекар/	бр.	525,00		
2309	Извършване на патологоанатомична аутопсия /за новородено или мъртвородено/по желание на близки или по договор с друго лечебно заведение /не се включва некропсично хистологично изследване и консултация от лекар/	бр.	200,00		
2310	Извършване на частична балсамация с цел транспортиране на тяло /не се включва аутопсия с издаване на протокол. некропсично хистологично изследване и консултация от лекар/	бр.	660,00		
2311	Съхранение на покойник в хладилна камера за 24 ч.	бр.	55,00		
2317	Имунохистохимично изследване с HER 2	бр.	173,00		
2322	PCR тест в реално време за детекция на мутации в екзон 18, 19, 20 и 21 на гена на рецептора на епидермалния растежен фактор (EGFR) в ДНК, без стойността на тест Cobas	бр.	135,00		
2327	Изследване на HER 2 статус чрез Dual ISH	бр.	440,00		
2328	Имунохистохимично изследване - за всеки маркер по...	бр.	80,00		
2329	Комплексно имунофлуоресцентно и хистохимично изследване на бъбречни биопсии на криостатни и парафинови срези	бр.	440,00		
2330	Комплексно имунофлуоресцентно и хистохимично изследване на кожни биопсии на криостатни и парафинови срези	бр.	340,00		
2331	Изследване на HER 2 статус чрез CISH	бр.	374,00		
2333	Изготвяне на хистологични препарати и оценка на PD-L1 белтъчна експресия. /не са включени реактиви/.	бр.	396,00		
2334	Изготвяне на хистологични проби (срези) за извършване на едно генетично изследване	бр.	55,00		
2340	Изготвяне на ИХХ-препарати и оценка на PD-L1 22C3	бр.	484,00		
2341	Изготвяне на ИХХ-препарати и оценка на PD-L1 SP142	бр.	484,00		
2342	Изготвяне на ИХХ-препарати и оценка на PD-L1 SP263	бр.	484,00		
2343	Изготвяне на ИХХ-препарати и оценка на микросателитна нестабилност - комплексно изследване, туморна и нетуморна тъкан (MMR)	бр.	605,00		
2344	Изготвяне на ИХХ-препарати и оценка на p16 при карцином на глава и шия	бр.	363,00		
2345	Изготвяне на ИХХ-препарати и оценка на ALK D5F3, комплексно изследване с негативна контрола	бр.	550,00		
2346	Изготвяне на ИХХ-препарати и оценка на ROS1	бр.	418,00		
2347	Изработване, с материали на клиента, в хистологична лаборатория, от лаборант, на пакет от 30 броя хистологични/цитологични препарати за микроскопско наблюдение, от готови парафинови блокчета	бр.	240,00		
2401	Изследване на кръв или урина за Л.Р.В. (стилов алкохол)	бр.	55,00		
2402	Изследване на Л.Р.В. (стилов алкохол) от органични части за един обект	бр.	160,00		
2403	Качествен и количествен химичен анализ на обекти (субстанции, течности, таблетки, спринцовки и други) - за един обект	бр.	132,00		
2404	Анализ на кръв за въглероден окис	бр.	110,00		
2405	Анализ на органични части за един обект за наличие на отрови (наркотици, лекарствени средства и др.)	бр.	209,00		
2406	Анализ на кръв или урина за един обект	бр.	143,00		
2407	Скрининг тест 11 компоненти - анализ на урина	бр.	88,00		
2408	Скрининг тест 12 компоненти - анализ на кръв	бр.	105,00		
2409	Анализ за доказване на селкостопански отрови за един обект	бр.	209,00		
2410	Изследване на диатомеи от вътрешни органи, кости и други - за един обект	бр.	132,00		
2411	Анализ на корозивни отрови за един обект	бр.	209,00		
2412	Анализ на метални отрови за един обект	бр.	160,00		
2415	Вземане на една проба от трупа (кръв, ликвор, урина и др.) за изследване	бр.	11,00		
2416	Изготвяне на нативен и траен препарат за диатомеи, за сперматозоиди	бр.	44,00		
2417	Вземане на материал за бактериологично и вирусологично изследване	бр.	44,00		
2419	Мацерация на кости /за 1 препарат/	бр.	66,00		
2420	Мацерация на черепни кости	бр.	110,00		
2421	Съхраняване на проба биологичен материал за ДНК-анализ	бр.	28,00		
2423	Изработка на 1 парафинов блок за съхранение	бр.	6,00		
2424	Изработване на пакет парафинови блокчета за съхранение	бр.	55,00		
2425	Определяне на кръвна група на трупа кръв	бр.	28,00		
2426	Вторичен преглед за допълнение	бр.	28,00		
2440	Изработване на пакет хистологично изследване	бр.	110,00		
2442	Вземане на материал, включително кръв за ДНК изследване	бр.	28,00		
2443	Аутопсия по желание на близки и/или застраховател с аутопсионен протокол, извършена от съдебен лекар /не се включва некропсично хистологично изследване/	бр.	660,00		
2470	Съдебномедицинско освидетелстване по собствено желание от лекар специалист	бр.	55,00		
2471	Съдебномедицинско освидетелстване по собствено желание от доцент	бр.	88,00		
2472	Съдебномедицинско освидетелстване по повод полови престъпления	бр.	88,00		
2473	Съдебномедицинска консултация по документи от лекар специалист	бр.	275,00		
2474	Съдебномедицинска консултация по документи от доцент	бр.	385,00		
2475	Съдебномедицинска консултация от лекар специалист по извършени аутопсии в клиниката	бр.	110,00		
2476	Съдебномедицинска консултация по документи от професор	бр.	506,00		
2477	Качествен и количествен химически анализ за отрови от различни обекти, извършен от инженер химик. За един обект:	бр.	132,00		
2478	Анализ на органични части за наличие на отрови, извършено от инженер химик. За един обект:	бр.	209,00		
2479	Балсамация	бр.	2878,00		
2502	Специализиран цитогенетичен анализ на костен мозък чрез GTG бендинг	бр.	240,00		
2503	Специализиран цитогенетичен анализ на периферна кръв чрез GTG бендинг	бр.	240,00		
2504	ДНК предразположение към тромбофилия на един фактор	бр.	50,00		
2505	Биохимичен скрининг на бременни за оценка на риска за синдром на Даун и други чести хромозомни болести в 11-13+6 г.с.	бр.	60,00		
2506	ДНК предразположение към тромбофилия - панел	бр.	200,00		
2507	Медикогенетична консултация	бр.	90,00		
2508	Изолване на ДНК, подготовка за банкиране или диагностика	бр.	60,00		
2509	Биохимичен скрининг на бременни за оценка на риска за синдром на Даун и ДНТ и коремна стена в 15-19+4 г.с.	бр.	60,00		

2510	Тъкано култивиране на амниоцити за пренатална диагностика с цитогенетичен анализ чрез GTG бендинг	бр.	280,00		
2511	Тъкано култивиране на фибробласти (от абортивен материал и кожа) за цитогенетичен анализ чрез GTG бендинг	бр.	250,00		
2512	Манипулация - вземане на биологичен материал от букална лигавица; венозна кръв върху филтърна бланка за ДНК анализ	бр.	16,00		
2513	Флуоресцентна in situ хибридизация (FISH) с използване на една сонда	бр.	300,00		
2514	BRAF таргетен ДНК анализ	бр.	230,00		
2515	EGFR таргетен ДНК анализ	бр.	400,00		
2516	DPYD таргетен ДНК анализ	бр.	240,00		
2517	Таргетен ДНК анализ за микросателитна нестабилност	бр.	300,00		
2519	Молекулярно-генетично изследване (скрининг) за синдром на чуплива X хромозома	бр.	150,00		
2520	Генетичен анализ за предразположение към целиакия	бр.	200,00		
2521	ДНК анализ за Y микроделеции при нарушена сперматогенеза	бр.	180,00		
2522	Молекулярно-генетично изследване (ДНК анализ) за имунологичен толеранс „майка-плод“	бр.	150,00		
2523	Молекулярно-генетично изследване (ДНК анализ) за синдром на Жилбер	бр.	160,00		
2525	Консултация и подготовка на биологичен материал и документация за извършване на анализ	бр.	185,00		
2526	Мултиплексна лигазо-зависима амплификация (MLPA) за таргетен анализ	бр.	300,00		
2527	ALK таргетен PCR анализ	бр.	350,00		
2528	KRAS таргетен ДНК анализ	бр.	400,00		
2529	NRAS таргетен ДНК анализ	бр.	400,00		
2530	Таргетен ДНК анализ за варианти в конкретен ген/гени	бр.	300,00		
2531	IDH таргетен ДНК анализ	бр.	400,00		
2601	Вакуумен масаж	бр.	17,00		
2603	Групова лечебна гимнастика	бр.	11,00		
2604	Електростимулация	бр.	28,00		
2605	Екстензионна терапия (на процедура)	бр.	42,00		
2606	Акупунктура за 5 процедури	бр.	182,00		
2607	Акупунктура за 10 процедури	бр.	341,00		
2608	Аналитична гимнастика	бр.	21,00		
2609	Лечебна гимнастика със специализирани методики	бр.	21,00		
2610	Апаратен лимфодренаж (30 минути) единична цена на зона	бр.	33,00		
2611	Парафинолечебни процедури - на апликация	бр.	15,00		
2612	Облъчвания със солуже	бр.	11,00		
2613	Мануална диагностика	бр.	35,00		
2614	Мануална терапия	бр.	50,00		
2615	Мануално мускулно тестване	бр.	21,00		
2616	Масаж(мануален) на цяло тяло	бр.	80,00		
2617	Масаж със специализирани техники	бр.	55,00		
2618	Процедури с нискофреkwотни токове	бр.	15,00		
2619	Процедури с токове на Дарсонвал	бр.	20,00		
2620	Терапия с високочест. ел.магнитни вълни на едно поле	бр.	15,00		
2621	Терапия с високочест. ел.магнитни вълни на повече полета	бр.	21,00		
2622	Ултразвук на повече полета - за всяко	бр.	8,00		
2623	Ултразвук на поле	бр.	20,00		
2624	Масаж частичен (крайници, гръб, яка и др.)	бр.	55,00		
2625	Магнитотерапия	бр.	15,00		
2626	Мануална терапия повече от един отдел	бр.	17,00		
2627	Потен тест	бр.	21,00		
2628	Луготерапия (апликация)	бр.	15,00		
2629	Магнитофореза (без цената на ампулата) единична цена на зона	бр.	40,00		
2630	Магнитофореза за 5 процедури (без цената на ампулата)	бр.	180,00		
2631	Терапия с дълбоки осцилации единична цена на зона	бр.	30,00		
2632	Физикална лазер терапия	бр.	21,00		
2640	Апаратен лимфодренаж 5 процедури	бр.	200,00		
2641	Апаратен лимфодренаж 10 процедури	бр.	360,00		
2642	Процедури електрофореза с медикамент	бр.	21,00		
2643	Еднодневен пакет физиотерапевтични процедури (3 процедури)	бр.	45,00		
2644	Еднодневен пакет физиотерапевтични процедури (4 процедури, включващи КТ)	бр.	60,00		
2645	Тридневен пакет ФТ процедури за заболявания на ЦНС	бр.	264,00		
2646	Петдневен пакет ФТ процедури за заболявания на ЦНС	бр.	440,00		
2647	Седемдневен пакет ФТ процедури за заболявания на ЦНС	бр.	616,00		
2648	Десетдневен пакет ФТ процедури за заболявания на ЦНС	бр.	880,00		
2649	Тридневен пакет процедури за заболявания на ОДА и ПНС	бр.	171,00		
2650	Петдневен пакет процедури за заболявания на ОДА и ПНС	бр.	292,00		
2651	Седемдневен пакет процедури за заболявания на ОДА и ПНС	бр.	407,00		
2652	Десетдневен пакет процедури за заболявания на ОДА и ПНС	бр.	583,00		
2653	Тридневен пакет допълнителни ФТ процедури за заболявания на ЦНС	бр.	248,00		
2654	Петдневен пакет допълнителни ФТ процедури за заболявания на ЦНС	бр.	418,00		
2655	ИТ с вакуумен масаж	бр.	17,00		
2656	Терапия с дълбоки осцилации (пакет от 5 процедури)	бр.	135,00		
2657	Високоинтензивна лазертерапия при диабетна полиневропатия (9 дни)	бр.	319,00		
2658	Високоинтензивна лазертерапия при заболявания на опорно двигателния апарат и ПНС (5 дни)	бр.	245,00		
2659	Високоинтензивна лазертерапия при заболявания на опорно двигателния апарат и ПНС (10 дни)	бр.	440,00		
2660	Терапия с дълбоки осцилации за пакет от три процедури	бр.	80,00		
2703	Културелно изследване за гъбички	бр.	21,00		
2704	Микроскопско изследване за гъбички	бр.	21,00		
2705	Облъчване с кварц курс лечение една седмица	бр.	35,00		
2706	Електрокоагулация за единично образование	бр.	8,00		
2707	Електрокоагулация на множество образования	бр.	47,00		
2708	Химиохирургия на остри кондиломи	бр.	17,00		
2709	Изкюретирване на молуски или брадавици	бр.	35,00		
2710	Интралезионална инфилтрация	бр.	4,00		
2711	Вземане на материал от кожа – ексудат	бр.	9,00		
2712	Лазер терапия	бр.	17,00		
2713	Облъчване с кварц - еднократно	бр.	8,00		
2715	Кожна биопсия с локална анестезия	бр.	88,00		
2717	Локална инфилтрация	бр.	8,00		

2718	Медицинска експертиза и издаване на протокол за перука от Отделение по кожни венерически болести	бр.	55,00		
2719	Фототерапия на цяло тяло	бр.	21,00		
2720	Фототерапия на цяло тяло - 10 процедури	бр.	176,00		
2721	Фототерапия на цяло тяло - 20 процедури	бр.	330,00		
2722	Фототерапия на цяло тяло - 30 процедури	бр.	396,00		
2723	Частична фототерапия	бр.	17,00		
2724	Частична фототерапия - 10 процедури	бр.	121,00		
2725	Частична фототерапия - 20 процедури	бр.	227,00		
2726	Частична фототерапия -30 процедури	бр.	280,00		
2727	Фототерапия с гребен	бр.	11,00		
2728	Фототерапия с гребен - 10 процедури	бр.	95,00		
2729	Фототерапия с гребен - 20 процедури	бр.	176,00		
2730	Процедура високо-енергиен лазер	бр.	55,00		
2901	Серумен тест за бременност/НСG/	бр.	20,00		
2902	Beta Cross Laps	бр.	28,00		
2903	Свободен тестостерон	бр.	39,00		
2904	Анти-Мюлеров хормон	бр.	100,00		
2905	Валпрова киселина	бр.	20,00		
2906	Карбамазепин	бр.	20,00		
2907	Антистрептолизинов титър (AST)	бр.	11,00		
2908	Ревматоиден фактор	бр.	10,00		
2909	Ренин	бр.	58,00		
2910	Алдостерон	бр.	58,00		
2911	Протеинограма в серум	бр.	166,00		
2912	Нива на Tacrolimus	бр.	66,00		
2913	Електрофореза на хемоглобини	бр.	50,00		
2915	Лупусен антикоагулант/патологични инхибитори/	бр.	46,00		
2916	Макропролактин	бр.	39,00		
2917	Свободни леки вериги в урина	бр.	50,00		
2918	Свободни леки вериги в серум	бр.	50,00		
2920	Уринен анализ - разширен панел/дизморфни еритроци	бр.	20,00		
2921	25 ОН Vitamin D TOTAL	бр.	33,00		
2922	Остеокалцин	бр.	33,00		
2923	Калпротектин във фецес	бр.	64,00		
2924	Непоносимост към храни	бр.	231,00		
2925	17 ОН Progesterone	бр.	23,00		
2926	Андростендион	бр.	23,00		
2927	С пептид	бр.	30,00		
2928	Панел Автоантитела Тип I Диабет +	бр.	178,00		
2929	Лабораторни изследвания с дарителски реактиви и консумативи за проекти на изследователи от МБАЛ Света МаринаЕАД - до 100 теста	бр.	150,00		
2930	Лабораторни изследвания с дарителски реактиви и консумативи за проекти на изследователи от МБАЛ Света МаринаЕАД - от 100 до 200 теста	бр.	300,00		
2931	Лабораторни изследвания с дарителски реактиви и консумативи за проекти на изследователи от МБАЛ Света МаринаЕАД - от 200 до 500 теста	бр.	700,00		
2933	Фактор фон Вилебранд антиген	бр.	58,00		
2934	Фактор фон Вилебранд активност	бр.	77,00		
2935	Хромогранин А	бр.	102,00		
2936	АЛАТ	бр.	6,00		
2937	Пунктат - Албумин	бр.	6,00		
2938	Алдостерон в урина	бр.	58,00		
2939	АФ	бр.	6,00		
2940	Алфа-амилаза	бр.	6,00		
2941	Пунктат - Алфа-Амилаза	бр.	6,00		
2942	АСАТ	бр.	6,00		
2943	Пунктат - АЛАТ	бр.	6,00		
2944	Пунктат - Хлориди	бр.	6,00		
2945	Пунктат - Билирубин	бр.	6,00		
2946	Пунктат - Урея	бр.	6,00		
2947	Пунктат - Пикочна киселина	бр.	6,00		
2948	Пунктат - левкоцити	бр.	6,00		
2949	Пунктат - еритроцити	бр.	6,00		
2950	Пунктат - седимент	бр.	6,00		
2951	Пунктат - хематокрит	бр.	6,00		
2952	Пикочна киселина	бр.	6,00		
2953	Урея	бр.	6,00		
2954	Билирубин-директен	бр.	6,00		
2955	Билирубин-общ	бр.	6,00		
2956	CRP	бр.	10,00		
2957	HDL	бр.	6,00		
2958	LDL	бр.	6,00		
2959	LDL – директен анализ	бр.	6,00		
2960	VLDL	бр.	6,00		
2961	Холестерол	бр.	6,00		
2962	Пунктат - Холестерол	бр.	6,00		
2963	КК	бр.	6,00		
2964	Креатинин	бр.	6,00		
2965	ГГТ	бр.	6,00		
2966	ЛДХ	бр.	6,00		
2967	Пунктат - триглицериди	бр.	6,00		
2968	Пунктат - Количество белтък	бр.	6,00		
2969	Общ белтък	бр.	4,00		
2970	Триглицериди	бр.	6,00		
2971	КК-МВ	бр.	7,00		
2972	Калций	бр.	7,00		
2973	СА 125	бр.	23,00		
2974	СА 15-3	бр.	23,00		
2975	СА 19-9	бр.	23,00		
2976	СЕА	бр.	23,00		
2977	Церулоплазмин	бр.	24,00		
2978	Холинестераза	бр.	7,00		

2979	Пунктат - Креатинин	бр.	6.00	
2980	PSA	бр.	23.00	
2981	Free/total PSA ratio	бр.	46.00	
2982	FT4	бр.	20.00	
2983	FT3	бр.	20.00	
2984	Тестостерон	бр.	20.00	
2985	FSH	бр.	20.00	
2986	Прогестерон	бр.	20.00	
2987	Пролактин	бр.	20.00	
2988	LH	бр.	20.00	
2989	Естрадиол	бр.	20.00	
2990	ThCG - серум	бр.	20.00	
2991	Хаптоглобин	бр.	14.00	
2992	ЖСК, желязо и трансферринова сатурация	бр.	8.00	
2993	Желязо	бр.	6.00	
2994	Липаза	бр.	7.00	
2995	Mg	бр.	6.00	
2996	Неорганичен фосфат	бр.	7.00	
2997	Трансферин	бр.	14.00	
2998	Време кървене	бр.	4.00	
2999	Време съсирване	бр.	4.00	
3001	Първична обработка на рана	бр.	73.00	
3002	Първичен шев на рана	бр.	73.00	
3003	Вторичен шев на рана	бр.	73.00	
3004	Обработка на малка рана + превръзка	бр.	40.00	
3005	Обработка на голяма рана + превръзка	бр.	60.00	
3006	Оперативно лечение на липоми и атероми	бр.	660.00	
3007	Обработка на повърхностна рана(поставяне на шев; сваляне на конци)	бр.	135.00	
3009	Блокада при тригеминална невралгия на лицето	бр.	66.00	
3010	Отстраняване на кожни и подкожни образувания с местна анестезия	бр.	264.00	
3012	Сваляне на конци	бр.	39.00	
3101	Краткотрайна венозна анестезия до 30 мин.	бр.	266.00	
3102	Венозна или маскова анестезия с времетраене от 30 до 60 мин	бр.	300.00	
3103	Интубационна анестезия 1 час	бр.	439.00	
3104	Допълнително за всеки следващ ЗАПОЧНАТ час	бр.	101.00	
3105	Регионална анестезия блок	бр.	208.00	
3106	Регионална анестезия спинална	бр.	254.00	
3107	Регионална анестезия епидурална	бр.	277.00	
3108	Регионална анестезия епидурална с поставяне на катетър	бр.	347.00	
3109	Инвазивно обезболяване интеркостален блок	бр.	100.00	
3111	Инвазивно обезболяване епидурален блок	бр.	347.00	
3112	Инвазивно обезболяване епидурален блок с поставяне на катетър	бр.	416.00	
3113	Инвазивно обезболяване продължително с катетър	бр.	239.00	
3114	Купиране на мигренозен пристъп с пропофол	бр.	168.00	
3115	Апаратно командно дишане -24 часа	бр.	69.00	
3116	Мониториране жизнени показатели - 24 часа	бр.	77.00	
3117	Измерване на системни инвазивни налягания	бр.	222.00	
3118	Орална ендотрахеална интубация	бр.	142.00	
3119	Назална ендотрахеална интубация	бр.	208.00	
3120	Клиничен преглед мозъчна смърт	бр.	58.00	
3121	Тест апноично оксигениране	бр.	21.00	
3122	Мониторинг тест апноично оксигениране	бр.	12.00	
3123	Участие в комисия за определяне на мозъчна смърт	бр.	100.00	
3124	Мониториращо пациента анестезиологично присъствие(MAC-Monitored Anaesthesia Care)	бр.	142.00	
3125	Будна седоаналгезия до 15 мин.. с мониторинг	бр.	224.00	
3126	Умерено дълбока венозна седоаналгезия до 30 мин.. с мониторинг	бр.	266.00	
3127	Дълбока венозна седоаналгезия 30-60 мин.. с мониторинг	бр.	347.00	
3128	Маскова обща анестезия до 60 мин.	бр.	300.00	
3129	Интубационна венозна обща анестезия(ТИВА) до 60 мин.	бр.	485.00	
3130	Интубационна обща анестезия(комбинирана или венозна)над 60 мин./допълнително за всеки започнат час	бр.	101.00	
3131	Умерено дълбока венозна седоаналгезия повече от 30 мин./допълнително за всеки започнати нови 30 мин.	бр.	44.00	
3132	Дълбока венозна седоаналгезия над 60 мин./за всеки започнат час допълнително	бр.	70.00	
3133	Обща анестезия за фиброколоноскопия	бр.	225.00	
3134	Обща анестезия за фиброгастроскопия	бр.	225.00	
3135	Апаратна криодеструкция на нервни структури	бр.	924.00	
3136	Медикаментозен блок под рентгенов контрол на дълбоко разположени в тялото и отговорни за болковата перцепция ганглийни структури (pl.coeliacus, ganglion impar и др.)	бр.	484.00	
3137	Невролиза с константно блокиране на нервната проводимост локално приложение на специфични медикаменти под рентгенов контрол	бр.	440.00	
3302	ТАБ на лезия на гърда	бр.	55.00	
3303	ТАБ на аксиларен или шийен лимфен възел	бр.	61.00	
3304	ТАБ на щитовидна жлеза	бр.	66.00	
3305	ТАБ на повърхностна лезия на гръдна стена	бр.	55.00	
3309	Инцизия на остър мастит	бр.	396.00	
3310	Инцизия на повърхностен гноен възпалителен процес	бр.	396.00	
3311	Ексцизия на кожна лезия	бр.	134.00	
3312	Интеркостална блокада	бр.	198.00	
3313	Екстирпация на повърхностни доброкачествени тумори	бр.	660.00	
3314	Екстирпация на дълбоки доброкачествени тумори	бр.	803.00	
3402	Трансректална ехография на простата	бр.	66.00	
3403	Катетеризация на мъж	бр.	42.00	
3404	Катетеризация на жена	бр.	28.00	
3405	Подмяна цистостома	бр.	66.00	
3406	Дилатация на уретера при жена	бр.	42.00	
3407	Парацентеза при асцит	бр.	66.00	
3408	Поставяне на временен съдов артериален катетър	бр.	135.00	
3410	Дилатация на мъжка уретра с промивка и/или инсталация на гел	бр.	82.00	
3411	Неоперативно отстраняване на чуждо тяло от мъжка уретра	бр.	135.00	
3412	Промивка на пикочен мехур/ Инсталация на локален цитостатик	бр.	66.00	



3413	Масаж на простата и вземане на простатен секрет	бр.	42.00	
3414	Цистоскопия с локална анестезия	бр.	264.00	
3415	Цистоскопия с биопсия	бр.	396.00	
3416	Цистоскопия с ретроградна катетеризация на един уретер	бр.	396.00	
3417	Цистоскопия с ретроградна катетеризация на два уретера	бр.	462.00	
3418	Лазерна фотокоагулация на полипи/кондиломи	бр.	264.00	
3419	Супрапубично перкутанно дрениране на урината /цистификс/	бр.	198.00	
3420	Ехоскопия БУМ	бр.	55.00	
3421	Поставяне на постоянен катетър тип ДЖ в един уретер	бр.	396.00	
3422	Поставяне/смяна на катетър на нефростома	бр.	462.00	
3423	Трансректална биопсия на простата с трансректална ехография	бр.	396.00	
3424	Пункция на бъбречна киста	бр.	396.00	
3426	Неоперативно отстраняване на парафимоза	бр.	134.00	
3427	Подкожна инжекция на хормонален препарат от лекар специалист	бр.	42.00	
3428	Коригиране и фиксиране на нефростома	бр.	42.00	
3501	Аудиометрия	бр.	66.00	
3502	Пълно отоневрологично изследване	бр.	110.00	
3503	Тимпанометрия	бр.	44.00	
3504	Риноманометрия	бр.	44.00	
3505	Ендоскопско изследване ригидна оптика	бр.	44.00	
3506	Ендоскопско изследване флексибилна оптика	бр.	66.00	
3507	Лекарска консултативна комисия за издаване на протокол за отпускане на слухова протеза или говорен апарат-ларингофон	бр.	200.00	
3508	Преглед с инструментално/апаратно изследване	бр.	110.00	
3509	Редуцираща риносептопластика	бр.	4675.00	
3510	Аденотомия с апарат Coblator 2 System High Frequency electrosurgery system RE 8000E	бр.	330.00	
3511	Аденотонзилектомия с апарат Coblator 2 System High Frequency electrosurgery system RE 8000E	бр.	462.00	
3512	Тонзилектомия с апарат Coblator 2 System High Frequency electrosurgery system RE 8000E	бр.	396.00	
3513	Сомнопластика с обща анестезия с апарат Coblator 2 System High Frequency electrosurgery system RE 8000E	бр.	462.00	
3514	Тонзилектомия със сомнопластика с апарат Coblator 2 System High Frequency electrosurgery system RE 8000E	бр.	462.00	
3515	Конхопластика с апарат Coblator 2 System High Frequency electrosurgery system RE 8000E	бр.	396.00	
3516	Конхопластика и септопластика с апарат Coblator 2 System High Frequency electrosurgery system RE 8000E	бр.	462.00	
3517	Конхопластика и сомнопластика с апарат Coblator 2 System High Frequency electrosurgery system RE 8000E	бр.	462.00	
3518	Промивка на уши	бр.	66.00	
3519	Инцизия на перитонзиларен абсцес	бр.	330.00	
3520	Аспирация на уши	бр.	88.00	
3521	ТАБ/Кор биопсия на формации в областта на УНГ глава и шия	бр.	165.00	
3601	Превръзка на малка рана /ЛЧХ	бр.	47.00	
3602	Превръзка на голяма рана /ЛЧХ	бр.	66.00	
3603	Обработка на рана без шев /ЛЧХ	бр.	66.00	
3604	Обработка на рана с шев /ЛЧХ	бр.	198.00	
3605	ТАБ на формация на глава и шия /ЛЧХ	бр.	108.00	
3606	Биопсия на кожна лезия / ЛЧХ	бр.	198.00	
3607	Биопсия на лигавична лезия / ЛЧХ	бр.	198.00	
3608	Малка амбулаторна операция /ЛЧХ	бр.	264.00	
3609	Средна амбулаторна операция /ЛЧХ	бр.	396.00	
3611	Екстракция на постоянен зъб	бр.	198.00	
3612	Екстракция на постоянен зъб под обща анестезия	бр.	330.00	
3613	Екстракция на допълнителен зъб под обща анестезия	бр.	134.00	
3614	Екстракция на ретиниран зъб под обща анестезия	бр.	660.00	
3615	Екстракция на допълнителен ретиниран зъб под обща анестезия	бр.	462.00	
3616	Малка оперативна лицево-челюстна интервенция под местна анестезия	бр.	396.00	
3617	Малка оперативна лицево-челюстна интервенция интервенция под обща анестезия	бр.	528.00	
3618	Средна оперативна лицево-челюстна интервенция под обща анестезия	бр.	803.00	
3619	Екстракция на дълбоко фрактуриран зъб под обща анестезия	бр.	534.00	
3620	Екстракция на ретиниран зъб	бр.	462.00	
3623	Циркумизия при затруднен пробив на зъб	бр.	135.00	
3624	Локална пластика за затваряне на максиларен синус	бр.	534.00	
3626	Синуслифт (едностранно)	бр.	1980.00	
3628	Разкриване на зъб по ортодонтични показания	бр.	264.00	
3635	Хемисекция	бр.	264.00	
3637	Корекция на екзостози на секстант	бр.	534.00	
3638	Мекотъканна предпротетична корекция на секстант	бр.	803.00	
3640	Гингивектомия	бр.	462.00	
3641	Гингивопластика	бр.	660.00	
3642	Поставяне на дентален имплант	бр.	1980.00	
3643	Голяма оперативна лицево-челюстна интервенция под обща анестезия	бр.	2640.00	
3645	Отопластика	бр.	3300.00	
3646	Блефаропластика (по медицински показания)	бр.	3300.00	
3647	Пластика на орбита (по медицински показания)	бр.	5280.00	
3648	Пластика на лице (едностранно по медицински показания)	бр.	5280.00	
3651	Сваляне на шини	бр.	198.00	
3652	Сваляне на конци / ЛЧХ	бр.	66.00	
3653	Контролен преглед извън КП	бр.	42.00	
3654	Превръзка след оперативна интервенция извън КП	бр.	55.00	
3751	Венозна анестезия при ТЕЕ /кардиохирургия	бр.	134.00	
3752	Висока спинална анестезия /кардиохирургия	бр.	264.00	
3802	Гипсова имобилизация на горен крайник	бр.	134.00	
3803	Гипсова имобилизация на долен крайник	бр.	198.00	
3804	Ултразвуково изследване на стави	бр.	42.00	
3805	Гипсова имобилизация за малки деца(бебета) - по метода на "Понсети"	бр.	55.00	
3806	Сваляне на гипсова имобилизация	бр.	33.00	
3807	Вътреставна апликация	бр.	33.00	
3808	Кинезитерапевтична процедура - ортопедия	бр.	55.00	
3812	Консултация с ортопед	бр.	44.00	
3813	Частичен масаж 15 мин./ортопедия/	бр.	21.00	
3814	Общ масаж 40 мин./ортопедия/	бр.	42.00	

3815	Сегментарен масаж 12 мин./ортопедия/	бр.	17.00	
3816	Пакет - сегментарен масаж 5 бр./ортопедия/	бр.	66.00	
3817	Пакет терапевтични процедури 5 бр./ортопедия/	бр.	100.00	
3818	Перкутанна интрадискална озонова нуклеолиза	бр.	1265.00	
3819	Физиотерапевтична апаратна процедура	бр.	72.00	
3820	"Озонотерапия"-еднократна манипулация /ортопедия/	бр.	70.00	
3900	Ориентировъчно определяне на кръвна група	бр.	21.00	
3901	Кръвопреливане	бр.	198.00	
3902	Преливане на тромбоцитен концентрат	бр.	198.00	
3903	Преливане на ПЗП	бр.	134.00	
3904	Кръвопускане	бр.	66.00	
3907	Апаратна лечебна цитафереза	бр.	1067.00	
3908	Извличане на левкоцитен концентрат чрез афереза	бр.	2640.00	
3909	Премахване на еритроцити и плазма от аферезен материал и костен мозък	бр.	1320.00	
3910	Подготовка на аферезен материал и костен мозък за криогенно съхранение	бр.	3300.00	
3911	Мануална плазмафереза при болни без усложнения	бр.	227.00	
3912	Мануална цитафереза при болни без усложнения	бр.	227.00	
3913	Флуцитометрично определяне на брой CD34(+)/хемопоез.стволови клетки	бр.	236.50	
3914	Микроб.контрол на повърхности.ръце.въздух.стерилности(за всяко по)	бр.	17.00	
3915	Поддръжка на централен венозен път	бр.	35.00	
3916	Трансфузия на тромбоцитен концентрат с филтър - аферезен продукт 2 единици ТК	бр.	803.00	
3917	Трансфузия на еритроцитен концентрат с филтър при леглото на болния	бр.	330.00	
3918	Размразяване и трансфузиране на сакове със CD34+хемопоестични стволови клетки /За всеки сак/	бр.	198.00	
3919	Добиване на стволови хемопоестични клетки от костен мозък и обработка чрез сепаратор	бр.	5940.00	
3954	Високотехнологично перкутанно лъчелечение при полиартроза	бр.	1155.00	
3955	Високотехнологично перкутанно лъчелечение при протезиране на тазобедрена става. за профилактика на хетеротопна осификация	бр.	880.00	
3956	Криогенно съхранение на аферезен материал и костен мозък за 1 месец	бр.	616.00	
4150	Преглед доц. д-р Красимира Иванова Колева	бр.	100.00	
4340	Консултация по представени готови изследвания доц.д-р Яна Д. Бочева	бр.	15.00	
4360	Консултация по представени готови изследвания д-р Янчо П. Петров	бр.	15.00	
4361	Консултация по представени готови изследвания доц.д-р Даниела Ив. Герова	бр.	15.00	
4430	Консултация по представени готови изследвания проф. д-р Теменуга Жекова Стоева	бр.	100.00	
4435	Консултация по представени готови изследвания д-р Живка Стойкова Демирева-Калчева	бр.	60.00	
4440	Консултация по представени готови изследвания д-р Валя Тодорова Каменова	бр.	60.00	
4441	Консултация по представени готови изследвания доц.д-р Цветелина Костадинова Попова	бр.	80.00	
4442	Консултация по представени готови изследвания д-р Добромира Йорданова Савова	бр.	60.00	
4443	Консултация по представени готови изследвания д-р Светломира Иванова Бижева	бр.	60.00	
4444	Консултация по представени готови изследвания д-р Денис Сунай Ниязи	бр.	40.00	
4450	Консултация по представени готови изследвания доц. д-р Милена Красимирова Божкова	бр.	80.00	
4471	Консултация по представени готови изследвания доц.д-р Трифон г. Червенков	бр.	15.00	
4491	Медико-генетична консултация с писмено заключение на д-р Мари Ара Хачмериян-Андреева	бр.	50.00	
4492	Медико-генетична консултация с писмено заключение на д-р Милена Петрова Стоянова	бр.	50.00	
4610	Консултация проф.д-р Анелия Д. Клисарова	бр.	100.00	
4611	Разчитане на ПЕТ/КТ от други лечебни заведения проф.д-р Анелия Д. Клисарова	бр.	200.00	
4620	Консултация проф.д-р Борислав Георгиев Чаушев	бр.	120.00	
4621	Разчитане на ПЕТ/КТ от други лечебни заведения проф.д-р Борислав Георгиев Чаушев	бр.	180.00	
4631	Консултация д-р Живка Данчева Мезан	бр.	60.00	
4633	Разчитане на ПЕТ/КТ от други лечебни заведения д-р Живка Данчева Мезан	бр.	150.00	
4641	Консултация проф. д-р Елица Петкова Енчева-Мицова	бр.	120.00	
4642	Консултация д-р Цветелина Йорданова Петрова - Георгиева	бр.	60.00	
4643	Разчитане на ПЕТ/КТ от други лечебни заведения д-р Цветелина Йорданова Петрова - Георгиева	бр.	150.00	
4644	Консултация д-р Марина Иванова Дянкова	бр.	60.00	
4645	Разчитане на ПЕТ/КТ от други лечебни заведения д-р Марина Иванова Дянкова	бр.	150.00	
4720	Консултация на готови хистологични препарати - д-р Надежда Тодорова Стефанова	бр.	66.00	
4722	Консултация на цитологичен препарат - д-р Надежда Тодорова Стефанова	бр.	55.00	
4723	Консултация на готови хистологични препарати - д-р Невена Желязкова Янулова	бр.	66.00	
4725	Консултация на цитологичен препарат - д-р Невена Желязкова Янулова	бр.	55.00	
4733	Консултация на готови хистологични препарати д-р Любен Людмилов Стоев	бр.	66.00	
4735	Консултация на цитологичен препарат д-р Любен Людмилов Стоев	бр.	55.00	
4753	Консултация на готови хистологични препарати д-р Мартина Георгиева Стоева	бр.	66.00	
4755	Консултация на цитологичен препарат д-р Мартина Георгиева Стоева	бр.	55.00	
4765	Консултация на готови хистологични препарати д-р Доротея Василева Малинова	бр.	66.00	
4767	Консултация на цитологичен препарат д-р Доротея Василева Малинова	бр.	55.00	
4770	Консултация на готови хистологични препарати д-р Калин Петров Калчев	бр.	77.00	
4772	Консултация на цитологичен препарат д-р Калин Петров Калчев	бр.	66.00	
4775	Консултация на готови хистологични препарати д-р Христо Бойчев Попов	бр.	77.00	
4777	Консултация на цитологичен препарат д-р Христо Бойчев Попов	бр.	66.00	
4795	Консултация на готови хистологични препарати доц.д-р Деян Людмилов Дженков	бр.	77.00	
4797	Консултация на цитологичен препарат доц.д-р Деян Людмилов Дженков	бр.	66.00	
4950	Преглед проф. Светла В. Стайкова	бр.	100.00	
4951	Консултация по документи проф.д-р Светла В. Стайкова	бр.	30.00	
5132	Преглед д-р Асен Иванов Янчев	бр.	60.00	
5133	Преглед доц.д-р Николай Цонев	бр.	80.00	
5134	Преглед д-р Боряна Кирчева Стефанова	бр.	60.00	
5135	Преглед д-р Ростислав Радославов Манев	бр.	60.00	
5136	Преглед д-р Драгомир Светозаров Стоянов	бр.	60.00	
5137	Преглед д-р Александрина Христова Николова	бр.	60.00	
5138	Преглед д-р Теодорика Виталинова Панайотова	бр.	60.00	
5207	Преглед доц.д-р Мария Стоянова Димова-Милева	бр.	40.00	
5209	Преглед доц. д-р Явор Костадинов Кашлов	бр.	40.00	
5210	Преглед д-р Елена Стоянова Маринова	бр.	40.00	
5280	Преглед д-р Арпине Дикран Киркорова	бр.	25.00	
5291	Преглед д-р Дилия Ив. Стоянова	бр.	25.00	

5292	Преглед д-р Елена Панайотова Панайотова	бр.	80,00	
5294	Преглед д-р Дяна Иванова Николова	бр.	80,00	
5350	Преглед д-р Тая Христова Добрева - Кунчева	бр.	50,00	
5360	Преглед доц.д-р Елеонора Георгиева Димитрова-Господинова	бр.	80,00	
5450	Преглед доц.д-р Диана Петкова Господинова, д.м.	бр.	75,00	
5451	Преглед с оглед сомнографско изследване доц.д-р Диана Петкова Господинова, д.м.	бр.	75,00	
5471	Преглед доц. д-р Паулина Ангелова Пенева	бр.	75,00	
5472	Преглед д-р Ваня Костадинова Стефанова	бр.	50,00	
5473	Преглед д-р Павел Йорданов Йорданов	бр.	50,00	
5475	Преглед доц.д-р Дарина Николова Митева - Михайлова, д.м.	бр.	60,00	
5477	Извършване на фибробронхоскопия от д-р Ваня Костадинова Стефанова	бр.	140,00	
5478	Извършване на фибробронхоскопия от д-р Павел Йорданов Йорданов	бр.	140,00	
5479	Извършване на фибробронхоскопия от доц.д-р Дарина Николова Митева - Михайлова	бр.	140,00	
5480	Преглед от лекар-пулмолог д-р Антон Маринчев Антонов	бр.	50,00	
5485	Преглед от алерголог д-р Дяна Кирилова Пръвчева - Маринова	бр.	50,00	
5570	Преглед доц. д-р Валентина Димова Димитрова, д.м.	бр.	75,00	
5571	Извършване на фибробронхоскопия от доц. д-р Валентина Димова Димитрова	бр.	140,00	
5580	Преглед д-р Миглена Евгениева Ценова	бр.	50,00	
5619	Консултация по документи д-р Румен Красимиров Сивков	бр.	15,00	
5620	Преглед доц.д-р Евгения Петрова Димова	бр.	80,00	
5621	Електростимулация доц.д-р Евгения Петрова Димова	бр.	15,00	
5622	Физиотерапевтична процедура доц.д-р Евгения Петрова Димова /1бр/	бр.	15,00	
5623	Кинезитерапевтична процедура доц.д-р Евгения Петрова Димова /1бр/	бр.	15,00	
5624	Преглед д-р Румен Красимиров Сивков	бр.	40,00	
5625	Консултация по документи доц.д-р Евгения Петрова Димова	бр.	25,00	
5627	Консултация по документи д-р Детелина Дамянова Недялкова - Петкова	бр.	20,00	
5628	Консултация по документи д-р Лили Йорданова Йосифова	бр.	20,00	
5629	Консултация по документи д-р Дафина Велинова Бачева - Чаушева	бр.	20,00	
5635	Преглед д-р Лилия Пейчева Панайотова-Овчарова	бр.	60,00	
5636	Физиотерапевтична процедура от д-р Лилия Пейчева Панайотова-Овчарова	бр.	15,00	
5637	Консултация по документи д-р Лилия Пейчева Панайотова - Овчарова	бр.	20,00	
5638	Консултация по документи д-р Цветомир Янков Янков	бр.	20,00	
5639	Консултация по документи д-р Ясен Тодоров Петров	бр.	15,00	
5640	Преглед д-р Детелина Д. Недялкова-Петкова	бр.	60,00	
5641	Физиотерапевтична процедура д-р Детелина Д. Недялкова-Петкова /1бр/	бр.	15,00	
5642	Кинезитерапевтична процедура д-р Детелина Д. Недялкова-Петкова /1бр/	бр.	15,00	
5643	Преглед д-р Ясен Т. Петров	бр.	60,00	
5644	Физиотерапевтична процедура д-р Ясен Т. Петров /1бр/	бр.	15,00	
5645	Кинезитерапевтична процедура д-р Ясен Т. Петров /1бр/	бр.	15,00	
5646	Преглед д-р Магдалена Иванова Близнакова	бр.	40,00	
5647	Физиотерапевтична процедура д-р Магдалена Иванова Близнакова /1бр/	бр.	15,00	
5648	Кинезитерапевтична процедура д-р Магдалена Иванова Близнакова /1бр/	бр.	15,00	
5649	Консултация по документи д-р Магдалена Иванова Близнакова	бр.	15,00	
5654	Преглед д-р Лили Йорданова Йосифова	бр.	60,00	
5655	Физиотерапевтична процедура от д-р Лили Йорданова Йосифова/1бр.	бр.	15,00	
5656	Акупунктура от д-р Лили Йорданова Йосифова	бр.	35,00	
5664	Преглед д-р Дафина Велинова Бачева-Чаушева	бр.	60,00	
5665	Физиотерапевтична процедура д-р Дафина Велинова Бачева-Чаушева	бр.	15,00	
5666	Кинезитерапевтична процедура д-р Дафина Велинова Бачева-Чаушева	бр.	15,00	
5667	Преглед доктор Цветомир Янков Янков	бр.	60,00	
5668	Физиотерапевтична процедура д-р Цветомир Янков Янков	бр.	15,00	
5669	Кинезитерапевтична процедура д-р Цветомир Янков Янков	бр.	15,00	
5671	Преглед д-р Жея Стоянова Борисова	бр.	65,00	
5681	Преглед доц.д-р Стоян Ив. Павлов	бр.	40,00	
5700	Преглед доц. д-р Антония Руменова Кишева	бр.	40,00	
5710	Преглед + ехокардиография - доц.д-р Антония Руменова Кишева	бр.	130,00	
5720	Преглед проф. д-р Йото Трифонов Йотов	бр.	50,00	
5730	Преглед доц.д-р Атанас Ангелов Атанасов	бр.	75,00	
5740	Преглед д-р Светослава Елефтерова Славчева	бр.	55,00	
5745	Преглед д-р Мария Веткова Панчева	бр.	55,00	
5746	Преглед д-р Славка Димитрова Бакалска-Георгиева	бр.	55,00	
5747	Преглед д-р Димитър Борисов Топалов	бр.	45,00	
5749	Преглед д-р Жея Мирослава Маринова	бр.	45,00	
5750	Преглед д-р Цветан Христов Желев	бр.	60,00	
5760	Преглед д-р Орлин Г. Кунчев	бр.	35,00	
5761	Преглед д-р Диляна Тошкова Тонкова	бр.	60,00	
5762	Преглед д-р Росица Христова Христова	бр.	60,00	
5763	Преглед д-р Радосвета Иванова Ангелова	бр.	60,00	
5764	Преглед д-р Димитър Тихомиров Христов	бр.	50,00	
5765	Преглед д-р Розен Красимиров Григоров	бр.	50,00	
5766	Преглед д-р Стефан Николаев Ямболов	бр.	50,00	
5770	Преглед д-р Даниел Василев Цветков	бр.	60,00	
5840	Преглед проф.д-р Светослав Ж.Георгиев	бр.	120,00	
5850	Преглед д-р Румен Станчев Йорданов	бр.	60,00	
5860	Преглед доц.д-р Веселин Добрев Вълков	бр.	25,00	
5870	Преглед д-р Ивайло Борисов Иванов	бр.	60,00	
5880	Преглед д-р Боян Тодоров Кръстев	бр.	60,00	
5882	Преглед д-р Самуела Георгиева Кръстева	бр.	60,00	
5890	Преглед д-р Ивайло Георгиев Благов	бр.	60,00	
5940	Преглед д-р Илия Калчев Катранджиев	бр.	70,00	
5941	Преглед д-р Иван Николов Денчев	бр.	60,00	
5942	Преглед д-р Басри Юсенов Юмеров	бр.	60,00	
5943	Преглед д-р Орлин Иванов Костадинов	бр.	60,00	
5944	Преглед д-р Моника Генчева Агатова	бр.	60,00	
5946	Преглед д-р Боряна Христова Касапска	бр.	50,00	
5947	Преглед д-р Славина Ивелинова Ташева-Иванова	бр.	50,00	
5948	Преглед д-р Метин Халилов Адилов	бр.	50,00	
5949	Преглед д-р Доротея Руменова Радева	бр.	50,00	
5951	Преглед д-р Весела Ивайлова Илиева	бр.	50,00	
5952	Преглед д-р Лорен Абдулхаким Алшаргаби-Тонева	бр.	50,00	
5953	Преглед д-р Драгомир Здравков Иванов	бр.	50,00	
5970	Преглед д-р Галина Н. Арабаджиева	бр.	35,00	

5980	Преглед проф. д-р Мария Н. Негрева	бр.	110,00	
5990	Преглед д-р Полина Бисерова Георгиева-Аврамова	бр.	55,00	
6010	Преглед д-р Жея Любенова Илиева-Кръстева	бр.	55,00	
6130	Преглед доц. д-р Тая Кирилова Шивачева, дм	бр.	100,00	
6160	Преглед д-р Силвия Йорданова Куцарова	бр.	80,00	
6180	Преглед д-р Светослав Павлов Димитров	бр.	80,00	
6181	Преглед д-р Симона Богданова-Петрова	бр.	80,00	
6182	Преглед д-р Светлана Христова Христова, дм	бр.	80,00	
6183	Преглед доктор Георги Александров Герганов	бр.	80,00	
6184	Преглед д-р Десислава Кирилова Симеонова	бр.	80,00	
6185	Преглед от ревматолог - д-р Мария Благоева Костуркова	бр.	40,00	
6187	Преглед от д-р Росина Тодорова Моралийска	бр.	80,00	
6188	Преглед доц. д-р Цветослав Антонов Георгиев, дм	бр.	100,00	
6189	Преглед д-р Жаклин Руменова Апостолова	бр.	50,00	
6250	Преглед д-р Татяна Иванова Колева	бр.	40,00	
6251	Консултация по документи д-р Татяна Иванова Колева	бр.	40,00	
6260	Преглед д-р Александър Александров Петров	бр.	20,00	
6261	Консултация по документи д-р Александър Александров Петров	бр.	15,00	
6262	Преглед доктор Петър Пламенов Петров	бр.	20,00	
6263	Консултация по документи д-р Петър Пламенов Петров	бр.	15,00	
6266	Преглед доктор Мирослава Станчева Бенкова	бр.	40,00	
6267	Консултация по документи доктор Мирослава Станчева Бенкова	бр.	30,00	
6330	Преглед д-р Росен Иванов Рачев	бр.	80,00	
6332	Преглед д-р Стела Костова Димитрова	бр.	80,00	
6334	Преглед д-р Явор Анжелов Петров	бр.	80,00	
6336	Преглед д-р Шениз Мустафа Юзеир	бр.	80,00	
6337	Преглед д-р Стилиана Димитрова Мишкарлова - Петрова	бр.	80,00	
6338	Преглед д-р Ради Евгениев Луканов	бр.	80,00	
6340	Преглед д-р Владимир Тодоров Геров	бр.	80,00	
6350	Преглед проф. д-р Илина Димитрова Мичева	бр.	100,00	
6390	Преглед д-р Светлана Георгиева Герчева	бр.	80,00	
6395	Преглед д-р Мерлин Ерол Ефраим	бр.	80,00	
6460	Преглед проф. д-р Кирил Христозов Христозов	бр.	100,00	
6481	Преглед доц. д-р Мира Валентинова Сидерова	бр.	80,00	
6483	Преглед д-р Радина Стоянова Димитрова	бр.	60,00	
6486	Преглед д-р Елица Георгиева Хаджиева	бр.	60,00	
6487	Преглед д-р Ива Валентинова Иванова	бр.	60,00	
6488	Преглед д-р Жанета Атанасова Янева	бр.	60,00	
6489	Преглед д-р Сави Риналдиев Шишков	бр.	60,00	
6551	Преглед д-р Деница Ярославова Дукова	бр.	65,00	
6552	Преглед д-р Теодор Стоянов Николов	бр.	80,00	
6553	Гастродуоденоскопия д-р Теодор Стоянов Николов	бр.	120,00	
6554	Колоноскопия д-р Теодор Стоянов Николов	бр.	200,00	
6570	Преглед доц. д-р Антония Йорданова Атанасова	бр.	80,00	
6571	Профилактична фиброгастродуоденоскопия доц. д-р Антония Йорданова Атанасова	бр.	120,00	
6572	Профилактична фиброколоноскопия доц. д-р Антония Атанасова	бр.	200,00	
6576	Преглед д-р Александър Димитров Трифонов	бр.	50,00	
6578	Преглед д-р Александър Валериев Йорданов	бр.	50,00	
6580	Преглед доц. д-р Ирина Иванова Иванова	бр.	80,00	
6583	Преглед д-р Асияна Христофорова Петрова	бр.	60,00	
6586	Преглед д-р Августина Чавдарова Георгиева, дм	бр.	65,00	
6587	Гастродуоденоскопия д-р Августина Чавдарова Георгиева	бр.	120,00	
6588	Колоноскопия д-р Августина Чавдарова Георгиева	бр.	200,00	
6590	Преглед д-р Павлина Георгиева Бойкова-Вълчева	бр.	60,00	
6594	Преглед д-р Йоана Светлозарова Стоянова	бр.	60,00	
6597	Преглед д-р Зорница Геннадиева Костадинова	бр.	50,00	
6650	Консултативен неврологичен преглед проф. д-р Ара Гарабед Капрелян	бр.	150,00	
6695	Преглед д-р Маргарита Венелинова Грудкова	бр.	60,00	
6692	Консултативен неврологичен преглед д-р Марина Марчева Георгиева	бр.	60,00	
6750	Преглед проф. д-р Силва Петева Андонова-Атанасова	бр.	50,00	
6751	УЗСДГ проф. д-р Силва Петева Андонова-Атанасова	бр.	50,00	
6761	ЕМГ доц. д-р Дарина Кирилова Георгиева - Христова	бр.	50,00	
6884	ЕМГ д-р Анна Великова Йоргакиева	бр.	40,00	
7140	Преглед д-р Наталия Христова Добруджанска	бр.	90,00	
7170	Преглед д-р Вилхелм Русланов Младенов	бр.	90,00	
7171	Преглед д-р Рая Златиславова Димитрова	бр.	60,00	
7220	Преглед проф. д-р Миглена Димитрова Георгиева	бр.	120,00	
7221	Преглед д-р Мартина Иванова Гълъбова-Николова	бр.	90,00	
7230	Преглед проф. д-р Виолета Михова Йотова	бр.	120,00	
7232	Консултативен преглед проф. д-р Боряна Борисова Върбанова	бр.	120,00	
7240	Преглед д-р Веселин Милков Бояджиев	бр.	90,00	
7340	Преглед доц. д-р Милена Ив. Белчева	бр.	80,00	
7350	Преглед д-р Христина Ян. Христозова	бр.	70,00	
7362	Преглед д-р Кристина Ивайлова Петрова	бр.	60,00	
7363	Преглед д-р Радмила Евгениева Георгиева	бр.	40,00	
7364	Преглед д-р Габриела Каменова Томова	бр.	40,00	
7420	Преглед проф. д-р Димитричка Дучева Близнакова	бр.	120,00	
7421	Ехография коремни органи/дете проф. д-р Димитричка Д.Близнакова	бр.	50,00	
7422	Преглед д-р Катерина Нонева Нонева	бр.	90,00	
7423	Преглед доц. д-р Соня Василева Галчева	бр.	100,00	
7425	Преглед д-р Живка Емилова Чуперкова	бр.	90,00	
7426	Преглед д-р Дарина Георгиева Крумова	бр.	80,00	
7427	Преглед д-р Юлия Руменова Баздарска	бр.	100,00	
7428	Преглед д-р Калина Бинкова Ганева	бр.	90,00	
7429	Преглед д-р Мартин Владимиров Бояджиев	бр.	90,00	
7431	Преглед д-р Николинка Йорданова Пейкова	бр.	60,00	
7432	Преглед д-р Вероника Валериева Железова - Минева	бр.	60,00	
7433	Преглед д-р Мергюл Себахетинова Халилова	бр.	70,00	
7434	Преглед д-р Теодора Росенова Карамфилова	бр.	60,00	
7435	Преглед д-р Калоян Цветанов Цочев	бр.	60,00	
7436	Преглед д-р Милена Георгиева Авджийска	бр.	50,00	
7437	Преглед д-р Мария Танчева Златева	бр.	50,00	

7438	Преглед психолог Светлин Владимиров Николов	бр.	60,00	
7439	Преглед д-р Маргарита Иванова Николова	бр.	50,00	
7491	Преглед д-р Елина Цв. Петева	бр.	70,00	
7540	Преглед доц. д-р Шерю Николаев Щерев	бр.	120,00	
7541	Консултация по готови изследвания и документи доц. д-р Шерю Николаев Щерев	бр.	50,00	
7542	Преглед д-р Силвия Владимирова Атанасова	бр.	100,00	
7550	Преглед проф.д-р Красимир Д. Иванов	бр.	150,00	
7590	Преглед проф.д-р Никола Йорданов Колев	бр.	150,00	
7591	Профилактична фиброгастроскопия проф. д-р Никола Йорданов Колев	бр.	200,00	
7592	Профилактична фиброколоноскопия проф. д-р Никола Йорданов Колев	бр.	200,00	
7593	Абдоминална ехография проф. Д-р Никола Йорданов Колев	бр.	80,00	
7616	Преглед д-р Мехмед Бехчет Хадживели	бр.	100,00	
7617	Преглед доц. д-р Александър Каменов Златаров	бр.	100,00	
7618	Фиброгастроскопия доц. д-р Александър Каменов Златаров	бр.	300,00	
7619	Фиброколоноскопия доц. д-р Александър Каменов Златаров	бр.	300,00	
7620	Абдоминална ехография доц. д-р Александър Каменов Златаров	бр.	80,00	
7621	Абдоминална ехография д-р Мехмед Бехчет Хадживели	бр.	50,00	
7622	Консултация по готови изследвания и документи д-р Мехмед Бехчет Хадживели	бр.	50,00	
7623	Преглед д-р Петър Стамов	бр.	100,00	
7645	Преглед д-р Пламена Димитрова Дренакова	бр.	100,00	
7646	Абдоминална ехография д-р Пламена Димитрова Дренакова	бр.	50,00	
7647	Консултация по готови изследвания и документи д-р Пламена Димитрова Дренакова	бр.	50,00	
7650	Преглед д-р Владислав Кунчев Григоров	бр.	90,00	
7653	Кинезитерапевтична процедура - Владимир Тодоров Кръстев-1бр.	бр.	50,00	
7654	Преглед доц. д-р Светослав Лъчезаров Добрилов	бр.	100,00	
7657	Преглед д-р Марин Пламенов Маринов	бр.	90,00	
7658	Преглед проф. д-р Гергана Бончева Ненова	бр.	60,00	
7659	Кинезитерапевтична процедура - проф.д-р Гергана Бончева Ненова	бр.	60,00	
7660	Преглед д-р Тая Николава Кирилова- Кръстева	бр.	100,00	
7661	Абдоминална ехография д-р Тая Николава Кирилова- Кръстева	бр.	80,00	
7662	Ендоректална ехография д-р Тая Николава Кирилова- Кръстева	бр.	400,00	
7664	Преглед проф.д-р Димитър Иванов Райков	бр.	120,00	
7665	Преглед д-р Преслав Пламенов Пенев	бр.	90,00	
7667	Преглед д-р Стоян Иванов Иванов	бр.	90,00	
7668	Преглед д-р Ивайло Дилианов Минев	бр.	90,00	
7669	Преглед д-р Веселин Владиславов Григоров	бр.	90,00	
7670	Преглед - д-р Димо Георгиев Димов	бр.	100,00	
7671	Профилактична фиброгастроскопия д-р Димо Георгиев Димов	бр.	200,00	
7672	Профилактична фиброколоноскопия д-р Димо Георгиев Димов	бр.	200,00	
7673	Преглед д-р Виктория Димитрова Петрова	бр.	70,00	
7679	Консултация по готови изследвания и документи доц. д-р Дилиан Петров Петров	бр.	50,00	
7680	Преглед доц. д-р Дилиан П. Петров	бр.	120,00	
7681	Абдоминална ехография доц.д-р Дилиан Петров Петров	бр.	80,00	
7682	Ендоректална ехография доц.д-р Дилиан Петров Петров	бр.	350,00	
7683	Профилактична фиброгастроскопия доц.д-р Дилиан Петров Петров	бр.	200,00	
7684	Профилактична фиброколоноскопия доц.д-р Дилиан Петров Петров	бр.	200,00	
7686	Преглед д-р Стефан Благовестов Михайлов	бр.	70,00	
7690	Преглед д-р Тургай Тургай Калинов	бр.	100,00	
7695	Абдоминална ехография д-р Силвия Владимирова Атанасова	бр.	70,00	
7696	Профилактична фиброгастроскопия д-р Силвия Владимирова Атанасова	бр.	190,00	
7697	Профилактична фиброколоноскопия д-р Силвия Владимирова Атанасова	бр.	190,00	
7720	Преглед д-р Светла Величкова Вачкова	бр.	35,00	
7780	Преглед д-р Живко Атанасов Желязков	бр.	35,00	
7830	Преглед УНГ проф.д-р Николай Руменов Сапунджиев	бр.	120,00	
7870	Преглед д-р Георги Георгиев Петров	бр.	35,00	
7900	Преглед д-р Петя Маринчева Иванова	бр.	20,00	
7902	Преглед д-р Валентин Стефанов Маринчев	бр.	35,00	
7903	Преглед д-р Чавдар Димитров Димитров	бр.	35,00	
7904	Преглед д-р Невин Ахмед Шефкет	бр.	20,00	
7921	Преглед д-р Дилиан Свиленов Чаушев	бр.	100,00	
7922	Преглед д-р Янко Георгиев Стефанов	бр.	100,00	
7923	Преглед д-р Вяра Димитрова Драганова	бр.	100,00	
7924	Преглед д-р Дениз Ширинов Ахмедов	бр.	100,00	
7925	Преглед д-р Христо Юри Ников	бр.	100,00	
7926	Преглед д-р Владислав Красимиров Великов	бр.	80,00	
7930	Преглед проф.д-р Росен Евгениев Маджов	бр.	120,00	
7950	Преглед д-р Атанас Илиев Лисничков	бр.	100,00	
7960	Преглед д-р Тодор Иванов Иванов	бр.	100,00	
7980	Преглед доц.д-р Васил Марков Божков	бр.	100,00	
7990	Преглед доц.д-р Пламен Милчев Чернопольски	бр.	120,00	
7991	Преглед д-р Филип Ивайлов Габърски	бр.	80,00	
8001	Консултативен неврохирургичен преглед проф.д-р Явор Петков Енчев	бр.	100,00	
8003	Преглед д-р Пламен Христов Трендафилев	бр.	100,00	
8005	Преглед доц.д-р Тони Данков Аврамов	бр.	100,00	
8006	Преглед д-р Тони Димитров Кондев	бр.	100,00	
8007	Преглед д-р Мартин Николаев Мойнов	бр.	100,00	
8010	Кинезитерапевтична процедура - Денислав Петров Стойцов - 1бр.	бр.	50,00	
8020	Преглед д-р Богомил Петков Илиев	бр.	100,00	
8021	Преглед д-р Елена Янкова Мойнова	бр.	100,00	
8023	Преглед д-р Стефани Мариянова Тодорова	бр.	100,00	
8024	Преглед д-р Ангел Атанасов Парушев	бр.	50,00	
8025	Преглед д-р Мустафа Мустафа Али	бр.	50,00	
8041	Преглед психолог проф.Иван Стоянов Александров	бр.	150,00	
8042	Преглед психолог Вероника Анд.Иванова	бр.	60,00	
8043	Преглед доц.д-р Светлин Върбанов Върбанов	бр.	100,00	
8045	Преглед д-р Симеон Иванов Трендафилев	бр.	80,00	
8046	Преглед доц.д-р Живко Павлинов Апостолов	бр.	100,00	
8047	Преглед доц.д-р Татяна Иванова Телбизова	бр.	100,00	
8048	Преглед д-р Недка Кънева Абделбаки	бр.	80,00	
8050	Преглед психолог д-р Миглена Димитрова Календжиева	бр.	60,00	
8051	Преглед д-р Вангелия Мариноска Иванова	бр.	60,00	
8052	Преглед д-р Данко Тонев Аврамов	бр.	80,00	

8053	Преглед д-р Габриела Валентинова Гачева	бр.	80,00	
8054	Преглед д-р Салих Мохамедали Фарук	бр.	80,00	
8130	Преглед проф.д-р Румен Николов Ненков	бр.	100,00	
8180	Преглед д-р Даниел М. Буляшки	бр.	100,00	
8181	Ехография на гръдна стена и плевра д-р Даниел Мирослав Буляшки	бр.	50,00	
8182	Ехография на млечна жлеза д-р Даниел Мирослав Буляшки	бр.	50,00	
8183	Консултация по готови изследвания и документи д-р Даниел Мирослав Буляшки	бр.	50,00	
8184	Преглед д-р Радина Деянова Делчева	бр.	40,00	
8185	Преглед д-р Светослав Красимиров Стоянов	бр.	40,00	
8190	Преглед доктор Борислав Димитров Петров	бр.	60,00	
8192	Преглед д-р Звездалин Димитров Попов	бр.	45,00	
8260	Преглед д-р Красимир Добромиров Тодоров	бр.	100,00	
8270	Преглед д-р Емил Димитров Йорданов	бр.	120,00	
8275	Преглед доц. д-р Ангел Борисов Ангелов	бр.	120,00	
8280	Преглед д-р Мартина Сашева Сапунджиева - Николова	бр.	100,00	
8285	Преглед д-р Георги Ангелов Ангелов	бр.	100,00	
8290	Преглед д-р Ани Драгомирова Трифонова	бр.	100,00	
8321	Преглед д-р Иван Александров Хинев	бр.	40,00	
8327	Преглед д-р Ина Гочева Иванова	бр.	40,00	
8329	Преглед д-р Иво Хачик Магардичян	бр.	40,00	
8360	Преглед д-р Вежен Иванов Иванов	бр.	50,00	
8395	Преглед д-р Йорданка Георгиева Донева	бр.	40,00	
8400	Преглед д-р Симеон Цонев Симеонов	бр.	40,00	
8430	Преглед д-р Павлин Любенов Маноилов	бр.	50,00	
8440	Преглед доц. д-р Явор Димитров Пейчев	бр.	100,00	
8494	Преглед д-р Живко Милков Славчев	бр.	30,00	
8496	Преглед д-р Милен Георгиев Славов	бр.	50,00	
8497	Преглед д-р Георги Ст. Бъчваров	бр.	50,00	
8498	Преглед д-р Милена Донкова Златанова	бр.	60,00	
8510	Преглед д-р Камелия Милчева Коручева	бр.	100,00	
8516	Преглед д-р Георги Иванов Давидов	бр.	100,00	
8517	Преглед д-р Кенан Османов Керимов	бр.	100,00	
8518	Преглед д-р Лора Тодорова Никифорова	бр.	100,00	
8530	Преглед д-р Петя Стефанова Генова	бр.	100,00	
8531	Преглед д-р Благовеста Христова Спасова	бр.	60,00	
8570	Преглед д-р Милко Иванов Дюлгерев	бр.	100,00	
8580	Преглед д-р Виктор Николаев Желев	бр.	100,00	
8590	Преглед доц. д-р Янко Георгиев Янков	бр.	100,00	
8608	Преглед проф.д-р Петър Милчев Петров	бр.	120,00	
8609	Преглед д-р Петър Янков Петров	бр.	80,00	
8690	Преглед доц.д-р Кораля Стефанова Тодорова-Ненова	бр.	100,00	
8790	Преглед доц.д-р Деян Стоянов Хрусавов	бр.	100,00	
8791	Преглед доц. д-р Аделина Бояновна Джорджанова	бр.	100,00	
8796	Преглед проф.д-р Христо Василев Кожухаров	бр.	120,00	
8830	Преглед проф.д-р Маргарита Димова Господинова-Близнакова	бр.	50,00	
8850	Преглед д-р Ивелина Тодорова Тодорова	бр.	50,00	
8920	Преглед доц.д-р Диана Миленова Радкова	бр.	50,00	
8930	Преглед д-р Симона Ставрева Трендафилова	бр.	50,00	
8941	Преглед д-р Минас Анастасиос Козмидис	бр.	50,00	
8942	Преглед д-р Екатерина Люцова	бр.	50,00	
8950	Преглед доц. д-р Лили Славчева Трифонова	бр.	80,00	
8970	Преглед д-р Добринка Иванова Бялколсва	бр.	50,00	
8980	Преглед д-р Илиан Тодоров Тодоров	бр.	50,00	
10001	Алфа 1-антитрипсин	бр.	14,00	
10002	Алфа-фетопротеин-серум	бр.	23,00	
10003	Калиций - урина	бр.	9,00	
10004	Хлориди - урина	бр.	9,00	
10005	Креатинин - урина	бр.	9,00	
10006	Креатининов клирънс	бр.	13,00	
10008	Урина - глюкоза	бр.	9,00	
10009	Пунктат - Глюкоза	бр.	6,00	
10010	Пунктат - ЛДХ	бр.	6,00	
10011	Магнезий - урина	бр.	9,00	
10012	Фосфор - урина	бр.	9,00	
10013	Калий - урина	бр.	9,00	
10014	Общ белтък - урина	бр.	9,00	
10015	Натрий - урина	бр.	9,00	
10016	Пикочна киселина - урина	бр.	9,00	
10017	Урея - урина	бр.	9,00	
10018	Порфирин в урина	бр.	8,00	
10020	Клирънс на пикочна киселина	бр.	13,00	
10021	SHBG	бр.	20,00	
10022	Амикацин	бр.	46,00	
10023	Гентамицин	бр.	46,00	
10024	Ванкумицин	бр.	46,00	
10025	Proaccelerin F-V	бр.	52,00	
10026	Proconvertin F-VII	бр.	52,00	
10027	Antihemophilic factor A F-VIII	бр.	52,00	
10028	Antihemophilic factor B F-IX	бр.	52,00	
10029	Инхибитор срещу фактор VIII	бр.	64,00	
10030	Инхибитор срещу фактор IX	бр.	64,00	
10031	Паноптично оцветяване по GEMSA	бр.	21,00	
10032	Оцветяване за алкална фосфатаза (ALPA)	бр.	21,00	
10033	Оцветяване за пероксидаза (POX)	бр.	21,00	
10034	Оцветяване за кисела фосфатаза (SP)	бр.	21,00	
10035	Оцветяване за алфа нафтилацетатестераза EST	бр.	21,00	
10036	Оцветяване за Schiff реакцията на периодна киселина (PAS)	бр.	21,00	
10037	Perl's - оцветяване с берлинскосиньо за желязо	бр.	21,00	
10038	Фетални еритроцити - цитохимично изследване	бр.	11,00	
10039	Ео в секрет/лигавица - цитохимично изследване	бр.	64,00	
10040	Оцветяване за Гл-6-Ф-ДГ	бр.	11,00	
10041	Лактоза PO	бр.	17,00	

10042	ХБДХ	бр.	6,00	
10044	Пунктат - АСАТ	бр.	6,00	
10045	СУЕ апаратен анализ	бр.	4,00	
10047	Фактор VIII активност и инхибитор комплексно	бр.	70,00	
10048	Фактор IX активност и инхибитор комплексно	бр.	70,00	
10049	Антитиреотропин рецепторни Ат (anti TSHR,TRAb)	бр.	33,00	
10050	Ниво на Everolimus	бр.	73,00	
10051	Ниво на Sirolimus	бр.	61,00	
10052	Туморен маркер Ca 72-4	бр.	32,00	
10053	Интерлевкин 6 (IL- 6)	бр.	41,00	
10054	IGF ВР3	бр.	88,00	
10055	Панел албумин/креатинин в урина: албумин в урина, креатинин в урина и отношение албумин/креатинин (AKR) в урина	бр.	22,00	
10056	Панел протени/креатинин в урина: белтък в урина, креатинин в урина и отношение протени/креатинин (ACR) в урина	бр.	18,00	
10057	Панел пикочна киселина/креатинин в урина: пикочна киселина в урина, креатинин в урина и отношение пикочна киселина/креатинин (UACR) в урина	бр.	18,00	
10058	Панел калций/креатинин в урина: калций, креатинин в урина и отношение калций/креатинин (CaCR) в урина	бр.	18,00	
10059	Панел ренин/алдостерон в серум: ренин, алдостерон и отношение алдостерон/ренин	бр.	117,00	
10060	Панел IGF1/IGF ВР3: IGF1, IGF ВР3 и отношение IGF1/IGF ВР3	бр.	139,00	
10061	Панел НОМА индекс: глюкоза, инсулин, НОМА индекс (отношение глюкоза/инсулин)	бр.	26,00	
10062	Серумен амилоид А	бр.	39,00	
10063	Бета-хидроксибутират в серум	бр.	18,00	
10064	Anti-Xa при терапия с Rivaroxaban (Xarelto)	бр.	35,00	
10065	Anti-Xa при терапия с Apixaban (Eliquis)	бр.	35,00	
10066	Кръвна картина с диференциално броене (SDiff) и CRP от капилярна кръв	бр.	22,00	
10067	CRP от капилярна кръв	бр.	14,00	
10068	Кръвна картина с диференциално броене /5 Diff/	бр.	8,00	
10069	Anti-Zinc Transporter 8 Ab (ZnT8-Ab)	бр.	57,00	
10600	Консултация с хабилитирано лице	бр.	40,00	
10613	Anti B. burgdorferi IgM Ликвор	бр.	21,00	
10614	Anti B. burgdorferi IgG Ликвор	бр.	21,00	
10700	РЕНТГЕНОГРАФИЯ НА САКРОИЛИАЧНИ СТАВИ	бр.	36,00	
10701	ЛАТЕРОГРАФИЯ	бр.	36,00	
10702	ОБЗОРНА ГРАФИЯ НА ПОС	бр.	36,00	
10703	РЕНТГЕНОВО ИЗСЛЕДВАНЕ НА СТОМАХ БЕЗ КОНТРАСТ	бр.	82,00	
10704	РЕНТГЕНОГРАФИЯ НА АКРОМИОКЛАВИКУЛАРНА СТАВА	бр.	36,00	
10705	КТ-ДОПЪЛНИТЕЛНА ОБЛАСТ-ГЛАВА	бр.	82,00	
10706	РЕНТГЕНОГРАФИЯ НА АНТЕБРАХИУМ – ФАС	бр.	36,00	
10707	РЕНТГЕНОГРАФИЯ НА АНТЕБРАХИУМ – ПРОФИЛ	бр.	36,00	
10708	КТ-ДОПЪЛНИТЕЛНА ОБЛАСТ-ШИЯ	бр.	82,00	
10709	РЕНТГЕНОГРАФИЯ НА БЕДРЕНА КОСТ – ПРОФИЛ	бр.	36,00	
10710	РЕНТГЕНОГРАФИЯ НА БЕДРЕНА КОСТ – ФАС	бр.	36,00	
10711	РЕНТГЕНОГРАФИЯ НА БЯЛ ДРОБ И СЪРЦЕ-ПРОФИЛ	бр.	36,00	
10712	РЕНТГЕНОГРАФИЯ НА ГЛЕЗЕННА СТАВА – ПРОФИЛ	бр.	36,00	
10713	РЕНТГЕНОГРАФИЯ НА ГЛЕЗЕННА СТАВА – ФАС	бр.	36,00	
10714	КТ-ДОПЪЛНИТЕЛНА ОБЛАСТ-ГРЪДЕН КОШ	бр.	82,00	
10715	РЕНТГЕНОГРАФИЯ НА ГРИВНЕНА СТАВА – ПРОФИЛ	бр.	36,00	
10716	РЕНТГЕНОГРАФИЯ НА ГРИВНЕНА СТАВА – ФАС	бр.	36,00	
10717	РЕНТГЕНОГРАФИЯ НА ГРЪДНА ПОЛОВИНА – ЛИЦЕВА	бр.	36,00	
10718	КТ-ДОПЪЛНИТЕЛНА ОБЛАСТ-КОРЕМ	бр.	82,00	
10719	РЕНТГЕНОГРАФИЯ НА ГРЪДНИ ПРЕШЛЕНИ – ФАС	бр.	36,00	
10720	РЕНТГЕНОГРАФИЯ НА ГРЪДНИ ПРЕШЛЕНИ – ПРОФИЛ	бр.	36,00	
10721	КТ-ДОПЪЛНИТЕЛНА ОБЛАСТ-МАЛЪК ТАЗ	бр.	82,00	
10722	РЕНТГЕНОГРАФИЯ НА ПРЪСТ НА РЪКА-ФАС И ПРОФИЛ	бр.	36,00	
10723	РЕНТГЕНОГРАФИЯ НА ДЛАН И ПРЪСТИ-ПРОФИЛ	бр.	36,00	
10724	РЕНТГЕНОГРАФИЯ НА ДЛАН И ПРЪСТИ-ФАС	бр.	36,00	
10725	РЕНТГЕНОГРАФИЯ НА КИТКИ ДЛАНИ И ПРЪСТИ -СРАВНИТЕЛНА	бр.	36,00	
10726	РЕНТГЕНОГРАФИЯ НА КЛАВИКУЛА	бр.	36,00	
10727	РЕНТГЕНОГРАФИЯ НА КОЛЕННИ СТАВИ С НАТОВАРВАНЕ -ПРОФИЛ	бр.	36,00	
10728	РЕНТГЕНОГРАФИЯ НА КОЛЕННИ СТАВИ С НАТОВАРВАНЕ -ФАС	бр.	36,00	
10729	РЕНТГЕНОГРАФИЯ НА КОЛЕННИ СТАВИ -СРАВНИТЕЛНА	бр.	36,00	
10730	РЕНТГЕНОГРАФИЯ НА КОЛЯННА КАПАЧКА(ПАТЕЛА)-АКСИАЛНА	бр.	36,00	
10731	РЕНТГЕНОГРАФИЯ НА КОЛЯННА КАПАЧКА(ПАТЕЛА)-ПРОФИЛ	бр.	36,00	
10732	РЕНТГЕНОГРАФИЯ НА КОЛЯННА КАПАЧКА(ПАТЕЛА)-ФАС	бр.	36,00	
10733	РЕНТГЕНОГРАФИЯ НА КОЛЯННА СТАВА С РЕНТГЕНПОЗИТИВНА ЛИНИЯ-БЕДРО,КОЛЯНО,ГЛЕЗЕН (3 РЕНТГЕНОГРАФИИ)	бр.	102,00	
10734	РЕНТГЕНОГРАФИЯ НА КОЛЯННА СТАВА -ФАС	бр.	36,00	
10735	РЕНТГЕНОГРАФИЯ НА КОЛЯННА СТАВА -ПРОФИЛ	бр.	36,00	
10736	РЕНТГЕНОГРАФИЯ НА КОСТИ НА ПЕТА-ПРОФИЛ	бр.	36,00	
10737	РЕНТГЕНОГРАФИЯ НА КОСТИ НА ПЕТА-АКСИАЛНА	бр.	36,00	
10738	РЕНТГЕНОГРАФИЯ НА ЛАКЕТНА СТАВА -ФАС	бр.	36,00	
10739	РЕНТГЕНОГРАФИЯ НА ЛАКЕТНА СТАВА -ПРОФИЛ	бр.	36,00	
10740	РЕНТГЕНОГРАФИЯ НА ЛИЦЕВИ КОСТИ	бр.	36,00	
10741	КТ-ДОПЪЛНИТЕЛНА ОБЛАСТ-ШИЙНИ ПРЕШЛЕНИ	бр.	82,00	
10742	РЕНТГЕНОГРАФИЯ НА ЛУМБАЛНИ ПРЕШЛЕНИ – ПРОФИЛ	бр.	36,00	
10743	РЕНТГЕНОГРАФИЯ НА ЛУМБАЛНИ ПРЕШЛЕНИ – ФАС	бр.	36,00	
10744	РЕНТГЕНОГРАФИЯ НА НОСНИ КОСТИ	бр.	36,00	
10745	РЕНТГЕНОГРАФИЯ НА ОКОЛОНОСНИ СИНУСИ	бр.	36,00	
10746	КТ-ДОПЪЛНИТЕЛНА ОБЛАСТ-ТОРАКАЛНИ ПРЕШЛЕНИ	бр.	82,00	
10747	РЕНТГЕНОГРАФИЯ НА ПОДБЕДРИЦА -ПРОФИЛ	бр.	36,00	
10748	РЕНТГЕНОГРАФИЯ НА ПОДБЕДРИЦА – ФАС	бр.	36,00	
10749	КТ-ДОПЪЛНИТЕЛНА ОБЛАСТ-ЛУМБАЛНИ ПРЕШЛЕНИ	бр.	82,00	
10750	РЕНТГЕНОГРАФИЯ НА РАМЕННА СТАВА – У ПРОЕКЦИЯ	бр.	36,00	
10751	РЕНТГЕНОГРАФИЯ НА РАМЕННА СТАВА -ПРОФИЛ	бр.	36,00	
10752	РЕНТГЕНОГРАФИЯ НА РАМЕННА СТАВА – ФАС	бр.	36,00	
10753	РЕНТГЕНОГРАФИЯ НА РЕБРА	бр.	36,00	
10754	КТ-ДОПЪЛНИТЕЛНА ОБЛАСТ-САКРОИЛИАЧНИ СТАВИ	бр.	82,00	
10755	РЕНТГЕНОГРАФИЯ НА САКРУМ – ПРОФИЛ	бр.	36,00	
10756	РЕНТГЕНОГРАФИЯ НА САКРУМ – ФАС	бр.	36,00	
10757	РЕНТГЕНОГРАФИЯ НА СКАПУЛА	бр.	36,00	

10758	РЕНТГЕНОГРАФИЯ НА СТЕРНОКЛАВИКУЛАРНА СТАВА	бр.	36,00	
10759	РЕНТГЕНОГРАФИЯ НА СТЕРНУМ	бр.	36,00	
10760	РЕНТГЕНОГРАФИЯ НА СТЬПАЛО В ПРОФИЛ С НАТОВАРВАНЕ	бр.	36,00	
10761	КТ-ДОПЪЛНИТЕЛНА ОБЛАСТ-КРАЙНИЦИ (БЕЗ СЪДОВЕ)	бр.	82,00	
10762	РЕНТГЕНОГРАФИЯ НА СТЬПАЛО-ПРОФИЛ	бр.	36,00	
10763	РЕНТГЕНОГРАФИЯ НА СТЬПАЛО-ФАС	бр.	36,00	
10764	РЕНТГЕНОГРАФИЯ НА ТАЗ	бр.	36,00	
10766	РЕНТГЕНОГРАФИЯ НА ТАЗОБЕДРЕНА СТАВА-ПРОФИЛ	бр.	36,00	
10767	РЕНТГЕНОГРАФИЯ НА ТАЗОБЕДРЕНА СТАВА-ФАС	бр.	36,00	
10768	РЕНТГЕНОГРАФИЯ НА ТАЗОБЕДРЕНА СТАВА С МАРКЕР	бр.	36,00	
10769	РЕНТГЕНОГРАФИЯ НА ТАЗОБЕДРЕНИ СТАВИ	бр.	36,00	
10770	РЕНТГЕНОГРАФИЯ НА ТИБИО-ФИБУЛАРНА СТАВА	бр.	36,00	
10772	РЕНТГЕНОГРАФИЯ НА ХУМЕРУС-ПРОФИЛ	бр.	36,00	
10773	РЕНТГЕНОГРАФИЯ НА ХУМЕРУС-ФАС	бр.	36,00	
10774	РЕНТГЕНОГРАФИЯ НА ЧЕЛЮСТИТЕ В СПЕЦИАЛНИ ЦЕНТРАЖИ (ЗА ВСЯКА ПРОЕКЦИЯ ПО .....)	бр.	36,00	
10775	РЕНТГЕНОГРАФИЯ НА ЧЕРЕП С ЦЕНТРАЖ-СЕЛА ТУРЦИКА	бр.	36,00	
10776	РЕНТГЕНОГРАФИЯ НА ЧЕРЕПНИ КОСТИ С ЦЕНТРАЖ ПО ШУЛЕР С ОТВОРЕНА И ЗАТВОРЕНА УСТА	бр.	66,00	
10777	РЕНТГЕНОГРАФИЯ НА ЧЕРЕП-ФАС	бр.	36,00	
10778	РЕНТГЕНОГРАФИЯ НА ЧЕРЕП-ПРОФИЛ	бр.	36,00	
10780	РЕНТГЕНОГРАФИЯ НА ШИЙНИ ПРЕШЛЕНИ-ПОЛУПРОФИЛ-ЛЯВ И ДЕСЕН	бр.	66,00	
10782	РЕНТГЕНОГРАФИЯ НА ШИЙНИ ПРЕШЛЕНИ-ПРОФИЛ	бр.	36,00	
10783	РЕНТГЕНОГРАФИЯ НА ШИЙНИ ПРЕШЛЕНИ-ФАС	бр.	36,00	
10784	РЕТРОГРАДНА УРЕТРОГРАФИЯ	бр.	108,00	
10785	ПАКЕТ СТАТОДИНАМИЧНИ РЕНТГЕНОГРАФИИ НА ЛУМБАЛНИ ПРЕШЛЕНИ-6 ПРОЕКЦИИ	бр.	108,00	
10786	Статодинамични рентгенографии на гръдни прешлени-6 проекции	бр.	108,00	
10787	ПАКЕТ СТАТОДИНАМИЧНИ РЕНТГЕНОГРАФИИ НА ШИЙНИ ПРЕШЛЕНИ-6 ПРОЕКЦИИ	бр.	108,00	
10789	УРЕТРОГРАФИЯ БЕЗ КОНТРАСТ	бр.	108,00	
10790	ХОЛЕЦИСТОГРАФИЯ БЕЗ КОНТРАСТ	бр.	108,00	
10791	ЦЕНТРАЖ НА ГЛЕЗЕННА СТАВА – ВИЛКОВА ПРОКЦИЯ	бр.	36,00	
10792	АНТЕГРАДНА ПИЕЛОГРАФИЯ БЕЗ КОНТРАСТ	бр.	82,00	
10793	ВЕНОЗНА ХОЛЕЦИСТОГРАФИЯ БЕЗ КОНТРАСТ	бр.	82,00	
10794	ИНТРАДРЕНАЖНА ХОЛАНГИОГРАФИЯ БЕЗ КОНТРАСТ	бр.	82,00	
10795	РЕНТГЕНОВО ИЗСЛЕДВАНЕ НА ТЪНКИ И ДЕБЕЛИ ЧЕРВА (ПАСАЖ) БЕЗ КОНТРАСТ	бр.	82,00	
10796	РЕНТГЕНОВО ИЗСЛЕДВАНЕ НА ХРАНОПРОВОД БЕЗ КОНТРАСТ	бр.	82,00	
10797	Рентгенография на цял крайник	бр.	82,00	
10798	Рентгенография на цял гръбнак	бр.	82,00	
10800	КТ нискодозово изследване на цяло тяло	бр.	182,00	
10802	ТРАНСДРЕНАЖНА ХОЛЕДОХОГРАФИЯ	бр.	82,00	
10803	КТ-АСИСТИРАНА ЕНТЕРОГРАФИЯ БЕЗ КОНТРАСТ С ВЕНОЗНА МАНИПУЛАЦИЯ	бр.	214,00	
10804	КТ на колянна става за ендопротезиране	бр.	264,00	
10805	КОР-БИОПСИЯ НА БЯЛ ДРОБ КТ КОНТРОЛ	бр.	308,00	
10806	КОР-БИОПСИЯ НА КОРЕМЕН ПАРЕНХИМЕН ОРГАН ПОД КТ КОНТРОЛ	бр.	308,00	
10807	КОР-БИОПСИЯ НА ПЕРИФЕРНА ЛЕЗИЯ ПОД КТ КОНТРОЛ	бр.	308,00	
10808	КТ-ШИЯ МЕКИ ТЪКАНИ БЕЗ КОНТРАСТ С ВЕНОЗНА МАНИПУЛАЦИЯ	бр.	176,00	
10809	КТ-АСИСТИРАНА БИОПСИЯ	бр.	308,00	
10810	КТ-БЪБРЕЦИ БЕЗ КОНТРАСТ	бр.	198,00	
10811	КТ-ГРЪДЕН КОШ ТЪНКИ СРЕЗИ – (НРСТ)	бр.	198,00	
10812	КТ-ГРЪДЕН КОШ БЕЗ КОНТРАСТ	бр.	198,00	
10813	КТ-ГРЪДЕН КОШ БЕЗ КОНТРАСТ С ВЕНОЗНА МАНИПУЛАЦИЯ	бр.	214,00	
10814	КТ-ГРЪДНИ ПРЕШЛЕНИ	бр.	161,00	
10815	КТ-КОРЕМ БЕЗ КОНТРАСТ	бр.	198,00	
10816	КТ-КОРЕМ БЕЗ КОНТРАСТ С ВЕНОЗНА МАНИПУЛАЦИЯ	бр.	214,00	
10817	КТ-ЛУМБАЛНИ ПРЕШЛЕНИ	бр.	161,00	
10818	КТ-ОРБИТИ БЕЗ КОНТРАСТ С ВЕНОЗНА МАНИПУЛАЦИЯ	бр.	176,00	
10819	КТ-СИНУСИ КОРОНАРНО БЕЗ КОНТРАСТ	бр.	161,00	
10820	КТ ОРБИТИ БЕЗ КОНТРАСТ	бр.	161,00	
10821	КТ-ШИЙНИ ПРЕШЛЕНИ	бр.	161,00	
10822	КТ-АСИСТИРАНА АНГИОГРАФИЯ НА ГОРНИ КРАЙНИЦИ БЕЗ КОНТРАСТ С ВЕНОЗНА МАНИПУЛАЦИЯ	бр.	396,00	
10823	КТ-АСИСТИРАНА АНГИОГРАФИЯ НА ДОЛНИ КРАЙНИЦИ БЕЗ КОНТРАСТ С ВЕНОЗНА МАНИПУЛАЦИЯ	бр.	396,00	
10824	КТ-АСИСТИРАНА АОРТОГРАФИЯ БЕЗ КОНТРАСТ С ВЕНОЗНА МАНИПУЛАЦИЯ	бр.	396,00	
10825	КТ-АСИСТИРАНА АРТЕРИОГРАФИЯ (СТАР) БЕЗ КОНТРАСТ С ВЕНОЗНА МАНИПУЛАЦИЯ	бр.	396,00	
10826	КТ-АСИСТИРАНА КАРОТИДНА АНГИОГРАФИЯ БЕЗ КОНТРАСТ С ВЕНОЗНА МАНИПУЛАЦИЯ	бр.	308,00	
10827	КТ-АСИСТИРАНА МОЗЪЧНА АНГИОГРАФИЯ БЕЗ КОНТРАСТ С ВЕНОЗНА МАНИПУЛАЦИЯ	бр.	308,00	
10828	КТ-АСИСТИРАНА РЕНОВАЗОГРАФИЯ БЕЗ КОНТРАСТ С ВЕНОЗНА МАНИПУЛАЦИЯ	бр.	396,00	
10829	КТ-ВИРТУАЛНА КОЛОНОСКОПИЯ БЕЗ КОНТРАСТ С ВЕНОЗНА МАНИПУЛАЦИЯ	бр.	308,00	
10830	КТ-МАЛЪК ТАЗ БЕЗ КОНТРАСТ С ВЕНОЗНА МАНИПУЛАЦИЯ	бр.	214,00	
10831	КТ НА КОЛЯННА СТАВА	бр.	198,00	
10832	КТ НА КРАЙНИЦИ ( БЕЗ СЪДОВЕ)	бр.	198,00	
10833	КТ НА МАЛЪК ТАЗ БЕЗ КОНТРАСТ	бр.	198,00	
10834	КТ НА САКРОИЛИАЧНИ СТАВИ	бр.	198,00	
10835	КТ НА ШИЯ БЕЗ КОНТРАСТ	бр.	161,00	
10836	ПОСТАВЯНЕ НА НЕФРОСТОМА ПОД КТ КОНТРОЛ	бр.	533,00	
10837	ПУНКЦИОННА АСПИРАЦИЯ НА КИСТА НА ПАНКРЕАС ПОД КТ КОНТРОЛ	бр.	533,00	
10838	ПУНКЦИОННА АСПИРАЦИЯ НА КИСТА НА БЪБРЕК ПОД КТ КОНТРОЛ	бр.	533,00	
10839	ТАБ НА БЯЛ ДРОБ ПОД КТ КОНТРОЛ	бр.	308,00	
10840	ТАБ НА КОРЕМЕН ПАРЕНХИМЕН ОРГАН ПОД КТ КОНТРОЛ	бр.	308,00	
10841	ТАБ НА ПЕРИФЕРНА ЛЕЗИЯ ПОД КТ КОНТРОЛ	бр.	308,00	
10842	ТРАЕН ДРЕНАЖ НА АБЦЕС ПОД КТ КОНТРОЛ	бр.	533,00	
10843	ТРАЕН ДРЕНАЖ НА ПЛЕВРА ПОД КТ КОНТРОЛ	бр.	330,00	
10844	ФИСТУЛОГРАФИИ ПОД КТ КОНТРОЛ	бр.	135,00	
10845	MRSP НА ЖЛЪЧНО – ЧЕРНОДРОБНА СИСТЕМА	бр.	462,00	



10846	КТ БЪБРЕЦИ БЕЗ КОНТРАСТ С ВЕНОЗНА МАНИПУЛАЦИЯ	бр.	214.00	
10847	КТ-СИНУСИ БЕЗ КОНТРАСТ С ВЕНОЗНА МАНИПУЛАЦИЯ	бр.	176.00	
10851	МР-СПЕЦИАЛНИ ТЕХНИКИ-ДИФУЗИЯ, ТЕНЗОР, ПЕРФУЗИЯ, СПЕКТРОСКОПИЯ	бр.	135.00	
10852	МРТ-АБДОМЕН	бр.	462.00	
10853	МРТ-КАРОТИДНА АНГИОГРАФИЯ	бр.	660.00	
10854	МРТ-КРАЙНИЦИ И МЕКИ ТЪКАНИ	бр.	396.00	
10855	МРТ-МЛЕЧНИ ЖЛЕЗИ	бр.	462.00	
10856	МРТ-СТАВИ	бр.	396.00	
10857	МРТ-ТОРАКС	бр.	462.00	
10858	МРТ-ХИПОФИЗА	бр.	396.00	
10859	МРТ НА ГЛАВА	бр.	396.00	
10860	МРТ НА ГРЪБНАЧЕН СТЬЛЪ-ЛУМБАЛЕН ОТДЕЛ	бр.	396.00	
10861	МРТ НА ГРЪБНАЧЕН СТЬЛЪ-ТОРАКАЛЕН ОТДЕЛ	бр.	396.00	
10862	МРТ НА ГРЪБНАЧЕН СТЬЛЪ-ШИЙЕН ОТДЕЛ	бр.	396.00	
10863	МРТ НА МАЛЪК ТАЗ	бр.	462.00	
10864	МРТ НА ОРБИТИ	бр.	396.00	
10865	МРТ НА СКЕЛЕТНО – МУСКУЛНА СИСТЕМА	бр.	396.00	
10866	МРТ НА ШИЯ	бр.	396.00	
10867	БИОПСИЧНИ ПРОЦЕДУРИ ПОД УЛТРАЗВУКОВ КОНТРОЛ-ДЪЛБОКО РАЗПОЛОЖЕНИ ОРГАНИ	бр.	198.00	
10868	ДРЕНАЖИ ПОД УЗ КОНТРОЛ	бр.	264.00	
10869	ЕНДОКАВИТАРНО УЗ ИЗСЛЕДВАНЕ	бр.	66.00	
10870	Компютърна томография на апарат Дефинишън на гръден кош, корем и малък таз, както и КТ анализ на конкременти и кристалини отлагания без венозно контрастиране	бр.	198.00	
10871	ЕХОГРАФИЯ НА ОЧНИ ОРБИТИ	бр.	95.00	
10872	ЕХОГРАФИЯ НА ПЛЕВРИ	бр.	55.00	
10873	ЕХОГРАФИЯ НАСЛЮНЧЕНИ ЖЛЕЗИ	бр.	55.00	
10874	ЕХОГРАФИЯ НА ТЕСТИСИ	бр.	66.00	
10875	ЕХОГРАФИЯ НА ШИЙНА ОБЛАСТ-ДОПЛЕР	бр.	95.00	
10876	ЕХОГРАФИЯ НА ШИЯ	бр.	66.00	
10877	ЕХОГРАФИЯ НА ЩИТОВИДНА ЖЛЕЗА	бр.	66.00	
10878	ПЛЕВРАЛНА ПУНКЦИЯ ПОД УЗ КОНТРОЛ	бр.	264.00	
10879	ПОСТАВЯНЕ НА НЕФРОСТОМА ПОД УЗ КОНТРОЛ	бр.	528.00	
10880	Биопсични и дренажни процедури под КТ контрол - повърхностни	бр.	161.00	
10881	Дренажи под КТ контрол	бр.	528.00	
10882	РТА /стентирание/ на главни клонове на аортна дъга	бр.	4416.00	
10883	РТА на аортоилиачен сегмент	бр.	4416.00	
10884	РТА на бъбречна артерия	бр.	4416.00	
10885	РТА на вени	бр.	4416.00	
10886	РТА на интракраниални артерии	бр.	4416.00	
10887	РТА на периферни съдове	бр.	4416.00	
10888	Абдоминална пункция под рентгенов контрол	бр.	528.00	
10889	Абдоминална пункция под УЗ контрол	бр.	528.00	
10890	Биларен дренаж	бр.	2255.00	
10891	Биопсични и дренажни процедури под рентгенов контрол - дълбоко разположени органи	бр.	308.00	
10892	Биопсични и дренажни процедури под рентгенов контрол - повърхностни	бр.	161.00	
10893	Биопсични и дренажни процедури под рентгенов контрол на рискови зони, дълбоко разположени органи	бр.	308.00	
10894	Биопсични и дренажни процедури под ултразвуков контрол на рискови зони	бр.	308.00	
10896	Биопсични процедури под ултразвуков контрол - повърхностни	бр.	161.00	
10897	Временни катетри за хемодиализа	бр.	264.00	
10898	Двустранна каротинна артериография	бр.	1199.00	
10899	Диагностична артериография на крайник по Seldinger	бр.	1199.00	
10900	Коремна аорта	бр.	1199.00	
10901	Лява вентрикулография	бр.	1199.00	
10902	Мезентерикография	бр.	1199.00	
10903	Поставяне на тунелни катетри за трайна хемодиализа	бр.	1248.00	
10904	Поставяне на нефростома под рентгенов контрол	бр.	528.00	
10905	Ревизия на поставен дренаж (катетър)	бр.	135.00	
10906	Ревизия на постоянен катетър за хемодиализа	бр.	135.00	
10907	Репозиция на поставен дренаж	бр.	135.00	
10908	Репозиция на постоянен катетър за хемодиализа	бр.	135.00	
10909	Термоаблация	бр.	2255.00	
10910	Хемосемболизация на тумор	бр.	2255.00	
10911	ЦЪОЛИАКОГРАФИЯ	бр.	1199.00	
10912	ИНТЕРПРЕТАЦИЯ НА ОБРАЗНИ ИЗСЛЕДВАНИЯ	бр.	40.00	
10913	Консултация на серия рентгенови снимки от различни области или повече от една модалност	бр.	61.00	
60004	Еднократен линеен съшивател (прав), с двуредови титаниеви скоби, „В“ форма при затваряне, с височина на скобите 3.5 мм и 4.8 мм..различни размери	бр.	315.00	
60008	Хемороидален съшивател 34 мм	бр.	550.00	
60010	Платно за херния 7.5 см x 15 см.	бр.	61.02	
60012	Платно за херния 30 см x 30 см.2 D полипропиленов плетен имплант. монофиламентен диаметър - 0.15мм. дебелина- 0.6мм плътност -91гр/м. гъстота на порите - 50%-52%	бр.	140.76	
60013	Доплащане за колянна протеза	бр.	1 900.00	
60014	Феморален интрамедуларен застопоряващ канолиран пирон, с два варианта на проксимално заключване - стандартно и реконструктивно. Материал - титаниева сплав, с фино плазма-разпръснато	бр.	1 650.00	
60015	Доплащане за тазобедрена еднополюсна биартикуларна става със стъбло с циментово закрепване с код по НЗОК M05051020000063	бр.	2 190.00	
60016	Бедрен интрамедуларен реконструктивен къс титаниев пирон. 130 градусов, солиден (неканолиран), позволяващ имплантирането на два канолирани застопоряващи винта в бедрената шийка. Три надлъжни улея по хода на пилона за намаляване на интрамедуларното	бр.	1 650.00	
60017	Бедрен интрамедуларен реконструктивен дълъг титаниев пирон, канолиран с анатомична извивка. 130 градусов, ляв и десен, проксимално разширен, позволяващ поставянето на два канолирани застопоряващи винта в бедрената шийка, с възможност за поставяне на	бр.	1 850.00	

60018	Тибиален интрамедуларен титаниев пирон. с дистална кривина. солиден (неканюлиран). Материал - титаниева сплав. с финно плазма-разпръснато титаниево покритие на повърхността на пилона за по-добра остеоинтеграция. Диаметри 8 и 9 мм и дължини от 240 до 390	бр.	1 600,00		
60019	Канюлиран компресивен винт тип „Хърбърт“ - различни размери	бр.	638,40		
60020	Комплект интрамодуларен или проксимален хумерален пирон	бр.	1 902,00		
60021	Комплект към проксимален феморален пирон с антиротационен винт. стомана. Комплекта да съдържа: към проксимален фемурален пирон с антиротационен винт. размери О 9. 10. 11. 12 мм. дължини от 180 до 240 мм през 20 мм.	бр.	1 640,00		
60022	Доплащане за газобедрена става	бр.	11 880,00		
60023	Комплект DTSS ъглово стабилни плаки с намален контакт. DTSS компресионни винтове. самонарязващи компресионни винтове и с до 6 самонарязващи кортикални винтове. материал стомана. Комплекта да съдържа: DTSS плаки 135° с 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 10. 12. 14.	бр.	1 230,00		
60024	Канюлиран винт О 3.5 мм. L 6 мм до L 70 мм през 2 мм. с цяла резба. материал - титаниева сплав. резба - кортикална. О на резбата 3.5 мм. О на ядрото 2.4	бр.	180,00		
60025	Horizon-титаниеви клипси. микро (30 касетки x 6 клипса в кутия). цена за 1 клипс	бр.	1,60		
60026	Торбичка за лапароскопски операции 10 мм (6 см x 15 см)	бр.	336,00		
60027	Троякар за еднократна употреба с автоматично защитено острие с два режещи ръба, с 2 клапи за задържане на газ, с конвертор, отделящ се с винт, за работа с инструменти от 5мм диаметър, 100 мм канюла BSSTF	бр.	270,00		
60028	Троякар за еднократна употреба с автоматично защитено острие с два режещи ръба, с 2 клапи за задържане на газ, с конвертор, отделящ се с винт, за работа с инструменти от 5 до 12 мм диаметър, 100 мм канюла B12STF	бр.	270,00		
60034	Пълнител с 20 средни титаниеви клипса за многократен клипапликатор. MCM20. цена за 1 пълнител с шест клипса	бр.	94,75		
60035	Нефростомен пункционен сет. катетър пигтейл от полиуретан 6. 7. 8. 9. 10.5 и 12 Fg и дължини 24. 30 или 34 см. с еднопътно кранче. Сетът да съдържа: твърд водач. нееластичен. с флексибилен J-връх 1.5 мм. дължина 80 см.	бр.	123,60		
60036	Стерилен стент за уретерално дрениране /дабълджей/. интегрален. Rusch	бр.	60,00		
60037	Стерилен постоперативен трипътен катетър с балон 75 мл.. Rusch	бр.	30,00		
60038	Стерилен постоперативен двупътен катетър с балон 75 мл.. Rusch	бр.	30,00		
60039	Стерилен сет за супрапубичен пикочен дренаж	бр.	38,05		
60040	Стерилен стент за уретерално дрениране /моноджей/. интегрален. Rusch	бр.	100,80		
60041	Уретерален туморен стент JJ. материал: тъло от полиуретан с бикарбонатно покритие за минимизиране риска от инфекции и инкрустации. опашки от мек алифатен полиуретан. напълно атравматични	бр.	162,00		
60042	Уретрален стент	бр.	455,26		
60043	Уретрален стент JJ сет, отворен връх, водач - USI-726-RPC-LP	бр.	232,65		
60044	Цистофикс	бр.	33,60		
60045	Уретрален стент JJ сет, отворен връх, водач - USI-626-RPC-LP	бр.	232,65		
60046	Уретрален стент	бр.	91,20		
60047	Нитилинов водач с подсилен връх.хидрофилно покритие и торг контрол. Наличие на прав връх от едната страна и извит от другата. Дължина 150см. диаметър 0.038	бр.	210,00		
60048	Нитилинов водач	бр.	59,85		
60049	Нефростомен пункционен сет Магнусен UROTECH	бр.	144,00		
60050	Стерилен стент за уретерално дрениране /дабълджей/. UROTECH	бр.	86,35		
60051	Стерилен трипътен катетър с балон 80 мл. . UROTECH	бр.	29,95		
60052	Стерилен сет за супрапубичен пикочен дренаж.. UROTECH	бр.	46,52		
60053	Стент графт за периферия	бр.	300,00		
60054	Протективна система за каротидно стентирание	бр.	1 164,00		
60055	Доплащане за мед. изделия за ендоваскуларно лечение на интракраниална аневризма. НЗОК код N15151010000015	бр.	5 960,00		
60056	Доплащане за перкутанна Тораколумбална Стабилизация - Комплект 8 винта. 2 пръчки и 8 инери. код по НЗОК N16162030000007	бр.	6 070,53		
60057	Емболизационни сфери в 2ml спринцовки с размери: 100 - 300 micron; 300 - 500 micron; 500 - 700 micron; 700 - 900 micron; 900 - 1.200 micron	бр.	633,99		
60058	Постоянен венозен порт	бр.	366,00		
60059	Доплащане за постоянен венозен порт	бр.	36,00		
60062	Синтетичен хидрогел за запечатване на Дюра Матер. на главния или гръбначния мозък. Дву-компонентен (Активиран Полетилен Гликол + Полетиленимин ) Анти-микробни свойства.Анти-адхезивно действие. Резорбируем. Зелено оцветяване. 5 мл	бр.	1 500,00		
60063	Торак и лумбосакрална предна и задна стабилизация. Конфигурация за едно ниво. включваща четири титаниеви моно- или полиакснални винта; четири титаниеви фиксиращи винта и две титаниеви пръчки	бр.	5 040,00		
60064	Вертебропластика. Конфигурация за до три нива. включваща еднократна система. три комплекта канюла и стилет. една опаковка костен цимент 20 гр.	бр.	2 400,00		
60065	Шийни интервертебрални кейджове. Възможност за избор между две форми-Конвексна и под ъгъл 5 градуса	бр.	2 400,00		
60066	Трепанационна плака с 5 винта	бр.	900,00		
60067	Мрежа за краниопластика 90x90 мм с 10 винта	бр.	2 400,00		
60068	Мрежа за краниопластика 120x120 мм с 10 винта	бр.	2 800,00		
60069	Мрежа за краниопластика 200x200 мм с 10 винта	бр.	3 600,00		
60070	Костнозаместваща субстанция 3 cc	бр.	1 250,00		
60071	Костнозаместваща субстанция 5 cc	бр.	1 600,00		
60072	Костнозаместваща субстанция 10 cc	бр.	1 950,00		
60073	Костнозаместваща субстанция 15 cc	бр.	2 300,00		
60074	Клапа за хидроцефалия с възможност за външна регулация с магнит SM8A-2010	бр.	5 487,84		
60075	Клапа за хидроцефалия с фиксирано налягане SM1A-2010M	бр.	3 135,84		
60076	Комплект канюлиран, интрамодуларен хумерален пирон с възможност за проксимално заключване в 2 равнини, стомана. Комплекта да съдържа: интрамодуларен хумерален пирон с 4 отвора в проксималната част и от 1 до 3 в дисталната.	бр.	1 500,00		
60077	Комплект ъглово стабилна. екстра артикуларна. плака за дистален радиус. 2.4 мм. с полиакснални отвори. титаний. Комплекта да съдържа: плака за дистален радиус.	бр.	1 260,00		
60078	Комплект ъглово стабилна. екстра артикуларна. плака за дистален радиус. 2.4 мм. с полиакснални отвори. титаний. Комплекта да съдържа: плака за дистален радиус. с 7 полиакснални отвора в проксималната част и 3 отвора в дисталната част;	бр.	1 320,00		
60079	Комплект ъглово стабилна. екстра артикуларна. плака за дистален радиус. 2.4 мм. с полиакснални отвори. титаний. Комплекта да съдържа: плака за	бр.	1 380,00		
60080	Комплект 1 брой ъглово стабилни L - плака О 2.5 мм. дясна или лява. титаниева с 4 броя заключващи кортикални винтове О 2.5 мм. самонарязващи. L 12 мм до L 38 мм през 2 мм. титаниева сплав и 1 брой стандартен кортикален винт	бр.	1 260,00		

60082	Пълнител с 10 титанови клипса за 12 мм ушивател за лапароскопска херниопластика за фиксация на платно. с 4 или 4.8 мм височина на скобите	бр.	211,20	
60083	Електрод EVAC или PLA за нискотемпературна плазмена аблация за Тонзилектомия и аденоидектомия и нискотемпературна плазмена редукция обем на конхи - различни размери	бр.	519,12	
60084	Електрод от волфрамова сплав за нискотемпературна плазмена аблация за Тонзилектомия. аденоидектомия. Evas 70 xtra HP. EIC 5874-01	бр.	518,40	
60085	Електрод за нискотемпературна плазмена аблация за редукция обема на конхите. ReFlex Ultra 45. EIC 4845-01	бр.	315,00	
60086	Електрод за нискотемпературна плазмена аблация за редукция обема на субмукозални тъкани в устната кухина /небце/. ReFlex Ultra 55. EIC 4855-01	бр.	335,00	
60087	Сет. съдържащ: Уретерален стент JJ. тип Пигтейл. отворен/затворен връх. с дренажни отвори по тялото и опашките; - бугало с дължина 40 см; - 2 клампи със затворен връх. Уретералният стент JJ да бъде стандартен. отворен/затворен връх	бр.	39,60	
60088	Стерилен нефростомен пункционен сет. двустъпкова техника. Нефростомен дренажен катетър с размери: диаметър 8 FR. дължина 34 см; пункционна игла 18G/1.30mm. с използвана дължина 19,5 см. 2 дилатора 7 и 9 CH;	бр.	130,00	
60089	Комплект 1 брой ъглово стабилна права плака O 2.5 мм. с 5/6/8 отвора. L 48 мм. титаниева с 4 броя заключващи кортикални винтове O 2.5 мм. самонарязващи. L 12 мм до L 38 мм през 2 мм. титаниева сплав	бр.	1 260,00	
60090	Комплект 1 брой ъглово стабилна T - плака O 2.5 мм. 3/4/5отвора. L 22/39 мм.. титаниева с заключващи кортикални винтове O 2.5 мм. самонарязващи. L 12 мм до L 38 мм през 2 мм. титаниева сплав и 1	бр.	1 260,00	
60091	Комплект анатомично контурирана хук плака със заключващо компресионни отвори	бр.	1 800,00	
60093	Доплащане на стент за коремна аорта	бр.	333,00	
60094	Титаниеви аневризмални клипси по "YASARGIL". стандартни – постоянни	бр.	1 540,00	
60095	Титаниеви аневризмални клипси по "YASARGIL". стандартни - постоянни. код по НЗОК N1515501000002	бр.	1 000,00	
60096	Метален коронарен стент. без отделяне на лекарство. съдържащи кобалт/хром и платина	бр.	480,00	
60097	Доплащане за тазобедрена става	бр.	2 370,00	
60098	Костен цимент с два антибиотика (Гентамицин и Ванкомицин)	бр.	353,40	
60100	Сет за терапевтичен плазмен обмен, предназначен за ползване с монитор PRISMAFLEX за терапевтичен плазмен обмен (плазмафереза) за апарат The Prismaflex System на производителя Gambro TPE2000	бр.	889,92	
60101	Заместващ разтвор за лечение на остро бъбречно заболяване (бъбречна недостатъчност) като диализна течност при продължителна диализа. за апарат The Prismaflex System на производителя Gambro DIALISAN	бр.	75,42	
60102	Дренажна торба, предназначена за събиране на използвани разтвори и ултрафилтрат от пациента, за апарат The Prismaflex System на производителя Gambro	бр.	15,36	
60103	Двудумен катетър. кат. Номер GDK1115	бр.	128,10	
60104	Тридумен катетър. кат. Номер GDK1220	бр.	75,20	
60106	Електрод за мониториране на мозъчна оксигенация Nonin. модел 8004CA Pkg Assy	бр.	126,00	
60107	Набор за презкожна нефростомия, двустъпкова техника, различни размери	бр.	134,82	
60108	Стерилен стент за уретерално дрениране /дабълджей/. интегрален. Размери 4.8; 6; 7; 8 и 9. Дължина 26. 28 или 30 см.Изработен от полиуретан. Градуиран в сантиметри. Напълно рентенепозитивен.С дренажни отвори по опашките и цялата дължина.	бр.	60,00	
60109	Нефростомен пункционен сет. катетър пигтейл с покритие 6. 7. 8. 9. 10.5 и 12Fg и дължина 24. 30 или 34 см. с еднопътно кранче	бр.	159,60	
60110	Стерилен стент за уретерално дрениране /дабълджей/ - сет;Размери 4.7; 6; 7; 8 и 9. Дължина 24. 26. 28 или 30 см.Изработен от полиуретан. с антибактериално покритие за минимизиране риска от инфекции и инкрустации. Маркировка за точно позициониране	бр.	92,00	
60111	Трипътен балон катетър за постоперативна иригация и тампонада. стерилен.Материал: 100% силикон. Връх: тип Dufoug или Mercier. с два отвора. прозрачен. Размери 18Fg/50 мл. 20Fg/60мл. 22Fg/70мл или 24Fg/80мл балон. Дължина прилб. 40 см.	бр.	30,36	
60112	Фолиев двупътен балон катетър. стерилен.Материал: 100% силикон. Връх: тип Tiemann. Размери 14Fg. 16Fg. 18Fg или 20Fg; 5 и 10 мл балон. дължина прилб. 40 см. Да не съдържа латекс.	бр.	22,53	
60113	Двупътен фолиев катетър тип Нелатон. с балон. от 100% силикон. стерилен. Връх - тип Tiemann. Размери 14 Fg. 16 Fg. 18 Fg и 20 Fg. с 5 и 10 мл балон (18 Fg и 20 Fg да са с 30 мл балон). дължина приблизително 40 см. Да не съдържа латекс	бр.	14,40	
60114	Стерилен сет за супрапубичен дренаж на пикочен мехур.Катетър пигтейл. без балон. Размери № 8.5. 10 или 12Fg;дължина прилб.65 см; Комплектът да съдържа: - Полиуретанов катетър с връх тип „опашка” и дължина прилб. 65см. маркировка за безопасно поставяне.	бр.	49,57	
60116	Ендопротеза за интерфалангиални стави. различни размери	бр.	1 770,00	
60117	Еднократен сет за тромбектомия за апарат AngioJet Ultra със следните компоненти: 1.Стерилен водеш катетър за периферни артерии; Характеристики: с-ма за доставка - OTW; най-подходящ за съдове с диаметър 3 - 8мм; минимален D на съда - 3мм;	бр.	2 870,40	
60118	Еднократен сет за тромбектомия за апарат AngioJet Ultra със следните компоненти: 1.Стерилен водеш катетър за периферни артерии и вени; Характеристики: с-ма за доставка - OTW; най-подходящ за съдове с диаметър 4 - 12мм; минимален D на съда - 3мм;	бр.	2 510,40	
60119	Еднократен сет за тромбектомия за апарат AngioJet Ultra със следните компоненти: 1.Стерилен водеш катетър за периферни артерии и вени; Характеристики: с-ма за доставка - OTW; най-подходящ за съдове с диаметър 6 - 20мм; минимален D на съда - 3мм;	бр.	2 798,40	
60120	Еднократен сет за тромбектомия за апарат AngioJet Ultra със следните компоненти: 1.Стерилен водеш катетър за AV Access Grafts & Fistula; Характеристики: с-ма за доставка - OTW; най-подходящ за AV Access Conduits; минимален D на съда – 3мм;	бр.	1 722,00	
60121	Еднократен сет за тромбектомия за апарат AngioJet Ultra със следните компоненти: 1.Стерилен водеш катетър за коронарни артерии. SVG. периферни артерии; Характеристики: с-ма за доставка - RX; най-подходящ за съдове с диаметър 3 – 8мм;	бр.	3 073,20	
60122	Еднократен сет за тромбектомия за апарат AngioJet Ultra със следните компоненти: 1.Стерилен водеш катетър за коронарни артерии. SVG. периферни артерии; Характеристики: с-ма за доставка - RX; най-подходящ за съдове с диаметър 2 – 5мм; D на съда – 2мм	бр.	3 073,20	
60123	Еднократен сет за тромбектомия за апарат AngioJet Ultra със следните компоненти: 1.Стерилен водеш катетър за коронарни артерии. SVG.Характеристики: с-ма за доставка - OTW; най-подходящ за съдове с диаметър 2 - 5мм; минимален D на съда – 2мм;обвивка 4Fg	бр.	2 870,40	

60124	Шийна плака, предназначена за постигане на предна стабилизация. Конфигурация за едно ниво, включваща една плака със заключване на винта чрез вграден заключващ пръстен. 4 винта и кейдж за шиен отдел от поли-естер-естер-кетон.	бр.	4 800,00		
60125	Шийна плака, предназначена за постигане на предна стабилизация. Конфигурация за две нива, включваща една плака със заключване на винта чрез вграден заключващ пръстен. 6 винта и 2 кейджа за шиен отдел. Плаки и винтове изработени от Ti6Al4V	бр.	7 400,00		
60126	Торако и лумбосакрална задна стабилизация. Винт фиксиращ винта към пръчката - с плоска горна повърхност и скосена долна повърхност на резбата. окачване тип 5 мм шестограм. Титаниева пръчка с диам. 6 мм и дължини от 40 до 480 мм през 20 мм;	бр.	6 960,00		
60127	Торако и лумбосакрална предна и задна стабилизация. Конфигурация за едно ниво с лумбални кейджове, включваща два лумбални кейджа - от титаниева сплав, техника PL, с дължини 20 и 25 мм, лордозни ъгли 0,4 и 8 градуса, височини от 9 до 13 мм.	бр.	2 640,00		
60128	Торако и лумбосакрална предна и задна стабилизация. Конфигурация за две нива, включваща шест титаниеви моно- или полиаксиални винта; шест титаниеви фиксиращи винта и две титаниеви пръчки - моно- и полиаксиални винтове с променлива дълбочина на резбата	бр.	6 600,00		
60129	Торако и лумбосакрална задна стабилизация. Конфигурация за едно ниво с куки, включваща четири титаниеви куки; четири титаниеви фиксиращи винта, и две титаниеви пръчки - ламинарни и педикулярни куки с различна дължина и ширина на острието;	бр.	5 760,00		
60130	Торако и лумбосакрална предна и задна стабилизация. Конфигурация за едно ниво с винтове и куки, включваща два титаниеви моно- или полиаксиални винта; две титаниеви куки, четири титаниеви фиксиращи винта и две титаниеви пръчки - моно-	бр.	5 400,00		
60131	Сет за перкутана нуклеотомия, включващ: 1) три броя стерилни еднократни накрайници за дискова пункция с диаметър 22G и дължина между 20 и 21 см; 2) стерилен еднократен филтър, съвместим с озоногенератор Ozonline e80	бр.	180,00		
60132	Накрайник за шейвър - еднократен, стерилно опакован; вграден чип позволяващ автоматично разпознаване от управляващата конзола на модела накрайник; цветна кодировка на диаметъра на накрайника; диаметри 3.5 мм; 4 мм; 5 мм и 5.5 мм; различни видове	бр.	355,80		
60133	Сет за остеосинтеза на горна челюст, включваща една плака, извита, с 4 отвора, с дебелина 0.6 мм, материал чист титаний; два винта самопробиващи, материал Ti4Al6V, с диаметър 1.7 мм и дължина 4 мм; два винта самопробиващи, материал Ti4Al6V	бр.	830,00		
60134	Сет за междучелюстна фиксация, включваща две шини тип Erich с дължина 13 см и двадесет броя фиксиращи ластичи	бр.	120,00		
60135	Сет за остеосинтеза на горна челюст в дясно, включваща една плака, с L-форма, 110°, с 3+2 отвора, с 2 мм разстояние между групите отвори, с дебелина 0.6 мм, с повишена ригидност, материал чист титаний; два винта самопробиващи, материал Ti4Al6V	бр.	900,00		
60136	Сет за остеосинтеза на горна челюст в ляво, включваща една плака, с L-форма, 110°, с 3+2 отвора, с 2 мм разстояние между групите отвори, с дебелина 0.6 мм, с повишена ригидност, материал чист титаний; два винта самопробиващи, материал Ti4Al6V	бр.	900,00		
60137	Сет за заключваща остеосинтеза на горна челюст, включваща една заключваща плака, закривена, с 8 отвора, с 2 мм разстояние между групите отвори, с дебелина 0.8 мм, материал чист титаний; четири винта заключващи, материал Ti4Al6V, с диаметър 1.7 мм	бр.	1 200,00		
60138	Сет за реконструкция на под на орбита, включваща една плака за под на орбита, симетрична, с дебелина 0.4 мм, с 4 плаки с по три отвора за прикачане към орбиталния ръб, материал чист титаний; два винта самопробиващи, материал Ti4Al6V, с диаметър 1.2мм	бр.	1 370,00		
60139	Сет за заключваща остеосинтеза на долна челюст, включваща една заключваща плака, права, с 6 отвора, с дебелина 1.5 мм, материал чист титаний; винтове заключващи - една опаковка от 5 броя, материал Ti4Al6V, с диаметър 2.3 мм и дължина 10 мм; една плака	бр.	2 010,00		
60140	Сет за заключваща остеосинтеза на долна челюст, включваща една заключваща плака, права, с 14 отвора, с дебелина 1.5 мм, материал чист титаний; винтове заключващи - една опаковка от 5 броя, материал Ti4Al6V, с диаметър 2.3 мм и дължина 8 мм; винтове зак	бр.	2 690,00		
60141	Сет за реконструкция на долна челюст с протеза в дясно, включваща една хемиреконструктивна заключваща плака за долна челюст 6+17 отвора, дясна, с дебелина 2.8 мм, закривяване при долночелюстния ъгъл 120°, закривяване при оментума 17°; винтове заключващи	бр.	3 740,00		
60142	Сет за реконструкция на долна челюст с протеза в ляво, включваща една хемиреконструктивна заключваща плака за долна челюст 6+17 отвора, лява, с дебелина 2.8 мм, закривяване при долночелюстния ъгъл 120°, закривяване при оментума 17°; винтове заключващи	бр.	3 740,00		
60143	Шийна компресионна плака с 4 винта, предназначена за предна стабилизация. Материал: Ti6Al4V. Наличие на слотове в краниалния и каудален край на плаката. Широчина: 20 мм. Опция от два типа винтове за фиксиране на плаката:	бр.	2 400,00		
60144	Шийна компресионна плака с 6 винта, предназначена за предна стабилизация. Материал: Ti6Al4V. Наличие на слотове в краниалния и каудален край на плаката. Широчина: 20 мм. Опция от два типа винтове за фиксиране на плаката: Стандартни винтове	бр.	2 600,00		
60145	Имплант за заместване телата на цервикалните и торакални прешлени и постигане на предна стабилизация. Шиен меш и плака в едно. Материал: Ti6Al4V. Дистракция на импланта - ин ситу. Р-ри на имплантите: 1. О 12мм; дистракция - 13 до 18 мм и ъгъл от 0°	бр.	6 300,00		
60146	Спинален резорбируем гел против сраствания, съдържащ хиалуронова киселина. Опаковка от 2 мл с отделен стерилен апликатор	бр.	1 500,00		
60147	Планка за метална остеосинтеза на гръдната кост Small 138x42 мм, материал Titanium ASTM F67 GR1	бр.	1 400,40		
60148	Планка за метална остеосинтеза на гръдната кост Small+ 138x46 мм, материал Titanium ASTM F67 GR1	бр.	1 424,40		
60149	Планка за метална остеосинтеза на гръдната кост Medium 148x42 мм, материал Titanium ASTM F67 GR1	бр.	1 447,20		
60150	Планка за метална остеосинтеза на гръдната кост Large 158x42 мм, материал Titanium ASTM F67 GR1	бр.	1 471,20		
60151	Комплект за ендоваскуларна терапия при заболявания на мозъчни съдове, включващ: 1) Хидрофилен водач 0.010"- 2броя; 2) Микрокатетър за въвеждане на спирали - 2 броя; 3) Балон катетър - 1 брой; 4) Спирали за кейлове - 6 броя;	бр.	8 294,40		
60152	Оклузивен балон с диаметър 4 и 7мм, дължина 7мм, профил 2.8Fr-2.5/3.0Fr, дължина на катетъра 150см и дължина на върха 2мм + водач 0.010	бр.	2 280,00		

60153	Оклузивен балон с диаметър 4 и 5мм. дължина 10-30мм. профил 2.8Fr-2.2Fr. дължина на катетъра 150см и дължина на върха 4мм + водач 0.010	бр.	2 280,00	
60154	Платинени спирали койлове. 3D дизайн. диаметър от 2мм до 25мм. дължина от 2см до 50см. предназначени за емболизация на интракраниални аневризми. както и за емболизация на други невроваскуларни аномалии (AVM и AV фистули)	бр.	2 413,20	
60155	Платинени спирали койлове. със спираловиден (Helical) дизайн. диаметър от 1.5мм до 20мм. дължина от 1см до 50см. предназначени за емболизация на интракраниални аневризми. както и за емболизация на други невроваскуларни аномалии (AVM и AV фистули)	бр.	2 413,20	
60156	Хидрофилен водач. от нерждаема стомана с рентгенопозитивен. платинен дистален койл (10 или 20см); диаметър 0.010. 0.014 или 0.016. обща дължина 175/200см + торкер	бр.	933,60	
60157	Хидрофилен водач. от нерждаема стомана с рентгенопозитивен. платинен дистален койл (10 или 20см); диаметър 0.010 или 0.014. обща дължина 200см + торкер	бр.	933,60	
60158	Еднолуменен реинфорсиран микрокатетър; полу-твърд проксимален shaft със стандартен луер адаптер и флексибилен дистален shaft; прав вариант; дистален вътрешен диаметър 0.017; обща дължина 155см; използваема дължина 150см	бр.	1 560,00	
60159	Еднолуменен реинфорсиран микрокатетър; полу-твърд проксимален shaft със стандартен луер адаптер и флексибилен дистален shaft; ангулиран (45° и 90°) вариант; дистален вътрешен диаметър 0.017; обща дължина 155см; използваема дължина 150см	бр.	1 560,00	
60161	Водещ церебрален катетър с мултисегментна конструкция. лубрикантен PTFE вътрешен слой. изработен от nylon/полиуретан и нерждаема стомана за по-голяма стабилност; 5Fr (1.4мм) и 6Fr (1.8мм). 100см; кривки тип Straight. Multipurpose C/D	бр.	468,00	
60162	Доплащане за еднокухинен дефибрилатор ICD. комплект с електроди. НЗОК код B12122010000056/ B12122010000062	бр.	320,00	
60163	Доплащане за двукухинен дефибрилатор ICD. комплект с електроди. НЗОК код B12122040000077/B12122040000080	бр.	2 000,00	
60164	Нефростомен дренажен катетър	бр.	30,60	
60165	Нефростомен балонен катетър. 100% силикон. рентген позитивни ивици по цялата дължина. чашковиден накрайник с отделяща се фуния. интегриран балон 5 мл	бр.	88,80	
60166	Уретерален стент JJ. стандартен. двустранно отворен	бр.	24,66	
60167	Уретерален стент JJ. мек полиуретан. отворен или затворен край	бр.	71,40	
60168	Сет. съдържащ: Уретерален стент JJ. тип Шитейл. отворен/затворен връх. с дренажни отвори по тялото и опашките; - бутало с дължина 40 см; - водач от нерждаема стомана с PTFE покритие. с дължина 125 см; - 2 клипки със затворен връх	бр.	50,40	
60169	Титанев напречен конектор. моноблок. с дължини 17. 20. 23 или 26 мм или полиаксиален конектор 29-31мм. 31-35мм. 35-39мм. 38-43мм. 42-51. 50-67мм. 66-99мм.	бр.	1 200,00	
60170	Монополярна еднопроводна бримка за TUR. 24/26 Fr	бр.	100,57	
60172	Реконструктивна плака. 3.5 мм. от 6 до 14 дупки	бр.	850,00	
60174	Биологичен. перманентен имплант. предназначен за реконструктивна урогенетална хирургия. PELVICOL 4x7 см	бр.	560,00	
60175	Съдов стент	бр.	1 164,00	
60176	Съдов стент	бр.	1 199,00	
60177	Стерилен картридж с 12 титаниеви клипса small-medium	бр.	63,00	
60179	Комплект права плака 3.5 - 4.0 мм с полиаксиални отвори. титаний. Комплекта да съдържа: права плака 3.3 мм. 4-12 полиаксиални и компресивни отвора. L 59 мм до L 163 мм. дебелина - 3.3 мм	бр.	1 300,00	
60180	Костен цимент с един антибиотик /Гентамицин/ 40 гр. за ръчно приложение	бр.	105,80	
60181	Спирцовка за костен цимент	бр.	115,00	
60182	Електрод за нискотемпературна плазмена аблация за Тонзилектомия. аденоидектомия. ларингеална папилома	бр.	511,65	
60183	Сет за трансанална ректална хирургия	бр.	650,40	
60184	Двуконентно фибриново тъканно лепило. предназначено за залепване. ускорено ранево оздравяване.профилактика на адхезии и контрол на хемостазата при различни хирургични техники. Разфасовка от 2 мл.	бр.	288,84	
60185	Двуконентно фибриново тъканно лепило. предназначено за залепване. ускорено ранево оздравяване.профилактика на адхезии и контрол на хемостазата при различни хирургични техники. Разфасовка от 4 мл.	бр.	566,40	
60186	Двуконентно фибриново тъканно лепило. предназначено за залепване. ускорено ранево оздравяване.профилактика на адхезии и контрол на хемостазата при различни хирургични техники.Разфасовка от 10 мл.	бр.	1 406,40	
60187	Система за евакуиране на субдурални хематоми SEPS	бр.	4 626,72	
60189	Електрод за нискотемпературна плазмена аблация с област на приложение колянна и раменна става PLA206	бр.	765,00	
60190	Електрод за нискотемпературна плазмена аблация с област на приложение колянна и раменна става PLA306/30/12	бр.	765,00	
60191	Биполярна плазмена сонда за нискотемпературна плазмена аблация PLA407/90	бр.	765,00	
60192	Електрод за нискотемпературна плазмена аблация с област на приложение колянна и раменна става Super TurboVac 90	бр.	642,72	
60193	Електрод за нискотемпературна плазмена аблация с област на приложение раменна става за процедури артроскопия и колянна става за процедури артроскопия. латерално освобождаване. Saber 30ICW 3.0mm 30. AC4330-01	бр.	390,00	
60194	Електрод за нискотемпературна плазмена аблация с област на приложение колянна става за процедури артроскопия. хондропластика. Paragon T2 ICW2.3mm 15. AC5531-01	бр.	390,00	
60195	Електрод за нискотемпературна плазмена аблация с област на приложение сухожилия и фасция. Topaz EZ MicroDebrider IFS	бр.	803,40	
60196	Комплект 1 брой реконструкционна. ъглово стабилна плака 3.5 мм с 6/7/8/9 кръгли заключващи отвора. с заключващи кортикални винтове 3.5 мм. T15. самонарязващи с малка глава.	бр.	1 270,00	
60197	Раменна ендопротеза с циментна фиксация на стеблото	бр.	3 220,00	
60198	Комплект реконструктивна. ъглово стабилна плака 3.5-4.0 мм с полиаксиални отвори. титаний. Комплекта да съдържа: права реконструкционна плака 3.0 мм. 3-28 полиаксиални отвора. L 34 мм до L 334 мм. дебелина - 3.0 мм. ширина - 10.0 мм;	бр.	1 270,00	
60199	Комплект 1/3 тубуларна плака 2.0 мм. титаний. Комплекта да съдържа: 1/3 плака 2.0 мм. 2-12 полиаксиални и компресивни отвора. L 25 мм до L 145 мм. дебелина - 2.0 мм. ширина - 9 мм; кортикални винтове O 3.5 мм. самонарязващи.	бр.	960,00	
60200	Комплект анатомично контурирана плака за проксимална медиална тибия 3,5мм със заключващо компресионни отвори	бр.	1 718,52	
60201	Комплект един брой ъглово стабилна плака за проксимален хумерус. 3.5мм. с кръгли заключващи отвори и заключващо компресионни отвори. 3/4/5/6 отвора на shaft; шест броя заключващи	бр.	1 620,00	

60202	Комплект ъглово стабилна плака за проксимален хумерус, 3.5 - 4.0 мм с полиаксIALни отвори. титаний. Комплекта да съдържа: плака за проксимален хумерус 3.0 мм. с 8 полиаксIALни и 1 заключващ отвора в проксималната част. дистални отвори от 3 до 12 отвора	бр.	1 620,00	
60203	Комплект анатомично контурирана плака за дистален медиален хумерус 2,7/3,5мм със заключващо компресионни отвори	бр.	1 992,00	
60204	Комплект анатомично контурирана плака за дистален дорзолателарен хумерус 2,7/3,5мм със заключващо компресионни отвори	бр.	1 991,46	
60205	Интерферентен резорбируем винт, в две разновидности: 1) 30% Tricalcium Phosphate и 70% Poly DL Lactic Acid; 2) 60% Tricalcium Phosphate и 40% Poly DL Lactic Acid; размери: дебелина – 8-10 мм и дължина: 25-30 мм	бр.	1 800,00	
60206	Endo GIA Ultra Universal Stapler 16 см дължина на shaft	бр.	672,00	
60207	Endo GIA Universal Roticulator 45-4.8	бр.	640,00	
60208	Endo GIA Universal Roticulator 60-4.8	бр.	723,00	
60209	Директна бързо-фиксационна система за шев на менискуси. даваща възможност за бърза. цялостна-вътрешна техника на зашиване. позволяваща фиксационната сила на вертикален шев.	бр.	669,48	
60210	Електрод с интегриран ВЧ кабел за артроскопия. реконструкция на кръстни връзки на коляно за конзола модел Quantum 2. производител Arthro Care Inc	бр.	387,00	
60211	Електрод с интегриран ВЧ кабел за артроскопия. субакромиална декомпресия на рамо за конзола модел Quantum 2. производител Arthro Care Inc	бр.	387,00	
60212	Електрод с интегриран ВЧ кабел и контрол от ръкохватката за артроскопия. заболявания на сухожилията и фасцията на рамо за конзола модел Quantum 2. производител Arthro Care Inc	бр.	580,00	
60213	Електрод с аспирационен канал и интегриран ВЧ кабел. за артроскопия. хондропластика. реконструкция на кръстни връзки на коляно за конзола модел Quantum 2. производител Arthro Care Inc	бр.	434,00	
60214	Електрод с аспирационен канал и интегриран ВЧ кабел. за артроскопия. субакромиална декомпресия на рамо за конзола модел Quantum 2. производител Arthro Care Inc	бр.	434,00	
60215	Електрод с аспирационен канал и интегриран ВЧ кабел. за артроскопия. реконструкция на кръстни връзки на коляно за конзола модел Quantum 2. производител Arthro Care Inc	бр.	400,00	
60216	Електрод с аспирационен канал и интегриран ВЧ кабел. за артроскопия. субакромиална декомпресия на рамо за конзола модел Quantum 2. производител Arthro Care Inc	бр.	400,00	
60217	Електрод с интегриран ВЧ кабел. за артроскопия. латерално освобождаване на коляно за конзола модел Quantum 2. производител Arthro Care Inc	бр.	387,00	
60218	Електрод с интегриран ВЧ кабел. за артроскопия на рамо за конзола модел Quantum 2. производител Arthro Care Inc	бр.	387,00	
60219	Електрод с интегриран ВЧ кабел. за артроскопия. хондропластика на коляно за конзола модел Quantum 2. производител Arthro Care Inc	бр.	387,00	
60220	Електрод с интегриран ВЧ кабел. за заболявания на сухожилия и фасция за конзола модел Quantum 2. производител Arthro Care Inc	бр.	520,00	
60221	Лумбо-перитонеален шънт с клапа за фиксирано налягане	бр.	4 200,00	
60222	Заклучващо устройство за водач Fusion FS?WL?O?S	бр.	60,00	
60223	Сфинктеротом Fusion OMNI?Tome 7Fr/.035/260cm (FS?OMNI?35?260)	бр.	510,00	
60224	Сфинктеротом Fusion OMNI?Tome 5.5Fr/.021/480cm (FS?OMNI?21?480)	бр.	780,00	
60225	ЕРЦП Катетър Fusion OMNI 7Fr/200cm (FS GT?OMNI)	бр.	192,00	
60226	ЕРЦП Катетър Fusion OMNI 7Fr/200cm (FS-GT-OMNI)	бр.	330,00	
60227	ЕРЦП Катетър Fusion OMNI 6Fr/200cm/.035 (FS-GT-2)	бр.	372,00	
60228	Водач Fusion .035/205cm ? 5cm (FSW?35)	бр.	264,00	
60229	Режеща игла Fusion 7Fr/200cm/.035/4cm (FS?PRECUT)	бр.	390,00	
60230	Балон-екстрактор Fusion Quattro 6.6Fr/200cm/0.35 8.5-15 (FS-QEB-A)	бр.	330,00	
60231	Балон?екстрактор Fusion Quattro 6.6Fr/200cm/0.35 12?20 (FS?QEB?XL?A)	бр.	336,00	
60232	Копираща?екстрактор за литотрипсия Fusion 2x4/.035/10Fr/208cm (FS?LXB?2X4)	бр.	780,00	
60233	Балон-катетър Fusion Titan 10X4/10mm/30Fr/.035" (FS-BDB-10X4)	бр.	660,00	
60234	ЕРЦП катетър Glo?Tip II 6Fr/200cm/.035 (GT?2?T?RB)	бр.	174,00	
60235	Водач Tracer Metro Direct, прав .021/260cm (METII-21-260)	бр.	432,60	
60236	Водач Tracer Metro Direct, ангулиран .035/480cm (METII-35-480A)	бр.	300,00	
60237	Двулуменен монофилamentен извит сфинктеротом Cannulotome II 6Fr/20mm/.035 (CT?20M)	бр.	312,00	
60238	Двулуменен оплетен извит сфинктеротом Cannulotome II 6Fr/30mm/.035 (CT?30)	бр.	300,00	
60239	Папилотом с режеща игла Zimmon 5Fr/7mm/.035 (PTW?1)	бр.	336,00	
60240	Балон?дилататор Quantum TTC 10X3 (QBD?10X3)	бр.	396,00	
60241	Инфлатор Q.V.I.D. Quantum (QBD?1)	бр.	336,00	
60242	Билиарен форцепс Howell 1.5mm/220cm (HBIF?1.5?220)	бр.	1 260,00	
60243	Билиарен форцепс Howell S 1.5mm/220cm (HBIF?1.5?220?S)	бр.	1 260,00	
60244	Трилуменен балон?екстрактор Tri?Ex 7Fr/200cm/12mm/.035" (TX?12?A)	бр.	408,00	
60245	Трилуменен балон?екстрактор Tri?Ex 7Fr/200cm/15mm/.035" (TX?15?A)	бр.	408,00	
60246	Избутващ катетър 7Fr/170cm (PC?7)	бр.	110,40	
60247	Избутващ катетър 10Fr/170cm (PC?10)	бр.	110,40	
60268	Сет?дилататор Savary?Gilliard 5?20mm/70cm/200cm (SGD?70?2)	бр.	7 200,00	
60269	Билиарен стент Fusion Zilver 10mm/6cm/7Fr/.035 (FS?ZILBS?10?6)	бр.	2 400,00	
60270	Билиарен стент Fusion Zilver 10mm/8cm/7Fr/.035 (FS?ZILBS?10?8)	бр.	2 400,00	
60271	Въвеждаща стент система Fusion Oasis 10Fr - FS-OA-10	бр.	396,00	
60272	Билиарен стент Evolution/Билиарен стент Evolution PC	бр.	3 000,00	
60273	Evolution езофагеален стент напълно покрит (EVO-XX-XX-X-E)	бр.	3 000,00	
60274	Частично покрит езофагеален стент Evolution различни размери	бр.	2 640,00	
60275	Wilson?Cook Achalasia Balloon (WCAB?30)	бр.	996,00	
60276	Балон Achalasia 35mm (WCAB?35)	бр.	996,00	
60277	Сет за лигиране shooter (MBL?U?6)	бр.	348,00	
60278	Биполарна сонда Quicksilver 7Fr/350cm/S2.8mm (BCP?7B)	бр.	720,00	
60279	Фистула?сет Biodesign Surgisis 0.6/9.5cm (C?AFPS?0.6X9.5)	бр.	2 160,00	
60280	Ингуинален графт Biodesign 6/13cm (C?IHM?6X13?P)	бр.	384,00	
60281	Краинален фиксатор изработен от PEEK - В комплект. различни размери	бр.	1 500,00	
60282	Комплект анатомично контурирана плака за олекранон 2,7/3,5мм със заключващо компресионни отвори	бр.	1 992,00	
60283	Анатомично контурирана плака за пета 2,7/3.5MM	бр.	1 800,00	
60284	Система за ревизионно тазобедрено протезиране Bioball	бр.	2 130,00	
60285	Титаниева система 3.5 мм за възстановяване на синдесмозата	бр.	1 440,00	
60287	Имплант за остеопоротични фрактури на прешлените	бр.	3 600,00	

60288	Стабилизация за торакален, лумбален и сакрален сегмент с полиаксиални канюлирани винтове с технология Zodiac. нисък профил и възможност за мини-инвазивно и перкутанно поставяне с един инструментариум. Титаниева сплав Ti-6Al-4V.	бр.	5 950,00		
60289	Тораколумбална Стабилизация - Комплект 6 винта, 2 пръчки и 6 иннери	бр.	7 000,00		
60290	Тораколумбална Стабилизация - Комплект 8 винта, 2 пръчки и 8 иннери	бр.	8 400,00		
60291	Интерферентен резорбируем винт. в две разновидности: 1) 30% Tricalcium Phosphate и 70% Poly DL Lactic Acid; 2) 60% Tricalcium Phosphate и 40% Poly DL Lactic Acid; размери: дебелина – 7 мм и дължина: 25-30 мм	бр.	900,00		
60292	Динамична компресивна плака 10 мм x 3.5 мм. малка. заключваща. с 4, 5, 6, 7, 8 или 9 отвора - в комплект със заключващи винтове	бр.	520,00		
60293	Комплект ъглово стабилна права плака 4.5 мм. със заключващо компресионни отвори. тясна/широка. ширина 14/17.5мм. дебелина 5.2/6.1мм. разстояние между отворите в стъблото 17.8/18 мм. с до 10 заключващи.	бр.	1 539,99		
60295	Динамичен лумбален имплант с монолитен дизайн. фрикционна фиксация. позволяващ контрол на ротацията. свиване при екстензия - при усилие 250кN не по-малко от 10 градуса.	бр.	3 800,00		
60296	Динамичен цервикален имплант с монолитен дизайн. запазващ физиологичният център на ротация. контролиращ ротационната стабилност с амортизационни функции. изработен от титаниева сплав AL6VN4. съгласно стандарт ISO 5832-3	бр.	4 200,00		
60297	Шийна компресионна плака и шиен кейдж. Материал на плаката: Ti6Al4V. Наличие на слотове в краниалния и каудален край на плаката. Широчина: 20 мм. Опция от два	бр.	5 000,00		
60298	Гъвкава канюла. с различни размери. Гъвкавият. ръбест дизайн да предоставя лесен достъп от канюлата в ставата. и устойчивост. когато ръбовете застанат на мястото си. Канюлата да улеснява преминаването на инструментариум	бр.	90,00		
60299	Менискален съшивател. състоящ се от дръжка. на която предварително да са заредени импланти от полиетеретеркетон (PEEK). конец USPO (3.5 метра) и закривена игла. Устройството последователно	бр.	1 000,00		
60300	Доплащане за Двуполосна безциментна тазобедрена ендопротеза. включваща: Тазобедрено стъбло за безциментно закрепване без яка; Zweymueller дизайн или аналогичен; конус 12/14; фиксацията на стъблото трябва да бъде по	бр.	4 570,00		
60301	Двуполосна безциментна тазобедрена ендопротеза. включваща: Тазобедрено стъбло за безциментно закрепване без яка; Zweymueller дизайн или аналогичен; конус 12/14; фиксацията на стъблото трябва да бъде	бр.	5 720,00		
60302	Ревизионна хибридна тазобедрена ендопротеза включваща: Модулно ревизионно стъбло за безциментно закрепване: проксимална компонента: трябва да бъде без яка; трябва да осигурява офсет от 44	бр.	4 400,00		
60303	Ревизионна безциментна тазобедрена ендопротеза включваща: Модулно ревизионно стъбло за безциментно закрепване: проксимална компонента: трябва да бъде без яка; трябва да осигурява офсет от 44 мм и CCD ъгъл от 135°; латералната	бр.	5 300,00		
60304	Доплащане за ревизионна циментна тазобедрена ендопротеза включваща: Ревизионно тазобедрено стъбло за циментно закрепване без яка. с овално сечение. двойно заострено и полирано	бр.	3 520,00		
60305	Доплащане за шийна компресионна плака и шиен кейдж. Материал на плаката: Ti6Al4V. Наличие на слотове в краниалния и каудален край на плаката. Широчина: 20 мм. Опция от два типа винтове за фиксиране на плаката	бр.	3 739,00		
60306	Шийна компресионна плака, предназначена за предна стабилизация. Материал: Ti6Al4V. Наличие на слотове в краниалния и каудален край на плаката. Широчина: 20 мм. Опция от два типа винтове за фиксиране на плаката:	бр.	2 600,40		
60307	Реконструктивен бедрен пирон с фиксация в бедрената шийка, къс	бр.	2157,30		
60308	Реконструктивен бедрен пирон с фиксация в бедрената шийка, дълъг	бр.	2417,40		
60309	Интрамедуларен хумерален пирон	бр.	1889,22		
60310	Интрамедуларен тибнален пирон	бр.	1983,00		
60311	Интрамедуларен бедрен пирон за диафизарни фрактури	бр.	1983,00		
60312	Заклучваща плака за дистален радиус воларна	бр.	2 060,04		
60313	Заклучваща плака за проксимален хумерус 3,5	бр.	2 266,02		
60314	Титаниева заключваща плака за дистална тибия	бр.	2291,04		
60315	Заклучваща плака за пета - лява и дясна. размери 76x39 мм. заключващи винтове от стомана 3.5 мм	бр.	1 420,00		
60316	Заклучваща плака за дистална фрактура на радиус - лява и дясна. анатомично контурирана (комплект с 3.5 мм заключващи винтове и 3.5 мм кортикални винтове от медицинска стомана)	бр.	1 180,00		
60317	Лапороскопска торбичка за изваждане на конкременти. за еднократна употреба. 15мм	бр.	414,00		
60318	Доплащане за заместител на прешлено тяло на шията с вградена плака. Предно distractionно устройство. Материал: Ti6Al4V. Distraction на импланта - ин situ, Р-ри на имплантите: 1. О 12мм; distraction - 13 до 18 мм и ъгъл от 0°; 2. О 12мм;НЗОК N16161030000006	бр.	4 838,12		
60319	Доплащане за програмируема клапа с/без предкамера - с конус и топче. 18 степени на задаване на налягане дистанционно през кожата чрез специализиран програматор.	бр.	5 150,00		
60320	Доплащане за цервикален кейдж с вградени отвори за фиксация с винтове – 2 бр каудално и 2 бр краниално с анатомичен дизайн в 3 варианта – лордотик. конвекс. паралелна форма. Материал PEEK/титаниева сплав.	бр.	4 439,12		
60321	Доплащане за стабилизация за торакален, лумбален и сакрален сегмент с полиаксиални канюлирани винтове с технология Zodiac. нисък профил и възможност за мини-инвазивно и перкутанно поставяне с един инструментариум. Титаниева сплав Ti-	бр.	3 139,00		
60322	Доплащане за клапа за хидроцефалия с фиксирано налягане. Избор между нормален и анти-рефлукс дистален катетър. Механизъм ball-in-cone. Вариант за възрастни и деца. Сет с проксимален и дистален катетър.	бр.	2 120,00		
60323	Доплащане за клапа за хидроцефалия с възможност за външна регулация с магнит. Нископрофилен пластмасов корпус с вътрешни титаниеви пластини. 2 вътрешни квадратни магнити за регулация. Избор между нормален и анти-рефлукс дистален катетър.	бр.	4 520,00		
60324	Доплащане за тазобедрена ендопротеза SPS. Stainless Steel. Hlock. Inlock. Код по НЗОК M05053020000041	бр.	3 600,00		
60325	Доплащане за торако и лумбосакрална предна и задна стабилизация. Конфигурация за едно ниво. включваща четири титаниеви моно- или полиаксиални винта; четири титаниеви фиксиращи винта и две титаниеви пръчки. код по НЗОК N16162010000002	бр.	2 750,00		
60326	Доплащане за торако и лумбосакрална предна и задна стабилизация. Конфигурация за две нива. включваща шест титаниеви моно- или полиаксиални винта;	бр.	4 270,53		
60327	Уретерален стент. отворен връх. различни размери и дължини	бр.	63,00		
60328	Уретерален стент. два отворени върха. различни размери и дължини	бр.	58,00		

60329	Доплащане за система от титаниеви импланти за стабилизация в торако-лумбалния отдел. включваща 8 броя титаниеви полиаксиални или моноаксиални НЗОК N16162030000028	бр.	6 400,00	
60330	Доплащане за двуполосна хибридна тазобедрена ендопротеза. състояща се от E TH Cup; Insert CI; INOX head; Stem ARCAD SO. Бедрено стъбло: Циментно. полирано; Глава: инокс; Ацетабуларна биартикуларна капсула с ухо: Безциментна.	бр.	3 660,00	
60331	Доплащане за двуполосна хибридна тазобедрена ендопротеза. състояща се от E TH Cup; Insert CI; INOX head; Stem ARCAD XL. Бедрено стъбло: циментно.	бр.	4 620,00	
60332	Доплащане за двуполосна хибридна тазобедрена ендопротеза. състояща се от E TH Cup; Insert CI; CoCr Head; Stem ARCAD SO. Бедрено стъбло: Циментно. полирано; Глава: CoCr; Ацетабуларна биартикуларна капсула с ухо: Безциментна. титаниева	бр.	3 780,00	
60333	Доплащане за двуполосна хибридна тазобедрена ендопротеза. състояща се от E TH Cup; Insert CI; CoCr Head; Stem ARCAD XL. Бедрено стъбло: циментно.	бр.	4 740,00	
60334	Доплащане за система за задна тораколумбална стабилизация с 5.5 мм дебелина на пръчката. Индицирана за възрастни и подрастващи пациенти с деформитети. дегенеративни заболявания и травми. Възможност за редуция и привеждане на пръта към винта чрез специализиран инструментариум; инерите да се завиват с отверка звезда, за избягване на превъртането на винтовете и правоъгълна резба за правилно вертикално натоварване на главата на винтовете. Инструментариумът да осигурява еднакво (с динамометър) затягане на инерите. Системата да съдържа: Моноаксиални, унипланарни, полиаксиални, полиаксиални-редукционни винтове Ф4.35, Ф 5.0, Ф6.0, Ф7.0, Ф8.0 с дължини 20-80 мм. както и инери с едностъпкова и двустъпкова инерцията. Конфигурация: 4 винта полиаксиални или моноаксиални или унипланарни + 2 бр. пръчки. код по НЗОК N16162030000048	бр.	3 070,53	
60335	Универсален ушивател за артроскопска хирургия с телена примка. извит на 60 градуса	бр.	360,00	
60336	Двуполосно безциментно с ревизионно стъбло и ревизионна капсула с възможност за доп. Фиксация с 3 винта. керамична глава и crosslinked инлей	бр.	7 420,00	
60337	Двуполосно безциментно с ревизионно стъбло. неревизионна капсула и crosslinked инлей	бр.	5 760,00	
60338	Двойно подвижна. безциментна с анатомично стъбло или анатомично модулратно стъбло	бр.	3 708,00	
60339	Комплект за ревизионно коляно протезиране. включващ: ревизионен феморален компонент. ревизионен менискален компонент и тибиаден елемент с тибиаден полуклин 16-26 градуса	бр.	3 310,00	
60340	Многопланов модулрен външен фиксатор за глезен и стъпало	бр.	3 168,00	
60341	Доплащане за аортен стент-графт за абдоминална аорта - главно тяло Zenith Flex AAA 28мм/82мм/20Fг	бр.	6 000,00	
60342	Илиачно краче за аортен стент-графт Zenith Spiral Z 11мм/122мм/14Fг	бр.	5 380,00	
60343	Илиачно краче за аортен стент-графт Zenith Spiral Z 24мм/74мм/16Fг	бр.	3 504,00	
60344	Балон-катетър за аорта Coda 10Fг/120см/035	бр.	960,00	
60345	Балон-катетър за аорта Coda 9Fг/120см/035	бр.	960,00	
60346	Катетър за реканализация на стент графт Van Schie Beacon Tip 5.0Fг/035/65см	бр.	72,00	
60347	Водач за ендопротезиране Lunderquist DC .035/260см/4см/75-15мм	бр.	108,00	
60348	Водач за ендопротезиране Lunderquist Straight .035/260см/4см/Прав	бр.	108,00	
60349	Костен цимент с два антибиотика (гентамицин+ванкомицин) 40 гр	бр.	329,88	
60350	Сфери от етилен-винил алкохол кополимер в разтвор на диметилсулфоксид и микроизирана танталова пудра с вискозитети 18, 20, 34 за AVM и 500 само за интракраниални аневризми; съвместим със специални. реинфорсиран микрокатетри	бр.	3 885,60	
60351	Невровакуларен. ремоделиращ. саморазтварящ се стент с електролитно откочане; диаметър от 3 до 6мм. използваема дължина - 15, 20, 30 или 40мм; дистални маркери - 3 или 4 и 1 проксимален маркер; съвместим с микрокатетър 0.021 или 0.027	бр.	8 280,00	
60352	Еднолуменен микрокатетър. с насочване по потока; високо флексибилен дистален shaft и полу-твърд проксимален shaft. със стандартен луер адаптер; съвместим с 0.010 водач; дистален вътрешен диаметър 0.013; обща дължина 170см; използваема дължина 165см	бр.	1 747,20	
60353	Еднолуменен реинфорсиран микрокатетър; полутвърд проксимален shaft със стандартен луер адаптер и флексибилен дистален shaft; дистален вътрешен диаметър 0.015/0.017/0.021/0.027; обща дължина 135-158см; използваема дължина 130-153см; съвместим с водач	бр.	1 920,00	
60354	Еднолуменен микрокатетър с проксимален Nurotube от нерждаема стомана и дистална нитинолова оплетка; външен диаметър 2.4Fг/2.6Fг; вътрешен диаметър 0.021; дължина 150см; съвместим с водач 0.018 максимум	бр.	1 920,00	
60355	Микрокатетър, съвместим с етилен-винил алкохол кополимер в разтвор на диметилсулфоксид, 1,9Fг, 2 маркера, за максимален водач 0.013", отделящ се връх на 1,5см, 3см или 5см	бр.	2 280,00	
60356	Еднолуменен микрокатетър за достъп до малки. извити съдове. PTFE-обвивка. вътрешната повърхност на дисталния сегмент да е покрита с хидрофилен материал. безформен дистален връх. вътрешен диаметър 0.027.	бр.	2 926,80	
60357	Устройство за изваждане на чуждо тяло; размери 2, 3, 4 и 5мм. съвместим с 3Fг (0.021) микрокатетър. флексибилен дизайн. добър контрол на микродвиженията. платинена конструкция за по-добра визуализация. атравматичен връх. голяма сила на захващане	бр.	2 376,00	
60359	Интракраниален поддържащ катетър. с нитинолово подсилване (0.001), 5Fг (0.058 вътрешен диаметър) и 6 Fг (0.072 вътрешен диаметър); дължини 105, 115, 125 и 130см; прав и мултипърпс вариант; съвместим с водачи	бр.	1 800,00	
60360	Водещ катетър с балон с shaft 6+. 7+. 8+ или 9+Fг. дължина на върха 3мм. дължина на балона 7 или 10мм; външен диаметър 0.079(6+Fг). 0.094(7+Fг). 0.106(8+Fг) и 0.114(9+Fг); вътрешен диаметър 0.051, 0.067, 0.075 или 0.085;	бр.	2 088,00	
60361	Система за иглена тъканна биопсия за еднократна употреба. с един цветен кодиран. според размера на иглата. бутон за активация. разположен в задната част на системата. Ротационен принцип на зареждане на системата	бр.	140,00	
60362	Стерилна кошница за захващане на конкременти. изработена от нитинол. със спираловидна бримка и 4 нишки. Рентгеновопозитивна обвивка изработена от PTFE/POLYAMID. Размер на кошницата - от 3Fг до 6Fг. Дължина - 90см	бр.	513,00	
60363	Стерилна кошница за захващане на конкременти. изработена от нитинол. с права бримка и 4 нишки. Рентгеновопозитивна обвивка изработена от PTFE/POLYAMID. Размер - от 3Fг до 5Fг. Дължина - 90см	бр.	513,00	
60364	Стерилен нефростомен катетър тип Малекот с усилващ затегащ. Размери от 10 Fг до 28Fг. дължина - 30см. водач - 0.038	бр.	176,00	
60365	Стерилен катетър тип Малекот за повторно влизане. Размер - от 14 до 20 Fг. размер на върха - от 5 до 8 Fг. Водач - 0.038. Дължина - от 30см до 48см	бр.	135,00	
60366	Безвъзлов конец с 2 игли, даващ възможност за шиене в две посоки едновременно, USP 2/0, 18мм, ? игла, 16x16 см	бр.	132,00	



60368	Система за перкутанна диссектомия DEKOMPRESSOR, стерилно опакована, еднократна, със собствено запазване, комплектувана с канола и троакар с диаметър 11G	бр.	1 800,00	
60369	Двукухилен кардиостимулатор DDD(R) с честотна адаптация в комплект с електроди. ЯМР съвместими с пасивна/активна фиксация. нощна честота. код по НЗОК C0802030100022	бр.	2 400,00	
60370	Еднокухилен, реитреспонсивен, мултипрограмабилен кардиостимулатор VVIR. Възможност за телеметрия, холтерна функция и ЕФИ изследване. Ventricular capture management system. Комплектс биполярен електрод спасивна фиксация. кортикостероиден	бр.	2 400,00	
60371	Еднокухилен, реитреспонсивен, мултипрограмабилен кардиостимулатор SSIR. Възможност за телеметрия, холтерна функция и ЕФИ изследване. ICD съвместим. Ventricular capture managementsystem. Комплект с биполярен електрод с	бр.	2 320,00	
60372	Еднокухилен кардиостимулатор с честотна адаптация (акселерометър); нощна честота; 3 вида честотни хистерези за намаляване на дяснокамерната стимулация; автоматична настройка на прага на сезиране със всеки ударна сърцето; автоматично	бр.	2 347,00	
60373	Еднокухилен кардиостимулатор. VVI-R пейсинг. Пейсираща система. осигуряваща адаптивност при промяна в прага на стимулация. Програмируемо превключване на поляризацията. съвместим с ЯМР, обем 9.7 cc, тегло 19 грама.	бр.	2 400,00	
60374	Дигитален еднокухилен кардиостимулатор тип VVIR, със сензор за Rate Response и автоматична система за анализ и съвет за терапия. IEGM с висока резолюция и живот на батерията - повече от 12 години.	бр.	2 400,00	
60375	Еднокухилен кардиовертердефибрилатор ICD VR в комплект с електроди	бр.	10 800,00	
60376	Еднокухилен кардиостимулатор с честотна адаптация (акселерометър); максимална честота на стимулация 200 удара в минута; масимални параметри на импулса 7.5V и 1.5 ms;нощна честота	бр.	2 400,00	
60377	Доплащане за комплект за ревизионно коляно протезиране, включващ: Ревизионен феморален компонент, тибялен компонент, ревизионен инлей, ревизионно стъбло удължител, Ревизионен тибялен клин и Антибиотичен цимент	бр.	3 980,00	
60378	Доплащане за ICD-Двукухилен дефибрилатор - само устройство	бр.	4 020,00	
60379	Доплащане за ICD-Еднокухилен дефибрилатор - само устройство	бр.	2 412,00	
60380	Доплащане за ревизионна колянна ендопротеза, тип Roteiting Hinge	бр.	14 800,00	
60381	Комплект два броя канолирани винтове с дебелина 4 мм и дължина от 26 до 48 мм с шайби и неразорбируема анкерна система 5 мм с два броя нерезбируеми конеца	бр.	1 500,00	
60382	Доплащане за Торакален стент графт. Проксимален компонент на торакален стент графт. Графт изработен от тъкан-полиестер. Избор на проксимален стент (с или без закотвящи се рамене). Диаметри от 28 до 42мм. Дължини от 120 до 216мм, в зависимост от диаметра	бр.	14 400,00	
60383	Торакo и лумбoсакрална предна и задна стабилизация. Конфигурация за едно ниво с лумбални кейджове, включваща един брой кейдж . материал РЕЕК (полиестер-стер-кетон) за подмяна на вертебрално тяло в торакo-лумбален отдел (T1-L5). Предлага се в две форми	бр.	2 400,00	
60384	Система от титаниеви импланти за педиатрична транспедикулярна стабилизация в торакo-лумбалния отдел, включваща 6 броя ламинарна/педикулярна/трансверзална кука (или титаниев полиаксиален или моноаксиален винт) с 6 броя заключващ винт, 2 титаниеви/вита	бр.	7 040,00	
60385	Система от титаниеви импланти за стабилизация в торакo-лумбалния отдел, включваща 8 броя титаниеви полиаксиални или моноаксиални винтове с 8 броя заключващ винт, 2 титаниеви	бр.	8 800,00	
60386	Система от титаниеви импланти за педиатрична транспедикулярна стабилизация в торакo-лумбалния отдел, включваща 10 броя ламинарна/педикулярна/трансверзална кука (или титаниев полиаксиален или моноаксиален винт) с 10 броя заключващ винт, 2 титаниеви/винт	бр.	10 560,00	
60387	Система от титаниеви импланти за педиатрична транспедикулярна стабилизация в торакo-лумбалния отдел, включваща 12 броя ламинарна/педикулярна/трансверзална кука (или титаниев полиаксиален или моноаксиален винт) с 12 броя заключващ винта, 2 титаниеви/ви	бр.	12 320,00	
60388	Система от титаниеви импланти за педиатрична транспедикулярна стабилизация в торакo-лумбалния отдел, включваща 14 броя ламинарна/педикулярна/трансверзална кука (или титаниев полиаксиален или моноаксиален винт) с 14 броя заключващ винта, 2 титаниеви/ви	бр.	14 080,00	
60389	Система от титаниеви импланти за педиатрична транспедикулярна стабилизация в торакo-лумбалния отдел, включваща 16 броя ламинарна/педикулярна/трансверзална кука (или титаниев полиаксиален или моноаксиален винт) с 16 броя заключващ винта, 2 титаниеви/ви	бр.	15 840,00	
60390	Титаниеви конектори за удължаване на педиатрична спинална стабилизация в торакo-лумбалния отдел, напречни конектори - моноблок с дължини от 12 до 24 мм; полиаксиални крос конектори с обхват 24-30, 30-36, 36-45 и 45-60 мм, паралелни конектори за успор	бр.	1 200,00	
60391	Ламинопластика с титаниеви импланти - Конфигурация включваща мрежа с 0.6 mm дебелина, с размери 90x90 мм и 20 броя винтове за ламинопластика от титанова сплав, диаметър 1.5 mm, самонарязващ, с дължини 4 mm, 5 мм и 6 мм; Винт за ламинопластика от тит	бр.	2 800,00	
60392	Шийна плака, предназначена за постигане на предна шийна стабилизация. Конфигурация за едно ниво, включваща една плака с 4 отвора, със заключване на винта чрез вграден заключващ пръстен, 4 винта . Плаки и винтове изработени от Ti6Al4V, с дебелина 2.1	бр.	2 400,00	
60393	Шийна плака, предназначена за постигане на предна шийна стабилизация. Конфигурация за две нива, включваща една плака с 6 отвора, със заключване на винта чрез вграден заключващ пръстен, 6 винта . Плаки и винтове изработени от Ti6Al4V, с дебелина 2.1 м	бр.	2 800,00	
60394	Шийна плака, предназначена за постигане на предна шийна стабилизация. Конфигурация за три нива, включваща една плака с 8 отвора, със заключване на винта чрез вграден заключващ пръстен, 8 винта . Плаки и винтове изработени от Ti6Al4V, с дебелина 2.1 м	бр.	3 200,00	
60395	Шийна плака, предназначена за постигане на предна шийна стабилизация. Конфигурация за четири нива, включваща една плака с 10 отвора, със заключване на винта чрез вграден заключващ пръстен, 10 винта . Плаки и винтове изработени от Ti6Al4V, с дебелина	бр.	3 600,00	

60396	Предна шийна стабилизация с кейдж РЕЕК в шиев отдел на гръбначния стълб. Конфигурация за едно ниво, включваща един междупрешленен шиев кейдж, материал РЕЕК (полиетер-етеркетон) с по две стабилизиращи крачета върху каудалната и краниалната повърхност	бр.	2 400,00		
60397	Предна шийна стабилизация с кейдж РЕЕК в шиев отдел на гръбначния стълб. Конфигурация за две нива, включваща два междупрешленови шийни кейджа, материал РЕЕК (полиетер-етеркетон) с по две стабилизиращи крачета върху каудалната и краниалната повърхност	бр.	4 800,00		
60398	Система за спинална фузия и стабилизация с меш за заместване на вертебрално тяло, с размери 12 x 40 мм или 14 x 40 мм. Система за спинална фузия и стабилизация, състояща се от кухи цилиндрични мешове от титаний, равномерно перфорирани с кръгли отвори	бр.	2 400,00		
60399	Система за спинална фузия и стабилизация с меш за заместване на тяло на прешлен с размери 12 x 80 мм или 14 x 80 мм. Система за спинална фузия и стабилизация, състояща се от кухи цилиндрични мешове от титаний, равномерно перфорирани с кръгли отвори и н	бр.	2 800,00		
60400	Система за спинална фузия и стабилизация. Комплект 2 броя крайни, кръгли, модулни тапи за фиксация в двата края на меш за спинална фузия и стабилизация, с наклон 0° или 5° диаметър O12мм. Материал титаний. С кръгла или овална форма. Модули и с разл	бр.	1 200,00		
60401	Система за спинална фузия и стабилизация. Комплект 2 броя крайни, кръгли, модулни тапи за фиксация в двата края на меш за спинална фузия и стабилизация, с наклон 0° или 5° диаметър O14 мм. Материал титаний. С кръгла или овална форма. Модули и с разл	бр.	1 440,00		
60402	Синтетичен хидрогел за запечатване на Дюра Матер, на главния мозък, в комплект с трансасален апликатор. Дву-компонентен (Активиран Полиетилен Гликол + Полиетиленмин). Анти-микробни свойства. Анти-адхезивно действие. Резорбируем - 90 дни. Зелено оцвет	бр.	1 900,00		
60404	Шийна компресионна плака с 6 винта, предназначена за предна стабилизация. Материал: Ti6Al4V. Наличие на слотове в краниалния и каудален край на плаката. Широчина: 20 мм. Опция от два типа винтове за фиксиране на плаката: Стандартни винтове с диаметър	бр.	2 600,00		
60405	Реконструктивна плака, 3.5 мм, от 6 до 14 дупки	бр.	1 400,00		
60406	Система - Водещ катетър и Вътрешен катетър. Вътрешен диаметър на водещ катетър: 5F/.059 и 6F/.071, дължина: 95см и 7см дистален гъвкав връх; Вътрешен диаметър на вътрешен катетър: 4F/.041 и 5F/.048, с хидрофилно покритие 15см и дистален гъвкав вр	бр.	576,00		
60407	Невровакуларен разтеглив оклузионен балон-катетър с хидрофилно покритие. Диаметър на балон: 4.0мм; Дължина на балон: 10/15/20мм; Дължина на дистален връх: 5мм. Съвместим с .014 водач. Сетъ съдържа балон-катетър, нитродосер и мащрабел.	бр.	1 920,00		
60408	Невровакуларен екстра-разтеглив оклузионен балон-катетър с хидрофилно покритие. Диаметър на балон: 4.0мм; Дължина на балон: 11мм; Дължина на дистален връх: 5мм. Съвместим с .014 водач. Сетъ съдържа балон-катетър, нитродосер и мащрабел.	бр.	1 920,00		
60409	Невровакуларен водач с диаметър .014, хидрофилно покритие и хибридна технология - от платина и неръждаема стомана. Специален атраматичен връх .012 от платина. Дължина - 200см; Варианти - мек и съпорт; Дължина на рентгеноконтрастност - 6см; Двуслоен	бр.	900,00		
60410	Невровакуларен микрокатетър с хидрофилно покритие 100см. Вътрешен диаметър - .017/.021/.027, дължина - 150см. Външен диаметър в проксимална/дистална част съответно: 2.4/1.7Fг. 2.5/2.0Fг и 3.1/2.6Fг. Варианти на върха: прав/45/90/извит. Атраматичен	бр.	1 800,00		
60411	Невровакуларен микрокатетър с хидрофилно покритие и хибриден дизайн. Вътрешен диаметър - .0165, дължина - 156/167см. Външен диаметър в проксимална/дистална част съответно: 2.1/1.6Fг. Прав връх с два маркера.	бр.	1 800,00		
60412	Саморазтваряща невровакуларна стент-система от нитинол. Хибриден дизайн тип затворена клетка и разширени краища. Рентгеноконтрастна двойно хеликоидална нишка и 1мм клетка разстояние между стратове. По четири рентгеноконтрастни маркера в дистална и	бр.	8 700,00		
60413	Саморазтваряща невровакуларна стент-система от нитинол. Хибриден дизайн тип затворена клетка и разширени краища. 3 рентгеноконтрастни хеликоидални нишки и 1.5мм клетка разстояние между стратове. По четири рентгеноконтрастни маркера в дистална и про	бр.	8 700,00		
60414	Саморазтваряща стент-система с двуслойно покритие за отклонение направлението на потока с дизайн: 16 външно и 48 вътрешно покритие на стената. По 4 рентгеноконтрастни маркери в дисталната и проксималната част и на върха на водача. Рентгеноконтрастни х	бр.	20 160,00		
60415	Система за механично извличане на емболи съставена от свързани сфери - тип цвете, функционално независими една от друга. Материал на системата: нитинол, неръждаема стомана и танталиева спирала. Брой на сферите: от 1 до 5, с диаметър: 3/4/5/6мм и дъл	бр.	10 560,00		
60416	Емболизираща система от платина. Размери: 10/18, съответно диаметър/дължина: 2/2.5/3/4/5/6/7/8/9/10мм и 2/4/6/8/10/12/15/18/22/25/26/31/33/36/37см за размер 10; диаметър/дължина: 6/7/8/9/10/11/12/13/14/16/18/20/22/24мм и 19/23/27/31/36/39/43/47/51/52/	бр.	1 998,00		
60417	Емболизираща система от платина. Размери: 10/18, съответно диаметър/дължина: 2/2.5/3.5/4/5/6/7/8/9/10мм и 3/3.5/4/4.5/8/10/12/16/18/21/24/28/30см за размер 10; диаметър/дължина: 5/6/7/8/9/10/11/12/13/14/16/18/20мм и 16/18/21/25/28/30/34/37/39/43/48/55	бр.	1 998,00		
60418	Емболизираща система от платина. Размери: 10/18, съответно диаметър/дължина: 2/3/4/5/6/7/8/9/10мм и 4/7/10/12/15/18/20/24/26см за размер 10; диаметър/дължина: 4/5/6/7/8/9/10/11/12/13/14/15/16/18/20мм и 10/12/15/17/20/23/26/28/31/32/34/39/44/50см за ра	бр.	1 998,00		
60419	Емболизираща система от платина. Диаметър: 3-6/6-10/10-15/15-20мм и дължина: 6/10/15/20/30/40/60см. Външен диаметър: .011/.012/.014.	бр.	1 998,00		
60420	Емболизираща система от платина - хеликоидална. Размер - 10, 18. Варианти: мек с диаметър: 2/3/4/5/6мм и дължина: 4/6/8/10/12/15см; нормален с диаметър: 5/6/7/8/9/10/12/14/16/18/20мм и дължина 20/30см.	бр.	1 998,00		
60421	Емболизираща система от платина. Мек, устойчива на разтягане с размер - 10. Диаметър: 1.5/2/2.5/3/4/5/6мм и дължина: 1/2/3/4/6/8см.	бр.	1 998,00		
60422	Емболизираща система с хидрогел полимер и платинена хеликоидална спирала. Дължина: 1.5/2/2.5/3/4/5/6/7/8/9/10см и диаметър: 1/2/3/4/6/8/10/15/20/30мм.	бр.	2 220,00		
60423	Емболизираща система с хидрогел полимер и платинена хеликоидална спирала. Дължина: 2/3/4/5/6/7/8/9/10/12/14/16/18/20/22/24мм и диаметър: 2/4/6/8/10/15/20/30/40/50см.	бр.	2 550,00		

60424	Емболизираща система с хидрогел полимер и платинена хеликоидална спирала. Размери: 10/18. Диаметър: 2/2.5/3/4/5/6/7/8/9/10мм и дължина: 2/4/5/6/8/10/12/15/17/19/28/31/33/36см за размер 10; Диаметър 6/7/8/9/10/11/12/13/14/16/18/20мм и дължина 19/23/27/	бр.	2 550,00	
60425	Емболизираща система с хидрогел полимер и платинена хеликоидална спирала. Размери: 10/14/18. Диаметър: 2/3/4/5/6мм и дължина: 2/4/6/8/10см при размер 10; Диаметър: 2/3/4/5/6/7/8/9/10мм и диаметър: 3/5/7/10/15/20см при размер 14; Диаметър: 6/7/8/10/12/	бр.	2 550,00	
60426	Система за отделяне на невровакуларни емболизационни спирали - стандартни и с хидрогел.	бр.	180,00	
60427	Игла за съдов достъп. Съвместима с .018/.023/.035/.038 водач; 18G. 19G. 20G. 21G; Дължина: 2.5. 4. 5. 7. 9. 15 см. Вариант: с угратънка стена; с/без основа.	бр.	12,60	
60428	Водач с нитинолов мандрил. PTFE покритие и платинен връх. Извит връх с гъвкав участък с дължина 5см. При диаметър - .014inch. дължини – 180 и 300см. При диаметър - .018inch. дължини 180 и 300см.	бр.	300,00	
60429	Периферен микроводач за СТО. Мандрил от неръждаема стомана. Тежест на върха - 6. 12. 18 и 26 грама. Диаметър .014 инча. Дължини: 135. 190 и 300см.	бр.	396,00	
60430	Периферен хидрофилен микроводач за ВТК процедури. Мандрил от неръждаема стомана. Платинена оплетка. Диаметър .014 инча. Дължини: 135. 190 и 300см.	бр.	504,00	
60431	Микро водачи от неръждаема стомана с PTFE покритие. Платинен връх със серпентина. Нехидрофилни: диаметър - .014инча и 180см дължина; диаметър - .016инча и 135. 150 и 180см дължина. Хидрофилни: диаметър - .014инча и 180см дължина; диаметър - .016 и 135	бр.	504,00	
60432	Водач с подсилен мандрил. 2см гъвкав връх със затегната J конфигурация. Диаметър - .035инча. Дължини – 145. 180 и 260см. Радиус на извивката на върха – 1.5мм.	бр.	84,00	
60433	Водещ катетър с коаксиален дизайн и хидрофилно покритие на дисталния сегмент – 50см. Заострена краен отвор на вътрешния катетър за подобряване на OTW проводимостта. Оплетка от неръждаема стомана. увита от наилон. позволяваща отлично въртене. Размери и	бр.	432,00	
60434	Водещ катетър с коаксиален дизайн и хидрофилно покритие на дисталния сегмент – 50см. Заострена краен отвор на вътрешния катетър за подобряване на OTW проводимостта. Оплетка от неръждаема стомана. увита от наилон. позволяваща отлично въртене. Размери и	бр.	432,00	
60435	Съпорт катетър с оплетка от неръждаема стомана позволяваща високи нива на бутаемост. 4 рентгеноконтрастни маркера за измерване. Хидрофилно покритие на дисталната част – 40см. Заострен връх. Размери и конфигурации: прав – 2.6F и 4.0F; извит - 2.6F и 4.	бр.	480,00	
60436	PTFE трансептални ангиографски катетри. 8F. .035inch диаметър. 70см дължина. 4 странични порта.	бр.	90,00	
60437	Rigtail ангиографски катетър. Рентгеноконтрастен връх. Наилонов материал. издържащ при дълго използване на катетъра. 10 странични дупки за впръскване. При 4.0F и .035 водач. дължини – 70. 100. 110 и 125см. При 5.0F и .035 водач. дължини – 70. 100 и 110	бр.	66,00	
60438	Селективен катетър позволяващ лесна навигация до трудно достижими съдове. Хидрофилно покритие. Оплетка от неръждаема стомана позволяваща 1:1 контрол на въртене до върха на катетъра. Наилонов материал. издържащ при дълго използване на катетъра. 5 конф	бр.	132,00	
60439	Суперселективен катетър използван за диагностични и интервенционални коронарни и периферни процедури. 5 транзитни зони на гъвкавост. Хидрофилно покритие. Възможност за оформяне на върха на ръка без използване на пара. Конструкция от неръждаема стомана	бр.	840,00	
60440	Водешо дезиле с намотка тип серпентина. Вътрешен лумен от PTFE. При 45см дължина на дезилето – интродوسери 4.0F. 5.0F. 6.0F и 7.0F. При дължина на дезилето 90см – интродосери 4.0F. 5.0F и 6.0F. При дължина на дезилето 110см – интродосери 4.0F и 5.0F.	бр.	444,00	
60441	Интродосер с намотка тип серпентина и вътрешен лумен от PTFE. Размери – 5.0F и дължини 55. 70 и 90см; 6.0F и дължини 55. 70 и 90см; 7.0F и дължини 55. 70 и 90см; 8.0F и дължини 55 и 70см; 9.0F и дължини 55 и 70см.	бр.	222,00	
60442	Интродосер с намотка тип серпентина и вътрешен лумен от PTFE за контралатерален достъп при лечение на илиячните артерии. 40см дължина. Нехидрофилни размери – 5.5. 6.0. 7.0. 8.0. 10.0 и 12.0F. Хидрофилни размери – 5.5. 6.0. 7.0 и 8.0F.	бр.	408,00	
60443	Интродосер за достъп до каротидната артерия. Хидрофилно покритие на дисталните 50см от интродосера. Атравматичен връх. Намотка тим серпентина. Дистален рентгеноконтрастен банд. Дължина на дезилето – 90см. Съвместим водач - .038инча. Интродосер 5.0 и 6	бр.	546,00	
60444	Микропунктурен интродосер сет. Дължина на дезилето – 13см. Дължина на дилататора – 20см. Диаметър на водача – .018inch. Дължина на иглата – 7см. Размер на интродосера 4.0F. 5.0F. 6.0F и 7.0F.	бр.	144,00	
60445	Интродосер сет. Дължина на дезилето – 13см; интродосери - 10.0F и 12.0F без водач. Дължина на дезилето – 13см; интродосери – 9.0F. 10.0F. 12.0F и 14.0F с прав водач (възможност за игла при 9.0F интродосер. Големи дължини с интродосери 10.0F. 12.0F. 14	бр.	186,00	
60446	Микропунктурен интродосер сет. Gage на иглата – 21. дължина на иглата – 7см. Диаметър на водача – .018inch. Външна дължина на катетъра – 10см. Външен размер на катетъра – 4.0F и 5.0F. Водачи от неръждаема стомана и нитинол с дължина 40см (възможност	бр.	174,00	
60447	Микропунктурен интродосер сет .Gage на иглата – 21. дължина на иглата – 7см. Диаметър на водача – .018inch. Външна дължина на катетъра – 10. 15см. Външен размер на катетъра – 4.0F и 5.0F. Водачи от нитинол платитен връх и дължина 40см (възможност за	бр.	174,00	
60448	Микропунктурен сет за педален съдов достъп. 21 gage. 4 см дълга игла и 7 см дълг интродосер. 4 и 5F външен диаметър и 2.9F вътрешен диаметър.	бр.	174,00	
60449	Ултра нископрофилен балон-катетър. Съвместим с .014" водач. Дължина на катетър: 50 / 90 / 150см. Диаметър на балон: 1.5. 2.0. 2.5. 3.0мм. Дължина на балон: 1.5. 2. 3. 4. 6. 8. 12см	бр.	540,00	
60450	Периферен балон катетър изработен от крилик материал. Златни рентгеноконтрастни маркери в двата края. Диаметър на водач: .035. Дължина на катетър: 40/80/120см. Диаметър на балон: 4/5/6/7/8/9/10/12/14мм. Дължина: 2/4/6/8мм.	бр.	360,00	
60451	Периферен SC балон катетър от наилон върху shaft-водач - .014инча. Rapid Exchange система.Дистални 50см с хидрофилно покритие (включително и балона). Дължина на катетъра – 110 и 170см. Водач .014инча. Диаметър на балона 2. 2.5. 3 и 4мм. Дължини на бало	бр.	600,00	

60452	Периферен SC балон катетър от наилон с двоен лумен. OTW система. Дължини на катетъра – 80 и 135см. Водач - .018инча. Диаметър на балона – от 3 до 8мм (от 3 до 7мм при 135см катетър). Дължина на балона – от 2 до 10см. в зависимост от диаметъра. Съвмес	бр.	450,00	
60453	Периферен SC балон катетър от наилон с двоен лумен. OTW система. Дължини на катетъра – 80 и 135см. Водач - .035инча. Диаметър на балона – от 5 до 12мм (от 3 до 10мм при 135см катетър). Дължина на балона – от 2 до 14. в зависимост от диаметъра. Съвмес	бр.	450,00	
60454	Саморазтварящ се медикамент излъчващ периферен стент изработен от нитинол. излъчващ Паклитаксел. Без полимер. FDA одобрен. 0% скъсяване при поставяне на стента. Тип – отворена клетка. Дължина на интродосера – 120см. 7.0F интродосер. Дължина на стента	бр.	2 880,00	
60455	Саморазтварящ се периферен стент изработен от нитинол. FDA одобрен. 6.0F интродосер. Позволяващ използването на .035inch водач. Със златни маркери. 0% скъсяване при поставяне на стента. Тип – отворена клетка . Доставка система 80 или 125см. Стент с ди	бр.	1 200,00	
60456	Rapid Exchange саморазтварящ се периферен стент изработен от нитинол. 5.0F интродосер. Позволяващ използването на .018inch водач. Със златни маркери. 0% скъсяване при поставяне на стента. Тип – отворена клетка . Доставка система 125см. Стент с диаметър	бр.	1 200,00	
60457	Rapid Exchange премонтиран балоноразтварящ се периферен стент. Материал – 316L. 0% скъсяване при поставяне на стента . Тип – отворена клетка. Дължина на шафта – 80 и 135см. Диаметър на стента – от 5 до 7мм. Дължина на стента – 12. 16. 20 и 24мм. Мини	бр.	1 200,00	
60458	OTW премонтиран балоноразтварящ се периферен стент. Материал – 316L. 0% скъсяване при поставяне на стента . Тип – отворена клетка. Дължина на шафта – 80 и 135см. Диаметър на стента – от 5 до 8мм. Дължина на стента – 12. 16. 20. 24 и 30мм в зависимост	бр.	1 200,00	
60459	OTW премонтиран балоноразтварящ се периферен стент. Материал – 316L. 0% скъсяване при поставяне на стента . Тип – отворена клетка. Дължина на шафта – 80 и 135см. Диаметър на стента – от 4 до 10мм. Дължина на стента – 12. 20. 30. 40 и 60мм в зависимост	бр.	1 200,00	
60460	Саморазтварящ се нитинолов стент-за стентирание на илюфеморална вена. Диаметър: 14 / 16 мм; Дължина: 60 / 100 / 140 мм. Съвместим с дезиле 7Fg. и водач катетър 9Fg. 4 бр. златни маркера във всеки край. Монтиран на флексорен интродосер. Варианти на сист	бр.	3 360,00	
60461	Емболизационни частици за перманентно запушване на хиперваскуларни лезии и артериални/венозни малформации. Различен размер на частиците.	бр.	336,00	
60462	Емболизираща спирала. Материал – платина и синтетични фибри. Налични за доставяне с катетри с крайна дупка с диаметър - .018/.035. Диаметър на емболията – 2/3/4/6/8/10мм при .018 и 4/6/8/10/12/14/16/18/20мм при .035.	бр.	360,00	
60463	Емболизираща спирала. Материал – инконел и синтетични фибри. Спиралата е премонтирана с малкият край в началото. Налични за доставяне с катетри с крайна дупка с диаметър - .035 и .038. Диаметър на емболията – 2/3/4/5/6/7/8/10/12/15/20мм при .035.	бр.	240,00	
60464	Емболизираща спирала. Материал – платина и синтетични фибри. Налични за доставяне с катетри с крайна дупка с диаметър - .018 и .035 инча. Диаметър/дължина на емболията – 2/3/4/6/8/10мм и 2/3/4/6/8/10при .018 и 4/6/8/10/12/14/16/18/20мм и 4/6/8/10/12/1	бр.	360,00	
60465	Емболизираща микроспирала - .018. Материал - платина и синтетични фибри. Варианти: права - 0.5/0.7/1.0см; навита - 1/0/1.5мм; мулти навита - 2.0/2.1/3.0/4.0/6.0мм	бр.	300,00	
60466	Емболизираща система - 11/18s/18; стандартна и мека; Размери: диаметър 4-20мм; дължина 6-50см	бр.	1 200,00	
60467	Емболизиращи спирали - .035/.038. дължина: 4/5/6см и диаметър: 3/4/5/6/7/8/10/12мм	бр.	240,00	
60468	Разклонено главно тяло на абдоминален стент графт. Стентове изработени от нерждаема стомана. Графт изработен от тъкан-полиестер. Закотвящи се корони против миграция. Диаметри от 22 до 36мм. Дължини от 82 до 149мм. в зависимост от диаметъра. Интродос	бр.	10 200,00	
60469	Илиачни крака за стент графт. Графт материал изработен от тъкан-полиестер. Диаметри от 9 до 24мм на дисталната част и работна дължина на илиачен крак от 39 до 122мм. в зависимост от диаметъра. Размер на интродосера - 14 и 16F в зависимост от диаметъра	бр.	3 000,00	
60470	Стент за аортна дисекция – тип Б. Дължина 4. 6 и 8мм и диаметър 36 и 46мм. Спусъчно освобождаване. позволяващо препозициониране преди пълното разгръщане на стента.	бр.	5 400,00	
60471	Водач тип - мандрил от нерждаема стомана със златен рентгенопозитивен и гъвкав връх. Диаметър .035инча. Дължина на гъвкавия връх – 4см. Дължина на водача 260 или 300см. Възможност за прав и извит връх.	бр.	144,00	
60472	Балон за временна емболизация на аорта или за експанзия на аортна протеза. Размери на катетъра – 10F при 100 и 120см дължина. Препоръчителна големина на интродосера – 14F. Съвместим с водач - .035 инча. Максимален диаметър на балона при раздуване – 32	бр.	840,00	
60473	Сет за реконструкция на долна челюст в дясно. включваща една хемиреконструктивна заключваща плака за долна челюст 6+17 отвора. дясна. с дебелина 2.8 мм. закривяване при долночелюстния ъгъл 120°. закривяване при оментума 17°; винтове заключващи - една	бр.	3 740,00	
60474	Сет за реконструкция на долна челюст в ляво. включваща една хемиреконструктивна заключваща плака за долна челюст 6+17 отвора. лява. с дебелина 2.8 мм. закривяване при долночелюстния ъгъл 120°. закривяване при оментума 17°; винтове заключващи - една оп	бр.	3 740,00	
60475	Сет за реконструкция на долна челюст с протеза в дясно. включваща една хемиреконструктивна заключваща плака за долна челюст 6+17 отвора. дясна. с дебелина 2.8 мм. закривяване при долночелюстния ъгъл 120°. закривяване при оментума 17°; винтове заключва	бр.	4 500,00	
60476	Сет за реконструкция на долна челюст с протеза в ляво. включваща една хемиреконструктивна заключваща плака за долна челюст 6+17 отвора. лява. с дебелина 2.8 мм. закривяване при долночелюстния ъгъл 120°. закривяване при оментума 17°; винтове заключващи	бр.	4 500,00	
60477	Анкър титаниев с диам. 3 мм с два подсилени конеца; пакетирани стерилно комплект. включващ анкър и отвертка за имплантиране	бр.	770,00	
60478	Анкър титаниев с диам. 5 мм с два подсилени конеца; пакетирани стерилно комплект. включващ анкър и отвертка за имплантиране	бр.	770,00	
60479	Анкър РЕЕК (полиестер-етер-кетон) с диам. 3.5 мм с двойна примка. с два подсилени конеца; пакетирани стерилно комплект. включващ анкър и отвертка за имплантиране	бр.	770,00	

60480	Анкър РЕЕК (полиетер-етер-кетон) с диам 5.5 мм с два подсилени конеца; пакетирани стерилно комплект. включващ анкър и отвертка за имплантиране	бр.	770,00		
60481	Спонгиозен винт с дължини: 26 мм; 28мм.30мм.32мм.35мм. 40мм. 45мм. 50мм. 55мм и 60мм; с резба ф 4.00мм и стълба ф 1.75мм . глава ф 6мм; с къса резба.ф на оста 2.3мм	бр.	15,09		
60482	Шайба за навикуларната кост за спонгиозни винтове ф7мм	бр.	7,90		
60483	Система за перипротезни фрактури. Прави плаки: материал – неръждаема стоманена сплав (CrNiMo); с дължина 140мм и съответно с 9 отвора; кръгли и продълговати овални отвори. позволяващи да се ползват както винтове. така и холдери със серклагни ленти за	бр.	1 500,00		
60484	Система за перипротезни фрактури. Прави плаки: материал – неръждаема стоманена сплав (CrNiMo); с дължина 200мм и съответно с 13 отвора; кръгли и продълговати овални отвори. позволяващи да се ползват както винтове. така и холдери със серклагни ленти за	бр.	1 530,00		
60485	Система за перипротезни фрактури. Прави плаки: материал – неръждаема стоманена сплав (CrNiMo); с дължина 265мм и съответно с 17 отвора; кръгли и продълговати овални отвори. позволяващи да се ползват както винтове. така и холдери със серклагни ленти за	бр.	1 570,50		
60486	Трохантерни плаки – тип „кука“ в единия край: материал – неръждаема стоманена сплав (CrNiMo); с дължина 75мм и съответно с 2 отвора; кръгли и продълговати овални отвори. позволяващи да се ползват както винтове. така и холдери със серклагни ленти за фи	бр.	1 950,00		
60487	Трохантерни плаки – тип „кука“ в единия край: материал – неръждаема стоманена сплав (CrNiMo); с дължина 95мм и съответно с 3 отвора; кръгли и продълговати овални отвори. позволяващи да се ползват както винтове. така и холдери със серклагни ленти за фи	бр.	1 970,10		
60488	Трохантерни плаки – тип „кука“ в единия край: материал – неръждаема стоманена сплав (CrNiMo); с дължина 125мм и съответно с по 5 отвора; кръгли и продълговати овални отвори. позволяващи да се ползват както винтове. така и холдери със серклагни ленти з	бр.	1 990,50		
60489	Трохантерни плаки – тип „кука“ в единия край: материал – неръждаема стоманена сплав (CrNiMo); с дължина 160мм и съответно със 7 отвора; кръгли и продълговати овални отвори. позволяващи да се ползват както винтове. така и холдери със серклагни ленти за	бр.	2 018,10		
60490	Трохантерни плаки – тип „кука“ в единия край: материал – неръждаема стоманена сплав (CrNiMo); с дължина 192мм и съответно с 9 отвора; кръгли и продълговати овални отвори. позволяващи да се ползват както винтове. така и холдери със серклагни ленти за ф	бр.	2 224,14		
60491	Трохантерни плаки – тип „кука“ в единия край: материал – неръждаема стоманена сплав (CrNiMo); с дължина 223мм и съответно с 11 отвора; кръгли и продълговати овални отвори. позволяващи да се ползват както винтове. така и холдери със серклагни ленти за	бр.	2 293,50		
60492	Серклагни ленти: плоски серклагни ленти. щадищи костната тъкан. с уширение с отвор в единия край за захващане на срещуположния край на лентата; с дължина съответно 190мм /;	бр.	138,00		
60493	Серклагни ленти: плоски серклагни ленти. щадищи костната тъкан. с уширение с отвор в единия край за захващане на срещуположния край на лентата; с дължина съответно 270мм/;	бр.	138,00		
60494	Серклагни холдери за фиксация на серклагните ленти към плаките за перипротезни фрактури: съвместими с плаките за перипротезни фрактури и със серклагните ленти.	бр.	138,00		
60495	Доплащане за двуполосна безциментна тазобедрена ендопротеза. включваща: Тазобедрено стъбло за безциментно закрепване без яка; Ацетабуларна капсула за безциментно закрепване с формата на пълна полусфера в комбинация със стандартна UHMWPE втулка	бр.	3 120,00		
60496	Доплащане за двуполосна безциментна тазобедрена ендопротеза. включваща: Тазобедрено стъбло за безциментно закрепване без яка; Ацетабуларна капсула от ново поколение. за безциментно закрепване в комбинация с втулка от crosslinked полиетилен	бр.	4 120,00		
60497	Доплащане за двуполосна безциментна тазобедрена ендопротеза. включваща: Тазобедрено стъбло за безциментно закрепване без яка; Ацетабуларна капсула от ново поколение. за безциментно закрепване в комбинация с керамична втулка	бр.	5 210,00		
60498	Доплащане за ревизионна хибридна тазобедрена ендопротеза включваща: Модулно ревизионно стъбло за безциментно закрепване: проксимална компонента без яка; Ацетабуларна капсула за циментно закрепване пълна хемисфера с 1.5 мм ръб от двете страни на капсул	бр.	3 900,00		
60499	Доплащане за ревизионна безциментна тазобедрена ендопротеза включваща: Модулно ревизионно стъбло за безциментно закрепване: проксимална компонента без яка; Ацетабуларна капсула за безциментно закрепване с формата на пълна полусфера в комбинация със ст	бр.	4 750,00		
60500	Подсилваща ацетабуларна мрежа: Burch-Schneider дизайн или аналогичен; фиксация на горния фланг да бъде върху ilium. а на долния фланг – в tuber ischii; относителната позиция и ориентация на фланговете да отговарят анатомично на пелвиса;	бр.	970,00		
60501	Доплащане за ревизионна циментна тазобедрена ендопротеза включваща: Ревизионно тазобедрено стъбло за циментно закрепване без яка. Ацетабуларна капсула за циментно закрепване пълна хемисфера с 1.5 мм ръб от двете страни на капсулата за притискане на ци	бр.	2 322,00		
60502	Костно заместващо резорбируемо вещество съдържащо гентамицин - перли 1x20 (отговаря на 5мл обем в насипно състояние)	бр.	1 300,00		
60503	Костно заместващо резорбируемо вещество съдържащо гентамицин - перли 1x40 (отговаря на 10мл обем в насипно състояние)	бр.	1 800,00		
60504	Синтетично костно заместващо вещество блокчета 5x5x5мм (опаковка х 1- 0.12cc)	бр.	294,00		
60505	Синтетично костно заместващо вещество блокчета 5x5x5мм (опаковка х 2- 0.25cc)	бр.	348,00		
60506	Синтетично костно заместващо вещество блокчета 5x5x5мм (опаковка х 5- 0.62cc)	бр.	456,00		
60507	Синтетично костно заместващо вещество блокчета 5x5x5мм (опаковка х 10- 1.25cc)	бр.	684,00		
60508	Синтетично костно заместващо вещество блокчета 7x7x7мм (опаковка х 1- 0.34cc)	бр.	294,00		
60509	Синтетично костно заместващо вещество блокчета 7x7x7мм (опаковка х 2- 0.69cc)	бр.	348,00		
60510	Синтетично костно заместващо вещество блокчета 7x7x7мм (опаковка х 5- 1.71cc)	бр.	516,00		
60511	Синтетично костно заместващо вещество блокчета 10x10x10мм (опаковка х 1- 1cc)	бр.	306,00		
60512	Синтетично костно заместващо вещество блокчета 10x10x10мм (опаковка х 2- 2cc)	бр.	366,00		
60513	Синтетично костно заместващо вещество блокчета 10x10x10мм (опаковка х 10- 10cc)	бр.	912,00		
60514	Синтетично костно заместващо вещество цилиндърчета О 6 мм L 25 мм	бр.	840,00		
60515	Синтетично костно заместващо вещество цилиндърчета О 8 мм L 10 мм	бр.	606,00		
60516	Синтетично костно заместващо вещество гранули О 1 мм - 5cc	бр.	390,00		
60517	Синтетично костно заместващо вещество гранули О 1 мм - 15cc	бр.	498,00		

60518	Синтетично костно заместващо вещество гранули О 1.5 мм - 5cc	бр.	390,00	
60519	Синтетично костно заместващо вещество гранули О 1.5 мм - 15cc	бр.	498,00	
60520	Синтетично костно заместващо вещество гранули О 3 мм - 5cc	бр.	390,00	
60521	Синтетично костно заместващо вещество гранули О 3 мм - 15cc	бр.	498,00	
60522	Костно заместващо резорбируемо вещество под формата на перли ( 6х6мм ) с възможност за абсорбиране на антибиотик по избор на лекаря. (опаковка 1х50 перли- съответства на 10cc )	бр.	1 050,00	
60523	Костно заместващо резорбируемо вещество под формата на перли ( 6х6мм ) с възможност за абсорбиране на антибиотик по избор на лекаря. (опаковка 1х6 перли- съответства на 1.2cc )	бр.	390,00	
60524	Костно заместващо резорбируемо вещество под формата на перли ( 6х6мм ) с възможност за абсорбиране на антибиотик по избор на лекаря. (опаковка 2х6 перли- съответства на 2.4cc )	бр.	522,00	
60525	Персонализирана система - ръководство (шаблон) за резекции при коляннo протезиране . изработена на базата на индивидуално 3Д предоперативно планиране. Изисква се компютърно-томографско изследване на пациента. съгласно протокол на производителя. Доставка	бр.	1 200,00	
60526	Доплащане за тотална колянна ендопротеза с премахване на задна кръстна връзка и циментно закрепване. Феморална компонента с циментно закрепване; материал Со Сг Мо сплав. Полиетиленов инсърт - материал полиетилен с ултрависока молекулна маса. Цимент с	бр.	1 800,00	
60527	Доплащане за двуполусна безциментна тазобедрена протеза с анатомично стебло или анатомично модуларно стебло с керамична глава и crosslinked инлей. Ацетабулна капсула за безциментна фиксация. да е изработена от титаниева сплав Ti6AL4V	бр.	4 470,00	
60528	Доплащане за двуполусна безциментна тазобедрена протеза с анатомично стебло или анатомично модуларно стебло с керамична глава и crosslinked инлей. Ацетабулна капсула за безциментна фиксация. да е изработена от титаниева сплав Ti6AL4V	бр.	2 880,00	
60529	Комплект 1 брой 1/4 тубуларна плака О 2.7мм. с 4 кръгли отвора. L 33 мм. материал CrNiMo - сплав; дебелина-1.0мм; ширина-7.0мм с 4 броя кортикални винтове О 2.7мм. самонарязващи. L 6 мм до L 40 мм през 2 мм; материал CrNiMo-сплав; О на резбата 2.7мм	бр.	474,40	
60530	Комплект 1 брой 1/4 тубуларна плака О 2.7мм. с 5 кръгли отвора. L 41 мм. материал CrNiMo - сплав; дебелина-1.0мм; ширина-7.0мм с 5 броя кортикални винтове О 2.7мм. самонарязващи. L 6 мм до L 40 мм през 2 мм; материал CrNiMo-сплав; О на резбата 2.7мм	бр.	504,00	
60531	Комплект 1 брой 1/4 тубуларна плака О 2.7мм. с 6 кръгли отвора. L 49 мм. материал CrNiMo - сплав; дебелина-1.0мм; ширина-7.0мм с 6 броя кортикални винтове О 2.7мм. самонарязващи. L 6 мм до L 40 мм през 2 мм; материал CrNiMo-сплав; О на резбата 2.7мм	бр.	534,00	
60532	Комплект 1 брой мини L - плака О 2.0мм права или скосена под ъгъл. дясна или лява. 4 отвора. L 19 мм. материал CrNiMo - сплав; дебелина-1.2мм; ширина-5.0мм с 4 броя кортикални винтове О 2.0мм. самонарязващи. L 6 мм до L 40 мм през 2 мм; материал CrNi	бр.	504,00	
60533	Комплект 1 брой малка Т - плака О 2.7мм. 2/3 отвора L 32мм. материал CrNiMo - сплав; дебелина-1.0мм; ширина-7.0мм с 5 броя кортикални винтове О 2.7мм. самонарязващи. L 6 мм до L 40 мм през 2 мм; материал CrNiMo-сплав; О на резбата 2.7мм; О на ядрото	бр.	504,00	
60534	Комплект 1 брой малка динамично компресивна / АСР / плака О 2.7мм. с 5 отвора. L44 мм. материал CrNiMo - сплав; дебелина-2.5мм; ширина-8.0мм с 5 броя кортикални винтове О 2.7мм. самонарязващи. L 6 мм до L 40 мм през 2 мм; материал CrNiMo-сплав; О н	бр.	483,00	
60535	Комплект 1 брой малка динамично компресивна / АСР / плака О 2.7мм. с 6 отвора. L52 мм. материал CrNiMo - сплав; дебелина-2.5мм; ширина-8.0мм с 6 броя кортикални винтове О 2.7мм. самонарязващи. L 6 мм до L 40 мм през 2 мм; материал CrNiMo-сплав; О н	бр.	504,00	
60536	Комплект 1 брой малка динамично компресивна / АСР / плака О 2.7мм. с 7 отвора. L 60 мм. материал CrNiMo - сплав; дебелина-2.5мм; ширина-8.0мм с 7 броя кортикални винтове О 2.7мм. самонарязващи. L 6 мм до L 40 мм през 2 мм; материал CrNiMo-сплав; О н	бр.	525,00	
60537	Комплект 1 брой малка динамично компресивна / АСР / плака О 2.7мм. с 8 отвора. L 68 мм. материал CrNiMo - сплав; дебелина-2.5мм; ширина-8.0мм с 8 броя кортикални винтове О 2.7мм. самонарязващи. L 6 мм до L 40 мм през 2 мм; материал CrNiMo-сплав; О н	бр.	536,00	
60538	Комплект Мини плака О 2.0мм. с 3 кръгли отвора. L 17 мм. материал CrNiMo - сплав; дебелина-1.0мм; ширина-5.0мм с 3 броя кортикални винтове О 2.0мм. самонарязващи. L 6 мм до L 40 мм през 2 мм; материал CrNiMo-сплав; О на резбата 2.0мм; О на ядрото 1.3мм	бр.	483,00	
60539	Комплект 1 брой мини плака О 2.0мм. с 4 кръгли отвора. L 23 мм. материал CrNiMo - сплав; дебелина-1.0мм; ширина-5.0мм с 4 броя кортикални винтове О 2.0мм. самонарязващи. L 6 мм до L 40 мм през 2 мм; материал CrNiMo-сплав; О на резбата 2.0мм; О на ядр	бр.	504,00	
60540	Комплект 1 брой мини плака О 2.0мм. 5 кръгли отвора. L 29 мм. материал CrNiMo - сплав; дебелина-1.0мм; ширина-5.0мм с 5 броя кортикални винтове О 2.0мм. самонарязващи. L 6 мм до L 40 мм през 2 мм; материал CrNiMo-сплав; О на резбата 2.0мм; О на ядро	бр.	525,00	
60541	Комплект 1 брой мини Т - плака О 2.0мм. 4 отвора L 19 мм. материал CrNiMo - сплав; дебелина-1.2мм; ширина-5.0мм 2.0 мм с 4 броя кортикални винтове О 2.0мм. самонарязващи. L 6 мм до L 40 мм през 2 мм; материал CrNiMo-сплав; О на резбата 2.0мм; О на ядр	бр.	504,00	
60542	Комплект 1 брой права реконструкционна плака О 2.7мм. 6 АСР отвора. L 48 мм. материал CrNiMo - сплав; дебелина-3.0мм; ширина-8.0мм с 6 броя кортикални винтове О 2.7мм. самонарязващи. L 6 мм до L 40 мм през 2 мм; материал CrNiMo-сплав; О на резбата 2	бр.	813,00	
60543	Комплект 1 брой права реконструкционна плака О 2.7мм. 8 АСР отвора. L 64 мм. материал CrNiMo - сплав; дебелина-3.0мм; ширина-8.0мм с 8 броя кортикални винтове О 2.7мм. самонарязващи. L 6 мм до L 40 мм през 2 мм; материал CrNiMo-сплав; О на резбата 2	бр.	855,00	
60544	Комплект 1 брой права реконструкционна плака О 2.7мм. 10 АСР отвора. L 80 мм. материал CrNiMo - сплав; дебелина-3.0мм; ширина-8.0мм с 10 броя кортикални винтове О 2.7мм. самонарязващи. L 6 мм до L 40 мм през 2 мм; материал CrNiMo-сплав; О на резбат	бр.	897,00	







60591	Комплект 1 брой APS плака. 150°. 8 отвора. L 142 мм. материал CrNiMo- сплав с 1 брой APS компресионен винт стоманен; материал CrNiMo- сплав; ширина A/F 3.5мм. 1 брой APS самонарязащ компресионен винт дължина на резбата 22 мм. дължина на винта L 50мм	бр.	1 410,00		
60592	Комплект 1 брой APS плака. 150°. 10 отвора. L 174 мм. материал CrNiMo- сплав с 1 брой APS компресионен винт стоманен; материал CrNiMo- сплав; ширина A/F 3.5мм. 1 брой APS самонарязащ компресионен винт дължина на резбата 22 мм. дължина на винта L 50мм	бр.	1 470,00		
60593	Ствц-канолиран винт 2.0 мм SC2050-XX	бр.	390,00		
60594	Канолиран винт о 2.0 мм титаниев. L 8 мм до L 24 мм . дължина на резбата- 4;5;6;7;8;9 и 10 мм. дълга резба; материал - титаниева сплав; резба - кортикална; O на резбата 2.0мм; O на ядрото 1.7мм; O на стеблото 1.65мм; O на отвора 0.9мм; ширина A/F 1.6;	бр.	180,00		
60595	Канолирани винтове о 2.7 мм. L 10 мм до L 30 мм през 2мм. дължина на резбата 4.5 и 6 мм. къса резба; материал - титаниева сплав; резба - кортикална; O на резбата 2.7мм; O на ядрото 2.0мм; O на стеблото 2.0мм; O на отвора 1.35мм; ширина A/F 2.5мм; O на	бр.	180,00		
60596	Канолирани винтове о 2.7 мм. L 14 мм до L 30 мм през 2мм. дължина на резбата 7.8.9.10.12 и 14 мм. дълга резба; материал - титаниева сплав; резба - кортикална; O на резбата 2.7мм; O на ядрото 2.0мм; O на стеблото 2.0мм; O на отвора 1.35мм; ширина A/F 2	бр.	180,00		
60597	Канолирани винтове о 3.5 мм. L 10 мм до L 50 мм през 2 мм. дължина на резбата 4.5.6.7.8.9 и 10 мм. къса резба; материал - титаниева сплав; резба - кортикална; O на резбата 3.5мм; O на ядрото 2.5мм; O на стеблото 2.5мм; O на отвора 1.35мм; ширина A/F 2	бр.	180,00		
60598	Канолирани винтове о 4.0 мм. L 10 мм до L 50 мм през 2 мм. изцяло резбован; материал - титаниева сплав; резба - спонгиозна; O на резбата 4.0мм; O на ядрото 2.3мм; O на отвора 1.35мм; ширина A/F 2.5мм; O на главата 6.0мм	бр.	180,00		
60599	Канолирани винтове о 4.0 мм. L 10 мм до L 50 мм през 2 мм. дължина на резбата 5.6.7.8.9.10.12.14.15.16.17 и 18 мм. къса резба; материал - титаниева сплав; резба - спонгиозна; O на резбата 4.0мм; O на ядрото 2.3мм; O на стеблото 2.3мм; O на отвора 1.35	бр.	180,00		
60600	Канолирани винтове о 4.5 мм. L 20 мм до L 56 мм през 2 мм. L 60 мм до L 72 мм през 4 мм. изцяло резбован; материал - титаниева сплав; резба - спонгиозна; O на резбата 4.5мм; O на ядрото 2.8мм; O на отвора 1.75мм; ширина A/F 2.5мм; O на главата 6.0мм	бр.	220,00		
60601	Канолирани винтове о 4.5 мм. L 20 мм до L 56 мм през 2 мм. дължина на резбата 7.8.9.10.11.12.13.14.15.16.17.18 и 19 мм. L 60 мм до L 72 мм през 4 мм. дължина на резбата 20.21.23 и 24 мм. къса резба; материал - титаниева сплав; резба - спонгиозна; O н	бр.	220,00		
60602	Канолирани винтове о 4.5 мм. L 20 мм до L 56 мм през 2 мм. L 60 мм до L 72 мм през 4 мм. дължина на резбата 6 мм; материал - титаниева сплав; резба - спонгиозна; O на резбата 4.0мм; O на ядрото 2.8мм; O на стеблото 2.38мм; O на отвора 1.75мм; ширина	бр.	220,00		
60603	Канолирани винтове о 5.8 мм. L 30 мм до L 100 мм през 5 мм. дължина на резбата 16 мм; материал - титаниева сплав; резба - спонгиозна; O на резбата 5.8мм; O на ядрото 3.7мм; O на стеблото 4.2мм; O на отвора 2.2мм; ширина A/F 3.5мм; O на главата 8.5мм	бр.	240,00		
60604	Канолирани винтове о 6.5 мм. L 35 мм до L 120мм през 5мм. изцяло резбовани; материал - титаниева сплав; резба - спонгиозна; O на резбата 6.5мм; O на ядрото 4.0мм; O на стеблото 4.3мм; O на отвора 2.7мм; ширина A/F 5.0мм; O на главата 9.5мм	бр.	240,00		
60605	Канолирани винтове о 6.5 мм. L 40 мм до L 120мм през 5мм. дължина на резбата 16 мм; материал - титаниева сплав; резба - спонгиозна; O на резбата 6.5мм; O на ядрото 4.0мм; O на стеблото 4.3мм; O на отвора 2.7мм; ширина A/F 5.0мм; O на главата 9.5мм	бр.	240,00		
60606	Канолирани винтове о 6.5 мм. L45 мм до L 130мм през 5мм. дължина на резбата 32 мм; материал - титаниева сплав; резба - спонгиозна; O на резбата 6.5мм; O на ядрото 4.0мм; O на стеблото 4.3мм; O на отвора 2.7мм; ширина A/F 5.0мм; O на главата 9.5мм	бр.	240,00		
60607	Канолирани винтове о 7.5 мм. L 30 до L 110мм през 5мм. изцяло резбовани; материал - титаниева сплав; резба - спонгиозна; O на резбата 7.5мм; O на ядрото 5.0мм; O на стеблото 4.9мм; O на отвора 3.2мм; ширина A/F 5.0мм; O на главата 9.3мм	бр.	260,00		
60608	Канолирани винтове о 7.5 мм. L 30 мм до L 130мм през 5мм. дължина на резбата 16 мм; материал - титаниева сплав; резба - спонгиозна; O на резбата 7.5мм; O на ядрото 5.0мм; O на стеблото 4.9мм; O на отвора 3.2мм; ширина A/F 5.0мм; O на главата 9.3мм	бр.	260,00		
60609	Канолирани винтове о 7.5 мм. L45 мм до L 130мм през 5мм. дължина на резбата 32 мм; материал - титаниева сплав; резба - спонгиозна; O на резбата 7.5мм; O на ядрото 5.0мм; O на стеблото 4.9мм; O на отвора 3.2мм; ширина A/F 5.0мм; O на главата 9.3мм	бр.	260,00		
60610	Канолирани винтове о 7.5 мм. L 30 мм до L 130мм през 5мм. дължина на резбата 8 мм; материал - титаниева сплав; резба - спонгиозна; O на резбата 7.5мм; O на ядрото 5.0мм; O на стеблото 4.9мм; O на отвора 3.2мм; ширина A/F 5.0мм; O на главата 9.3мм	бр.	260,00		
60611	Комплект анатомично контурирана плака за дистален радиус 2,5мм	бр.	1 560,00		
60614	Комплект 1 брой ъглово стабилна. юкста-арткуларна плака за дистален радиус. O 2.5мм. 4/3 отвора. L 55 мм. дясна или лява. титаниева с 6 броя заключващи кортикални винтове O 2.5мм. самонарязащи. L 12 мм до L 38 мм през 2мм. титаниева сплав и 1 бро	бр.	1 260,00		
60615	Комплект 1 брой ъглово стабилна. юкста-арткуларна плака за дистален радиус. O 2.5мм. 4/4 отвора. L 64 мм. дясна или лява. титаниева с 7 броя заключващи кортикални винтове O 2.5мм. самонарязащи. L 12 мм до L 38 мм през 2мм. титаниева сплав и 1 бро	бр.	1 320,00		
60616	Комплект 1 брой ъглово стабилна. юкста-арткуларна плака за дистален радиус. O 2.5мм. 4/6 отвора. L 81 мм. дясна или лява. титаниева с 9 броя заключващи кортикални винтове O 2.5мм. самонарязащи. L 12 мм до L 38 мм през 2мм. титаниева сплав и 1 бро	бр.	1 380,00		
60617	Комплект 1 брой ъглово стабилни L - плака O 2.5мм. 2/3 отвора. L 15/39 мм. дясна или лява. титаниева с 4 броя заключващи кортикални винтове O 2.5мм. самонарязащи. L 12 мм до L 38 мм през 2мм. титаниева сплав и 1 брой стандартен кортикален винт O 2.	бр.	1 560,00		
60618	Комплект 1 брой ъглово стабилни L - плака O 2.5мм. 2/4 отвора. L 15/48 мм. дясна или лява. титаниева с 5 броя заключващи кортикални винтове O 2.5мм. самонарязащи. L 12 мм до L 38 мм през 2мм. титаниева сплав и 1 брой стандартен кортикален винт O 2.	бр.	1 320,00		
60619	Комплект 1 брой ъглово стабилна L - плака O 2.5мм. 3/4 отвора. L 22/48 мм. дясна или лява. титаниева с 6 броя заключващи кортикални винтове O 2.5мм. самонарязащи. L 12 мм до L 38 мм през 2мм. титаниева сплав и 1 брой стандартен кортикален винт O 2.	бр.	1 380,00		
60620	Комплект 1 брой ъглово стабилна права плака O 2.5мм. с 5 отвора. L 48 мм. титаниева с 4 броя заключващи кортикални винтове O 2.5мм. самонарязащи. L 12 мм до L 38 мм през 2мм. титаниева сплав и 1 брой стандартен кортикален винт O 2.5мм. самонарязащ	бр.	1 260,00		

60621	Комплект 1 брой ъглово стабилна права плака О 2.5мм. с 6 отвора. L 57 мм. титаниева с 5 броя заключващи кортикални винтове О 2.5мм. самонарязващи. L 12 мм до L 38 мм през 2мм. титаниева сплав и 1 брой стандартен кортикален винт О 2.5мм. самонарязващ	бр.	1 320,00		
60622	Комплект 1 брой ъглово стабилна права плака О 2.5мм. с 8 отвора. L 75 мм. титаниева с 7 броя заключващи кортикални винтове О 2.5мм. самонарязващи. L 12 мм до L 38 мм през 2мм. титаниева сплав и 1 брой стандартен кортикален винт О 2.5мм. самонарязващ	бр.	1 380,00		
60623	Комплект 1 брой ъглово стабилна Т - плака О 2.5мм. 3/3отвора. L 22/39 мм.. титаниева с 5 броя заключващи кортикални винтове О 2.5мм. самонарязващи. L 12 мм до L 38 мм през 2мм. титаниева сплав и 1 брой стандартен кортикален винт О 2.5мм. самонарязващ	бр.	1 260,00		
60624	Комплект 1 брой ъглово стабилна Т - плака О 2.5мм. 3/4отвора. L 22/48 мм.. титаниева с 6 броя заключващи кортикални винтове О 2.5мм. самонарязващи. L 12 мм до L 38 мм през 2мм. титаниева сплав и 1 брой стандартен кортикален винт О 2.5мм. самонарязващ	бр.	1 320,00		
60625	Комплект 1 брой ъглово стабилна Т - плака О 2.5мм. 3/5отвора. L 22/57 мм.. титаниева с 7 броя заключващи кортикални винтове О 2.5мм. самонарязващи. L 12 мм до L 38 мм през 2мм. титаниева сплав и 1 брой стандартен кортикален винт О 2.5мм. самонарязващ	бр.	1 380,00		
60626	Комплект анатомично контурирана права плака 3,5мм със заключващо компресионни отвори	бр.	1 620,00		
60630	Заклучваща реконструктивна плака	бр.	1 606,80		
60634	Комплект анатомично контурирана тубуларна плака 3,5мм, със заключващо компресионни отвори	бр.	1 620,00		
60638	Комплект анатомично контурирана плака за дистална медиална тибия 3,5мм със заключващо компресионни отвори	бр.	2 370,00		
60644	Комплект анатомично контурирана плака за проксимален хумерус 3,5мм със заключващо компресионни отвори	бр.	2 370,00		
60646	Комплект анатомично контурирана права плака 4,5мм, тясна или широка със заключващо компресионни отвори	бр.	1 620,00		
60662	Комплект анатомично контурирана плака за проксимална латерална тибия 3,5/4,5мм със заключващо компресионни отвори	бр.	2 086,92		
60665	Комплект анатомично контурирана плака за дистален фемур 4,5мм със заключващо компресионни отвори	бр.	2 400,00		
60668	Ултразвукова сонда. 1.5мм. аспирационен канал за уретероскоп. 45 см	бр.	162,20		
60669	Серилен уретрален катетър. размер - от 3 до 10 Fr. размер на водача - от 0.018 до 0.038. с отворен връх. дължина 70см	бр.	29,00		
60670	Доплащане за система за ревизионно колянно протезиране. Тип пълен хиндж. Циментно закрепване. Материал: CoCrMo. материал на клип: инокс. тибиялно плато произведено от полиетилен. Размери: фемур - дължина 150. ширина 55 мм с диаметър 18 мм. тибия	бр.	10 800,00		
60671	Система за задна стабилизация. шийна област.transmassa lateralis.едно ниво	бр.	6 000,00		
60673	Гъвкаво лепило от n-бутил -2-цианоакрилат. ампула от 0,5 мл	бр.	12,00		
60674	Електрод за нискотемпературна плазмена аблация на меки тъкани в синусите. PROCise EZ View. EIC 8875-01	бр.	390,00		
60675	Електрод за нискотемпературна плазмена аблация на ларингиални папиломи. PROCise LW. EIC 7070-01	бр.	530,00		
60676	Електрод за нискотемпературна плазмена аблация на малки ларингиални лезии. PROCise MLW. EIC 7071-01	бр.	530,00		
60677	Електрод за нискотемпературна плазмена аблация за уволопластика.ReFlex Ultra SP. EIC 4857-01	бр.	370,00		
60678	Електрод за нискотемпературна плазмена аблация за редукция обема на конхите при деца. ReFlex Ultra PTR. EIC 4835-01	бр.	365,00		
60679	Минимално инвазивен. гъвкав пълнител. предназначен за лечение на СУИ. който се инжектира лесно и полимеризира in situ като хомогенен еластомер секунди след прилагането. Продуктът остава гъвкав и се адаптира към формата на средата при инжектирането. с косто	бр.	3 600,00		
60680	Слинг за лечение на стрес инконтиненция на урината при мъже. по време на целия живот на пациента. който може да бъде настроен с помощта на специален механизъм. имплантиран в супрапубичното пространство. Изкуствения сфинктер осигурява физиологичен контрол	бр.	6 260,00		
60681	Комплект минислинг с инструмент за поставяне (система Офира). за минимално инвазивно лечение на стрес инконтиненция при жени. Състои се от материал 100 % полипропилен с тип 1 полипропиленов централен меш с 2 фиксации рамена с иновативно закачане	бр.	1 032,00		
60682	Система от меш от полипропилен тип 1 в комплект с игли за корекция при преден пролапс на тазово дъно. стрес инконтиненция при жени при хипермобилност на уретрата	бр.	1 152,00		
60683	Операционна престилка. изработена от водоотблъскващ нетъкан текстил (SMS) с междинен слой от микрофибър. с висока резистентност на проникване на течности и бактерии. ниска степен на отделяне на мръс и късане. с дълги плетени еластични ръкавели и	бр.	5,41		
60684	Ангиографски сет I PROTECT PLUS 938920	бр.	36,66		
60685	Саморазгъващ се стент за дебело черво - непокрит. Материал на стента- Нитинол. Наличие на 4 рентгеноконтрастни маркера във всеки край на стента за визуализация и прецизно позициониране. Закръглен връх на водещата система за минимизиране на травми при прем	бр.	3 000,00		
60686	Двудумен централен венозен катетър7 Fr, CV-16702	бр.	30,60		
60688	Пенис клемма Штраус	бр.	118,28		
60689	Монополярен електрод. тип игла -ляво или дясно закривен	бр.	108,42		
60691	Микропорозна заплатка от полиестеруретан за съдова стена. различни размери	бр.	60,00		
60692	Доплащане за ресинхронизиращ 3-кухинен кардиостимулатор с един пресърден и два камерни електрода	бр.	548,00		
60693	Доплащане за двуполусна безциментна тазобедрена ендопротеза с ревизионно стебло. инковска глава полиетиленова вложка и безциментен ацетабуларен компонент с двойно подвижна втулка: Глава от кобалт-хромова сплав	бр.	4 980,00		
60694	Акрилен имплант за череп. за дефект по-малък от 6 см	бр.	9 996,00		
60695	Акрилен имплант за череп. за дефект 6-10 см	бр.	11 160,00		
60696	Акрилен имплант за череп. за дефект 10-13 см	бр.	12 720,00		
60697	Акрилен имплант за череп. за дефект по-голям от 13 см	бр.	13 920,00		
60698	Титаниев имплант за череп. за дефект по-малък от 6 см	бр.	9 996,00		

60699	Титаниев имплант за череп. за дефект 6-10 см	бр.	11 160,00	
60700	Титаниев имплант за череп. за дефект 10-13 см	бр.	12 720,00	
60701	Титаниев имплант за череп. за дефект по-голям от 13 см	бр.	13 920,00	
60702	Доплащане за ендопротеза WALLSTENT-Uni. различни размери	бр.	36,00	
60703	Доплащане за стентове Zilver Flex™ 35; Zilver® 518RX; Zilver® 518™; Zilver® 635; Zilver® Vena™, различни размери	бр.	36,00	
60704	Доплащане за стентове Dynamic и Dynamic Renal. различни размери	бр.	60,00	
60705	Доплащане за стент Misago. различни размери	бр.	36,00	
60706	Доплащане за стентове Protege Everflex и Protege GPS. различни размери	бр.	36,00	
60707	Доплащане за стентове RADIX 2 Balloon – Expandable Renal Stent System и INPERIA Advance Infrapopliteal Stent System. различни размери	бр.	58,00	
60708	Доплащане за Uni-Graft® W SINUS. различни размери	бр.	2 040,00	
60709	Съдова протеза VasuGraft PTFE, различни размери	бр.	920,00	
60710	Доплащане за съдова протеза Intergard Knitted	бр.	347,00	
60711	Балонен троакар. Ref. SMSBTRND	бр.	660,00	
60712	Балон - катетър B5-2C и B7-2C	бр.	498,00	
60713	Доплащане за безциментно стъбло за ревизионно ендопротезиране. Да е анатомично конструирано с модулна шийка и изработено от титаниева сплав (Ti6Al4V – ISO 5832 – 3), покрито с пориозен титан (ISO 5832 – 2) и	бр.	4 720,00	
60714	Двуполосна хибридна тазобедрена протеза с дълго циментно стъбло и безциментна чашка с двойна мобилност	бр.	3 990,00	
60715	Филтърна система за извличане на стволони клетки от периферна кръв с приложение в съдовата хирургия	бр.	800,00	
60716	CRT - D трикухилен кардиовертердефибрилатор с ресинхронизиращо устройство – трикухилен кардиовертердефибрилатор с ресинхронизиращо устройство; разпознава VT въз основа на брой интервали. начало. стабилност. персистиране на VT	бр.	11 040,00	
60717	CRT - D трикухилен кардиовертердефибрилатор с ресинхронизиращо устройство – трикухилен кардиовертердефибрилатор с ресинхронизиращо устройство; разпознава VT въз основа на брой интервали. начало. стабилност. персистиране на VT. разграничаване от надкамърни	бр.	15 720,00	
60719	Безвъзлов. изцяло резбован. канוליран и вентилиран биокомпозитен анкер. проектиран за използване с FiberWire. FiberTape и мекотъкани присадки в техники за реконструкции	бр.	780,00	
60720	Спейсър за тазобедрена става с един антибиотик. за имплантиране в бедрения канал и ацетабуларната кухина, след отстраняване на предходния имплант. Да се състои от гентамицин 40 гр. и костен цимент. Размери - 46. 54. 60. 46XL. 54XL. 60XL	бр.	1 520,00	
60721	Спейсър за колянна става с един антибиотик за прилагане на кондила на бедрената кост и на тибялната плоча, след отстраняването на предишния имплант. Да се състои от два артикулиращи независими елемента. Двете съставки трябва да бъдат фиксирани с костен	бр.	3 050,00	
60722	Спейсър за тазобедрена става с два антибиотика. предназначен за временна замяна на протеза, в резултат на септичен процес. Костен цимент с Гентамицин и Ванкомицин. които да се отделят в околните тъкани, като помощно средство за лечение на инфекции.	бр.	3 480,00	
60723	Спейсър за колянна става с два антибиотика. Да се състои от два артикулиращи независими елемента. Двете съставки да бъдат фиксирани с костен цимент с Гентамицин и Ванкомицин 40 гр. за ръчно приложение. Размери - S. M и L	бр.	3 480,00	
60724	Доплащане за CRT - D трикухилен кардиовертердефибрилатор с ресинхронизиращо устройство – трикухилен кардиовертердефибрилатор с ресинхронизиращо устройство; разпознава VT въз основа на брой интервали. начало. стабилност. персистиране на VT.	бр.	5 040,00	
60725	Доплащане за CRT - D трикухилен кардиовертердефибрилатор с ресинхронизиращо устройство – трикухилен кардиовертердефибрилатор с ресинхронизиращо устройство; разпознава VT въз основа на брой интервали. начало. стабилност. персистиране на VT	бр.	9 000,00	
60726	Доплащане за двойно подвижна, безциментна тазобедрена става. с анатомично стъбло или анатомично модулдарно стъбло	бр.	3 642,00	
60727	Анатомична-фрактурна раменна ендопротеза с късо стъбло (еднополосна), включваща: Хумерално стъбло фрактурно късо ( 130 мм). Хумерална глава фрактурна. цимент ( 1 опак. X 40г)	бр.	5 100,00	
60728	Анатомична-фрактурна раменна ендопротеза с късо стъбло с гленоид (двуполосна), включваща: Хумерално стъбло фрактурно късо ( 130 мм). Хумерална глава фрактурна. гленоид с 3 щифта. цимент ( 1 опак. X 40г)	бр.	5 900,00	
60729	Анатомична-фрактурна раменна ендопротеза с дълго стъбло (еднополосна), включваща: Хумерално стъбло фрактурно дълго (170 или 200 мм). Хумерална глава фрактурна. цимент ( 1 опак. X 40г)	бр.	5 300,00	
60730	Анатомична-фрактурна раменна ендопротеза с дълго стъбло с гленоид (двуполосна), включваща: Хумерално стъбло фрактурно дълго (170 или 200 мм). Хумерална глава фрактурна. гленоид с 3 щифта. цимент ( 1 опак. X 40г)	бр.	6 100,00	
60731	Безстеблена раменна ендопротеза СИДУС - (еднополосна), включваща: Хумерален анкер. Хумерална глава сидус	бр.	4 560,00	
60732	Безстеблена раменна ендопротеза СИДУС с гленоид (двуполосна), включваща: Хумерален анкер. Хумерална глава сидус. Гленоид с кил	бр.	5 800,00	
60733	Анатомична-стандартна раменна ендопротеза - (еднополосна), включваща: Хумерално стъбло стандартно. Хумерална глава стандартна. цимент ( 1 опак. X 40г)	бр.	4 000,00	
60734	Анатомична-стандартна раменна ендопротеза с гленоид (двуполосна), включваща: Хумерално стъбло стандартно. Хумерална глава стандартна. гленоид с 3 щифта. цимент ( 1 опак. X 40г)	бр.	4 800,00	
60735	Анатомично рамо Inverse / Reverse - (двуполосна), включваща: Хумерално стъбло стандартно. Винтове за гленоидална фиксация 2 бр., Хумерална капсула ревърс. Гленоидална фиксация. Гленоидална глава. Хумерална РЕ втулка. цимент ( 1 опак. X 40г)	бр.	5 800,00	
60736	Анатомична-фрактурна раменна ендопротеза. с гленоид + цимент ( 1 опак. X 40г)	бр.	5 036,00	
60737	Безстеблена раменна ендопротеза СИДУС с гленоид с 3 щифт	бр.	5 360,00	
60738	Коронарен стент. метален. без отделяне на лекарство. съдържащ кобалт/хром или платина	бр.	790,00	
60739	Коронарен стент. с отделяне на лекарство	бр.	448,00	
60740	Доплащане за комплект ревизионна колянна протеза. с два задни и един дистален аугмент	бр.	5 410,00	
60741	Заплатка PTFE Felts за заместване на сегменти от левокамерен миокард. Дебелина: 1.65 мм. Размери: 15.2x15.2 см.	бр.	240,00	

60742	Нефростомен дренажен катетър и уретерален стент. Престой в организма до 4 седмици. Дистална дължина - 18 см. проксимална дължина - 35см. Диаметър: дистална част - 7Fr; проксимална част – 24Fr	бр.	252,00	
60743	Титаниеви еластични ендери с приплеснато ухо. с диаметри 2; 2,5; 3; 3,5 и 4 мм и дължина 500 мм	бр.	480,00	
60744	Имплантируемо устройство за дългосрочно мониториране на сърдечния ритъм.	бр.	2 865,60	
60745	Накрайник за моторизирана система „Advantage“. производство на CONMED	бр.	200,00	
60746	Двуполюсна хибридна тазобедрена протеза с дълго циментно стебло и crosslinked инлей. Ацетабулната капсула за безциментна фиксация	бр.	3 960,00	
60747	Доплащане за двуполюсна хибридна тазобедрена протеза с циментно стебло. crosslinked инлей и керамична глава.	бр.	3 630,00	
60748	Епикарден електрод за постоянна кардиостимулация	бр.	1 248,00	
60749	Доплащане за епикарден електрод за постоянна кардиостимулация	бр.	808,00	
60750	Доплащане за тазобедрена ендопротеза включваща: ацетабулум за безциментна фиксация с обикновен полиетилен; стебло за циментна фиксация; бедрена глава от неръждаема стомана.	бр.	2 700,00	
60751	Балонен троакар с овална форма за лапороскопски интервенции	бр.	714,00	
60752	Втулка за колянна ендопротеза	бр.	170,00	
60753	Комплект апликатор и предварително заредена лигатура с диаметър 30мм. диаметър на работния канал 2,8 мм. работна дължина 2300мм.5 бр. В опаковка. еднократен	бр.	156,00	
60754	Комплект за ревизионно тазобедрено ендопротезиране с циментна фиксация. включващ укрепващ ринг на Кербул. дълго стебло с циментна фиксация и глава с двойно подвижна втулка	бр.	6 486,00	
60755	Доплащане за двуполюсна безциментна тазобедрена ендопротеза. включваща капсула от титаново сплав. покрит с пориозен титан и хидроксипатит и безциментно бедрено стебло и инлей с Crosslinked полиетилен и хидроксипатитно покритие	бр.	3 870,00	
60756	Стерилен комплект накрайник за ултразвукова резекция на кости със стерилен сет за аспирация и иригация за ултразвуков апарат за резекция на меки тъкани и кости SONOPET	бр.	3 120,00	
60757	Стерилен комплект накрайник за ултразвукова резекция на меки тъкани със стерилен сет за аспирация и иригация за ултразвуков апарат за резекция на меки тъкани и кости SONOPET	бр.	3 000,00	
60758	Стерилен сет за аспирация и иригация за ултразвуков апарат за резекция на меки тъкани и кости SONOPET	бр.	2 400,00	
60759	Анкър/котва за възстановяване на мекотъканни травми. с един конец и еднократна дръжка/водач за поставяне на анкър. Материали на продукта: Материал на анкър - поли-етер-етер-кетон (PEEK). вал/тяло на водача	бр.	735,00	
60760	Анкър (котва) за възстановяване на мекотъканни травми. с два конца и еднократна дръжка/водач за поставяне на анкър. Материали на продукта: Материал на анкър - поли-етер-етер-кетон (PEEK). вал/тяло на водача (отверката)	бр.	750,00	
60761	Безвъзлов конечен анкър (котва). за първична и вторична (многоредова) фиксация на меките тъкани към костите. с еднократен водач за поставяне и с два конца №2 . Диаметър 4.5 мм. с две крила. които при поставянето на анкър в костта. да се заключват	бр.	1 200,00	
60762	Безвъзлов анкър (котва). за първична и вторична (многоредова) фиксация на меките тъкани към костите. с еднократен водач за поставяне. диаметър 4.5 мм. Две крила. които при поставянето на анкър в костта. се заключват субкортикално.	бр.	1 050,00	
60763	Анкър (котва). в комплект с еднократна дръжка за поставяне и два конца №2. Материал на анкър (котва) - полилактииден кополимер (96L/4D PLA) и бета-трикалциев фосфат (?-TCP). вал/тяло на водача (отверката) - неръждаема стомана. дръжка	бр.	840,00	
60764	Титаниев анкер 5мм	бр.	875,52	
60765	Трокар. еднократен. канюлиран DRY DOC CANN W/DISP OBTURATOR 6 EA	бр.	90,00	
60766	Устройство за затваряне на съдове Angio Seal VIP 6 и 8 Fr	бр.	275,40	
60767	Доплащане за протективно устройство за каротидно стентиране Emboshield NAV6 Embolic Protection System & Bare wire Filter Delivery Wires	бр.	360,00	
60768	Доплащане за тазобедрена ендопротеза включваща: Atlantis Modular. модулна шийка. керамична глава инсерт Inlock. капсула Hlock и спонгиозни винтове	бр.	6 168,00	
60769	Стерилен урологичен сет за покриване, включващ: 1) чаршаф за опер. маса, усилен – 140 x 190 см – 1 брой; 2) чаршаф с торба за събиране на течности 185 x 200см, супрапубичен отвор 7 x 10 см и гинекологичен отвор ф7 см - 1 брой; 3) лепеня лента 10 x 50 см – 1 брой; 4) кърпи 33 x 33см – 4 броя	бр.	34,26	
60770	Стерилен нефрологичен сет за покриване, включващ: 1) чаршаф за опер. маса, усилен – 140 x 190 см – 1 брой; 2) чаршаф с отвор 15 x 20 см и торба с филтър и клапа за оттичане 170 x 300 - 1 брой; 3) кърпи 33 x 33см – 2 броя	бр.	28,42	
60771	Доплащане за тазобедрена ендопротеза включваща: ацетабулум за безциментна фиксация с обикновен полиетилен; стебло за безциментна фиксация; бедрена глава от неръждаема стомана	бр.	3 840,00	
60772	Ревизионна тазобедрена ендопротеза включваща: Укрепващ ринг на Кербул. капсула за циментно закрепване с двойноподвижна глава и безциментно анатомично ревизионно стебло с дистално заключване с два винта	бр.	7 722,00	
60773	Двуполюсна безциментна тазобедрена протеза с анатомично стебло или анатомично модуларно стебло с керамична глава и crosslinked инлей. Ацетабулна капсула за безциментна фиксация. да е изработена от титаниева сплав Ti6Al4V	бр.	5 550,00	
60775	Стерилен еднократен универсален комплект от 2-слоен материал. с барьерен слой от полиетиленов филм без пори 25г/кв.м.. хидрофилен полипропиленов нетъкан материал. топлинно слепен. 30г/кв.м . 10 компонента: 1 чаршаф за опер. Маса	бр.	20,64	
60776	Комплект за първично колянно протезиране. включващ: Femoralen компонент: Инсал/Бурщайн дизайн модел без запазване на задна кръстна връзка. материал - CoCrMo сплав; дясна и лява конфигурация; по 5	бр.	4 530,00	
60777	Еднопланов външен фиксатор за бедро	бр.	2 640,00	
60778	Импланти за ревизионна тазобедрена протеза с керамична глава и безциментна чашка с двойна мобилност. включващи: Ацетабулна Капсула за безциментна фиксация с пресфит закрепване. Екваториална яка да е леко повдигната в областта	бр.	3 600,00	
60779	Двуполюсна хибридна тазобедрена протеза с безциментно стебло и безциментна чашка с двойна мобилност. включваща: безциментно стебло без яка. с овално сечение. наподобяващо максимално формата на костно-мозъчния канал на бедрото	бр.	4 788,00	
60780	Полиестерна. бифуркационна. плетена съдова протеза със стандартна дебелина на стената 0.49 мм. покрит с колаген и импрегнирана със сребърен ацетат. само външен велур. с диаметри 14x7 мм. 16x8 мм и 18x9 мм; дължина 50 см	бр.	1 075,00	
60781	Доплащане за микропорозна заплатка от полиестеруретан. размери 3x4см или 2x9см. код по НЗОК C03034020000001	бр.	38,80	

60782	Сет за остеопластично възстановяване на раменна нестабилност, включваща 2 броя канюлирани винтове от 20 до 80мм	бр.	1 500,00		
60783	Тимпаностомна тръбичка, различни размери	бр.	15,60		
60784	Езофагеален стент с цялостно покритие. Материал на стента - нитинол. Материал на покритие - силикон. EVO-FC-R-XX-XX-E	бр.	2 876,40		
60785	Двуполосна безциментна тазобедрена протеза с анатомично стебло или анатомично модулarno стебло с керамична глава	бр.	5 550,00		
60786	Доплащане за CRT - D трикухилен кардиовертердефибрилатор с ресинхронизиращо устройство – трикухилен кардиовертердефибрилатор с ресинхронизиращо устройство; разпознава VT въз основа на брой интервали, начало	бр.	8 472,00		
60787	Инструмент за лапароскопски шев, с една дръжка, с прехвърляне на иглата между работните челюсти, с индикатор за позицията на иглата, разтваряне на челюстите минимум 19 мм, дълбочина на захващане на тъкан минимум 4 мм	бр.	552,00		
60788	Пълнител за EndoStich с конец изработен от коприна, USP 0, дължина 120 см	бр.	86,40		
60789	Абдоминален стент графт, изработен от тъкан полиестер. Диаметри от 22 до 36мм. Интродюсер с вътрешен лумен от PTFE, външно хидрофилно покритие и размери от 18 до 22F, в зависимост от големината на стент графта.	бр.	9 600,00		
60790	Доплащане за ревизионна тазобедрена ендопротеза Atlantis Modular Alumina, модулна шийка 12/14 VV-L8	бр.	4 008,00		
60791	Комплект ъглово стабилна плака за дистален медиален хумерус 3.5мм, с винтове LQEL-01	бр.	1 620,00		
60792	Комплект ъглово стабилна анатомична плака за дистален дорсолатерален хумерус 3.5мм, ширина на главата 35мм; ширина на стъблото 11.5мм; дебелина 4.6мм; разстояние между отворите в стъблото 13мм; със заключващи, самонарязващи кортикални	бр.	1 800,00		
60793	Комплект ъглово стабилна анатомична плака за олекранон 3.5мм, ширина на главата 20мм; ширина на стъблото 11.5мм; дебелина 4.6мм; разстояние между отворите в стъблото 13мм; със заключващи, самонарязващи кортикални винтове с конусовидна глава и нарез	бр.	1 800,00		
60794	Доплащане за ревизионна тазобедрена ендопротеза Atlantis Modular, Stainless Steel	бр.	3 498,00		
60795	BPS CABLE-READY - ZIMMER Права плака с 8 отвора 246 мм, CABLE-READY BPS Серкляж 1.8 мм X 610 мм /неръждаема стомана/ и NEXGEN Ø4.5мм Спонгиозен винт	бр.	5223,60		
60796	Комплект колянна ендопротеза с фемурален компонент-FIRST ревизионен, с интрамедуларно стебло и тибялен компонент-ревизионен (Evolution), с интрамедуларно стебло и тибялен инлей -Mobile bearing	бр.	3 996,00		
60797	Доплащане за ревизионна тазобедрена ендопротеза Atlantis Modular, Stainless Steel, Sunfit TH, Cl	бр.	5 238,00		
60798	Доплащане за ревизионна колянна ендопротеза NexGen LCCK	бр.	2 460,00		
60799	Доплащане за тазобедрена ендопротеза: глава Stainless Steel, инсърт, капсула Sunfit и модулна шийка	бр.	1 638,00		
60800	Устройство за фиксация на платна за еднократна употреба за лапароскопска хирургия с 20 хеликообразни фиксатори от титан, диаметър на ствола 5мм	бр.	534,00		
60801	Доплащане за тазобедрена ендопротеза Arcad HA, CoCr, Hilock Line, Inlock Crosslinked	бр.	2 982,00		
60802	Пълнители за универсален ендоскопски ушивател с нож EGIA 45, три двойни реда различни по височина скоби- 3mm; 3.5mm; 4mm от титан с вграден нож в пълнителя, универсални	бр.	696,00		
60803	Пълнители за универсален ендоскопски ушивател с нож EGIA 60, три двойни реда различни по височина скоби- 3mm; 3.5mm; 4mm от титан с вграден нож в пълнителя, универсални	бр.	723,00		
60804	Медикамент-излъчващ коронарен стент	бр.	920,00		
60805	Напълно ремоделируемо биологично платно за ингвинална херния - тип Биодизайн с размери 10x15см и 8x15см	бр.	494,40		
60806	Сет за електрохирургична пункция Giovanni	бр.	990,00		
60807	Цистотом	бр.	840,00		
60808	Ултразвукова игла за достъп Echo Tip Ultra HD	бр.	1 020,00		
60809	Анатомичен интервертебрален лумбален кейдж, с банановиден дизайн за T-LIF достъп на поставяне. Материал РЕЕК. Ренгенопозитивни маркери за контрол на позицията. Да се осигурява специализиран инструментариум за T-LIF достъп, миниинвазивен с криви пили, дле	бр.	3 150,00		
60810	Костно заместващо вещество - гранули с р-ри 0.5 cc (0.5-0.7 мм), бета трикалциев фосфат с порьозност 60%, стерилна опаковка	бр.	369,00		
60811	Костно заместващо вещество - гранули с р-ри 1 cc (0.7-1.4 мм), бета трикалциев фосфат с порьозност 60%, стерилна опаковка	бр.	451,00		
60812	Костно заместващо вещество - гранули с р-ри 2.5 cc (0.7-1.4 мм), бета трикалциев фосфат с порьозност 60%, стерилна опаковка	бр.	564,00		
60813	Програмируема клапа с/без предкамера - с конус и топче, 18 степени на задаване на налягане дистанционно през кожата чрез специализиран програматор. Включва вентрикуларен и перитонеални катетри напоени (импрегнирани) с клиндамицин и рифампицин, които се ос	бр.	6 230,00		
60814	Програмируема клапа с/без предкамера - с конус и топче, 18 степени на задаване на налягане дистанционно през кожата чрез специализиран програматор. Включва вентрикуларен и перитонеални катетри.	бр.	6 130,00		
60815	Програмируема микро клапа (детска) - с конус и топче, 18 степени на задаване на налягане дистанционно през кожата чрез специализиран програматор. Включва вентрикуларен и перитонеални катетри напоени (импрегнирани) с клиндамицин и рифампицини, които се осво	бр.	6 990,00		
60816	Програмируема микро клапа (детска) - с конус и топче, 18 степени на задаване на налягане дистанционно през кожата чрез специализиран програматор. Включва вентрикуларен и перитонеални катетри	бр.	6 890,00		
60817	Резорбируема регенеративна дупа с адхезивна превенция, заместител на естествената човешка дупа 5см x 5 см	бр.	900,00		
60818	Система за задна тораколумбална стабилизация с 5.5 мм дебелина на пръчката. Индицирана за възрастни и подраствачи пациенти с деформитети, дегенеративни заболявания и травми. Възможност за редуция и привеждане на пръта към винта чрез специализиран инструм	бр.	5 400,00		

60819	Цервикален кейдж с вградени отвори за фиксация с винтове – 2 бр каудално и 2 бр краниално с анатомичен дизайн в 3 варианта – лордотик. конвекс. паралелна форма. Материал РЕЕК/титаниева сплав. Да се осигурява специализиран инструментариум. Размери: 5. 6. 7	бр.	5 900,00		
60820	Доплащане за Cup HILOCK LINE; Insert INLOCK Crosslinked; Head ALUMINA Stem ARCAD HA Бедрено стъбло: Безциментно. титаниева сплав. анатомично. покрито с порозен титан и хидроксипатит. ротационна стабилност; Глава:	бр.	3 900,00		
60821	Доплащане за Cup HILOCK LINE; Insert INLOCK; CrCoMo Head; Stem ARCAD HA; Бедрено стъбло: Безциментно. TiAl6V4 сплав. с поресто хидроксипатитно покритие; Глава: CoCrMo; Ацетабуларна капсула: безциментна. титаний.с порозно	бр.	3 120,00		
60822	Доплащане за Cup HILOCK LINE; Insert INLOCK Crosslinked; CrCoMo Head; Stem ARCAD HA Бедрено стъбло: Безциментно. титаниева сплав. прокс.- хидроксипатитно покритие; Глава: CoCrMo; Ацетабуларна капсула: Безциментна. титаниева сплав.	бр.	3 420,00		
60823	Доплащане за Muller II Cup; CrCoMo Head; Stem ARCAD HA Бедрено стъбло: Безциментно. Анатомично. ротационна стабилност с хидроксипатитно покритие; Глава: CoCrMo; Ацетабуларна капсула: Циментна. тип Мюлер. UHMWPE. код по НЗОК M05052010000032	бр.	1 620,00		
60824	Доплащане за NOVAE STICK Cup; Insert CI; INOX Head; Stem ARCAD HA Бедрено стъбло: Безциментно. TiAl6V4 сплав. с поресто хидроксипатитно покритие; Глава: CoCr; Ацетабуларна биартикуларна капсула: Циментна	бр.	2 598,00		
60825	Доплащане за SUNFIT TH Cup; Insert CI; CoCr Head; Stem ARCAD HA Бедрено стъбло: Безциментно. титаниева сплав. анатомично. покрито с хидроксипатит. Глава: CoCrMo; Ацетабуларна биартикуларна капсула: Безциментна. титаниева сплав	бр.	3 150,00		
60826	Доплащане за SUNFIT TH Cup; Insert CI; INOX head; Stem ARCAD HA Бедрено стъбло: Безциментно. титаниева сплав. анатомично. покрито с хидроксипатит.	бр.	3 030,00		
60827	Доплащане за Cup HILOCK LINE; Insert INLOCK; CrCoMo Head; Stem ARCAD SO Бедрено стъбло: Циментно. полирано; Глава: CoCrMo; Ацетабуларна капсула: Безциментна. титаниева. с порозно хидроксипатитно покритие. прес фит;	бр.	3 000,00		
60828	Доплащане за SUNFIT TH Cup; Insert CI; CoCr Head; Stem ARCAD SO Бедрено стъбло: Циментно. полирано; Глава: CoCr; Ацетабуларна биартикуларна капсула: Безциментна. титаниева. с порозно хидроксипатитно покритие	бр.	3 030,00		
60829	Доплащане за SUNFIT TH Cup; Insert CI; INOX head; Stem ARCAD SO Бедрено стъбло: Циментно. полирано; Глава: инокс; Ацетабуларна биартикуларна капсула: Безциментна. титаниева. с порозно хидроксипатитно покритие	бр.	2 910,00		
60830	Доплащане за Cup HILOCK 3L; Insert INLOCK Crosslinked; ALUMINA Head; Stem ATLANTIS Modular; Modular Neck Бедрено стъбло: Безциментно. Ревизионно. Анатомично. Модулно. титаниева сплав с хидроксипатитно покритие; Глава:	бр.	6 894,00		
60831	Доплащане за Cup HILOCK LINE; Insert INLOCK Crosslinked; Head ALUMINA; Stem ATLANTIS Modular; Modular Neck Бедрено стъбло: Безциментно. Ревизионно. Модулно. Анатомично. титаниева сплав с хидроксипатитно покритие; Глава:	бр.	6 594,00		
60832	Доплащане за Cup HILOCK LINE; Insert INLOCK; Ceramic DELTA Head; Stem ATLANTIS Modular; Modular Neck Бедрено стъбло: Безциментно. Ревизионно. Модулно. Анатомично. титаниева сплав с хидроксипатитно покритие; Глава	бр.	6 294,00		
60833	Доплащане за Cup HILOCK LINE; Insert INLOCK Crosslinked; CrCoMo Head; Stem ATLANTIS Modular; Modular Neck Бедрено стъбло: Безциментно. Ревизионно. Модулно. Анатомично. титаниева сплав с хидроксипатитно покритие; Глава:	бр.	6 114,00		
60834	Доплащане за Muller II Cup; CrCoMo Head; Stem ATLANTIS Modular; Modular Neck Бедрено стъбло: Безциментно. Ревизионно. Модулно. Анатомично. титаниева сплав с хидроксипатитно покритие; Глава: CoCrMo;	бр.	4 794,00		
60835	Доплащане за SUNFIT TH Cup; Insert CI; INOX Head; Stem ATLANTIS Modular; Modular Neck Бедрено стъбло: Безциментно. Ревизионно. Анатомично. Модулно. титаниева сплав с хидроксипатитно покритие; Глава:инокс; Ацетабуларна биартикуларна безциментна	бр.	5 730,00		
60836	Доплащане за Cup HILOCK LINE; Insert INLOCK Crosslinked; ALUMINA Head; Stem CUSTOM Ацетабуларна Капсула за безциментна фиксация. да е изработена от титаниева сплав Ti6Al4V и покрити с порозен титан хидроксипатит HA C	бр.	13 488,00		
60837	Доплащане за Cup APRIL Ceramic; Insert Ceramtec DELTA; Ceramic DELTA Head; Stem CUSTOM Керамична ацетабуларна капсула за безциментно закрепване пресфит. Керамични инсърти с форма на пресечен конус Индивидуално бедрено стъбло	бр.	14 202,00		
60838	Доплащане за Cup HILOCK LINE; Insert INLOCK Crosslinked; Ceramic DELTA Head; Stem CUSTOM Ацетабуларна Капсула за безциментна фиксация. да е изработена от титаниева сплав Ti6Al4V и покрити с порозен титан хидроксипатит HA C еквадриална яка с 1.4mm.	бр.	13 488,00		
60839	Доплащане за Cup HILOCK LINE; Insert INLOCK Crosslinked; CrCoMo Head; Stem CUSTOM Ацетабуларна Капсула за безциментна фиксация. да е изработена от титаниева сплав Ti6Al4V и покрити с порозен титан хидроксипатит	бр.	13 008,00		
60840	Доплащане за Cup HILOCK LINE; Insert INLOCK Crosslinked; ALUMINA Head; Stem SPS HA Бедрено стъбло: Безциментно. титаниева сплав. анатомично. покрито с хидроксипатит. овална форма; Глава: Керамика	бр.	4 500,00		
60841	Доплащане за Cup APRIL Ceramic; Insert Ceramtec DELTA; Ceramic DELTA Head; Stem SPS HA Бедрено стъбло: Безциментно. титаниева сплав. анатомично. покрито с хидроксипатит. овална форма; Глава: Керамика; Ацетабуларна капсула:	бр.	5 214,00		
60842	Доплащане за Cup HILOCK LINE; Insert INLOCK Crosslinked; Ceramic DELTA Head; Stem SPS HA Бедрено стъбло: Безциментно. титаниева сплав. анатомично. покрито с хидроксипатит. овална форма; Глава: Керамика;	бр.	4 500,00		
60843	Доплащане за Cup HILOCK LINE; Insert INLOCK; CrCoMo Head; Stem SPS HA Бедрено стъбло: Безциментно. Анатомично. титаниева сплав. с хидроксипатитно покритие; Глава:	бр.	3 720,00		
60844	Доплащане за Cup HILOCK LINE; Insert INLOCK Crosslinked; CrCoMo Head; Stem SPS HA Бедрено стъбло: Безциментно. титаниева сплав. анатомично. покрито с хидроксипатит. овална форма;	бр.	4 020,00		
60845	Доплащане за SUNFIT TH cup; Insert CI; CoCr Head; Stem SPS HA Бедрено стъбло: Безциментно. титаниева сплав. анатомично. покрито с хидроксипатит. Глава: CoCrMo;	бр.	3 750,00		
60846	Доплащане за SUNFIT TH Cup; Insert CI; INOX Head; Stem SPS HA Бедрено стъбло: Безциментно. титаниева сплав. анатомично. покрито с хидроксипатит. Глава:	бр.	3 630,00		
60847	Доплащане за Cup HILOCK LINE; Insert INLOCK Crosslinked; Head ALUMINA Head; Stem SPS Modular; Modular Neck Бедрено стъбло: Безциментно. титаниева сплав. анатомично. покрито с хидроксипатит. Модулно; Глава: Керамика;	бр.	4 560,00		
60848	Доплащане за Cup APRIL Ceramic; Insert Ceramtec DELTA; Ceramic DELTA Head; Stem SPS Modular; Modular Neck Бедрено стъбло	бр.	5 274,00		

60849	Доплащане за Cup HILOCK LINE; Insert INLOCK Crosslinked; Ceramic DELTA Head; Stem SPS Modular; Modular Neck Бедрено стъбло:	бр.	4 560,00		
60850	Доплащане за Cup HILOCK LINE; Insert Inlock; CrCoMo Head; Stem SPS Modular; Modular Neck Бедрено стъбло: Безциментно.Анатомично . титаниева. код по НЗОК M0505302000042	бр.	3 780,00		
60851	Доплащане за Cup HILOCK LINE; Insert INLOCK Crosslinked; CrCoMo Head; Stem SPS Modular; Modular Neck Бедрено стъбло: Безциментно. титаниева сплав. анатомично. покрито с хидроксипатит. Модулно; Глава:	бр.	4 080,00		
60852	Доплащане за Femoral Component F.I.R.S.T FINE Cemented; Insert Tibial F.I.R.S.T Fixed; Tibial Component F.I.R.S.T Monobloc Fixed Cemented Феморална компонента: материал Co Cr Mo сплав; полирана външна повърхност; грапава вътрешна повърхност; с крачета 3	бр.	1 800,00		
60853	Доплащане за Femoral Component F.I.R.S.T FINE Cemented; Insert Tibial F.I.R.S.T Mobile; Tibial Component F.I.R.S.T Monobloc Mobile Cemented; Monobloc Screw; Феморална компонента: материал Co Cr Mo сплав; полирана външна повърхност; грапава вътрешна повър	бр.	1 800,00		
60854	Доплащане за Femoral Component F.I.R.S.T FINE Cemented; Insert Tibial F.I.R.S.T Mobile; Tibial Component F.I.R.S.T MODULAR Cemented; Tibial Modular Anchoring Stem; Tibial Modular Guide Pin; Феморална компонента: материал	бр.	4 104,00		
60855	Дилататор за стриктури на хранопровода	бр.	450,00		
60856	Доплащане за Reef Pinnacle Shell Pinnacle Marathon Acetabular Liner Articuleze head Ревизионна система с безциментен ацетабулум пълна хемисфера. крослинк полиетиленова вложка. артикуларна глава. ревизионно модулно стъбло с опции за компенсация на	бр.	5 020,00		
60857	Инструменти за ендоскопска хирургия с едновременно налагане на линеен шев с дължина 45 мм и разрязване с възможност за използване на златен пълнител с височина на затворени скоби от 1.8 мм. компресия в областта на шева. с артикулираща глава до 45°	бр.	1 300,00		
60858	Инструменти за ендоскопска хирургия с едновременно налагане на линеен шев с дължина 60mm и разрязване с възможност за използване на златен пълнител с височина на затворени скоби от 1.8 мм. компресия в областта на шева. с артикулираща глава до 45	бр.	1 300,00		
60859	Пълнители със стандартни скоби. с височина на затворените скоби 1.8мм. 6 реда скоби с еднаква височина на затваряне. за инструменти за отворена и ендоскопска хирургия за едновременно налагане на линеен шев и разрязване. 45мм дължина на шева. ref. ECR45B	бр.	495,00		
60860	Пълнители със стандартни скоби. с височина на затворените скоби 2.0мм. 6 реда скоби с еднаква височина на затваряне. за инструменти за отворена и ендоскопска хирургия за едновременно налагане на линеен шев и разрязване. 45мм дължина на шева. ref. ECR45G	бр.	495,00		
60861	Пълнители със стандартни скоби. с височина на затворените скоби 0.75мм. 6 реда скоби с еднаква височина на затваряне. за инструменти за отворена и ендоскопска хирургия за едновременно налагане на линеен шев и разрязване. 45мм	бр.	495,00		
60862	Пълнители със стандартни скоби. с височина на затворените скоби 1.0мм. 6 реда скоби с еднаква височина на затваряне. за инструменти за отворена и ендоскопска хирургия за едновременно налагане на линеен шев и разрязване. 45мм	бр.	495,00		
60863	Пълнители със стандартни скоби. с височина на затворените скоби 1.5мм. 6 реда скоби с еднаква височина на затваряне. за инструменти за отворена и ендоскопска хирургия за едновременно налагане на линеен шев и разрязване. 60мм	бр.	495,00		
60864	Пълнители със стандартни скоби. с височина на затворените скоби 1.8мм. 6 реда скоби с еднаква височина на затваряне. за инструменти за отворена и ендоскопска хирургия за едновременно налагане на линеен шев и разрязване. 60мм	бр.	495,00		
60865	Пълнители със стандартни скоби. с височина на затворените скоби 2.0мм. 6 реда скоби с еднаква височина на затваряне. за инструменти за отворена и ендоскопска хирургия за едновременно налагане на линеен шев и разрязване	бр.	495,00		
60866	Пълнители със стандартни скоби. с височина на затворените скоби 1.0мм. 6 реда скоби с еднаква височина на затваряне. за инструменти за отворена и ендоскопска хирургия за едновременно налагане на линеен шев и разрязване. 60мм д	бр.	495,00		
60867	Доплащане за програмируема клапа с/без предкамера - с конус и топче. 18 степени на задаване на налягане дистанционно през кожата чрез специализиран програматор. Включва вентрикуларен и перитонеални катетри напосни (импрегнирани)	бр.	5 150,00		
60868	Доплащане за програмируема клапа с/без предкамера - с конус и топче. 18 степени на задаване на налягане дистанционно през кожата чрез специализиран програматор. Включва вентрикуларен и перитонеални катетри.	бр.	5 050,00		
60869	Доплащане за програмируема микро клапа (детска) - с конус и топче. 18 степени на задаване на налягане дистанционно през кожата чрез специализиран програматор. Включва вентрикуларен и перитонеални катетри напосни (импрегнирани) с	бр.	5 910,00		
60870	Доплащане за програмируема микро клапа (детска) - с конус и топче. 18 степени на задаване на налягане дистанционно през кожата чрез специализиран програматор. Включва вентрикуларен и перитонеални катетри	бр.	5 810,00		
60871	Трипътен флиев катетър с балон. 100% силикон. за постоперативна иригация и тампонада. стерилен; Материал: 100% силикон. Връх: тип Dufour или Mercier. с два отвора. прозрачен. Размери 16Fr/40 мл. 18Fr/50 мл. 20Fr/60мл. 22Fr/70мл или	бр.	18,10		
60872	Доплащане за униполярен миокарден електрод	бр.	348,00		
60873	Доплащане за NOVAE STICK Cup; Insert Cl. INOX Head. Stem ARCAD SO. Бедрено стъбло: Циментна. TiAl6V4 сплав. с поресто хидроксипатитно покритие.Глава CoCr. Ацетбуларна биартикуларна капсула: Циментна Inox; инсърт UHMWPE.	бр.	2 358,00		
60874	Урологичен сет за стентиране, USI-5xx	бр.	220,32		
60875	Флексор с хидрофилно покритие за уретерален достъп. Дължина: 35/45/55см. диаметър: 9,5/12/14Fr	бр.	384,00		
60876	Възстановяваща тъканна протеза (графт) при болест на Пейрони. размери 4*10 см	бр.	1 100,00		
60877	Апликатор за такери Protack 5mm с 30 броя такери	бр.	546,00		
60878	Оптически влакно GreenLight MoXy fiber за еднократна употреба. за трансуретрално въвеждане с цел провеждане на лазерна енергия от конзола до простата за извършване на вапоризация при Доброкачествено Уголемена Простата /ДПУ/	бр.	3 600,00		
60879	Стерилен електрод-примка за биполярна резекция. 12 градуса. размер L, WA22503D	бр.	284,16		
60880	Стерилен електрод-примка за биполярна резекция. 12 градуса. размер M	бр.	228,66		
60881	Стерилен електрод. вапоризационен за биполярна резекция. 12 и 30 градуса	бр.	389,34		
60882	Стерилен електрод-игла за биполярна резекция. 12 и 30 градуса	бр.	247,20		
60883	Стерилен електрод-енуклеационен за биполярна резекция. 12 градуса	бр.	284,28		
60884	Стерилен електрод-ролер за биполярна резекция. 12 и 30 градуса	бр.	259,56		
60885	Адаптираща се плака с 6 отвора. с централно разстояние	бр.	1 208,95		

60886	Адаптира се плака с 8 отвора. с централно разстояние	бр.	1 231,78	
60887	Адаптира се плака с 20 отвора. с централно разстояние	бр.	1 327,87	
60888	Орбитална рим плака извита. 8 и 10 отвора	бр.	1 286,30	
60889	Орбитална рим плака извита 12 отв.	бр.	1 286,30	
60890	Н-плака 9 отв	бр.	1 248,60	
60891	Л-плака-2 леви/десни 5 отв. Ti	бр.	1 275,74	
60892	Л-плака-2 леви/десни 7 отв. Ti	бр.	1 275,74	
60893	Л-плака-2 леви/десни 10 отв. Ti	бр.	1 288,22	
60894	У-плака-2 5 отв. Ti	бр.	1 248,60	
60895	Кортикален винт + глава ф2мм дълж. 4-18 мм	бр.	60,00	
60896	Заклучваща мандибуларна права 6 отв	бр.	2 215,73	
60897	Заклучваща мандибуларна права 12 отв.	бр.	2 302,70	
60898	Заклучваща мандибуларна права 20 отв.	бр.	2 410,32	
60899	Плака по дъгата на рамото на мандибулата 6+21 отв десни/леви	бр.	2 664,74	
60900	Плака за центр. Брадичка 3+3 отв	бр.	2 302,70	
60901	Плака по дъгата на рамото на мандибулата 3+3 отв десни/леви	бр.	2 302,70	
60902	Плака по дъгата на рамото на мандибулата 4+4 отв десни/леви	бр.	2 333,69	
60903	Заклучващ винт - 4; 4,5; 5мм	бр.	103,02	
60904	Прав плака заключваща 2.4 мм 12 отв	бр.	2 600,35	
60905	Прав плака заключваща 2.4 мм 14 отв	бр.	2 567,45	
60906	Прав плака заключваща 2.4 мм 20 отв	бр.	2 671,94	
60907	Прав плака заключваща 2.4 мм 24 отв	бр.	2 744,98	
60908	Плака по дъгата на рамото 2.4 заключваща 13+ 5 отв	бр.	2 853,10	
60909	Плака по дъгата на рамото 2.4 заключваща 21+6 отв	бр.	2 891,28	
60910	Плака двойна по двете рамена на мандибулата 2.4 заключваща 4+20+4 отв	бр.	3 831,60	
60911	Плака двойна по двете рамена на мандибулата 2.4 заключваща 5+22+5 отв	бр.	3 873,38	
60912	Плака по дъгата на рамото 16+3 отв. Заклучваща с кондилна глава	бр.	3 518,33	
60913	Плака по дъгата на рамото 18+4 отв. Заклучваща с кондилна глава	бр.	3 727,08	
60914	Плака по дъгата на рамото 20+5 отв. Заклучваща с кондилна глава	бр.	3 789,79	
60915	Плака по дъгата на рамото 3+3 отв. Заклучваща с кондилна глава	бр.	3 563,95	
60916	Заклучващ винт + глава 2.4мм 6-40 мм. самонарязващ	бр.	138,10	
60917	Метален коронарен стент. без отделяне на лекарство. съдържащи никел/титиол или неръждаема медицинска стомана	бр.	534,00	
60918	Прав хумерален титаниев пирон къс. ляв и десен. неканюлиран. Материал - титаний. Размери: дължина 150 мм. диаметър 7 и 8 мм. с проксимално заключващи винтове в две равнини (общо 4 на брой) и един дистално незаключващ се винт	бр.	1 720,00	
60919	Дълъг хумерален титаниев пирон. неканюлиран. Материал - титаний. Размери: от 190 до 290 мм през 20 мм и диаметър 7 мм. с 4 проксимални отвора в две равнини на 90 г	бр.	1 720,00	
60920	Уретрална канюла за осигуряване на достъп до бъбрек	бр.	384,00	
60921	Лазерна сонда за разбиване на камъни и третиране на мекти тъкани. съвместима с Rhapsody H-30™ Holmium Laser System на Cook Medical	бр.	120,00	
60922	Доплащане за комплект за първично тазобедрено протезиране с циментно закрепване - код по НЗОК M05051030000001	бр.	1 344,40	
60923	Урологична операционна престилка, полиетилен	бр.	9,46	
60924	Доплащане за SUNFIT TH Cup; Insert CI; INOX Head; Stem ATLANTIS Modular; Modular Neck Бедрено стебло: Безциментно. Ревизионно. Анатомично. Модулно. титанснев сплав с хидроксипатитно покритие; Глава: инокс;	бр.	5 430,00	
60925	Система за ревизионно колянno протезиране. Тип пълен хиндж. Циментно закрепване. Материал: CoCrMo. материал на клин: инокс. тибялно плато произведено от полиетилен. Размери: фемур - дължина 150. ширина 55 мм с	бр.	14 000,00	
60926	Тестикуларна протеза от силиконов еластомер тип N&S. производител Промедон с размери: T-Small 31 мм x 23 мм; T-Medium 37 мм x 28 мм; T-Large 42 мм x 32 мм; T-XLarge 47 мм x 34 мм	бр.	780,00	
60927	Доплащане за Cup HILOCK LINE; Insert INLOCK Crosslinked; Ceramic DELTA Head; Stem ATLANTIS Modular; Modular Neck Бедрено стебло: Безциментно. НЗОК M050550300000068	бр.	6 300,00	
60929	HCS канюлиран титаниев винт с диаметър 3.0мм за малки костни фрактури - различни дължини.	бр.	850,01	
60930	Лигатура за връзково лигиране на варици на хранопровода	бр.	125,00	
60931	Троакар за еднократна употреба с автоматично защитено острие с два режещи ръба. с 2 клапи за задържане на газ. с конвертор. отделящ се с винт. за работа с инструменти от 5 до 12мм диаметър. 100 мм канюла	бр.	158,00	
60932	Троакар за еднократна употреба с автоматично защитено линейно острие. с клапа за задържане на газа. 5мм. 100 мм канюла	бр.	111,00	
60934	Комплект частична колянна ревизионна ендопротеза NG/LCCK- тибялен компонент	бр.	1 340,00	
60935	Индивидуален имплант със специфична форма предназначен за запълване на черепно пространство от липсваща костна структура изработен от polyetheretherketone polymer - PEEK-OPTIMA	бр.	13 158,00	
60936	Балон дилататор за разширяване на долния езофагиален сфинктер. при пациенти с ахлазия. Диаметър на shaft 5мм. съвместим с водач 0.038". Диаметри на балона – 25. 30 и 35 мм. дължина на балона – 80 мм.	бр.	690,00	
60937	Лапароскопски сет. съдържащ: 1 усилен чаршаф за опер. Маса 140/190 см; 1 чувал за маса за инструменти 80/145 см; 1 усилен лапароскопски чаршаф с отвор 28/32 см и торбичка за инструменти 310/250 см; 2 кърпи с р-р 33/33 см	бр.	45,00	
60938	Тазобедрена протеза Cup HILOCK LINE; Insert INLOCK Crosslinked; ALUMINA Head; Stem SPS HA Бедрено стебло: Безциментно. титанснев сплав. анатомично. покрито с хидроксипатит. овална форма; Глава: Керамика; Ацетабуларна капсула: Безциментна.	бр.	5 580,00	
60939	Тазобедрена протеза Доплащане за ревизионна система с циментен ацетабулум. артикуларна глава с опция за ревизионна ацетабуларна протрузионна клетка тип Burke-Schneider	бр.	4 520,00	
60940	Пълнител с CO2 за сонда за пневматичен литотриптер за разбиване на камъни в бъбрек и уретер	бр.	24,00	
60941	Доплащане за ревизионна система с безциментен ацетабулум пълна хемисфера. UHMPE полиетиленова вложка. артикуларна глава. ревизионно модулно стебло с опции за компенсация на костни загуби. цялостно покрито с хидроксипатит.	бр.	5 420,00	
60942	Система за перкутанна ендоскопска гастростомия (ПЕГ) - Push метод на поставяне. Диаметър на водач: 0.035; Дължина на водач: 260см; 24Fr тръба с вътрешен диаметър 5.5мм	бр.	348,00	
60943	Система за перкутанна ендоскопска гастростомия (ПЕГ) - Pull метод на поставяне. Различни размери.	бр.	414,00	



60944	Сет за реконструкция на долна челюст с усиленни плаки с дебелина 2.5 мм и винтове 2.4 мм диам. заключващи изработени от материал титан. съдържащ права плака. заключваща. 2.4 мм. 12 отв	бр.	2 600,35	
60945	Сет за реконструкция на долна челюст с усиленни плаки с дебелина 2.5 мм и винтове 2.4 мм диам. заключващи изработени от материал титан. съдържащ права плака. заключваща. 2.4 мм. 14 отв	бр.	2 567,45	
60946	Сет за реконструкция на долна челюст с усиленни плаки с дебелина 2.5 мм и винтове 2.4 мм диам. заключващи изработени от материал титан. съдържащ права плака. заключваща. 2.4 мм. 20 отв	бр.	2 671,94	
60947	Сет за реконструкция на долна челюст с усиленни плаки с дебелина 2.5 мм и винтове 2.4 мм диам. заключващи изработени от материал титан. съдържащ права плака. заключваща. 2.4 мм. 24 отв	бр.	2 744,98	
60948	Сет за реконструкция на долна челюст с усиленни плаки с дебелина 2.5 мм и винтове 2.4 мм диам. заключващи изработени от материал титан. съдържащ плака по дъгата на рамото. 2.4 мм. заключваща 13 + 5 отв	бр.	2 853,10	
60949	Сет за реконструкция на долна челюст с усиленни плаки с дебелина 2.5 мм и винтове 2.4 мм диам. заключващи изработени от материал титан. съдържащ плака по дъгата на рамото. 2.4 мм. заключваща 21 + 6 отв	бр.	2 891,28	
60950	Сет за реконструкция на долна челюст с усиленни плаки с дебелина 2.5 мм и винтове 2.4 мм диам. заключващи изработени от материал титан. съдържащ двойна плака по двете рамена на мандибулата. 2.4 заключваща 4+20+4 отв	бр.	3 831,60	
60951	Сет за реконструкция на долна челюст с усиленни плаки с дебелина 2.5 мм и винтове 2.4 мм диам. заключващи изработени от материал титан. съдържащ двойна плака по двете рамена на мандибулата. 2.4 заключваща 5+22+5 отв	бр.	3 873,38	
60952	Сет за реконструкция на долна челюст с усиленни плаки с дебелина 2.5 мм и винтове 2.4 мм диам. заключващи изработени от материал титан. съдържащ плака по дъгата на рамото 16+3 отв. Заключваща с кондилна глава	бр.	3 518,33	
60953	Сет за реконструкция на долна челюст с усиленни плаки с дебелина 2.5 мм и винтове 2.4 мм диам. заключващи изработени от материал титан. съдържащ плака по дъгата на рамото 18+4 отв. Заключваща с кондилна глава	бр.	3 727,08	
60954	Сет за реконструкция на долна челюст с усиленни плаки с дебелина 2.5 мм и винтове 2.4 мм диам. заключващи изработени от материал титан. съдържащ плака по дъгата на рамото 20+5 отв. Заключваща с кондилна глава	бр.	3 789,79	
60955	Сет за реконструкция на долна челюст с усиленни плаки с дебелина 2.5 мм и винтове 2.4 мм диам. заключващи изработени от материал титан. съдържащ плака по дъгата на рамото 3+3 отв. Заключваща с кондилна глава	бр.	3 563,95	
60956	Заклучващ винт + глава 2.4мм 6-40 мм. самонарязващ	бр.	138,10	
60957	Система при акромиоклавикуларни лускации с два бутона за фиксация. от титаниева сплав	бр.	1 440,00	
60958	Троакар с прозрачна канюла с диаметър 5. 10 или 12 мм. дължина 100 мм. с автоматична защита на острието и регулиране на силата на поставянето му. редуциране на възможността	бр.	108,00	
60959	Катетър с отворен край и флексабилен връх. за ретроградна пиелограма. дренаж и навигация в уретрата. с възможност за достъп на инструменти с диаметър 0.038". Дължина: 70см. диаметър: 6Fr	бр.	36,60	
60961	Лигаментна скоба от титаниева сплав. П - образен профил. зъбчета и шипчета по краката. Размери (височина/ външна ширина/ вътрешна ширина): 11x25x6 мм; 13x25x8 мм; 16x25x11 мм; 21x25x16 мм; 16x15x11 мм; 21x15x16 мм	бр.	280,00	
60962	Система с плака и винтове за корекция на петната кост от титаниева сплав	бр.	2 160,00	
60963	Комплект реконструктивни импланти за юксикортикална феморална фиксация на предна кръстна връзка с възможност за настройване. Размери: 4/12/2 мм за кортикален тунел с Ø 4.5 мм или 4/20/2 мм за кортикален тунел от Ø 5 до 10 мм канал с шевен материал	бр.	1 995,00	
60964	Комплект резорбируем винт с плътност 30 (30% Tricalcium Phosphate (?-TCP) + 70% Poly DL Lactic Acid (PDLA)) или 60 (60% Tricalcium Phosphate (?-TCP) + 40% Poly DL Lactic Acid (PDLA)) с Ø 7.8.9.10мм	бр.	1 800,00	
60965	Доплащане за ревизионна тазобедрена става: NOVAE STICK Cup; Insert CI; INOX head; Stem ATLANTIS Modular; Modular Neck Бедрено стебло: Безциментно. Ревизионно. Анатомично. Модулно. титаниева сплав с хидроксипатитно	бр.	5 358,00	
60966	Доплащане за Cup HILOCK LINE; Insert INLOCK Crosslinked; Ceramic DELTA Head; Stem CUSTOM Ацетабулна Капсула за безциментна фиксация. да е изработена от титаниева сплав Ti6Al4V и покрита с пориозен титани хидроксипатит HA	бр.	12 720,00	
60967	Стерилен лапароскопски сет с разкрач 938713	бр.	61,80	
60968	Доплащане за Тазобедрена ендопротеза SUNFIT TH Cup; INSERT CI. Код по НЗОК M05053010000123	бр.	1320,00	
60969	Феморална глава CRT	бр.	370,00	
60970	Нефростомен дренажен катетър за смяна от полиуретан. с покритие и еднопътно кранче за регулиране	бр.	49,20	
60971	Доплащане за двукухилен дефибрилатор ICD. комплект с електроди. Autogen Mini ICD DR; FINELINE II Sterox; Endotak Reliance 4-SITE. код по НЗОК B12122050000020	бр.	5 840,00	
60972	Доплащане за двукухилен кардиостимулатор DDDR. в комплект с два електрода. съвместим с ЯМР изследване. Proponent MRI DR; Ingevity MRI (x2). код по НЗОК C08082040000018	бр.	2 420,00	
60973	Доплащане за еднокухилен кардиовертер дефибрилатор в комплект с електрод. Inogen Mini ICD VR; Endotak Reliance 4-SITE. код по НЗОК B12122020000017	бр.	5 400,00	
60974	Доплащане за кардиовертер дефибрилатор CRT-D с ресинхронизираща система за стимулация. в комплект с електроди. Код по НЗОК B12122070000095/B12122070000110/B12122070000111/B12122070000112/B12122070000113/B12122070000114/B12122070000097	бр.	5 060,00	
60975	Доплащане за Пейсмейкър за ресинхронизираща терапия в комплект с електроди. Visionist X4 CRT-P; FINELINE II Sterox (x 2); Acuity X4. код по НЗОК B12121010000037	бр.	540,00	
60976	Доплащане за еднокухилен кардиовертердефибрилатор с пълна предсърдна диагностика. Iforia 5/7 VR-T + Protego. код по НЗОК B12122010000030	бр.	5 016,00	
60977	Доплащане за задна шийна винтова стабилизация без захващане на черепа. включваща осем винта (транс маса латералис. транспедикуларни или транспедикуларни. с предварително зададен медиален ъгъл). шест фиксиращи винта и две пръчки. Материал: Ti-6Al-4V. Транс	бр.	2 300,00	
60978	Доплащане за задна шийна винтова стабилизация без захващане на черепа. включваща четири винта (транс маса латералис. транспедикуларни или транспедикуларни. с предварително зададен медиален ъгъл). четири фиксиращи винта и две пръчки. Материал: Ti-6Al-4V. Т	бр.	300,00	

60979	Доплащане за задна шийна винтова стабилизация без захващане на черепа, включваща шест винта (транс маса латералис, транспедикулярни или транспедикулярни, с предварително зададен медиален ъгъл), шест фиксиращи винта и две пръчки. Материал: Ti-6Al-4V. Транс	бр.	1 300,00		
60980	Доплащане за задна шийна винтова стабилизация със захващане на черепа.Окципито-спинодеза, включваща осем винта (транс маса латералис, транспедикулярни или транспедикулярни с предварително зададен медиален ъгъл), четири фиксиращи винта, две пръчки и окципи	бр.	3 800,00		
60981	Задна шийна винтова стабилизация със захващане на черепа.Окципито-спинодеза, включваща четири винта (транс маса латералис, транспедикулярни или транспедикулярни, с предварително зададен медиален ъгъл), четири фиксиращи винта, две пръчки и окципитална плак	бр.	1 800,00		
60982	Доплащане за задна шийна винтова стабилизация със захващане на черепа.Окципито-спинодеза, включваща шест винта (транс маса латералис, транспедикулярни или транспедикулярни, с предварително зададен медиален ъгъл), четири фиксиращи винта, две пръчки и окцип	бр.	2 800,00		
60983	Напечен конектор, предназначен за задна шийна инструментация, моно-, полисегментна или окципито-спинодеза. Материал: Ti-6Al-4V. Три вариращи размера: S (от 34 мм до 44мм), M (от 39 мм до 49 мм), L (от 44 мм до 59 мм)	бр.	700,00		
60984	Еднократен троакар 12 mm x 100 mm със защита Ultimate	бр.	108,00		
60985	Еднократен стерилен лапароскопски сет прибори крака 938709	бр.	47,88		
60986	Структуриращ балонен троакар с кръгъл балон за дисекция, втори балон за фиксация и гъба за фиксация към коремната стена и хемостаза. Ref. SMSBTTRND	бр.	580,00		
60987	Тъкана, полиестерна протеза с вграден аортен синус, различни размери	бр.	730,00		
60988	Хемофилтър за бъбречна терапия, предназначен за използване с апарат The Prismaflex System на производителя Gambro	бр.	564,24		
60989	Екстракорпорален цитокинов адсорбер, патрон 300 мл. полимерна смола, за апарат Gambro Prismaflex	бр.	804,78		
60990	Готов за употреба разтвор за цитратна антикоагулация, обем 5 л. за употреба с апарат Gambro Prismaflex	бр.	56,94		
60991	Високорискова хирургическа престилка SMS, стандартна, размери M, L, XL, XXL	бр.	4,49		
60992	Високорискова хирургическа престилка SMS, подсилена, размери M, L, XL, XXL	бр.	5,34		
60993	Еднократен двуслоен чаршаф с размери 100 см x150 см	бр.	2,07		
60994	Еднократен двуслоен чаршаф с размери 200 x 150 см	бр.	3,58		
60995	Еднократен двуслоен чаршаф с размери 240 x 150 см	бр.	4,19		
60996	Еднократно хирургично облекло нестерилно /туника и панталон/	бр.	3,40		
60997	Еднократен стерилен сет за обща хирургия - малък, със следното съдържание: покривка за маса 150 см x 200 см - 1 брой; кърпи 33 см x 34 см - 4 броя; лепенка 9 см x 51 см - 1 брой; адхезивни чаршафи 90 см x 75 см - 2 броя; адхезивен чаршаф 175 см x 175 см -	бр.	19,74		
60998	Еднократен стерилен сет за обща хирургия - голям, със следното съдържание: покривка за маса 150 см x 200 см - 1 брой; кърпи 33 см x 34 см - 4 броя; лепенка 9 см x 51 см - 1 брой; адхезивни чаршафи 90 см x75 см - 2 броя; адхезивен чаршаф 175 см x 175 см -	бр.	22,69		
60999	Абдоминален лапароскопски сет със следното съдържание: покривка за маса 150 см x 200 см - 1 брой; кърпи 33 см x 34 см - 4 броя; лепенки 9 см x 51 см - 2 броя; покривен чаршаф тип Mayo 75 см x 150 см - 1 брой; абдоминален лапароскопски чаршаф с размери 260 см x 196 см x 370 см, с калцун тип ботуш и отвор с размери 30 см x 32 см - 1 брой Кат.№ 16110760	бр.	52,50		
61000	TUR урологичен сет с джоб, със следното съдържание: покривка за маса 150 см x 200 см - 1 брой; кърпи 33 см x 34 см - 2 броя; лепенка 9 см x 51 см - 1 брой; трансуретрален чаршаф за резекция с размери 240 см x 150 см x 195 см, с отвор 6 см и напръстник 9 с	бр.	29,16		
61001	Ортопедичен хирургичен сет (за бедро) със следното съдържание: покривка за маса 150 см x 200 см - 1 брой; покривен чаршаф тип Mayo 75 см x 150 см - 1 брой; кърпи 33 см x 34 см - 4 броя; хирургически чаршаф 75 см x 90 см - 1 брой; хирургически чаршаф 150 с	бр.	35,68		
61002	Артрооскопски сет с колектор на чаршафа, със следното съдържание: покривка за маса 150 см x 200 см - 1 брой; покривен чаршаф тип Mayo 75 см x 150 см - 1 брой; кърпи 33 см x 34 см - 4 броя; лепенки 9 см x 51 см - 2 броя; подсилен чаршаф за артроскопия с раз	бр.	38,74		
61003	Илио-феморален сет, със следното съдържание: Покривка за маса 150 см x 200 см - 1 брой; Покривен чаршаф тип Mayo 75 см x 150 см - 1 брой; Кърпи 33 см x 34 см - 4 броя; Лепенки 9 см x 51 см - 2 броя; Хирургически чаршаф 150 см x 200 см - 1 брой; Хирургич	бр.	32,00		
61004	Ангиографски сет за радиален достъп, със следното съдържание: Покривка за маса 150 см x 200 см - 1 брой; Покривало 90 см x 50 см - 1 брой; Покривало 90 см x 80 см - 1 брой; Хирургически чаршаф 75 см x 90 см - 1 брой; Лепенка 9 см x 51 см - 1 брой; Радиале	бр.	26,88		
61005	Еднократен циркулярен ушивател с чупеща се глава с двойна защита и наковалня със следните размери: 1) диаметър 26 мм, лумен - 17 мм; дължина на дръжката - 18.5 см.; скоби - 20 бр. на 2 реда; височина на отворена скоба - 4.8 мм, височина на затворена скоб	бр.	480,00		
61006	Еднократен линеен резач (Джия). Нож вграден в инструмента, с двуредови титаниеви скоби. Размери: 1) 60М, височина на скобата - 3.8мм, дължина на разреза - 55мм, дължина на шева 60мм, дебелина на шева 1.5мм; 2) 60Н, височина на скобата - 4.5мм, дължина на	бр.	480,00		
61007	Еднократен линеен съшивател, с двуредови титаниеви скоби. Височина на скобите 3,5 мм и 4,8 мм	бр.	369,48		
61008	Еднократен хемороидален съшивател, по метода на Лонго, съдържащ анален дилататор, анускоп и инструмент за захващане на конците. Размери: 1) 33мм, височина на скобата - 4.2мм, 28 скоби, диаметър 33мм, дебелина на шева 1.0-2.5мм; 2) 34мм, височина на скобат	бр.	457,00		
61009	Колянна ревизионна ротационна хиндж система с циментно закрепване и мобилна носеща платформа EndoModel SL Rotational Hinge Knee	бр.	7 200,00		
61010	Доплащане за CrCoMo Head; Stem ATLANTIS Modular; Modular Neck бедрено стебло: Безциментно, Ревизионно, Модулно, Анатомично, титаниева сплав с хидроксипапатитно покритие; Глава: CoCrMo, код по НЗОК M0505530000025	бр.	3 780,00		
61011	Доплащане за SUNFIT TH Cup; Insert CI; INOX head. Глава: инокс; Ацетабуларна биарткуларна капсула: Безциментна, титаниева сплав с порозно титаниево покритие и хидроксипапатит, пресфит; Инлей: Полиетилен, код по НЗОК M05053010000088	бр.	1 470,00		
61012	Доплащане за ревизионна колянна ендопротеза, код по НЗОК M06064010000001	бр.	1 660,00		
61013	Доплащане за Arcad SO, Biolox Delta, Hilock Line, Inlock Crosslinked, код по НЗОК M05052030000095	бр.	3 780,00		
61014	Анкър /котва/за възстановяване на мекотъканни травми, с два конеца и еднократна дръжка/водач за поставяне на анкъра	бр.	426,00		
61015	Клипс за хемостаза - различни размери	бр.	31,86		

61016	Троакар за еднократна употреба с автоматично защитено линейно острие. с клапа за задържане на газа. 100 мм канюла	бр.	134,92		
61017	Урологична операционна престилка. изработена от водоотблъскващ полиетилен и дишащ нетъкан материал от гърдите надолу и на ръкавите. с платки в областта на гърдите. позволяващи по-свободни движения на краката в седнало положение. с реглан ръкави.	бр.	7,85		
61018	Система за кифопластика. билатерална	бр.	3 480,00		
61019	Доплащане за система за кифопластика. Билатерална. Код по НЗОК N16163020000019	бр.	1 081,00		
61023	Доплащане за Insert INLOCK Crosslinked; CrCoMo Head; Stem ATLANTIS Modular; Modular Neck Бедрено стъбло: Безциментно. Ревизионно. Модулно. Анатомично. титаниева сплав	бр.	4 074,00		
61024	Компоненти за механична тазобедрена става - феморална глава метална 12/14. DURALOC MARATHON инлей	бр.	1 000,00		
61025	Комплект. включващ титаниев винт и инер за гръбначна стабилизация	бр.	920,00		
61026	Силиконов тъканен експандер с клапа. с размери 38x38x38 мм	бр.	699,00		
61027	Доплащане за надграждане на постоянен кардиостимулатор с еднокухинен кардиовертердефибрилатор с пълна предсърдна диагностика. iforia 5/7 VR-T. код по НЗОК B12122030000012	бр.	2 316,00		
61028	Торбичка за спесимен. с размери 7.5 см x 15 см. дължина на шайфта 20.9 см	бр.	84,00		
61029	Доплащане за ARCAD HA. Biolox Delta. Nilock Line. Inlock Crosslinked Бедрено стъбло: Безциментно. титаниева сплав. анатомично. покрито с порозен титан и хидроксиапатит. ротационна стабилност; Г глава: неръждаема стомана;	бр.	3 900,00		
61030	Торбичка за спесимен. с размери 12,5 см x 20 см. дължина на шайфта 20,9 см.	бр.	120,00		
61031	Полимерен ескартър. с размер 9-14 см. навивач се. подсилен. осигуряващ максимално зрително поле	бр.	163,20		
61032	Лапароскопски инструмент за полуавтоматичен шев AutoSuture Endo Stich 10 мм	бр.	454,53		
61033	Пълнител за лапароскопски инструмент за полуавтоматичен шев AutoSuture Endo Stich 10 мм. различни размери	бр.	69,00		
61034	Анатомична-фрактурна раменна ендопротеза с късо стъбло (еднополюсна). включваща: Хумерално стъбло фрактурно късо (130 мм). Хумерална глава фрактурна. цимент ( 1 опак. X 40г)	бр.	5 300,00		
61035	Пълнител за линеарен съшивател NTLs. код SR55 и SR75	бр.	384,00		
61037	Доплащане за тазобедрена ендопротеза SPS HA. Alumina. Nilock Line. Inlock. Тазобедрено стъбло за безциментна фиксация. ацетабулна капсула за безциментна фиксация.	бр.	4 200,00		
61038	Доплащане за ICD-Двукухинен дефибрилатор - устройство за реимплантация. НЗОК код: B12122060000040	бр.	645,00		
61039	Интерферентен резорбируем винт с дебелина 8-10 мм и дължина 25-30 мм	бр.	875,52		
61040	Хирургически имплант Remasol 3см x 3см x 1 мм	бр.	582,00		
61041	Ендоскопска лигатура с дължина 29см. Coated Vicryl, Резорбируем плетен конец полигликактин с покритие от 50 % полиглактин 370 и 50 % калиев стеарат, 25 % здравина 28-и ден, USP-0, дължина 45 см, ref. EJ10C	бр.	122,40		
61042	Доплащане за ревизионна тазобедрена ендопротеза Atlantis Modular. CoCr. Sunfit TH. Cl. код по НЗОК M05055030000066	бр.	5 550,00		
61043	Доплащане за регулируема клапа за хидроцефалия Strata II. Medtronic. код по НЗОК N11110020000006	бр.	1 416,00		
61044	Доплащане за Stem ATLANTIS Modular; Modular Neck Бедрено стъбло: Безциментно. Ревизионно. Анатомично. Модулно. титаниева сплав с хидроксиапатитно покритие; Модулни шийки. без винтове. код по НЗОК M0505503000	бр.	2 880,00		
61045	Доплащане за Cup HILOCK LINE; Insert INLOCK Crosslinked; Ceramic DELTA Head; Stem SPS HA Бедрено стъбло: Безциментно. титаниева сплав. анатомично. покрито с хидроксиапатит. овална форма; код по НЗОК M05053030000054	бр.	4 170,00		
61046	Комплект къс проксимален феморален пирон с антиротационен винт. размери О 9. 10. 11. 12; дължини от 180 до 240 мм през 20 мм. Материал - стомана. Динамичен винт О9.5 мм; дължина 75 мм до 140 мм през 5 мм. антиротационен винт О6.5 мм; дължина 55 мм	бр.	1 640,00		
61047	Комплект за ендоскопско връзково лигариране на варици на хранопровода. включващ кран и барел с 6 ластика	бр.	250,00		
61048	Урологичен сет за стентирание. съдържащ: 1. JJ стент; 2. хидрофилен водач с маркировка; 3. позиционер с радиопозитивен връх. Максимален престой – до 12 месеца. Дължина 26 см. диаметър 6 и 7 Fg	бр.	220,00		
61049	Урологичен сет за стентирание. съдържащ: 1. JJ туморен стент; 2. хидрофилен водач с маркировка; 3. позиционер с радиопозитивен връх. Максимален престой – до 12 месеца. Дължина 26 см. диаметър 6 и 7 Fg	бр.	318,24		
61050	Самополимеризираща пластмаса на прах. опаковка от 500 грама и самополимеризираща базална смола. опаковка от 250 грама	бр.	46,50		
61051	Дилататор за нефростомен тракт. различни диаметри и дължини	бр.	90,00		
61052	Водач от неръждаема стомана. супер твърд за уретерален достъп. С 5см прав. флексибилен връх. Дължина: 145см. диаметър: 0.035/0.038	бр.	90,00		
61053	Дуоденален нитинолов стент без покритие различни размери (EVO-22-27-XX-XD)	бр.	2 520,00		
61054	Глава за радиус. изработена от CoCr. различни размери	бр.	1 800,00		
61055	PDS пластина. правоъгълна. с перфорация. с дебелина 0.15мм x 40мм x 50мм	бр.	436,00		
61056	Доплащане за Cup HILOCK LINE; Insert INLOCK; Stainless Steel Head; Stem ARCAD на бедрено стъбло: Циментно. полирано; Глава: Stainless Steel; Ацетабуларна капсула: Безциментна. титаниева. с порозно хидроксиапатитно покритие. прес фит; Инлей: UHMWPE. 10°	бр.	3 000,00		
61057	Спринцовка за цимент. ретроградна	бр.	16,00		
61058	Съдова протеза с хепариново покритие с диаметър 5 мм. и дължина 70см.	бр.	1 080,00		
61060	Дилатационен балон катетър за еднократна употреба при езофагиална. пилорна. билиарна и колониална дилатация. Двудумен катетър. Възможност за раздуване до три различни диаметъра	бр.	330,61		
61061	Доплащане за ревизионна тазобедрена ендопротеза включваща: стъбло Atlantis Modular, модулна шийка и два дистални заключващи винта, код по НЗОК M05055030000136	бр.	3 180,00		
61062	Анатомичен интервербаленлумбален кейдж с банановиден дизайн за T-LIF достъп за поставяне. Материал PEEK. Rentgenopozitiwni markeri	бр.	3 150,00		
61063	Резорбируема орбитална плака в комплект с винтове	бр.	3 940,00		
61064	Доплащане за уникондилна колянна ендопротеза. включваща: Oxford PKS fem CoCr - феморален компонент. 2. Oxford PKS tib tray CoCr - тибялен компонент. 3. Oxford PKS anat men brg UHMWPE - менискален компонент	бр.	1 030,00		
61065	Комплект три броя ножчета за уникондилно колянno протезиране. включващ: 1 бр. реципрокативен резец. 1 бр. осцилиращ резец с дължина 90мм. ширина 13мм и дебелина 0.89мм и 1 бр. реципрокативен резец за кил	бр.	120,00		

61066	Еднократен атравматичен ретрактор от полиуретан и силиконов гел. различни диаметри на горния и долния пръстени. на канала и на дължината на разреза	бр.	57,60		
61067	Доплащане за SUNFIT TH Cup; Insert CI; CoCr Head; Stem ATLANTIS Modular; Modular Neck Бедрено стъбло: Безциментно. Ревизионно. Анатомично. Модулно. титаншиева сплав с хидроксипатитно покритие; глава CoCr	бр.	5 550,00		
61068	Полипропиленова монофиламентна лента за инконтиненция при жени. в комплект със стерилни хирургични инструменти за поставяне чрез трансобтураторен или супрапубичен достъп	бр.	720,00		
61069	Комплект за първично коляно протезиране. включващ: Феморален компонент: Инсал/Бурщайн дизайн модел без запазване на задна кръстна връзка. материал - CoCrMo сплав; дясна и лява конфигурация; по 5 размера всеки	бр.	4 600,00		
61070	Доплащане за система за ревизионно коляно протезиране. пълен хиндж	бр.	3 850,00		
61071	Анкър. тип Супер Рево. различни размери	бр.	410,00		
61072	Доплащане за SUNFIT TH Cup; Insert CI; INOX head; Глава: инокс; Ацетабуларна биартрикуларна капсула: Безциментна. титаниева сплав с порозно титаниево покритие и хидроксипатит. пресфит; Инлей: Полиетилен. код по НЗОК M05053010000039	бр.	1 470,00		
61073	Доплащане за Arcad SO. Stainless Steel. Novae Stick. CI. Глава: неръждаема стомана; Биартрикуларна ацетабуларна капсула от неръждаема стомана за циментна фиксация; Стъблото без яка; Инлей: Полиетилен. код по НЗОК M05051030000067	бр.	2 358,00		
61074	Раменна ендопротеза. обърната. за постдегенеративно ендопротезиране. Хумерално стъбло от моноблок. за циментно закрепване. материал CoCr. с ъгъл 135 градуса. в поне 7 размера и диаметър от 8 мм до 14 мм. Хумерална компонента. изработена от полиетилен	бр.	5 500,00		
61075	Доплащане за Insert INLOCK Crosslinked. код по НЗОК M05055030000069	бр.	4 074,00		
61076	Биполарен пейсинг катетър без балон. кривка за дясно сърце и за пейсиране в камерата. комплект с ЕКГ адаптор. игла и Peel Away интродюсер. код по НЗОК: C0909000000001	бр.	139,00		
61077	Хемостазен интродюсер с хемостатична клапа. странично рамо. дилататор и водач с дължина 50 см. диаметър на водача 0.038. дължина на интродюсера 12 см. размер - 7Fg	бр.	26,40		
61078	Балон за нефростомна дилатация. ref.: UNB-X-X	бр.	430,00		
61079	Нефростомен балонен сет, включващ балон за нефростомна дилатация и раздуващ манометър, ref.: UNBS-X-X	бр.	489,60		
61080	Доплащане за Cup HILOCK LINE; Insert INLOCK; Ceramic DELTA Head; Stem SPS HA Бедрено стъбло: Безциментно. титаниева сплав. анатомично. покрито с хидроксипатит. овална форма; Глава: Керамика; Ацетабуларна капсула: Безциментна.	бр.	4 200,00		
61081	Комплект от 2 броя компресионни винтове за стабилизация на dens axis. Предназначени за стабилизация на напречни фрактури на денса. дължини 33мм. 35мм. 37мм. 39мм. 41мм. 43мм. 45мм и 49мм.	бр.	2 150,00		
61082	Лазерно влакно за Урологичен холмниум YAG лазер. тип-Tower. модел H-30. за фрагментация на камъни. разрязване. изрязване. аблация и коагулация. Дължина 3 м. за еднократна употреба - с микрочип. Размери: 150. 200. 273. 365. 550 и 940 микрона	бр.	60,00		
61083	Доплащане за колянна ендопротеза Femoral Component F.I.R.S.T. FINE Cemented. НЗОК код: M06061040000	бр.	2 280,00		
61084	Подсилена политетрафлуороетиленова протеза за периферна артериална реконструкция. двуслойна. стандартна стена. хеликоидални рингове за повишена устойчивост спрямо огъване и компресия. различни размери.	бр.	1 080,00		
61085	Лигатура за връзково лигиране на варици на хранопровода Super 7	бр.	387,60		
61087	Правя плака с 10 отвори с дължина 305 мм - BPS Cable ready	бр.	3 516,00		
61088	Водач за поставяне на амплац дилататор	бр.	100,00		
61089	Плака за големия трохантер. 5 отвори. с 4 кабела	бр.	4 300,00		
61090	Доплащане за ревизионна тазобедрена става: NOVAE STICK Cup; Insert CI; Metal Head; Stem ATLANTIS Modular; Modular Neck; Cage KE Бедрено стъбло: Безциментно. Ревизионно. Анатомично. Модулно. титаншиева сплав с хидроксипатитно покритие;	бр.	6 558,00		
61091	Доплащане за комплект клапа за хидроцефалия с фиксирано налягане и лумбоперитонеален шънт	бр.	3 120,00		
61092	Стерилно еднократно полимерно покривало тип 26 за операционен микроскоп OPMI Pentero 900.	бр.	60,14		
61093	Индивидуален. стерилен. еднократен сет при краниотомия. включващ: 1) Покривало за маса 150/200 см - 1 брой; 2) Кърпи 30/34 см - 2 броя; 3) Залепваща лента 9/51 см - 1 брой;	бр.	97,10		
61094	Индивидуален стерилен еднократен сет при гръбначни операции, включващ Чаршаф за гръбнак „Т“ образен, с еластичен отвор 10x30,5 см;	бр.	40,80		
61095	Доплащане за ATTUNE primary total Knee system Тотална колянна ендопротеза. Код по НЗОК M06061040000006	бр.	3 789,00		
61096	Комплект за пластика на предна кръстна връзка. състоящ се от два броя системи за екстракорткална саморегулируема фиксация.	бр.	2 400,00		
61097	Комплект за пластика на предна кръстна връзка. състоящ се от система за екстракорткална саморегулируема фиксация и резорбируем интерферентен винт	бр.	2 160,00		
61098	Еднократен, стерилен, абдомино-перинеален сет, включващ: 1) Покривка за маса 150 см x200 см - 1 брой; 2) Кърпи 30 см x34 см - 4 броя; 3) Лепенка 9 см x51 см - 2 броя;	бр.	48,08		
61099	Биорезорбируем анкър с двойна резба – кортикална резба и спонгиозна резба. диаметри 4,5 мм. 5,5 мм и 6,5 мм с 2 прикачени към него оплетени. синтетични. частично резорбируеми конца.	бр.	850,00		
61100	Биорезорбируем анкър с резба по-цялата дължина. диаметър 3,0 мм с 2 прикачени към него оплетени. полимерени. нерезорбируеми конца.	бр.	850,00		
61101	Нерезорбируем анкър разширяващ се за реконструкция и шев на ротаторен маншон при раменна артроскопия с вградени двойка телени уши. прилагащ се посредством инструменти - шило и пистолет апликатор с натягащ конец барабан с два спусъка.	бр.	850,00		
61102	Титаниев анкър с двойна резба – кортикална резба и спонгиозна резба и остър връх. тип троакар. диаметри 4,5 мм. 5,5 мм и 6,5 мм с 2 прикачени към него оплетени. синтетични. частично резорбируеми конца.	бр.	850,00		
61103	Анкерираща. безвъзелна. биорезорбируема система. материал 30% ?-TCP и 70% PLDL. различни размери.	бр.	780,00		
61104	Анкерираща. биорезорбируема система. материал 30% ?-TCP и 70% PLDL. с UHMWPE конци. предварително заредена на отвертка за еднократна употреба; различни размери.	бр.	830,00		
61105	Еластична игла. титаний. различни размери и дължини.	бр.	510,00		
61106	Комплект за гръбначна стабилизация за две нива. Комплектът съдържа: ниско профилни. полнаксални 60° винтове O 5; 6; 7мм; ревизионни винтове O 7.5; 8мм; редуционни винтове O 6; 7мм; дебелина на пръчката - 6 мм. Конфигурация: 6 винта + 2 броя пръчки.	бр.	6 600,00		

61107	Комплект за гръбначна стабилизация за едно ниво. Комплектът съдържа: ниско профилни, полиаксIALни 60° винтове с двойно самонавиваща се резба O 5; 6; 7мм; ревизионни винтове O 7.5; 8мм; редукионни винтове O 6; 7мм; дебелина на пръчката - 6 мм.	бр.	5 400,00	
61108	Комплект за гръбначна стабилизация за три нива. Комплектът съдържа: ниско профилни, полиаксIALни 60° винтове O 5; 6; 7мм; ревизионни винтове O 7.5; 8мм; редукионни винтове O 6; 7мм; дебелина на пръчката - 6мм. Конфигурация: 8 винта + 2 броя пръчки.	бр.	8 800,00	
61109	Комплект за удължаване на гръбначна стабилизация за всяко следващо ниво над 3 нива. Комплектът съдържа: полиаксIALни кортикални винтове O 5; 6; 7мм; ревизионни винтове O 7.5; 8мм; редукионни винтове O 6; 7мм; с 6 мм титаниеви пръчки.	бр.	1 200,00	
61110	Комплект тибялен пирон от стомана. с възможност за заключване в различни равнини. Комплектът съдържа: тибялен пирон с 5 отвора в проксималната част и от 4 в дисталната. размери O 8. 9. 10. 11. 12. 13 мм. дължини от 270 мм до 420 мм през 15 мм.	бр.	1 760,00	
61111	Титаниев напречен конектор за гръбначна стабилизация с променливи дължини 30-70мм и 70-120мм.	бр.	1 200,00	
61112	Сет за вертеброцимент и инструментариум. състоящ се от 20 g цимент. съставен от много високо концентриран циркониев оксид. позволяващ непрекъснат радиологичен мониторинг. Опаковка от ампула със стерилна течност и торбичка от стерилен прах	бр.	2 400,00	
61113	Сет за кифопластика, състоящ се от 1 бр. балон катетър - 1 бр. балон катетър с първоначална дължина 10 мм, максимален обем 3 куб. см., ширина 14 мм, дължина при раздуване 16 мм при максимално налягане 300 PSI или 1 бр. балон катетър с	бр.	3 840,00	
61114	Краниален перфоратор с вътрешни диаметри от 6 до 11 мм. външни диаметри от 9 до 14 мм. универсален Hudson монтаж и механизъм за безопасно освобождаване.	бр.	499,80	
61115	Краниофиксатор за костно ламбо. изработен от биосъвместим материал (PEEK). различни размери	бр.	726,36	
61116	Краниофиксатор за костно ламбо, изработен от титаниева сплав, различни размери	бр.	726,36	
61117	Конфигурация, съдържаща 1 бр. краниотом и 3 бр. краниофиксатор за костно ламбо	бр.	1 780,00	
61118	Конфигурация, съдържаща 1 бр. краниален перфоратор. 1 бр. краниотом и 3 бр. краниофиксатор за костно ламбо	бр.	2 280,00	
61119	Конфигурация, съдържаща 3 бр. краниофиксатори за костно ламбо, изработени от титаниева сплав или от биосъвместим материал (PEEK). с различни размери	бр.	1 530,00	
61120	Конфигурация, съдържаща 1 бр. краниален перфоратор и 3 бр. краниофиксатор за костно ламбо	бр.	2 000,00	
61121	Конфигурация, съдържаща 1 бр. краниален перфоратор. 1 бр. краниотом и 4 бр. краниофиксатор за костно ламбо	бр.	2 720,00	
61122	Анатомичен шнен кейдж за едно ниво с ъгъл 4.5°, различни размери.	бр.	2 600,00	
61123	Анатомичен шнен кейдж за две нива с ъгъл 4.5°, различни размери.	бр.	4 600,00	
61124	Анатомичен шнен кейдж за три нива с ъгъл 4.5°, различни размери.	бр.	7 830,00	
61125	Анатомичен шнен кейдж за едно ниво с ъгъл 4.5° в комплект с костно заместващо вещество от бифазен калциев фосфат.	бр.	3 600,00	
61126	Анатомичен шнен кейдж за две нива с ъгъл 4.5° в комплект с костно заместващо вещество от бифазен калциев фосфат.	бр.	4 800,00	
61127	Анатомичен шнен кейдж за три нива с ъгъл 4.5° в комплект с костно заместващо вещество от бифазен калциев фосфат.	бр.	6 000,00	
61128	Комплект от 1 брой плака и 4 винта за едно ниво. с химически пасивна повърхност. код по НЗОК N16161010000021.	бр.	2 600,00	
61129	Комплект от 1 брой плака, 4 винта с химически пасивна повърхност и 1 брой кейдж, изработен от PEEK, за едно ниво. код по НЗОК N16161020000027.	бр.	5 000,00	
61130	Комплект от 1 брой плака и 6 винта за две нива. с химически пасивна повърхност. код по НЗОК N16161010000021.	бр.	3 000,00	
61131	Комплект от 1 брой плака и 6 винта с химически пасивна повърхност. и 2 броя кейдж, изработен от PEEK, за две нива. код по НЗОК N16161020000027.	бр.	7 800,00	
61132	Комплект от 1 брой плака и 8 винта за три нива. с химически пасивна повърхност. код по НЗОК N16161010000021.	бр.	3 600,00	
61133	Комплект от 1 брой плака и 8 винта с химически пасивна повърхност. и 3 броя кейдж, изработен от PEEK, за три нива. код по НЗОК N16161020000027.	бр.	9 600,00	
61134	Лумбарен PLIF кейдж изработен от PEEK	бр.	2 600,00	
61135	Конфигурация за едносегментна задна тораколумбална стабилизация от 4 бр. моно/полиаксIALен. канюлиран/неканюлиран. с/без възможност за циментиране винт + 4 бр. фиксиращ винт + 2 бр. прът. код по НЗОК N16162010000018.	бр.	5 200,00	
61136	Конфигурация за едносегментна задна тораколумбална стабилизация от 4 бр. моно/полиаксIALен. канюлиран/неканюлиран. с/без възможност за циментиране винт + 4 бр. фиксиращ винт + 2 бр. прът + 1 бр. напречен конектор. код по НЗОК N16162010000018.	бр.	6 600,00	
61137	Конфигурация за двусегментна задна тораколумбална стабилизация от 6 бр. моно/полиаксIALен. канюлиран/неканюлиран. с/без възможност за циментиране винт + 6 бр. фиксиращ винт + 2 бр. прът. код по НЗОК N16162030000028.	бр.	6 600,00	
61138	Конфигурация за двусегментна задна тораколумбална стабилизация от 6 бр. моно/полиаксIALен. канюлиран/неканюлиран. с/без възможност за циментиране винт + 6 бр. фиксиращ винт + 2 бр. прът + 1 бр. напречен конектор. код по НЗОК N16162030000028.	бр.	6 800,00	
61139	Конфигурация за трисегментна задна тораколумбална стабилизация от 8 бр. моно/полиаксIALен. канюлиран/неканюлиран. с/без възможност за циментиране винт + 8 бр. фиксиращ винт + 2 бр. прът. код по НЗОК N16162030000028.	бр.	8 800,00	
61140	Конфигурация за трисегментна задна тораколумбална стабилизация от 8 бр. моно/полиаксIALен. канюлиран/неканюлиран. с/без възможност за циментиране винт + 8 бр. фиксиращ винт + 2 бр. прът + 2 бр. напречен конектор. код по НЗОК N16162030000028.	бр.	11 200,00	
61141	Хидравлична система за вертеброластика, при която разбъркването на цимента се извършва затворено.	бр.	2 600,00	
61142	Балон за кифопластика към хидравлична система за вертеброластика, при която разбъркването на цимента се извършва затворено.	бр.	2 160,00	
61143	Заместител на прешлено тяло с вградена плака и експандъбъл винтове. Имлант за заместване телата на цервикалните и торакални прешлени и постигане на предна стабилизация. Предно distractionно устройство.	бр.	7 000,00	
61144	Синтетичен хидрогел за запечатване на дупка матер на главния и гръбначен мозък - двукомпонентен. с антимикробни свойства. анти-адхезивно действие. резорбирем за 90 дни.	бр.	1 800,00	

61145	Раменна ендопротеза Arrow Reverse, включваща безциментно стебло, безциментен гленоид, гленосфера, инсърт, два спонгиозни винта, сет централайзери и тапи за цементиране и костен цимент.	бр.	6 385,00	
61146	Раменна ендопротеза Arrow anatomical, включваща безциментно стебло, центрирана или ексцентрична глава и костен цимент, сет централайзери и тапи за цементиране, и костен цимент	бр.	4 085,00	
61147	Доплащане за комплект от 1 брой плака и 4 винта за едно ниво, с химически пасивна повърхност, код по НЗОК N16161010000021.	бр.	1 339,00	
61148	Доплащане за комплект от 1 брой плака, 4 винта с химически пасивна повърхност и 1 брой кейдж, изработен от РЕЕК, за едно ниво, код по НЗОК N16161020000027.	бр.	3 739,00	
61149	Доплащане за комплект от 1 брой плака и 6 винта за две нива, с химически пасивна повърхност, код по НЗОК N16161010000021.	бр.	1 739,00	
61150	Доплащане за комплект от 1 брой плака и 6 винта с химически пасивна повърхност, и 2 броя кейдж, изработен от РЕЕК, за две нива, код по НЗОК N16161020000027.	бр.	6 539,00	
61151	Доплащане за комплект от 1 брой плака и 8 винта за три нива, с химически пасивна повърхност, код по НЗОК N16161010000021.	бр.	2 339,00	
61152	Доплащане за комплект от 1 брой плака и 8 винта с химически пасивна повърхност, и 3 броя кейдж, изработен от РЕЕК, за три нива, код по НЗОК N16161020000027.	бр.	8 339,00	
61153	Доплащане за конфигурация за едносегментна задна тораколумбална стабилизация от 4 бр. моно/полиаксиален, канюлиран/неканюлиран, с/без възможност за цементиране винт + 4 бр. фиксиращ винт + 2 бр. прът, код по НЗОК N16162010000018.	бр.	2 910,00	
61154	Доплащане за конфигурация за едносегментна задна тораколумбална стабилизация от 4 бр. моно/полиаксиален, канюлиран/неканюлиран, с/без възможност за цементиране винт + 4 бр. фиксиращ винт + 2 бр. прът + 1 бр. напречен конектор, код по НЗОК N16162010000018.	бр.	4 310,00	
61155	Доплащане за конфигурация за двусегментна задна тораколумбална стабилизация от 6 бр. моно/полиаксиален, канюлиран/неканюлиран, с/без възможност за цементиране винт + 6 бр. фиксиращ винт + 2 бр. прът, код по НЗОК N16162030000028.	бр.	4 270,53	
61156	Доплащане за конфигурация за двусегментна задна тораколумбална стабилизация от 6 бр. моно/полиаксиален, канюлиран/неканюлиран, с/без възможност за цементиране винт + 6 бр. фиксиращ винт + 2 бр. прът + 1 бр. напречен конектор, код по НЗОК N16162030000028.	бр.	4 470,53	
61157	Доплащане за конфигурация за трисегментна задна тораколумбална стабилизация от 8 бр. моно/полиаксиален, канюлиран/неканюлиран, с/без възможност за цементиране винт + 8 бр. фиксиращ винт + 2 бр. прът, код по НЗОК N16162030000028.	бр.	6 470,53	
61158	Доплащане за конфигурация за трисегментна задна тораколумбална стабилизация от 8 бр. моно/полиаксиален, канюлиран/неканюлиран, с/без възможност за цементиране винт + 8 бр. фиксиращ винт + 2 бр. прът + 2 бр. напречен конектор, код по НЗОК N16162030000028.	бр.	8 870,53	
61159	Доплащане за комплект за гръбначна стабилизация за две нива. Комплектът съдържа: ниско профилни, полиаксиални 60° винтове О 5; 6; 7мм; ревизионни винтове О 7.5; 8мм; редукионни винтове О 6; 7мм; дебелина на пръчката - 6 мм. Конфигурация: 6 винта	бр.	4 271,00	
61160	Доплащане за комплект за гръбначна стабилизация за едно ниво. Комплектът съдържа: ниско профилни, полиаксиални 60° винтове с двойно самонавиваща се реза О 5; 6; 7мм;	бр.	3 110,00	
61161	Доплащане за комплект за гръбначна стабилизация за три нива. Комплектът съдържа: ниско профилни, полиаксиални 60° винтове О 5; 6; 7мм; ревизионни винтове О 7.5; 8мм; редукионни винтове О 6; 7мм; дебелина на пръчката - 6мм. Конфигурация: 8 винта, 2 пръчки	бр.	6 471,00	
61162	Доплащане за медикамент-излъчващ коронарен стент.	бр.	143,33	
61163	Колелен инлей	бр.	490,00	
61164	Доплащане за разклонено главно тяло на абдоминален стент-графт, код по НЗОК: B04049010000006	бр.	2 000,00	
61165	Илиачно краче за стент-графт, код по НЗОК: B04049010000007	бр.	2 650,00	
61166	Доплащане за кейдж за едно ниво 1 брой + костен заместител - анатомичен шиен кейдж с ъгъл 4.5° и размери съответно: 1. ширина 14 мм; дължина 12 мм; височина съответно 4.5; 5; 6; 7; 8; 9; 10 и 11	бр.	2 339,00	
61167	Доплащане за кейдж за три нива - 3 броя + костен заместител - анатомичен шиен кейдж с ъгъл 4.5° и размери съответно: 1. ширина 14 мм; дължина 12 мм; височина съответно 4.5; 5; 6; 7; 8; 9; 10 и 11 мм	бр.	4 739,00	
61168	Доплащане за двуполусна безциментна тазобедрена ендопротеза включваща: 1. Феморално стебло SP-CL; 2. Ацетабуларна капсула TOP; 3. Ацетабуларна вложка (инсърт); 4. Феморална глава. Код по НЗОК M05053020000050	бр.	3 700,00	
61169	Доплащане за ревизионна безциментна тазобедрена ендопротеза - модулна система, включваща: 1. Шиен сегмент; 2. Заклучващ болт; 3. Модулно стебло; 4. Свързващ ринг; 5. Ацетабуларна капсула с инсърт; 6. Феморална глава. Код по НЗОК M05055030000085	бр.	6 900,00	
61170	Саморазтварящ се периферен стент Silver Flex™ 35; Silver® 635, различни размери	бр.	970,00	
61171	Заклучваща плака за коригираща остеотомия на тибия с костно-заместващ клин	бр.	2 500,00	
61172	Външен фиксатор за възрастни - унилатерален с рамена от 3 до 5 винта с два ябълковидни шарнири с блокаж във вграден компресионно-дистракционен механизъм, универсален винтодържател от 3 до 6 мм	бр.	1 953,00	
61173	Комплект апликатор и предварително заредена лигатура, еднократен	бр.	161,52	
61174	Доплащане за Cup HILOCK LINE; Insert INLOCK; Head Biolox Delta; Stem ATLANTIS Modular; Modular Neck Бедрено стебло: Безциментно, Ревизионно, Модулно, Анатомично, титаниева сплав с хидроксиапатитно покритие; Глава: Керамика; Ацетабуларна капсула;	бр.	6 000,00	
61176	Акces шийт/шафт за едновременна иригация и аспирация в комплект с дилататор, защитна гумена капачка с отвор за работните аксесоари и контейнер	бр.	790,00	
61177	Акces шийт/шафт за едновременна иригация и аспирация с дилататор, защитна гумена капачка с отвор за работните аксесоари	бр.	750,00	
61178	Захващаща кабелна система с кримп, състояща се от гъвкав, комплексен серкляжен кабел с диаметър 1.8 мм, дължина 559 мм, с прикачен захващащ	бр.	330,00	
61179	Rig-tail уретерален катетър сет за дренаж и иригация, включващ водач.	бр.	150,00	
61180	Двулътен силиконов фолиев катетър за дренниране на пикочния мехур.	бр.	42,30	
61181	Трилътен силиконов фолиев катетър за дренниране на пикочния мехур. Да може да се използва и за супрапубичен дренаж или нефростомен дренаж.	бр.	42,00	
61182	Уретерален катетър за ретроградна пиелограма, дренаж и навигация на извит уретер. Атраматично премиване през сложна анатомия, позволяващо	бр.	60,00	
61183	Дренажен катетър сет за осигуряване на перкутанно оттичане на урина, включващ катетър с извивка, два позиционера, свързваща тръба с еднопосочен спирателен кран. Размери: диаметър 8-14 Fg, дължина 30 см	бр.	130,00	

61184	Нефростомен дренаж, в комплект с уретерален стент. Комплектът следва да включва: катетър с уретерална част. 2 изправящи стилета. фиксиращ	бр.	420,00		
61185	Malecot дренажен катетърен сет за осигуряване на перкутанен дренаж на урина, включващ Malecot катетър, два изправящи стилета, свързваща тръба с еднопосочен спирателен кран UMSxxxx	бр.	189,90		
61186	Доплащане за заместител на прешлено тяло с вградена плака и експандъбъл винтове. Имплант за заместване телата на цервикалните и торакални прешлени и постигане на предна стабилизация. Предно distractionно устройство	бр.	5 538,12		
61187	Хидравлична система за вертебропластика	бр.	2 680,44		
61188	Гъвкава канюла, с различни размери.Материали на канюлата: Тяло на канюлата - термопластичен полиуретан. шапка/обтуратор - поликарбонат. клапа - ацетал кополимер. уплътнения - силикон.	бр.	95,00		
61189	Канюлиран винт 4,5 мм титаниев, различни дължини	бр.	525,00		
61190	Игла от 2 части тип трокар - режеща част и канюла за перкутанен достъп и създаване на нефростомен тракт. Размери: диаметър 18Fg, дължина 20 см	бр.	99,96		
61191	Доплащане за ункондиларна колянна ендопротеза. код по НЗОК M060610100000017	бр.	1 970,00		
61192	Пасивни сфери, съвместими за работа с навигационна система модел StealthStation S7 NavigationSystem - 8800737, 8800738, 8800739, 8801053	бр.	92,70		
61193	Комплектът за пасивна биопсия, съдържащ: една пасивна биопсична игла със срезови маркери през 10 мм, един стопер за биопсична игла с винт, една аспирационна тръба, един уред за настройване на местоположението на стопера. Биопсичната игла е предназначена за употреба единствено и само с образно навигирани хирургични система StealthStation™ на Medtronic; 9733068	бр.	6 552,07		
61194	Фронтално излъчващо лазерно влакно, съвместимо с тулиум лазерна система Cyber TM 200W. Размери: 200, 272, 365, 550, 800 и 1000 микрона	бр.	2 499,00		
61195	Доплащане за SUNFIT TH Cup; Insert CI; CoCr Head; Глава: CoCrMo; Ацетабуларна биартрикуларна капсула: Безциментна, титаниева сплав с порозно титаниево покритие и хидроксипатит. пресфит; Инлей: Полиетилен. код по НЗОК M050530100000039	бр.	1 590,00		
61196	TM Ацетабуларен аугмент	бр.	1 000,00		
61197	Доплащане за кардиовертердефибрилатор CRT-D с ресинхронизиращо устройство за реимплантация. НЗОК код: B12122090000056	бр.	5 640,00		
61198	Доплащане за керамична глава. код по НЗОК M050530300000106	бр.	300,00		
61199	Доплащане за Stem ATLANTIS Modular; Modular Neck Бедрено стемло: Безциментно. Ревизионно. Анатомично. Модулно, титаниева сплав с хидроксипатитно покритие; Модулни шийки, заключващи дистални винтове. код по НЗОК M050530300000066	бр.	3 180,00		
61200	Доплащане за тазобедрена протеза Cup HI LOCK LINE. Insert INLOCK. Crosslinked. Metal Head. SPS Бедрено стемло. Код по НЗОК M050530300000211	бр.	4 320,00		
61201	Доплащане за SUNFIT TH Cup; Insert CI; CoCr; Stem ATLANTIS Modular; Modular Neck Бедрено стемло: Безциментно. Ревизионно. Анатомично. Модулно, титаншпиева сплав с хидроксипатитно покритие; Глава:инкок;	бр.	5 850,00		
61202	Биологично съвместимо, тъканно, двукомпонентно хидроксил-апатитно лепило/цимент, специфично сертифицирано за отологична хирургия за възстановяване на костни структури в областта на средно ухо и комбинирано използване с протези за средно ухо Otomimix	бр.	925,20		
61203	L-плака, T-плака или права плака за метатарзални/метатарзални кости	бр.	800,00		
61204	L-плака, T-плака или права плака за фаланги на длан/стъпало	бр.	1 050,00		
61205	Ахалазия балон дилататор	бр.	625,50		
61206	Раменна ендопротеза за посттравматично ендопротезиране. Хумерално стемло тип моноблок, изработено от титаниева сплав за циментно и безциментно закрепване, с антиротационни крила и отвори за фиксиране на хумералния туберкул	бр.	4 000,00		
61207	Комплект за първично колянно протезиране с циментно закрепване, включващ: 1. Индивидуален феморален компонент; 2. Индивидуална тибялна компонента; 3. Полиетиленови инлей - 2 броя;	бр.	12 600,00		
61208	Доплащане за комплект за първично колянно протезиране с циментно закрепване, включващ: 1. Индивидуален феморален компонент; 2. Индивидуална тибялна компонента; 3. Полиетиленови инлей - 2 броя;	бр.	7 800,00		
61209	Работен shaft за достъп до бъбрек при ПНЛ	бр.	300,00		
61210	Доплащане за лекарствоизлъчващ балон за ПТКА	бр.	310,00		
61211	Протектор за инцизионни рани, размер 5 см/9 см	бр.	264,00		
61212	Протектор за инцизионни рани, размер 9 см/14 см	бр.	276,00		
61213	Доплащане за SUNFIT TH Cup; Insert CI; INOX head; HYPE Cementless. код по НЗОК M050530100000064	бр.	3 030,00		
61214	Катетър за постоянен съдов достъп 14.5Fg с дължина на маншона до върха 19cm GLIDEPATH	бр.	590,00		
61215	Доплащане за тазобедрена ендопротеза.Modular.Stainless Steel.Novae Stick.CL.KE.заклучващ дистален винт.код по НЗОК M050530300000078	бр.	6 708,00		
61216	Колянна ендопротеза ORIGIN TOTAL KNEE	бр.	12 600,00		
61217	Доплащане за система за тотално колянно ендопротезиране с циментно закрепване без запазване на задна кръстна връзка. Код по НЗОК M060610300000001	бр.	2 100,00		
61218	Водоустойчив, изработен от полипропилен.включващ:1)чаршаф за маса с размери 150x200см.-1бр.2)кърпи 30x34см.-2бр.3)лепенка 9x51см-1бр.	бр.	41,75		
61219	Изработен от полипропилен.Т образен.с адхезивен отвор 10x30-31см..размери 280/340/250см.	бр.	24,34		
61220	Уретрален стент Black Silicon Double Pigtail,различни размери	бр.	379,86		
61221	Урологичен сет за стентиране, съдържащ: 1. JJ стент; 2. хидрофилен водач с маркировка; 3. позиционер с радиопозитивен връх. Максимален престой – до 6 месеца. Диаметър 4.7 Fg, дължини от 12 до 20 см.	бр.	114,00		
61222	Комплект за перкутанна ендоскопска гастростома, различни размери	бр.	234,00		
61223	Доплащане за SUNFIT TH Cup;Insert CI;CoCr;HYPE Cementless. код по НЗОК M050530100000064	бр.	3 150,00		
61224	Дренажен катетърен сет за перкутанно оттичане на урина.Комплектът включва катетър с извивка, игла EchoTip с обтуратор, извит водач от неръждаема стомана с тefлоново покритие , 6 дилатори от 6 до 16 Fg, два позиционера, свързваща тръба с еднопосочен спирателен кран и силиконов катетърен фиксатор. Размери: диаметър 8 - 14 Fg, дължина 30 см. дължина на дилаторите 20 см., ширина на дилаторите от 6 до 16 Fg.	бр.	210,00		
61225	Сет за нефростомен тракт, включващ дилатор и работен shaft. Размери: 24 и 30 Fg, дължина на дилаторите 30 см., дължина на работните канали 16 см.	бр.	220,32		
61226	Балон-катетър за бронхоеален блокер	бр.	417,60		

61227	Доплащане за комплект първично коляноно протезиране с НГ LCCK удължител стъбло прав.НЗОК код:М0606103000001	бр.	2 550,00	
61228	Доплащане за ревизионна тазобедрена става:NOVAE STICK Cup;Insert Cl;Inox head;Stem ATLANTIS Modular;Modular Neck Бедрено стъбло:Безциментно.Ревизионно.Анатомично .Модулно .титаниева сплав с хидроксипатитно покритие;Глава :инокс;Ацетабуларна циментна капсула INOX ;инсърт UHMWPE;Модулни шийки .заклучващи винтове. код по НЗОКМ05055030000077	бр.	5 658,00	
61229	Комплект тазобедрена ендопротеза TMARS.включваща:ревизионна ацетабуларна капсула за безциментно закрепване.ацетабуларни агументи.ацетабуларни винтове	бр.	3 250,00	
61230	Комплект за първично коляноно протезиранеOrigin total knee	бр.	9 900,00	
61231	Тромбаспирационен катетър с мек. къс. скосен. термично обработен връх. Full wall технология на металната оплетка за по-добър контрол при въртене. Два диаметра на катетъра. съвместими с 6Fr и 7Fr въвеждащи катетри. и с водач 0.014. Скорост на аспирация 45мл/мин за 6Fr и 92мл/мин за 7Fr. Дължина при 6Fr - 140 см. при 7Fr - 145 см.	бр.	660,00	
61232	Доплащане за тазобедрена ендопротеза Arcad XL.CoCr.Muller	бр.	1 740,00	
61233	Комплект тазобедрена ендопротеза TMARS. включваща: ревизионна ацетабуларна капсула. антибиотичен цимент. ацетабуларни агументи. ацетабуларни винтове	бр.	3 570,00	
61234	Доплащане за комплект тазобедрена ендопротеза Atlantis Modular. Biolox Delta. Novae Stick. Cl	бр.	5 958,00	
61235	Синтетично. бавнорезорбируемо. двукомпонентно платно за укрепване на меки тъкани 10 x 15 см.	бр.	790,00	
61236	Гладки тъкани експандери с отделен порт, различна форма	бр.	1 410,00	
61237	Анатомичен тъканен експандер CPX4 с вградена клапа	бр.	1 782,00	
61238	Експандер Бекер	бр.	2 280,00	
61239	Анатомичен имплант. текстуриран	бр.	1 782,00	
61240	Кръгъл имплант. текстуриран	бр.	1 428,00	
61241	Кръгъл имплант. гладък	бр.	1 428,00	
61242	Кръгъл имплант. микротекстуриран Extra	бр.	1 578,00	
61243	Кръгъл имплант. гладък Extra	бр.	1 578,00	
61244	Микротекстуриран ергономичен имплант	бр.	1 809,00	
61245	Кръгъл текстуриран имплант с микротранспондер Qid	бр.	1 597,00	
61246	Кръгъл микротекстуриран имплант	бр.	1 437,00	
61247	Доплащане за SUNFIT TH Cup; Insert Cl, INOX head; Stem ATLANTIS Modular; Modular neck; Бедрено стъбло: безциментно, ревизионно, анатомично, модулно, титаниева сплав с хидроксипатитно покритие; Глава :инокс; Ацетабуларна биартикуларна безциментна капсула :инокс; инсърт UHMWPE; модулни шийки с един заключващ дистален винт, код по НЗОК M05055030000066	бр.	5 580,00	
61248	Доплащане за Ceramic DELTA Head;Stem ATLANTIS Modular;Modular Neck Бедрено стъбло:Безциментно,Ревизионно,Модулно ,Анатомично,титаниева сплавс хидроксипатитно покритие;Дистилни заключващи винтове Глава:Керамика:безциментна,титаниева сплав с хидроксипатитно покритие;Модулни шийки,код по НЗОК M05055030000068	бр.	4 560,00	
61249	Дилатационен балон за ахалазия.диаметър 30мм.дължина 80мм.обща дължина 90 см	бр.	415,80	
61250	Комплект тазобедрена ендопротеза TMARS.включваща:ревизионна ацетабуларна капсула.антибиотичен цимент.ацетабуларни агументи.ацетабуларни и трил винтове	бр.	3 410,00	
61251	Раменна протеза UNIC. Система за смяна на хумералната глава. включваща хумерално стъбло в комплект с глава.	бр.	4 080,00	
61252	Раменна протеза UNIC STEMLESS. Система за смяна на хумерална глава с къса хумерална база и глава.	бр.	4 080,00	
61253	Раменна протеза JUST UNIC. Система за ресърфейсинг на хумерална глава. позволяваща избор между коронка или глава.	бр.	4 080,00	
61254	Раменна протеза UNIC Glenoid. Система за смяна на хумерална глава с гленоидна компонента. включваща хумерално стъбло в комплект с глава.	бр.	4 320,00	
61255	Раменна протеза UNIC REVERSE. Система за тотална замяна на раменната става с обратен тип ривърс	бр.	3 000,00	
61256	Раменна протеза UNIC STEMLESS + Glenoid. Система за смяна на хумералната глава с къса хумерална база. глава и гленоидна компонента.	бр.	4 320,00	
61257	Раменна протеза UNIC REVISION Система за ревизионна тотална замяна на раменната става с обратен тип ривърс.	бр.	5 400,00	
61259	Доплащане за комплект тазобедрена ендопротеза TMARS.включваща:ревизионна ацетабуларна капсула заа безцементно закрепване.ацетабуларни винтове	бр.	670,00	
61260	Комплект плака PRIUS с кортикални винтове	бр.	1 350,00	
61261	Доплащане за тазобедрена протеза PRIUS.METAL HEAD.NOVAE STICK.CL код по НЗОК M05055030000172	бр.	5 778,00	
61262	Доплащане за Раменна протеза UNIC REVERSE система за тотална замяна на раменна става с обратен тип ривърс. Код по НЗОК M20300010000003	бр.	4 080,00	
61263	Еднократен циркулярен ушивател с чупеца се глава с двойна защита и наковалня размер 26.29.32мм	бр.	478,80	
61266	Микро-Тес саморазгъващ се нитинолов стент за трахеална употреба с пълно или частично покритие прав	бр.	2 340,00	
61267	Микро-Тес саморазгъващ се нитинолов стент за трахеална бронхиална употреба .J тип	бр.	2 520,00	
61268	Микро-Тес саморазгъващ се нитинолов стент за трахеална бронхиална употреба .Y тип	бр.	2 700,00	
61269	Водач MedGic за саморазгъващ се стент	бр.	252,00	
61270	Уретерален стент - отворен, различни размери U05A01xxxx	бр.	148,80	
61271	Платно за херния 15X15 см	бр.	94,80	
61274	25% от стойността на флексибилен уретерореноскоп за еднократна употреба за една интервенция	бр.	510,00	
61275	Билиарен стент сет (CHBS) разл.р-ри	бр.	228,00	
61279	Билиарен стент Cotton Huibregste (CHBSO) разл.р-ри	бр.	144,00	
61281	Хирургична престилка.урологична.XXL Кардива.№12020250	бр.	8,75	
61283	Доплащане за Stem ATLANTIS Modular; Modular Neck Бедрено стъбло: Безциментно. Ревизионно. Анатомично. Модулно. титаниева сплав с хидроксипатитно покритие; Модулни шийки. заключващи дистални винтове. код по НЗОК M05055030000194	бр.	2 900,00	
61284	Доплащане за тазобедрена ендопротеза, еднополосна моноартикуларна тип Austin-Moore със стъбло с циментово закрепване. Код по НЗОК M05051010000035	бр.	1 802,00	
61285	Стандартен уретерален стент 4.6Fr. 26sm – отворен кат.№U05A013126	бр.	48,00	
61286	Стандартен уретерален стент 4.6Fr. 26sm – затворен кат.№U05A011126	бр.	48,00	
61287	Уретрален стент за еднопиелотомия – дистален край 7Fr, 26см кат. № U05A032326	бр.	162,12	
61288	Уретрален стент за еднопиелотомия – различни видове	бр.	171,60	
61289	Уретрален стент за еднопиелотомия – проксимален край 7Fr. 26см кат.№U05A032126	бр.	162,12	



61290	Ендоскопска торбичка за изваждане на материал от коремната кухина тип А 200мл кат.№002A010210	бр.	122,82	
61291	Ендоскопска торбичка за изваждане на материал от коремната кухина тип С 300мл кат.№003A030310	бр.	307,02	
61292	Ендоскопска торбичка за изваждане на материал от коремната кухина тип С 500мл кат.№002A030810	бр.	453,60	
61293	Ендоскопска торбичка за изваждане на материал от коремната кухина тип С 800мл кат.№002A030810	бр.	429,84	
61294	Сонда за хранене при гастростомия. стерилна. размер 14Fг кат.№0112-14 LV	бр.	79,20	
61295	Сонда за хранене при гастростомия. стерилна. размер 16Fг кат.№0112-16LV	бр.	79,20	
61296	Сонда за хранене при гастростомия. стерилна. размер 18Fг кат.№0112-18	бр.	79,20	
61297	Сонда за хранене при гастростомия. стерилна. размер 20Fг кат.№0112-20	бр.	79,20	
61298	Сонда за хранене при гастростомия. стерилна. размер 24Fг кат.№0112-24	бр.	79,20	
61299	Доплащане за ТАЗОБ-А ЕНДОП-А HYPE CEMENTED, METAL HEAD, SUNFIT TH, CL. Код по НЗОК M05052020000084	бр.	4 010,00	
61300	UNIC Anatomic/Trauma Система за смяна на хумералната глава .включваща избор на хумерално стебло в комплект с глава ;с циментно или безциментно закрепване с разширена функционалност -съвместимост с компоненти ривърс	бр.	4 080,00	
61302	Пълнители за универсален ендоскопски ушивател, два тройни реда титанови скоби с вграден нож в пълнителя, прави, 60мм дължина на шева, 4,8мм височина на скобите 030415	бр.	1 092,00	
61303	Пълнители за универсален ендоскопски ушивател, два тройни реда титанови скоби с вграден нож в пълнителя, прави, 30мм дължина на шева, 2мм височина на скобите 030416	бр.	762,24	
61304	Механичен ушивател за еднократна употреба за едновременно ушиване и разрязване, с правоъгълно сечение на скобите и дизайн на наковалнята за насочването им в една равнина, 4,8мм височина на скобите, 60мм дължина на шева с възможност за презареждане с пълнители с различна височина на скобите GIA8048S.	бр.	1289,34	
61305	Механични ушиватели за еднократна употреба за едновременно ушиване и разрязване, с правоъгълно сечение на скобите и дизайн на наковалнята за насочването им в една равнина, 4,8мм височина на скобите, 80мм дължина на шева с възможност за презареждане с пълнители с различна височина на скобите GIA6048L	бр.	1 002,00	
61306	Доплащане за 2бр. Пълнители за механични ушиватели за еднократна употреба за едновременно ушиване и разрязване - GIA6048L и GIA8048L. Код по НЗОК V24002000000048	бр.	132,24	
61307	Пълнители за механични ушиватели за еднократна употреба за едновременно ушиване и разрязване, с правоъгълно сечение на скобите и дизайн на наковалнята за насочването им в една равнина, с вграден нож, 4,8 мм височина на скобите, 80мм дължина на шева GIA8048L	бр.	720,00	
61308	Система за Вертебропластика съдържаща Set Subiton VTP с-ма за инжектиране, Subiton VTP костен цимент. Код по НЗОК N16163010000026	бр.	2 400,00	
61309	Доплащане за Тазобедрена ревизионна ендопротеза NOVAE STICK Cup; Insert CI; Metal Head; PRIUS Metaphysis; Код по НЗОК M05055030000171	бр.	6 018,00	
61310	Доплащане за Тазобедрена ревизионна ендопротеза NOVAE STICK Cup; Insert CI; Metal Head; PRIUS Metaphysis; 1 дистален винт Код по НЗОК M05055030000171	бр.	6 102,00	
61311	Доплащане за Тазобедрена ревизионна ендопротеза NOVAE STICK Cup; Insert CI; Metal Head; PRIUS Metaphysis; 2 дистални винта Код по НЗОК M05055030000171	бр.	6 186,00	
61312	Ambix Intraport CP Intravenous Cath. Silicone различни размери; Код по НЗОК B17100020000003	бр.	368,28	
61313	Ambix Intraport T Intravenous Cath. Silicone различни размери; Код по НЗОК B17100010000003	бр.	415,00	
61314	Еднократна система за вземане на проби 10 мм (спесимен) за лапароскопска хирургия. с размери 12.7 см x 20.32 см. дължина на канюлата - 20.9 см; Кат.№250-40	бр.	174,00	
61315	Торбичка за спесимен за ендоскопска хирургия. с диаметър 15 мм; Кат.№173049	бр.	518,40	
61316	Торбички за спесимент за ендоскопска хирургия. r-ри 6.4 x 15см и обем 190 кубически см. дължина на канюлата 29.5 см. 10мм диаметър; Кат.№173050G	бр.	336,00	
61317	Балонен троакар. 10-12мм канюла. Балон за дисекция с кръгла форма. порт за раздуване на балона. помпа за инсуфлация на въздух Кат.№OMSPDB-1000	бр.	480,00	
61318	Балонен троакар с тъл obturator. състоящ се от балон за дисекция с кръгла форма. малък балон за осигуряване и гъба за фиксация към коремната стена Кат.№ SMBTTRND	бр.	684,00	
61319	Лопатков троакар с фиксираща канюла, 5 мм, VersaOne. Кат.№B5STF	бр.	264,00	
61320	Лопатков троакар с фиксираща канюла, 12 мм, VersaOne. Кат. № B12STF	бр.	273,60	
61321	Напълно ремоделируемо биологично платно за ингвинална херния - тип Биодизайн с размер 6x13см	бр.	309,00	
61322	Доплащане за тазобедрена ендопротеза "Cup HILOCK LINE; Insert INLOCK Crosslinked; Ceramic Head; Stem HYPE Cementless Бедрено стебло: Безциментно, титаниева сплав, анатомично, покрито с порозен титан и хидроксипатит, ротационна стабилност; Глава: Керамика за конус 5°43'30" или 5°42' по избор; Ацетабуларна капсула: Безциментна, титаниева сплав с порозно титаниево покритие и хидроксипатит, пресфит; Инлей: Полиетилен, крослинк, 0° и 10° инклинация;" Код по НЗОК: M05053030000204	бр.	3 900,00	
61323	Урологичен стент за интраоперативно поставяне и дренаж на уретерни структури. Комплектът включва 2 стента. 2 фиксатора за катетрите и водач. Максимален престой в организма – до 6 месеца. Различни размери	бр.	600,00	
61324	Централен венозен катетър за периферия. еднолуменен или двулуменен. различни размери	бр.	276,00	
61325	Доплащане за Cup APRIL Ceramic; Insert Ceramtec DELTA; Ceramic Head; Stem ARCAD HA Бедрено стебло: Безциментно, титаниева сплав, анатомично, покрито с порозен титан и хидроксипатит, ротационна стабилност; Глава: Керамика за конус 5°43'30" или 5°42' по избор; Ацетабуларна капсула: Безциментна, Керамика, с порозно титаниево покритие и хидроксипатит, пресфит Инлей: Керамика; код по НЗОК M05053030000196	бр.	3 900,00	
61326	Доплащане за Cup APRIL Ceramic; Insert Ceramtec DELTA; Ceramic Head; Stem SPS HA Бедрено стебло: Безциментно, титаниева сплав, анатомично, покрито с хидроксипатит, овална форма; Глава: Керамика за конус 5°43'30" или 5°42' по избор; Ацетабуларна капсула: Безциментна, Керамика, с порозно титаниево покритие и хидроксипатит, пресфит; Инлей: Керамика , код по НЗОК M05053030000199	бр.	5 100,00	
61327	Доплащане за Cup APRIL Ceramic; Insert Ceramtec DELTA; Ceramic Head; Stem SPS HA Бедрено стебло: Безциментно, титаниева сплав, анатомично, покрито с хидроксипатит, ротационна стабилност; Глава: Керамика за конус 5°43'30" или 5°42' по избор; Ацетабуларна капсула: Безциментна, Керамика, с порозно титаниево покритие и хидроксипатит, пресфит; Инлей: Керамика , код по НЗОК M05053030000198	бр.	3 900,00	

61328	Анатомичен имплант с нанотекстура с Qid -различни обеми	бр.	1 978,80	
61329	Доплащане за система SLICKS за гръбначна стабилизация.Дълга (10 винта) Код по НЗОК N16162050000037	бр.	8 671,00	
61330	Доплащане за система SLICKS за гръбначна стабилизация.Дълга (12 винта) Код по НЗОК N16162050000038	бр.	10 871,00	
61331	Система SLICKS за гръбначна стабилизация.Дълга (10 винта) Код по НЗОК N16162050000037	бр.	11 000,00	
61332	Система SLICKS за гръбначна стабилизация.Дълга (12 винта) Код по НЗОК N16162050000038	бр.	13 200,00	
61333	Анти-адхезивен гел Adcon Gel	бр.	2 250,00	
61334	Безвъзлов конец с 2 игли. даващ възможност за шиене в две посоки едновременно. USP 2/0. 18мм. S игла. 16x16 см	бр.	144,00	
61335	Антибактериален, самозакотрящ се конец от полидиоксанон с покритие от триклозан. подходящ за безвъзлова, еднопосочна техника на шева. спираловидно набраздяване. резорбция - 182-238 дни; USP 2/0. 30 см. 26 мм обла игла с остър връх. 5/8 извивка. UR-6 Stratafix Spiral PDS Plus SXPP1B419 – 1бр.	бр.	79,10	
61336	Краниална капачка Neos Surgery – различни размери	бр.	720,00	
61337	Клипс за хемостаза.дължина на рамото 9мм.ъгъл на отваряне на челюстите 90градуса и 135градуса	бр.	26,76	
61338	Карбо хемо-перфузор Adsorba 300	бр.	838,31	
61339	Доплащане за: NOVAE STICK Cup; Insert CI; Metal Head; Stem ARCAD XL Бедрено стъбло: циментно, овално сечение, с гладка повърхност; Глава по избор CoCr или INOX за конус 5°43'30" или 5°42'. Ацетабуларна биартикуларна циментна капсула: INOX; инсърт UHMWPE; Код по НЗОК M05051030000109	бр.	3 442,40	
61340	Заместител на дупка от лиофилизиран говежди колаген, резорбируем, размери 6x8 см	бр.	2 030,64	
61341	Стапелна протеза Titanium K-Piston – различни размери	бр.	230,47	
61342	Комплект тазобедрена ендопротеза TMARS. включваща:ревизионна ацетабуларна капсула за безциментно закрепване.ацетабуларни винтове	бр.	2 250,00	
61343	Доплащане за: NOVAE STICK Cup; Insert CI; Metal Head; Stem ATLANTIS Modular; Modular Neck Бедрено стъбло: Безциментно, Ревизионно, Анатомично, Модулно, титаншиева сплав с хидроксипапатитно покритие; Глава по избор CoCr или INOX за конус 5°43'30" или 5°42'. Ацетабуларна биартикуларна циментна капсула: INOX; инсърт UHMWPE; Модулни шийки Код по НЗОК M05055030000174	бр.	5 478,00	
61344	Доплащане за: Corail Revision (Kar) Pinnacle Shell Biolox Delta liner Biolox Delta Head Двуполосна ревизионна тазобедрена протеза с дълго безциментно ревизионно стъбло. цялостно покрито с хидроксипапатит. безциментен ацетабулум пълна хемисфера с керамична вложка. артикуларна керамична глава. Код по НЗОК M05055020000011	бр.	4 680,00	
61346	Троакари за еднократна употреба с прозрачна канюла. с автоматично защитено линейно острие. с клапа за задържане на газ. 5мм диаметър; 100мм гладка канюла Кат.№B5STF	бр.	288,00	
61347	Троакар за еднократна употреба с автоматично защитено острие с два режещи ръба. с 2 клапи за задържане на газ. с конвертор. отделящ се с винт. за работа с инструменти от 5 до 12 мм диаметър. 100 мм канюла Кат.№B12STF	бр.	264,00	
61348	Правя плака 1.0мм. 2+2 или 3+3 отвора (MatrixMAND Mini-TensionPI narrow centre) – Кат.№ 04.503.701 - 04.503.704	бр.	1920,00	
61349	Правя плака 1.0мм. 12 отвора (MatrixMAND Adaption-PI 12ho T1 Ti) – Кат.№ 04.503.705	бр.	2520,00	
61350	Правя плака 1.0мм. 20 отвора (MatrixMAND Adaption-PI 20ho T1 Ti) – Кат.№ 04.503.706	бр.	2520,00	
61351	Квадратна плака 1.0мм. 4 отвора (MatMAND PI square 4ho T1 malleable Ti) – Кат.№ 04.503.707	бр.	1920,00	
61352	Правоъгълна плака 1.0мм. 8 отвора (MatrixMANDIBLE Strut-PI 8ho T1 malleable) – Кат.№ 04.503.708	бр.	1920,00	
61353	Правоъгълна извита плака 1.0мм. 8 отвора (MatrixMANDIBLE Strut-PI curv 8ho T1 mall) – Кат.№ 04.503.709	бр.	1920,00	
61354	Правя плака 1.25мм. 2+2 отвора (MatrixMANDIBLE DCP 2+2ho T1.25 Ti) – Кат.№ 04.503.710	бр.	1920,00	
61355	Извита плака 1.25мм. 2+2 отвора (MatMAND PI crescent 2+2ho T1.25 Ti) – Кат.№ 04.503.711	бр.	2160,00	
61356	Динамично компресивна права плака 1.25мм. 3+3 отвора (MatrixMANDIBLE DCP 3+3ho T1.25 Ti) – Кат.№ 04.503.712	бр.	2160,00	
61357	Динамично компресивна извита плака 1.25мм. 3+3 отвора (MatrixMANDIBLE DCP crescent 3+3ho T1.25) – Кат.№ 04.503.713	бр.	2160,00	
61358	Динамично компресивна ъглова плака 1.25мм. 3+3 отвора (MatrixMANDIBLE DCP angl 3+3ho T1.25 Ti) – Кат.№ 04.503.714	бр.	2160,00	
61359	Правя плака 1.5мм. 6 отвора (MatMAND PI straig 6ho T1.5 Ti) – Кат.№ 04.503.715	бр.	2160,00	
61360	Правя плака 1.5мм. 3+3 отвора (MatMAND PI straig w/cent-space 3+3ho T1) – Кат.№ 04.503.716	бр.	2280,00	
61361	Правя плака 1.5мм. 12 отвора (MatMAND PI straig 12ho T1.5 Ti) – Кат.№ 04.503.717	бр.	2520,00	
61362	Правя плака 1.5мм. 20 отвора (MatMAND PI straig 20ho T1.5 Ti) – Кат.№ 04.503.718	бр.	2520,00	
61363	Динамично компресивна ъглова плака 1.5мм. 3+3 отвора (MatMAND PI angl 3+3ho T1.5 Ti) – Кат.№ 04.503.721	бр.	2280,00	
61364	Динамично компресивна извита плака 1.5мм. 3+3 отвора (MatMAND PI crescent 3+3ho T1.5 Ti) – Кат.№ 04.503.722	бр.	2160,00	
61365	Динамично компресивна права плака 1.5мм. 2+2 отвора (MatrixMANDIBLE DCP 2+2ho T1.5 Ti) – Кат.№ 04.503.723	бр.	2160,00	
61366	Динамично компресивна права плака 1.5мм. 3+3 отвора (MatrixMANDIBLE DCP 3+3ho T1.5 Ti) – Кат.№ 04.503.724	бр.	2160,00	
61367	Правя плака 1.0мм. 2+2 или 2+3 отвора (MatrixMAND Mini-TensionPI broad centre 2 or 3) – Кат.№04.503.750. 04.503.751. 04.503.752	бр.	1920,00	
61368	Реконструктивна права плака 1.25мм. 12 отвора (MatrixMAND Adaption-PI 12ho T1.25 Ti) – Кат.№ 04.503.756	бр.	2880,00	
61369	Кортикален винт ф2мм. дължина от 4 до 18мм (MatMAND Scr ф2 self-tap L 4 to 18 fine-pitch th)	бр.	120,00	
61370	Кортикален винт ф2.4мм дължина от 5 до 18мм (MatMAND Scr ф2.4 self-tap L 5 to 18 fine-pitch th) – Кат. № 04.503.435.04C - 04.503.438.04C; 04.503.440.04C - 04.503.448.04C	бр.	120,00	
61371	Заклучващ винт ф2мм. дължина от 5 до 18мм (LOCK Scr ф2 self-tap L5 to 18 TAN 4u i/Clip) – Кат.№ 04.503.605.04C - 04.503.618.04C	бр.	144,00	
61372	Доплащане за Cup APRIL Ceramic; Insert Ceramtec DELTA; Ceramic Head; Stem HYPE stainless Бедрено стъбло: Безциментно, титаншиева сплав, анатомично, покрито с порозен титан и хидроксипапатит, ротационна стабилност; Глава: Керамика за конус 5°43'30" или 5°42' по избор; Ацетабуларна капсула: Безциментна, Керамика, с порьозно титаново покритие и хидроксипапатит, пресфит Инлей: Керамика; код по НЗОК M05053030000196	бр.	3 900,00	

61373	5% от стойността на лазерно влакно за Холмиум лазер H-30. Размери: 273. 365. 550. 940 микрона	бр.	74,25		
61374	16.67% от стойността на Флексибилен уретерореноскоп тип OTU-SR, OTU-RR, OTU-RR, OTU-RR	бр.	397,80		
61375	MCM черепна плака Y. T. 0.6мм – 1бр.. с винтове Ф1.5мм – комплект	бр.	786,00		
61376	MCM черепна плака Y. T. 0.6мм – 2бр.. с винтове Ф1.5мм – комплект	бр.	1 572,00		
61377	MCM черепна плака Y. T. 0.6мм – 3бр.. с винтове Ф1.5мм – комплект	бр.	2 358,00		
61378	MCM черепна плака звезда 0.6мм – 1бр.. с винтове Ф1.5мм – комплект	бр.	2 358,00		
61379	MCM черепна мрежа. размер 120 x 120мм. 0.6мм. с винтове Ф1.5мм - комплект	бр.	2 820,00		
61380	MCM черепна мрежа. размер 120 x 120мм. 0.6мм. с винтове Ф1.5мм - комплект	бр.	3 450,00		
61381	MCM черепна мрежа. размер 150 x 150мм. 0.6мм. с винтове Ф1.5мм - комплект	бр.	3 600,00		
61382	Доплащане за UNIC ANATOMIC/TRAUMA + REVERSE Система за тотална замяна на раменната става с обратен тип (ривърс / инвърс), включваща избор на хумерално стебло, с циментно или безциментно закрепване; гленоидна база; гленоидна сфера хумерална чашка; хумерален инсерт. Код по НЗОК M20300010000003	бр.	3 730,00		
61383	Доплащане за UNIC Anatomic/Trauma Система за смяна на хумералната глава, включваща избор на хумерално стебло в комплект с глава; с циментно или безциментно закрепване с разширена функционалност - съвместимост с компоненти за ривърс. Код по НЗОК M20100010000006	бр.	3 300,00		
61384	Доплащане за UNIC STEMLESS + Glenoid Система за смяна на хумералната глава с къса хумерална база. глава и гленоидна компонента.. Код по НЗОК M20200020000002	бр.	3 210,00		
61385	Доплащане за UNIC STEMLESS Система за смяна на хумералната глава с къса хумерална база и глава. Код по НЗОК M20100020000002	бр.	2 640,00		
61386	Доплащане за JUST UNIC Система за ресърфейсинг на хумералната глава. позволяваща избор между коронка или глава. Код по НЗОК M20100030000001	бр.	2 640,00		
61387	Доплащане за UNIC ANATOMIC/TRAUMA + Glenoid Система за смяна на хумералната глава с гленоидна компонента. включваща избор на хумерално стебло. с циментно в комплекта с глава или безциментно закрепване с разширена функционалност - съвместимост с компоненти за ривърс. Код по НЗОК M20200010000007	бр.	3 600,00		
61388	Доплащане за UNIC REVISION + REVERSE Система за ревизионна тотална замяна на раменната става с обратен тип (ривърс / инвърс), включваща избор на хумерално стебло, с циментно или безциментно закрепване Ti+HA; стандартна или ревизионна гленоидна база с разширение позволяваща допълнителна фиксация леви и десни; гленоидна сфера; хумерална чашка; хумерален инсерт. Код по НЗОК M20400000000007	бр.	4560,00		
61389	Антиадхезивен хиалуронов гел 3мл АВG03	бр.	2 039,16		
61390	Антиадхезивен хиалуронов гел 5мл АВG05	бр.	2 249,10		
61391	Лигатура за връзково лигиране на варици на хранопровода GF-OVL100-RU	бр.	189,00		
61392	Клипс за хемостаза, дължина на рамото 9 мм, ъгъл на отваряне на челюстите 90 или 135 градуса	бр.	30,34		
61393	Сфинктероготом Fusion Omni - различни размери	бр.	840,00		
61394	Заместител на прешлено тяло с вградена плака и стандартни винтове – различни размери	бр.	6 300,00		
61395	Лакримален сет	бр.	333,72		
61396	Уретрален стент сет (Bander ureteral diversion stent set) Комплектът включва 2 стента. 2 фиксатора за катетрите и водач. Дължина 75см. диаметри 4.7; 6; 7 и 8мм	бр.	600,00		
61397	Strata II Valve, Small - Програмируема клапа за хидроцефалия 42856	бр.	4 773,60		
61398	Доплащане за Strata II Valve, Small - Програмируема клапа за хидроцефалия 42856. Код по НЗОК: N11110020000015; 19	бр.	3 693,60		
61399	Система за еднополюсно протезиране на раменна става при фрактура с циментно стебло и керамична глава: Affinis Fracture Stem - Хумерално стебло за циментна фиксация с размери 6/125мм, 9/125мм, 12/125мм, 9/200мм/ 12/200мм Affinis Fracture Central Part - Метафизарна хумерална част с размери 15,5 мм и 18мм Affinis Fracture Head - Хумерална глава при фрактура с размери 42мм, 45мм и 48мм Cemsys 3 или Cemsys 3 genta - Костен цимент	бр.	4 500,00		
61400	Доплащане за Система за еднополюсно протезиране на раменна става при фрактура с циментно стебло и керамична глава: Affinis Fracture Stem - Хумерално стебло за циментна фиксация с размери 6/125мм, 9/125мм, 12/125мм, 9/200мм/ 12/200мм Affinis Fracture Central Part - Метафизарна хумерална част с размери 15,5 мм и 18мм Affinis Fracture Head - Хумерална глава при фрактура с размери 42мм, 45мм и 48мм Cemsys 3 или Cemsys 3 genta - Костен цимент Код по НЗОК M20100010000007	бр.	3 060,00		
61401	Система за двуполносно протезиране на раменна става при фрактура тип Инвърс: Affinis Fracture Stem - Хумерално стебло за циментна фиксация с размери 6/125мм, 9/125мм, 12/125мм, 9/200мм/ 12/200мм Affinis Fracture Inverse - Средна хумерална част с размери 39+0; 39+3; 42+0; 42+3.; Affinis Inverse Glenosphere PE - Гленосфера с размери 36мм, 39мм и 42мм. Affinis Inverse Metaglens - Гленоиден компонент с 2 Пег-а или Ревизионен Metaglens Affinis Inverse Lag screw - Винт компресивен с диаметър 4,5мм и дължина 18мм, 22мм, 26мм, 30мм, 34мм, 38мм. Affinis Inverse Locking screw - Винт заключващ с диаметър 4.0мм и дължина 24мм, 30мм, 36мм, 42мм, 48мм. Cemsys 3 или Cemsys 3 genta - Костен цимент	бр.	6 000,00		
61402	Доплащане за Система за двуполносно протезиране на раменна става при фрактура тип Инвърс: Affinis Fracture Stem - Хумерално стебло за циментна фиксация с размери 6/125мм, 9/125мм, 12/125мм, 9/200мм/ 12/200мм Affinis Fracture Inverse - Средна хумерална част с размери 39+0; 39+3; 42+0; 42+3.; Affinis Inverse Glenosphere PE - Гленосфера с размери 36мм, 39мм и 42мм. Affinis Inverse Metaglens - Гленоиден компонент с 2 Пег-а или Ревизионен Metaglens Affinis Inverse Lag screw - Винт компресивен с диаметър 4,5мм и дължина 18мм, 22мм, 26мм, 30мм, 34мм, 38мм. Affinis Inverse Locking screw - Винт заключващ с диаметър 4.0мм и дължина 24мм, 30мм, 36мм, 42мм, 48мм. Cemsys 3 или Cemsys 3 genta - Костен цимент Код по НЗОК M20300010000005	бр.	4 560,00		
61403	Суп APRIL Ceramic; Insert Ceramtec DELTA; Ceramic Head; Stem CUSTOM Керамична апетабуларна капсула за безциментно закрепване преофит. Керамични инсерти с форма на пресечен конус Индивидуално бедрено стебло за безциментна фиксация. Да се изработва с компютърна програма по поръчка за конкретен пациент. болницата предоставя само необходимите ядрено - магнитни срезове на съответния долен крайник. Материалът да бъде титанов сплав (Ti6Al4V – ISO 5832 – 3). стеблото да бъде покрито с пориозен титан и хидроксипатит.	бр.	14 568,00		

61404	Доплащане за Cup APRIL Ceramic; Insert Ceramtec DELTA; Ceramic Head; Stem CUSTOM Керамична ацетабуларна капсула за безциментно закрепване пресфит. Керамични инсърти с форма на пресечен конус Индивидуално бедрено стъбло за безциментна фиксация. Да се изработва с компютърна програма по поръчка за конкретен пациент. болницата предоставя само необходимите ядрено - магнитни срезове на съответния долен крайник. Материалът да бъде титанова сплав (Ti6Al4V – ISO 5832 – 3). стъблото да бъде покрито с пориозен титан и хидроксипатит. Код по НЗОК M05057010000035	бр.	13 488,00		
61405	Изкуствен уринарен сфинктер - Изкуствена Система за Контрол на Уринарен Сфинктер и реконструирани нормалната му функция; напълно скрит, имплантируем, пълен с течност, твърд силиконов еластомер, използвано за лечение при мъже със стрес инконтиненция и невъзможност да задържат урина; Устройството симулира нормална функция на сфинктера чрез отваряне и затваряне на уретрата под контрол на пациента; Системата се състои от: оклузивен маншет; Балон за регулиране на налягането; Помпа за контрол; Комплект аксесоари; Инструмент за съединяване; Пакет с инструменти за въвеждане; Пакет за деактивиране; Всички компоненти се опаковат индивидуално за всеки пациент и случай; Предлага се със или без InhibiZone импрегниран антибиотик - Рифампин и Миноциклин; 13 различни размера на Оклузивния маншет - от 3,5 см до 11 см). Производител Boston Scientific	бр.	14 786,06		
61406	Напълно покрит езофагеален стент Evolution - различни размери (EVOLUTION® ESOPHAGEAL CONTROLLED-RELEASE STENT - FULLY COVERED) – EVO-FC-R-X-X-X-X	бр.	2 640,00		
61407	Тазобедрена ендопротеза SUNFIT TH Cup; Insert CI; Metal Head; Stem HYPE Cementless Бедрено стъбло: Безциментно, титаниева сплав, анатомично, покрито с хидроксипатит, Глава по избор CoCr или INOX за конус 5°43'30" или 5°42', Ацетабуларна биартикуларна капсула: Безциментна, титаниева сплав с порозно титаниево покритие и хидроксипатит, пресфит; Инлей: Полиетилен;	бр.	4 980,00		
61408	Доплащане за Тазобедрена ендопротеза SUNFIT TH Cup; Insert CI; Metal Head; Stem HYPE Cementless Бедрено стъбло: Безциментно, титаниева сплав, анатомично, покрито с хидроксипатит, Глава по избор CoCr или INOX за конус 5°43'30" или 5°42', Ацетабуларна биартикуларна капсула: Безциментна, титаниева сплав с порозно титаниево покритие и хидроксипатит, пресфит; Инлей: Полиетилен; Код по НЗОК: M05053010000090	бр.	3 900,00		
61409	ПХ Сет стерилен за гръбнак кат. №938734 Хартман	бр.	50,64		
61410	Полимерни клипси за лигиране на съдове. различни размери. 6 клипса в магазин	бр.	30,72		
61411	Комплект ъглово стабилна плака за дистална антеролатерална тибия 3.5мм. със заключващо компресионни дупки 4/6/8. с винтове LQDT-02	бр.	1 992,00		
61412	Комплект дълга ъглово стабилна плака за дистална антеролатерална тибия 3.5мм. със заключващо компресионни дупки 10/12/14/16. с винтове LQDT-03	бр.	2 088,00		
61413	Комплект ъглово стабилна плака за проксимална латерална тибия 3.5мм. със заключващо компресионни дупки 5/7/9. с винтове LQPT-01	бр.	1 992,00		
61414	Комплект дълга ъглово стабилна плака за проксимална латерална тибия 3.5мм.с със заключващо компресионни дупки 12/15/17. с винтове LQPT-02	бр.	2 088,00		
61415	Комплект ъглово стабилна клавикуларна shaft плака. с винтове LQCP-01	бр.	1 395,00		
61416	Комплект ъглово стабилна клавикуларна хук плака. със заключващо компресионни дупки. винтове LQCP-02	бр.	1 395,00		
61417	Комплект права плака 3.5мм. със заключващо компресионни дупки 10/11/12. с винтове LQSF-033	бр.	1 395,00		
61418	Комплект ъглово стабилна плака за дистален дорзолатерален хумерус 3.5мм. с винтове LQEL-02	бр.	1 620,00		
61419	Комплект дълга ъглово стабилна плака за проксимален хумерус 3.5мм. с 8/10/12 отвора. с винтове LQRH-02	бр.	1 992,00		
61420	Комплект реконструктивна плака 3.5мм. със заключващо компресионни дупки. с 10 отвора LQSF-0210	бр.	1 236,00		
61423	TM Ацетабуларен рестриктор	бр.	1 100,00		
61424	Тазобедрена ревизионна ендопротеза; Metal Head; PRIUS Metaphysis;	бр.	5 400,00		
61425	Доплащане за Тазобедрена ревизионна ендопротеза; Metal Head; PRIUS Metaphysis; M05055030000171	бр.	4 320,00		
61426	Тазобедрена ревизионна ендопротеза; Metal Head; PRIUS Metaphysis; 1 дистален винт	бр.	5 484,00		
61427	Доплащане за Тазобедрена ревизионна ендопротеза; Metal Head; PRIUS Metaphysis; 1 дистален винт Код по НЗОК M05055030000171	бр.	4 404,00		
61428	Тазобедрена ревизионна ендопротеза; Metal Head; PRIUS Metaphysis; 2 дистални винта	бр.	5 568,00		
61429	Доплащане за Тазобедрена ревизионна ендопротеза; Metal Head; PRIUS Metaphysis; 2 дистални винта Код по НЗОК M05055030000171	бр.	4 488,00		
61430	Тазобедрена ревизионна ендопротеза; Metal Head; PRIUS Metaphysis; 3 дистални винта	бр.	5 652,00		
61431	Доплащане за Тазобедрена ревизионна ендопротеза; Metal Head; PRIUS Metaphysis; 3 дистални винта Код по НЗОК M05055030000171	бр.	4 572,00		
61432	Тазобедрена ревизионна ендопротеза NOVAE STICK Cup; Insert CI; Metal Head; PRIUS Metaphysis; плака KE	бр.	8 298,00		
61433	Доплащане за NOVAE STICK Cup; Insert CI; Metal Head; PRIUS Metaphysis; Stright stem; Curved Stem; PRIUS Grip Plate Бедрена ревизионна система съставена от метафизарен компонент и прави или анатомични стъбла: титаниева сплав с хидроксипатитно покритие; Глава S.Steel; Ацетабуларна биартикуларна циментна капсула: INOX; инсърт UHMWPE; Метафизарна плака по избор Код по НЗОК M05055030000171	бр.	7 218,00		
61434	Тазобедрена ревизионна ендопротеза NOVAE STICK Cup; Insert CI; Metal Head; PRIUS Metaphysis; плака KE; 1 дистален винт	бр.	8 382,00		
61435	Доплащане за Тазобедрена ревизионна ендопротеза NOVAE STICK Cup; Insert CI; Metal Head; PRIUS Metaphysis; плака KE; 1 дистален винт Код по НЗОК M05055030000171	бр.	7 302,00		
61436	Тазобедрена ревизионна ендопротеза NOVAE STICK Cup; Insert CI; Metal Head; PRIUS Metaphysis; плака KE; 2 дистални винта	бр.	8 466,00		
61437	Доплащане за Тазобедрена ревизионна ендопротеза NOVAE STICK Cup; Insert CI; Metal Head; PRIUS Metaphysis; плака KE; 2 дистални винта Код по НЗОК M05055030000171	бр.	7 386,00		
61438	Тазобедрена ревизионна ендопротеза NOVAE STICK Cup; Insert CI; Metal Head; PRIUS Metaphysis; плака KE; 3 дистални винта	бр.	8 550,00		
61439	Тазобедрена ревизионна ендопротеза NOVAE STICK Cup; Insert CI; Metal Head; PRIUS Metaphysis; плака KE; 3 дистални винта Код по НЗОК M05055030000171	бр.	7 470,00		
61454	Тазобедрена ревизионна ендопротеза SUNFIT TH cup; Insert CI; Metal Head; PRIUS Metaphysis;	бр.	7 920,00		
61455	Доплащане за Тазобедрена ревизионна ендопротеза SUNFIT TH cup; Insert CI; Metal Head; PRIUS Metaphysis; Код по НЗОК M05055030000192	бр.	6 840,00		
61456	Тазобедрена ревизионна ендопротеза SUNFIT TH cup; Insert CI; Metal Head; PRIUS Metaphysis; 1 дистален винт	бр.	7 254,00		





61497	Доплащане за Cup HILOCK LINE; Insert INLOCK Crosslinked; Ceramic Head;PRIUS Metaphysis;Stright stem; Curved Stem; PRIUS Grip Plate Бедрена ревизионна система съставена от метафизарен компонент и прави или анатомични стебла: титаниева сплав с хидроксиапатитно покритие; Глава: Керамика; Ацетабуларна капсула: Безциментна. титаниева сплав с хидроксиапатитно покритие. пресфит; Инлей полиетилен; Метафизарна плака по избор; 1 дистален винт Код по НЗОК M05055030000133	бр.	7 080,00		
61498	Cup HILOCK LINE; Insert INLOCK Crosslinked; Ceramic Head;PRIUS Metaphysis;Stright stem; Curved Stem; PRIUS Grip Plate Бедрена ревизионна система съставена от метафизарен компонент и прави или анатомични стебла: титаниева сплав с хидроксиапатитно покритие; Глава: Керамика; Ацетабуларна капсула: Безциментна. титаниева сплав с хидроксиапатитно покритие. пресфит; Инлей полиетилен; Метафизарна плака по избор; 2 дистални винта	бр.	8 250,00		
61499	Доплащане за Cup HILOCK LINE; Insert INLOCK Crosslinked; Ceramic Head;PRIUS Metaphysis;Stright stem; Curved Stem; PRIUS Grip Plate Бедрена ревизионна система съставена от метафизарен компонент и прави или анатомични стебла: титаниева сплав с хидроксиапатитно покритие; Глава: Керамика; Ацетабуларна капсула: Безциментна. титаниева сплав с хидроксиапатитно покритие. пресфит; Инлей полиетилен; Метафизарна плака по избор; 2 дистални винта Код по НЗОК M05055030000133	бр.	7 170,00		
61500	Cup HILOCK LINE; Insert INLOCK Crosslinked; Ceramic Head;PRIUS Metaphysis;Stright stem; Curved Stem; PRIUS Grip Plate Бедрена ревизионна система съставена от метафизарен компонент и прави или анатомични стебла: титаниева сплав с хидроксиапатитно покритие; Глава: Керамика; Ацетабуларна капсула: Безциментна. титаниева сплав с хидроксиапатитно покритие. пресфит; Инлей полиетилен; Метафизарна плака по избор; 3 дистални винта	бр.	8 340,00		
61501	Доплащане за Cup HILOCK LINE; Insert INLOCK Crosslinked; Ceramic Head;PRIUS Metaphysis;Stright stem; Curved Stem; PRIUS Grip Plate Бедрена ревизионна система съставена от метафизарен компонент и прави или анатомични стебла: титаниева сплав с хидроксиапатитно покритие; Глава: Керамика; Ацетабуларна капсула: Безциментна. титаниева сплав с хидроксиапатитно покритие. пресфит; Инлей полиетилен; Метафизарна плака по избор; 3 дистални винта Код по НЗОК M05055030000133	бр.	7 260,00		
61502	STRATAFIX Spiral PDS Plus - бавно резорбируем монофилamentен конец от полидиоксанон с антибактериално покритие от триклозан срещу MRSA. MRSE. SA. SE; подходящ за безвъзлова, еднопосочна техника на шева, състоящ се от конец със спираловидно набраздяване със самозаконтряне. USP- 2/0 . 15 cm. . обла игла с остър връх - 26 мм. 1/2 кръг SXPP1B415 – 1бр.	бр.	82,40		
61503	Stratafix Spiral PDS Plus - антибактериален, самозаконтрящ се конец от полидиоксанон с покритие от триклозан, подходящ за безвъзлова - еднопосочна техника на шева, спираловидно набраздяване, резорбция - 182-238 дни; usp 2/0 ,30 cm, 26 мм обла игла с остър връх - 1/2 извивка, SH SXPP1B416	бр.	79,10		
61504	STRATAFIX Symmetric PDS Plus - бавно резорбируем монофилamentен конец от полидиоксанон с антибактериално покритие от триклозан срещу MRSA, MRSE, SA, SE; подходящ за безвъзлова, еднопосочна техника на шева, състоящ се от конец със симетрично набраздяване със самозаконтряне, USP- 0, 45 cm, обла игла с овално сплеснат връх - 26 мм, 1/2 кръг SXPP1A407	бр.	83,50		
61505	Клапа за хидроцефалия – програмируема – тип Хаким с предкамера и 18 степени на регулиране, с предкамера със стандартни катетри 82-3110; 82-3045; 82-3041	бр.	6 168,00		
61506	Клапа за хидроцефалия – програмируема – тип Хаким с предкамера и 18 степени на регулиране, с предкамера с Vactiseal катетриДоплащане за Клапа за хидроцефалия – програмируема – тип Хаким с предкамера и 18 степени на регулиране, с предкамера със стандартни катетри 82-3110; 82-3045; 82-3041 Код по НЗОК N111100200000003	бр.	5 088,00		
61507	Клапа за хидроцефалия – програмируема – тип Хаким с предкамера и 18 степени на регулиране, с предкамера с Vactiseal катетри 82-3110; 82-3072	бр.	6 348,00		
61508	Доплащане за Клапа за хидроцефалия – програмируема – тип Хаким с предкамера и 18 степени на регулиране, с предкамера с Vactiseal катетри 82-3110; 82-3072 Код по НЗОК N111100200000002	бр.	5 268,00		
61509	Клапа за хидроцефалия микро (детска) – програмируема – тип Хаким с предкамера и 18 степени на регулиране със стандартни катетри 82-3112; 82-3045; 82-3041	бр.	6 588,00		
61510	Доплащане за Клапа за хидроцефалия микро (детска) – програмируема – тип Хаким с предкамера и 18 степени на регулиране със стандартни катетри 82-3112; 82-3045; 82-3041 Код по НЗОК N111100200000005	бр.	5 508,00		
61511	Клапа за хидроцефалия микро (детска) – програмируема – тип Хаким с предкамера и 18 степени на регулиране с Vactiseal катетри 82-3112; 82-3072	бр.	6 828,00		
61512	Доплащане за Клапа за хидроцефалия микро (детска) – програмируема – тип Хаким с предкамера и 18 степени на регулиране с Vactiseal катетри 82-3112; 82-3072 Код по НЗОК N111100200000004	бр.	5 748,00		
61513	Клапа за хидроцефалия с фиксирано налягане - low, medium low, medium high с предкамера със стандартни катетри 82-3013; 82-3014; 82-3045; 82-3041	бр.	4 440,00		
61514	Доплащане за Клапа за хидроцефалия с фиксирано налягане - low, medium low, medium high с предкамера със стандартни катетри 82-3013; 82-3014; 82-3045; 82-3041 Код по НЗОК N111100100000006	бр.	3 360,00		
61515	Клапа за хидроцефалия с фиксирано налягане - low, medium low, medium high с предкамера, с Vactiseal катетри 82-3013 82-3014 82-3072	бр.	4 620,00		
61516	Доплащане за Клапа за хидроцефалия с фиксирано налягане - low, medium low, medium high с предкамера, с Vactiseal катетри 82-3013 82-3014 82-3072 Код по НЗОК N111100100000005	бр.	3 540,00		
61517	Клапа за хидроцефалия микро (детска) с фиксирано налягане - low, medium low, medium high със стандартни катетри 82-3029; 82-3045; 82-3041	бр.	4 440,00		
61518	Доплащане за Клапа за хидроцефалия микро (детска) с фиксирано налягане - low, medium low, medium high със стандартни катетри 82-3029; 82-3045; 82-3041 Код по НЗОК N111100100000008	бр.	3 360,00		
61519	Клапа за хидроцефалия микро (детска) с фиксирано налягане - low, medium low, medium high с Vactiseal катетри 82-3029; 82-3072	бр.	4 620,00		
61520	Доплащане за Клапа за хидроцефалия микро (детска) с фиксирано налягане - low, medium low, medium high с Vactiseal катетри 82-3029; 82-3072 Код по НЗОК N111100100000007	бр.	3 540,00		
61521	Вентрикуларен катетър, 41101, 41207	бр.	1 400,26		
61522	Вентрикуларен катетър, напоен с 2 вида антибиотик 91101	бр.	2 037,96		
61523	Матрица на синтетична дура, нерезорбируема 5x5 cm ID-220	бр.	1 818,00		
61524	Матрица на синтетична дура, нерезорбируема 7.5x7.5 cm ID-330	бр.	2 217,00		
61525	Периферен стент (Supera Peripheral Self Expanding Stent System) – различни размери. Код по НЗОК B04042021000002	бр.	958,00		
61526	Трипътен силиконов фолиев катетър, тип Dufour 20Fr 30 ml F01B102010	бр.	40,00		
61527	Трипътен силиконов фолиев катетър, тип Mercier 20Fr 30 ml F01B122010	бр.	40,00		

61528	Двупътен силиконов фолиев катетър с Tiemann връх F01B05xxxx – различни размери	бр.	42,24	
61529	Двупътен хидрофилен фолиев катетър, 16Fr 10ml U07B061607	бр.	37,99	
61530	Трипътен силиконов фолиев катетър, тип Couvalaire 20Fr 30 ml F01B082010	бр.	40,00	
61531	Синтетично полипропиленово платно за херниопластика с големина на порите 2.0x2.4mm, с тегло 46 g/m2, с размери 11x06 cm и дебелина на нишката от 0.6mm. PPM1106	бр.	293,76	
61532	Синтетично полипропиленово платно за херниопластика с големина на порите 2.0x2.4mm, с тегло 46 g/m2, с размери 15x15 cm и дебелина на нишката от 0.6mm. PPM1515	бр.	312,12	
61533	Parietene Masto PP Синтетично полипропиленово платно за херниопластика с размери 30X30cm. PPM3030	бр.	550,80	
61534	Макропорозно херниално триизмерно платно от нерезорбируем монофиламентен полиестер с размер на порите 2,1 - 3,0 мм, дебелина на нишката 0,7 мм и плътност от 64g/ml, размер 6/11. VTX1106	бр.	475,61	
61535	Макропорозно херниално триизмерно платно от нерезорбируем монофиламентен полиестер с размер на порите 2,1 - 3,0 мм, дебелина на нишката 0,7 мм и плътност от 64g/ml, размер 15/15. VTX1515	бр.	506,76	
61536	Макропорозно херниално триизмерно платно от нерезорбируем монофиламентен полиестер с размер на порите 2,1 - 3,0 мм, дебелина на нишката 0,7 мм и плътност от 64g/ml, размер 30/30. VTX3030	бр.	550,02	
61537	Двуктопентно, триизмерно, монофиламентно полиестерно платно за вентрални хернии с колагенов резорбируем антиадхезивен филм, с големина на порите 3.3x2.3mm, със зелен полиестерен маркер за ориентация на платното и с размери 15x10cm. SYM1510	бр.	1 310,16	
61538	Двуктопентно, триизмерно, монофиламентно полиестерно платно за вентрални хернии с колагенов резорбируем антиадхезивен филм, с големина на порите 3.3x2.3mm, със зелен полиестерен маркер за ориентация на платното и с размери 20x15cm. SYM2015	бр.	1 520,28	
61539	Двуктопентно, триизмерно, монофиламентно полиестерно платно за вентрални хернии с колагенов резорбируем антиадхезивен филм, с големина на порите 3.3x2.3mm, със зелен полиестерен маркер за ориентация на платното и с размери 30x20cm SYM3020	бр.	1 847,82	
61540	Олекотено полипропиленово 36 г/м2 платно за херниопластика, размери 6x11 см PPL1106	бр.	555,00	
61541	Олекотено полипропиленово 36 г/м2 платно за херниопластика, размери 15x10 см PPL1510	бр.	589,12	
61542	Олекотено полипропиленово 36 г/м2 платно за херниопластика, размери 15x15 см PPL1515	бр.	600,00	
61543	Самозалепващо се полурезорбируемо платно за херниопластика, от монофиламентен полиестер, и полимер на млечната киселина, с размери 15X09 CM TEM1509G	бр.	484,80	
61544	Самозалепващо се полурезорбируемо платно за херниопластика, от монофиламентен полиестер, и полимер на млечната киселина, с размери 15X15 CM TEM1515G	бр.	486,00	
61545	Двуктопентно полиестерно платно с антиадхезивен слой изграден от свински колаген за интраперитониално поставяне за умбиликани хернии; диаметър минимум 8,5 см, максимум 9 см, с 4 места за фиксация; с 2 бр., разноцветни дръжки за поставяне; PCO8VP	бр.	960,00	
61546	Двуктопентно полиестерно платно с антиадхезивен слой изграден от свински колаген за интраперитониално поставяне за умбиликани хернии; диаметър минимум 6,5 см, максимум 7 см, с 4 места за фиксация; с 2 бр., разноцветни дръжки за поставяне; PCO6VP	бр.	900,00	
61547	Хемостатичен патч HP0510E	бр.	1 067,78	
61548	Тъкано лепило CM001	бр.	157,60	
61549	Система за затваряне на тъкани със спираловидно поставени кукички по дължината на конца за шев без възел с бримка на единия край, среден период на резорбция, изработен от гликолиз, диоксанон и триметиленкарбонат. Пълна резорбция на 90-ят ден 3/0,23 cm, 1/2 кръг 17 mm обла игла V-loc 90 VLOCM0844	бр.	90,00	
61550	Трикомпонентна надуваема пенилна протеза; Предлага се със или без предварително свързан цилиндър и помпа, за инфрапубичен и пеноскротално поставяне; предназначена за увеличаване обиколката, твърдостта и естествена отпуснатост; Нископрофилен резервоар, покрит с Парилен за подобряване на устойчивостта му; Помпа за мигновено отпускане с едно докосване на бутона, проектиран за лесна дефлация; Заклучващ се клапан, проектиран да издържа автоматично надуването; Цилиндри с регулируема дължина над 50 опции; Повдигащ и Удължаващ Връх с намален проксимален профил, предназначена да улесни поставянето и да предостави сигурност като твърда връзка; размери от 0,5см. до 7,5 см.; с импрегниран антибиотик - Рифампин и Миноциклин; предлага се със или без импрегнация; 2 налични вида - за оптимизиране дължината с до 20% удължаване, обиколка и диаметър и вариант с контролирано увеличаване диаметърът на цилиндъра за оптимизиране на обиколката. AMS700 без InhibiZone	бр.	14 081,98	
61551	Двуктопентна надуваема пенилна протеза; без резервоар; Умалена помпа за по-лесно поставяне; Модерен, закапачващ се конусообразен Повдигащ и Удължаващ Връх за сигурно закрепване с 13 различни дължини; Една стъпка за дефлация; Всички устройства са предварително напълнени и предварително свързани в опаковката; 2 налични вида - за оптимизиране дължината с до 20% удължаване, обиколка и диаметър и вариант с контролирано увеличаване диаметърът на цилиндъра за оптимизиране на обиколката. AMS Ambicor	бр.	13 377,88	
61552	Neon3 (задна шийна винтова стабилизация с опция без захващане на черепа) с четири винта	бр.	6 000,00	
61553	Neon3 (задна шийна винтова стабилизация с опция без захващане на черепа) с шест винта	бр.	7 000,00	
61554	Neon3 (задна шийна винтова стабилизация с опция без захващане на черепа) с осем винта	бр.	8 000,00	
61555	Доплащане за Neon3 (задна шийна винтова стабилизация с опция без захващане на черепа) с четири винта. Код по НЗОК N1616104000006	бр.	2 800,00	
61556	Доплащане за Neon3 (задна шийна винтова стабилизация с опция без захващане на черепа) с шест винта. Код по НЗОК N1616104000006	бр.	3 800,00	
61557	Доплащане за Neon3 (задна шийна винтова стабилизация с опция без захващане на черепа) с осем винта. Код по НЗОК N1616104000006	бр.	4 800,00	
61558	Neon3 (задна шийна винтова стабилизация с опция със захващане на черепа) с четири винта	бр.	7 500,00	
61559	Neon3 (задна шийна винтова стабилизация с опция със захващане на черепа) с шест винта	бр.	8 500,00	



61560	Neon3 (задна шийна винтова стабилизация с опция със захващане на черепа) с осем винта	бр.	9 500,00	
61561	Доплащане за Neon3 (задна шийна винтова стабилизация с опция със захващане на черепа) с четири винта. Код по НЗОК N1616105000011	бр.	1 956,00	
61562	Доплащане за Neon3 (задна шийна винтова стабилизация с опция със захващане на черепа) с шест винта. Код по НЗОК N1616105000011	бр.	2 956,00	
61563	Доплащане за Neon3 (задна шийна винтова стабилизация с опция със захващане на черепа) с осем винта. Код по НЗОК N1616105000011	бр.	3 956,00	
61564	Osmium /шийна плака/ с четири отвора и винтове	бр.	3 200,00	
61565	Osmium /шийна плака/ с шест отвора и винтове	бр.	3 700,00	
61566	Osmium /шийна плака/ с осем отвора и винтове	бр.	4 200,00	
61567	Доплащане за Osmium /шийна плака/ с четири отвора и винтове. Код по НЗОК N1616101000011	бр.	1 939,00	
61568	Доплащане за Osmium /шийна плака/ с шест отвора и винтове. Код по НЗОК N1616101000011	бр.	2 439,00	
61569	Доплащане за Osmium /шийна плака/ с осем отвора и винтове. Код по НЗОК N1616101000011	бр.	2 939,00	
61570	Къса транспедикулярна стабилизация uCentum с 4 винта	бр.	5 400,00	
61571	Доплащане за Къса транспедикулярна стабилизация uCentum с 4 винта. Код по НЗОК N1616201000031	бр.	3 110,00	
61572	Средна транспедикулярна стабилизация uCentum с 6 винта	бр.	6 600,00	
61573	Доплащане за Средна транспедикулярна стабилизация uCentum с 6 винта. Код по НЗОК N1616203000051	бр.	4 271,00	
61574	Средна транспедикулярна стабилизация uCentum с 8 винта	бр.	8 800,00	
61575	Доплащане за Средна транспедикулярна стабилизация uCentum с 8 винта. Код по НЗОК N1616203000051	бр.	6 471,00	
61576	Дълга транспедикулярна стабилизация uCentum с 10 винта	бр.	10 800,00	
61577	Доплащане за Дълга транспедикулярна стабилизация uCentum с 10 винта. Код по НЗОК N1616205000049	бр.	8 471,00	
61578	Дълга транспедикулярна стабилизация uCentum с 12 винта	бр.	12 800,00	
61579	Доплащане за Дълга транспедикулярна стабилизация uCentum с 12 винта. Код по НЗОК N1616205000049	бр.	10 471,00	
61580	Напречен конектор, за транспедикулярна стабилизация uCentum	бр.	1 200,00	
61581	Интервертебрален лумбален кейдж Tezo	бр.	3 000,00	
61582	Система за вертебропластика Mendec Spine Kit	бр.	2 400,00	
61583	Игли, предназначени за радио-честотна лезия и невромодуляция Equip	бр.	950,00	
61584	Туморна колянна ендопротеза MEGASYSTEM - C ENDO-MODEL SL ROTATIONAL AND HINGE KNEE	бр.	17 700,00	
61585	Доплащане за Туморна колянна ендопротеза MEGASYSTEM - C ENDO-MODEL SL ROTATIONAL AND HINGE KNEE Код по НЗОК M06065010000004	бр.	15 000,00	
61586	NexGen L CCK удължител стемло M06064020000017	бр.	938,40	
61587	Урологичен сет за стентирание, съдържащ: 1. JJ стент; 2. хидрофилен водач с маркировка; 3. позиционер с радиопозитивен връх. Максимален престои – до 6 месеца. Дължина 26 см, диаметър 7 Fr	бр.	148,50	
61588	Саморазгъващ се периферен стент за артериални съдове Zilver 635 различни размери	бр.	958,00	
61589	Ceramic Head; PRIUS Metaphysis; Stright stem; PRIUS Grip Plate Бедрена ревизионна система, съставена от метафизарен компонент и право стемло: титаниева сплав с хидроксипапатитно покритие; Глава: Керамика; Метафизарна плака по избор	бр.	6 027,59	
61590	Доплащане за Ceramic Head; PRIUS Metaphysis; Stright stem; PRIUS Grip Plate Бедрена ревизионна система, съставена от метафизарен компонент и право стемло: титаниева сплав с хидроксипапатитно покритие; Глава: Керамика; Метафизарна плака по избор Код по НЗОК M05055030000133	бр.	4 947,59	
61591	ATTUNE primary total Knee system Тотална колянна ендопротеза.	бр.	6 489,00	
61592	SUNFIT TH Cup; Insert CI; Ceramic Head; Глава: Керамика за конус 5 43'30" или 5 42' по избор; Ацетабуларна биартикуларна капсула: Безциментна, титаниева сплав с порозно титаниево покритие и хидроксипатит, пресфит; Инлей: Полиетилен;	бр.	3 150,00	
61593	Доплащане за SUNFIT TH Cup; Insert CI; Ceramic Head; Глава: Керамика за конус 5 4330 или 5 42 по избор; Ацетабуларна биартикуларна капсула: Безциментна, титаниева сплав с порозно титаниево покритие и хидроксипатит, пресфит; Инлей: Полиетилен;; Код по НЗОК M05053030000244	бр.	2 070,00	
61594	Ревизионна модулна колянна система: NEXGEN PS TIBIA PLATE; NEXGEN LEGACY CCK ART SURFACE; NEXGEN STEM EXTENSION	бр.	2 840,00	
61595	Доплащане за Ревизионна модулна колянна система NEXGEN PS TIBIA PLATE; NEXGEN LEGACY CCK ART SURFACE; NEXGEN STEM EXTENSION Код по НЗОК M06064010000001	бр.	140,00	
61596	STRATAFIX Spiral PDS Plus - бавно резорбируем монофилamentен конец от полидиоксанон с антибактериално покритие от триклозан срещу MRSA, MRSE, SA, SE; подходящ за безвъзлова, еднопосочна техника на шева, състоящ се от конец със спираловидно набраздяване със самозакотряне, USP- 2/0, 15 cm, обла игла с остър връх - 26 мм, 1/2 кръг SXPP1B415 – 16р.	бр.	82,40	
61597	Полимерни заключващи се клипси	бр.	36,30	
61598	Заместител на дупа DuraMend-Onlay Plus 5.0 x 5.0 cm	бр.	2 349,06	
61599	Заместител на дупа DuraMend-Onlay Plus 7.5 x 7.5 cm	бр.	2 449,02	
61600	Заместител на дупа DuraMend-Onlay Plus 10.00 x 12.5 cm	бр.	2 680,00	
61601	Заместител на дупа DuraMend-Suturable 5.0 x 5.0 cm	бр.	2 349,06	
61602	Заместител на дупа DuraMend-Suturable 7.5 x 7.5 cm	бр.	2 449,02	
61603	Заместител на дупа DuraMend-Suturable 10.00 x 12.5 cm	бр.	2 680,00	
61604	Тазобедрена ендопротеза: двуполосна безциментно фиксирана SPS HA, Biolox Delta, HiLock Line, INLOCK Crosslinked	бр.	5 880,00	
61605	Доплащане за Тазобедрена ендопротеза: двуполосна безциментно фиксирана SPS HA, Biolox Delta, HiLock Line, INLOCK Crosslinked; Код по НЗОК M05053030000205	бр.	4 800,00	
61606	Лепило за анастомози BioGlue 2ml	бр.	759,60	
61607	Лепило за анастомози BioGlue 5ml	бр.	1056,00	
61608	Лепило за анастомози BioGlue 10ml	бр.	1872,00	
61609	Тазобедрена ревизионна протеза: Ревизионна ацетабуларна капсула за безциментно закрепване(trabecular metal revision shell) размер 48-70; Втулка за ревизионна ацетабуларна капсула от crosslinked полиетилен (TM revision); HGP II Ацетабуларен винт; Цимент антибиотичен Hi-Fatigue 1x40g	бр.	3 410,00	
61610	Доплащане за Тазобедрена ревизионна протеза: Ревизионна ацетабуларна капсула за безциментно закрепване(trabecular metal revision shell) размер 48-70; Втулка за ревизионна ацетабуларна капсула от crosslinked полиетилен (TM revision); HGP II Ацетабуларен винт; Цимент антибиотичен Hi-Fatigue 1x40g; Код по НЗОК M05055040000012	бр.	2 330,00	

61611	Тазобедрена ендопротеза, двуполосна, безциментно фиксирана: Cup HILOCK LINE; Insert INLOCK; Ceramic Head; Stem SPS HA Бедрено стъбло: Безциментно,Анатомично, титаниева сплав, с хидроксиапатитно покритие и порьозен титан; Глава: Керамика за конусе 5 4330 или 5 42 по избор; Ацетабуларна капсула: безциментна, титаниева сплав, с хидроксиапатитно покритие, пресфит; Инлей: полиетилен;	бр.	5 280,00		
61612	Доплащане за Тазобедрена ендопротеза, двуполосна, безциментно фиксирана: Cup HILOCK LINE; Insert INLOCK; Ceramic Head; Stem SPS HA Бедрено стъбло: Безциментно,Анатомично, титаниева сплав, с хидроксиапатитно покритие и порьозен титан; Глава: Керамика за конусе 5 4330 или 5 42 по избор; Ацетабуларна капсула: безциментна, титаниева сплав, с хидроксиапатитно покритие, пресфит; Инлей: полиетилен; Код по НЗОК M05053030000217	бр.	4 200,00		
61613	Система за затваряне на тъкани със спираловидно поставени кукички по дължината на конца за шев без възел с бримка на единия край, среден период на резорбция, изработен от гликолид, диоксанон и и триметиленкарбонат. Пълна резорбция на 90-ят ден 3/0, 23см, 5/8, 27мм Кат.№ VLOCM1744	бр.	110,40		
61614	Система за затваряне на тъкани със спираловидно поставени кукички по дължината на конца за шев без възел с бримка на единия край, среден период на резорбция, изработен от гликолид, диоксанон и и триметиленкарбонат. Пълна резорбция на 90-ят ден 3/0, 15см, 5/8, 27мм Кат.№ VLOCM1704	бр.	110,40		
61615	Система за затваряне на тъкани със спираловидно поставени кукички по дължината на конца за шев без възел с бримка на единия край, среден период на резорбция, изработен от гликолид, диоксанон и и триметиленкарбонат. Пълна резорбция на 90-ят ден 2/0, 15см, 15см, 1/2, 27мм Кат.№ VLOCM2105	бр.	110,40		
61616	Комплект анатомично контурирана плака за ключица 3,5мм, със заключващо компресионни отвори	бр.	1 800,00		
61618	Комплект анатомично контурирана плака за дистална медиална тибия 3,5мм, със заключващо компресионни отвори	бр.	2 088,00		
61619	Комплект феморален пирон 2 в 1 с опция за един фиксиран винт или два свободни винта в областта на трохантера	бр.	2 100,00		
61620	Къса транспедикулярна стабилизация 4 винта/куки.	бр.	8 200,00		
61621	Доплащане за Къса транспедикулярна стабилизация 4 винта/куки. Код по НЗОК N16162020000013	бр.	3 200,00		
61622	Банановиден лумбален кейдж, TLIF, материал PEEK или Titanium (Ti-6Al-7Nb), лордозен ъгъл-5 , размери 10x28x14 и 12x32x16 мм с височини от 7 до 17 мм (през 1 мм).	бр.	1 680,00		
61623	Конектори за свързване на спинална пръчка, материал: Ti6Al4V;	бр.	1 200,00		
61624	Средна транспедикулярна стабилизация-6 винта/куки.	бр.	10 280,00		
61625	Доплащане за Средна транспедикулярна стабилизация-6 винта/куки. Код по НЗОК N16162040000014	бр.	4 280,00		
61626	Средна транспедикулярна стабилизация-8 винта/куки.	бр.	12 560,00		
61627	Доплащане за Средна транспедикулярна стабилизация-8 винта/куки. Код по НЗОК N16162040000015	бр.	6 560,00		
61628	Дълга транспедикулярна стабилизация-10 винта/куки	бр.	11 200,00		
61629	Доплащане за Дълга транспедикулярна стабилизация-10 винта/куки. Код по НЗОК N16162050000046	бр.	8 871,00		
61630	Дълга транспедикулярна стабилизация-12 винта/куки.	бр.	13 200,00		
61631	Доплащане за Дълга транспедикулярна стабилизация-12 винта/куки. Код по НЗОК N16162050000046	бр.	10 871,00		
61632	Система за къса транспедикулярна стабилизация (4 винта), изработена от материал-Ti6Al4V. Предназначена за перкутанна (минимално инвазивна) хирургична техника.	бр.	6 720,00		
61633	Доплащане за Система за къса транспедикулярна стабилизация (4 винта), изработена от материал-Ti6Al4V. Предназначена за перкутанна (минимално инвазивна) хирургична техника. Код по НЗОК N16162020000017	бр.	4 010,00		
61634	Система за средна транспедикулярна стабилизация (6 винта), изработена от материал-Ti6Al4V. Предназначена за перкутанна (минимално инвазивна) хирургична техника.	бр.	8 280,00		
61635	Доплащане за Система за къса транспедикулярна стабилизация (6 винта), изработена от материал-Ti6Al4V. Предназначена за перкутанна (минимално инвазивна) хирургична техника. Код по НЗОК N16162040000021	бр.	5 469,00		
61636	Система за средна транспедикулярна стабилизация (8 винта), изработена от материал-Ti6Al4V. Предназначена за перкутанна (минимално инвазивна) хирургична техника.	бр.	10 200,00		
61637	Доплащане за Система за къса транспедикулярна стабилизация (8 винта), изработена от материал-Ti6Al4V. Предназначена за перкутанна (минимално инвазивна) хирургична техника. Код по НЗОК N16162040000021	бр.	7 389,00		
61638	Къса транспедикулярна стабилизация (4 винта = 1 ниво) за MIS и отворена хирургична техника. Изделията се доставят в стерилна опаковка в комплект с фабрично стерилно опакован инструментариум за индивидуална употреба	бр.	5 599,99		
61639	Доплащане за Къса транспедикулярна стабилизация (4 винта = 1 ниво) за MIS и отворена хирургична техника. Изделията се доставят в стерилна опаковка в комплект с фабрично стерилно опакован инструментариум за индивидуална употреба Код по НЗОК N16162020000013	бр.	2 889,99		
61640	Къса транспедикулярна стабилизация (6 винта = 2 нива) за MIS и отворена хирургична техника. Изделията се доставят в стерилна опаковка в комплект с фабрично стерилно опакован инструментариум за индивидуална употреба.	бр.	7 200,00		
61641	Доплащане за Къса транспедикулярна стабилизация (6 винта = 2 нива) за MIS и отворена хирургична техника. Изделията се доставят в стерилна опаковка в комплект с фабрично стерилно опакован инструментариум за индивидуална употреба. Код по НЗОК N16162040000014	бр.	4 389,00		
61642	Средна транспедикулярна стабилизация (8 винта = 3 нива) за MIS и отворена хирургична техника.Изделията се доставят в стерилна опаковка в комплект с фабрично стерилно опакован инструментариум за индивидуална употреба	бр.	9 600,00		
61643	Доплащане за Средна транспедикулярна стабилизация (8 винта = 3 нива) за MIS и отворена хирургична техника.Изделията се доставят в стерилна опаковка в комплект с фабрично стерилно опакован инструментариум за индивидуална употреба Код по НЗОК N16162040000015	бр.	6 789,00		
61644	Допълнителен инструментариум като надбавка за MIS хирургична техника, включващ консуматив за въвеждане на цимент и цимент PMMA	бр.	2 580,00		
61645	Стерилен еднократен комплект инструменти за екстракция на винт с диам. 5,6,7 мм, с динамометрично заключване до 10,1 Nm - Материал Ti6Al4V;	бр.	540,00		
61646	Вертебропластика. Система за перкутанни техники за укрепване на прешленното тяло. CONFIDENCE Spinal Cement System. Код по НЗОК 16163010000001	бр.	2 400,00		

61647	Саморегулираща се, нископрофилна клапна система; 8Fg вентрикулен катетър 15cm; 7 Fg дренажен катетър 110cm; ; променливи стойности на налягането; силикон еластомер диафрагма; клапан от синтетичен рубин; назъбена игла; диапазон от 18 до 30 мл/ч; съвместима с MRI и СТ.	бр.	5 299,99		
61648	Доплащане за Саморегулираща се, нископрофилна клапна система; 8Fg вентрикулен катетър 15cm; 7 Fg дренажен катетър 110cm; ; променливи стойности на налягането; силикон еластомер диафрагма; клапан от синтетичен рубин; назъбена игла; диапазон от 18 до 30 мл/ч; съвместима с MRI и СТ. Код по НЗОК N11110010000012	бр.	4 219,99		
61649	Лумбоперитонеална ликводренажна клапна система STRATA NSC LP Shunt Kit	бр.	9101.66		
61650	Доплащане за Лумбоперитонеална ликводренажна клапна система STRATA NSC LP Shunt Kit. Код по НЗОК N11110020000018; 21	бр.	8021.66		
61651	Саморегулираща се клапна система NPH low-flow 9-17 mm; нископрофилна; за хидроцефалия с нормално налягане; силикон еластомер диафрагма; клапан от синтетичен рубин; назъбена игла; диапазон от 5 до 17 мл/ч; съвместима с MRI и СТ.	бр.	5 299,99		
61652	Доплащане за Саморегулираща се клапна система NPH low-flow 9-17 mm; нископрофилна; за хидроцефалия с нормално налягане; силикон еластомер диафрагма; клапан от синтетичен рубин; назъбена игла; диапазон от 5 до 17 мл/ч; съвместима с MRI и СТ. Код по НЗОК N11110010000014	бр.	4 219,00		
61653	Клапна система 80-120 mm Standart, за регулиране на CSF; един или два топчесто пружинни механизма с рубинено топче; силиконов еластомер; диапазон от свръхниско до свръхвисоко налягане ; цветово кодиране; тест за рефлукс при фоново налягане от 200 мм H2O; съвместима с MRI.	бр.	4 399,99		
61654	Доплащане за Клапна система 80-120 mm Standart, за регулиране на CSF; един или два топчесто пружинни механизма с рубинено топче; силиконов еластомер; диапазон от свръхниско до свръхвисоко налягане; цветово кодиране; тест за рефлукс при фоново налягане от 200 мм H2O; съвместима с MRI. Код по НЗОК N11110010000011	бр.	3 319,99		
61655	Педиатрична клапна система 80-120 mm Standart, за регулиране на CSF; един или два топчесто пружинни механизма с рубинено топче; силиконов еластомер; диапазон от свръхниско до свръхвисоко налягане; цветово кодиране; тест за рефлукс при фоново налягане от 200 мм H2O; съвместима с MRI.	бр.	4 399,99		
61656	Доплащане за Педиатрична клапна система 80-120 mm Standart, за регулиране на CSF; един или два топчесто пружинни механизма с рубинено топче; силиконов еластомер; диапазон от свръхниско до свръхвисоко налягане; цветово кодиране; тест за рефлукс при фоново налягане от 200 мм H2O; съвместима с MRI. Код по НЗОК N11110010000012	бр.	3 319,99		
61657	Конектори за клапни системи от медицинска стомана или полипропилен; ID от 0,8mm до 1,2mm; OD от 1,5mm до 2mm; прав, извит, Y-конектор, T конектор; StepDown; съвместими с вентрикулитите и перитонеалните катетри; съвместими с всички видове клапни механизми.	бр.	1 200,00		
61658	Катетри за клапни системи. Полипропиленови катетри с рентгенови маркери на 2 или 4 cm; ID 1,3mm,1,4mm; OD 2,5mm - 2,7mm; дължина от 15cm до 90cm; съвместими с всички видове клапни системи и конектори	бр.	1 200,00		
61659	IVR Резервоар - Резервоар от силиконов еластомер; дължина на катетъра от 3cm до 7cm; обем 0,3ml.	бр.	1 500,00		
61660	БАЛОН КАТЕТЪР 4 Fg лумен; двоен, силиконов балон; пълнене на балона Min. 3,5mm (0,6ml) - Max. 6,0mm (1ml); работна дължина 60cm;	бр.	1 800,00		
61661	Комплект ниско-профилни кръгли пластини за покриване на отвори от дрил, материал титаний, размери: 15, 17 в диаметър; В комплект с винтове от титаниева сплав, самопробивни, с размер 1.5 мм x5мм	бр.	2 220,00		
61662	Мрежа от титаниева сплав с дебелина 0,6 мм с размери 100x100x0,6 мм, Винтове от титаниева сплав , самопробивни, с размер 1.5 мм x5мм	бр.	2 640,00		
61663	Мрежа чист титаниева с дебелина 0,6 мм с размери 150x150x0,6 мм, Винтове от титаниева сплав , самопробивни, с размер 1.5 мм x5мм	бр.	2 880,00		
61664	Мрежа от титаниева сплав с дебелина 0,6 мм с размери 200x200x0,6 мм, Винтове от титаниева сплав , самопробивни, с размер 1.5 мм x5мм	бр.	3 360,00		
61665	Резорбируема дура за пластика на мозъчна обвивка с размери 2,5 x 3,0 cm / 2,5 x 2,5 cm	бр.	1 350,00		
61666	Резорбируема дура за пластика на мозъчна обвивка с размери 5,0x5,0 cm	бр.	1 950,00		
61667	Резорбируема дура за пластика на мозъчна обвивка с размери 7,5x7,5 или 7,0x8,0 cm.	бр.	2 550,00		
61668	Комплект резорбируема дура 2,5 X 3,0 или 2,5x2,5 cm и фиксиращ лепилен агент-биопродукт 2 мл.	бр.	2 298,00		
61669	Комплект резорбируема дура 5,0x5,0 cm и фиксиращ лепилен агент- биопродукт 2 мл.	бр.	2 940,00		
61670	Комплект резорбируема дура 5,0x5,0 cm и фиксиращ лепилен агент- биопродукт 4 мл.	бр.	3 396,00		
61671	Комплект резорбируема дура 7,5x7,5 cm/7,0x8,0 cm и фиксиращ лепилен агент- биопродукт 4 мл.	бр.	4 080,00		
61672	Тъканен адхезивен пластир за хемостаза и затваряне на дура-матер с размери 25mm x 50mm; Резорбируем, уплътняващ, многопластов адхезивен пластир и бариерен филм. Стерилна опаковка.	бр.	1 800,00		
61673	Тъканен адхезивен пластир за хемостаза и затваряне на дура-матер с размери 50mm x 50mm; Резорбируем, уплътняващ, многопластов адхезивен пластир и бариерен филм. Стерилна опаковка.	бр.	2 220,00		
61674	Тъканен адхезивен пластир за хемостаза и затваряне на дура-матер с размери 50mm x 100mm; Резорбируем, уплътняващ, многопластов адхезивен пластир и бариерен филм. Стерилна опаковка.	бр.	3 000,00		
61675	Тъканен адхезивен пластир за хемостаза и затваряне на дура-матер с размери 100mm x 100mm; Резорбируем, уплътняващ, многопластов адхезивен пластир и бариерен филм. Стерилна опаковка.	бр.	3 360,00		
61676	Антиадхезивен гел 3 ml.	бр.	2 400,00		
61677	Спонгиозен чипс 1 cc, размер 0.5-1 mm	бр.	504,00		
61678	Спонгиозен чипс 2 cc, размер 0.5-1 mm	бр.	864,00		
61679	Спонгиозни гранули 5cc, размер 1-2 mm	бр.	1 584,00		
61680	Спонгиозни гранули 5cc, размер 4-10 mm	бр.	1 584,00		
61681	Спонгиозен чипс 5cc, размер 4-10 mm	бр.	1 584,00		
61682	Спонгиозен чипс 10 cc, размер 4-10 mm	бр.	2 520,00		
61683	Спонгиозен чипс 15 cc, размер 4-10 mm	бр.	3 240,00		
61684	Спонгиозен чипс 30 cc, размер 4-10 mm	бр.	3 960,00		
61685	Кортикално-Спонгиозни гранули 1 cc, размер 0.5-1 mm	бр.	432,00		
61686	Кортикално-Спонгиозни гранули 2 cc, размер 0.5-1 mm	бр.	720,00		
61687	Кортикално-Спонгиозни гранули 5 cc, размер 0.5-1 mm	бр.	1 296,00		

61688	Кортикално-Спонгиозни гранули 5cc, размер 1-2 mm	бр.	1 296,00		
61689	Кортикално-Спонгиозен чипс 10 cc, размер 1-2 mm	бр.	2 304,00		
61690	Кортикално-Спонгиозен чипс 15 cc, размер 1.5-10 mm	бр.	2 880,00		
61691	Кортикално-Спонгиозен чипс 30 cc, размер 1.5-10 mm	бр.	4 320,00		
61692	ДБМ - кортикална пудра 05 cc, 0.125-0.85 mm	бр.	288,00		
61693	ДБМ - кортикална пудра 1 cc, 0.125-0.85 mm	бр.	468,00		
61694	ДБМ - кортикална пудра 2 cc, 0.125-0.85 mm	бр.	756,00		
61695	ДБМ - кортикална пудра 5 cc, 0.125-0.85 mm	бр.	1 440,00		
61696	ДБМ - Спонгиозни кубчета, 1x1x1 cm	бр.	1 440,00		
61697	ДБМ - Паста 1 cc, 0.15-2 mm	бр.	540,00		
61698	ДБМ - Паста 2.5 cc, 0.15-2 mm	бр.	1 080,00		
61699	ДБМ - Паста 5 cc, 0.15-2 mm	бр.	1 800,00		
61700	ДБМ - Паста 10 cc, 0.15-2 mm	бр.	2 880,00		
61701	ДБМ - кортикален бленд 5 cc, 0.15-2 mm	бр.	2 016,00		
61702	ДБМ - кортикален бленд 10 cc, 0.15-2 mm	бр.	3 024,00		
61703	ДБМ - кортикален бленд 15 cc, 0.15-2 mm	бр.	6 840,00		
61704	Шийна винтова стабилизация без захващане на черепа за 1 ниво. Материал: Титаниева сплав (TAN); Полиаксиални самонарезни компенсиращи винтове в три диаметъра 3,5, 4,0 и 4,5 мм, ангулация 100 и дължини от 8 до 50 мм (през 2 мм), съвместими с пръчки с диаметър 3,5 или 4,0 мм; Полиаксиални винтове за кортекс с диаметър 3,5 мм и дължини от 18 до 50 мм (през 2 мм), за пръчка с диаметър 3,5 или 4,0 мм; Ламинарни куки-къси или дълги, ляви или десни, ляв или десен офсет, предназначени за субламинарно поставяне и стабилизация към пръчка с диам. 3,5 или 4,0 мм; Титаниеви свързващи пръчки с диаметър 3,5 и/или 4,0 мм- прави с дължини от 80 до 350 мм, извити с дължини от 30 до 85 мм, фабрично огънати (ъгъл 70 -130 ), преходни пръчки с различен диаметър в двата края за преход: 3,5/4,0мм; 3,5/5,0мм; 3,5/5,5мм;	бр.	7 800,00		
61705	Доплащане за Шийна винтова стабилизация без захващане на черепа за 1 ниво. Материал: Титаниева сплав (TAN); Полиаксиални самонарезни компенсиращи винтове в три диаметъра 3,5, 4,0 и 4,5 мм, ангулация 100 и дължини от 8 до 50 мм (през 2 мм), съвместими с пръчки с диаметър 3,5 или 4,0 мм; Полиаксиални винтове за кортекс с диаметър 3,5 мм и дължини от 18 до 50 мм (през 2 мм), за пръчка с диаметър 3,5 или 4,0 мм; Ламинарни куки-къси или дълги, ляви или десни, ляв или десен офсет, предназначени за субламинарно поставяне и стабилизация към пръчка с диам. 3,5 или 4,0 мм; Титаниеви свързващи пръчки с диаметър 3,5 и/или 4,0 мм- прави с дължини от 80 до 350 мм, извити с дължини от 30 до 85 мм, фабрично огънати (ъгъл 70 -130 ), преходни пръчки с различен диаметър в двата края за преход: 3,5/4,0мм; 3,5/5,0мм; 3,5/5,5мм; Код по НЗОК N16161040000019	бр.	4 600,00		
61706	Шийна винтова стабилизация без захващане на черепа за 1 ниво с конектор. Материал: Титаниева сплав (TAN); Полиаксиални самонарезни компенсиращи винтове в три диаметъра 3,5, 4,0 и 4,5 мм, ангулация 100° и дължини от 8 до 50 мм (през 2 мм), съвместими с пръчки с диаметър 3,5 или 4,0 мм; Полиаксиални винтове за кортекс с диаметър 3,5 мм и дължини от 18 до 50 мм (през 2 мм), за пръчка с диаметър 3,5 или 4,0 мм; Ламинарни куки-къси или дълги, ляви или десни, ляв или десен офсет, предназначени за субламинарно поставяне и стабилизация към пръчка с диам. 3,5 или 4,0 мм; Титаниеви свързващи пръчки с диаметър 3,5 и/или 4,0 мм- прави с дължини от 80 до 350 мм, извити с дължини от 30 до 85 мм, фабрично огънати (ъгъл 70°и130°), преходни пръчки с различен диаметър в двата края за преход: 3,5/4,0мм; 3,5/5,0мм; 3,5/5,5мм; Трансверзални титаниеви конектори за пръчки с диаметър 3,5 или 4,0 мм с размери 50 и 60 мм, регулируеми по дължина конектори с размери: S, M, L, XL, паралелни преходни конектори за пръчка от 3,5/4,0 мм към 3,5/5.	бр.	8 520,00		
61707	Доплащане за Шийна винтова стабилизация без захващане на черепа за 1 ниво с конектор. Материал: Титаниева сплав (TAN); Полиаксиални самонарезни компенсиращи винтове в три диаметъра 3,5, 4,0 и 4,5 мм, ангулация 100 и дължини от 8 до 50 мм (през 2 мм), съвместими с пръчки с диаметър 3,5 или 4,0 мм; Полиаксиални винтове за кортекс с диаметър 3,5 мм и дължини от 18 до 50 мм (през 2 мм), за пръчка с диаметър 3,5 или 4,0 мм; Ламинарни куки-къси или дълги, ляви или десни, ляв или десен офсет, предназначени за субламинарно поставяне и стабилизация към пръчка с диам. 3,5 или 4,0 мм; Титаниеви свързващи пръчки с диаметър 3,5 и/или 4,0 мм- прави с дължини от 80 до 350 мм, извити с дължини от 30 до 85 мм, фабрично огънати (ъгъл 70 -130 ), преходни пръчки с различен диаметър в двата края за преход: 3,5/4,0мм; 3,5/5,0мм; 3,5/5,5мм; Трансверзални титаниеви конектори за пръчки с диаметър 3,5 или 4,0 мм с размери 50 и 60 мм, регулируеми по дължина конектори с размери: S, M, L, XL, паралелни преходни конектори за пръчка от 3,5/4,0 мм към 3,5/5. Код по НЗОК N16161040000019	бр.	5 320,00		
61708	Шийна винтова стабилизация със захващане на черепа за 1 ниво с тилна плака. Материал: Титаниева сплав (TAN); Полиаксиални самонарезни компенсиращи винтове в три диаметъра 3,5, 4,0 и 4,5 мм, ангулация 100 и дължини от 8 до 50 мм (през 2 мм), съвместими с пръчки с диаметър 3,5 или 4,0 мм; Полиаксиални винтове за кортекс с диаметър 3,5 мм и дължини от 18 до 50 мм (през 2 мм), за пръчка с диаметър 3,5 или 4,0 мм; Ламинарни куки-къси или дълги, ляви или десни, ляв или десен офсет, предназначени за субламинарно поставяне и стабилизация към пръчка с диам. 3,5 или 4,0 мм; Титаниеви свързващи пръчки с диаметър 3,5 и/или 4,0 мм- прави с дължини от 80 до 350 мм, извити с дължини от 30 до 85 мм, фабрично огънати (ъгъл 70 -130 ), преходни пръчки с различен диаметър в двата края за преход: 3,5/4,0мм; 3,5/5,0мм; 3,5/5,5мм; Трансверзални титаниеви конектори за пръчки с диаметър 3,5 или 4,0 мм с размери 50 и 60 мм, регулируеми по дължина конектори с размери: S, M, L, XL, паралелни преходни конектори за пръчка от 3,5/4,0 мм към 3,5/5. Титаниева окципитална плака за свързване с пръчка 3,5 или 4,0 мм, Латерална или Медиална, с размери 50 и 60 мм, в комплект с винтове за фиксиране на плака с диаметър 4,5 или 5,0 мм (rescue), самонарезни, с дължини от 4 мм до 18 мм, през 2 мм; Плака с 4 отвора, продължаваща в тяло на пръчка с диаметър 3,4/4,0 мм; Титаниеви окципитални скоби с един или два отвора за захващане на пръчка с диам.3,5/4,0 мм;	бр.	9 360,00		

61709	Доплащане за Шийна винтова стабилизация със захващане на черепа за 1 ниво с тилна плака. Материал: Титаниева сплав (TAN); Полиаксиални самонарезни компенсиращи винтове в три диаметъра 3,5, 4,0 и 4,5 мм, ангулация 100 и дължини от 8 до 50 мм (през 2 мм), съвместими с пръчки с диаметър 3,5 или 4,0 мм; Полиаксиални винтове за кортекс с диаметър 3,5 мм и дължини от 18 до 50 мм (през 2 мм), за пръчка с диаметър 3,5 или 4,0 мм; Ламинарни куки-къси или дълги, ляви или десни, лъв или десен офсет, предназначени за субламинарно поставяне и стабилизация към пръчка с диам. 3,5 или 4,0 мм; Титаниеви свързващи пръчки с диаметър 3,5 и/или 4,0 мм- прави с дължини от 80 до 350 мм, извити с дължини от 30 до 85 мм, фабрично огънати (ъгъл 70 -130 ), преходни пръчки с различен диаметър в двата края за преход: 3,5/4,0мм; 3,5/5,0мм; 3,5/5,5мм; Трансверзални титаниеви конектори за пръчки с диаметър 3,5 или 4,0 мм с размери 50 и 60 мм, регулируеми по дължина конектори с размери: S, M, L, XL, паралелни преходни конектори за пръчка от 3,5/4,0 мм към 3,5/5. Титаниева окципитална плака за свързване с пръчка 3.5 или 4,0 мм, Латерална или Медиална, с размери 50 и 60 мм, в комплект с винтове за фиксиране на плака с диаметър 4,5 или 5,0 мм (rescue), самонарезни, с дължини от 4 мм до 18 мм, през 2 мм; Плака с 4 отвора, продължаваща в тяло на пръчка с диаметър 3,4/4,0 мм; Титаниеви окципитални скоби с един или два отвора за захващане на пръчка с диам.3,5/4,0 мм; Код по НЗОК N1611050000022	бр.	3 816,00		
61710	Шийна винтова стабилизация без захващане на черепа за 2 нива. Материал: Титаниева сплав (TAN); Полиаксиални самонарезни компенсиращи винтове в три диаметъра 3,5, 4,0 и 4,5 мм, ангулация 100 и дължини от 8 до 50 мм (през 2 мм), съвместими с пръчки с диаметър 3,5 или 4,0 мм; Полиаксиални винтове за кортекс с диаметър 3,5 мм и дължини от 18 до 50 мм (през 2 мм), за пръчка с диаметър 3,5 или 4,0 мм; Ламинарни куки-къси или дълги, ляви или десни, лъв или десен офсет, предназначени за субламинарно поставяне и стабилизация към пръчка с диам. 3,5 или 4,0 мм; Титаниеви свързващи пръчки с диаметър 3,5 и/или 4,0 мм- прави с дължини от 80 до 350 мм, извити с дължини от 30 до 85 мм, фабрично огънати (ъгъл 70 -130 ), преходни пръчки с различен диаметър в двата края за преход: 3,5/4,0мм; 3,5/5,0мм; 3,5/5,5мм; Трансверзални титаниеви конектори за пръчки с диаметър 3,5 или 4,0 мм с размери 50 и 60 мм, регулируеми по дължина конектори с размери: S, M, L, XL, паралелни преходни конектори за пръчка от 3,5/4,0 мм към 3,5/5. Титаниева окципитална плака за свързване с пръчка 3.5 или 4,0 мм, Латерална или Медиална, с размери 50 и 60 мм, в комплект с винтове за фиксиране на плака с диаметър 4,5 или 5,0 мм (rescue), самонарезни, с дължини от 4 мм до 18 мм, през 2 мм; Плака с 4 отвора, продължаваща в тяло на пръчка с диаметър 3,4/4,0 мм; Титаниеви окципитални скоби с един или два отвора за захващане на пръчка с диам.3,5/4,0 мм;	бр.	9 360,00		
61711	Доплащане за Шийна винтова стабилизация без захващане на черепа за 2 нива. Материал: Титаниева сплав (TAN); Полиаксиални самонарезни компенсиращи винтове в три диаметъра 3,5, 4,0 и 4,5 мм, ангулация 100 и дължини от 8 до 50 мм (през 2 мм), съвместими с пръчки с диаметър 3,5 или 4,0 мм; Полиаксиални винтове за кортекс с диаметър 3,5 мм и дължини от 18 до 50 мм (през 2 мм), за пръчка с диаметър 3,5 или 4,0 мм; Ламинарни куки-къси или дълги, ляви или десни, лъв или десен офсет, предназначени за субламинарно поставяне и стабилизация към пръчка с диам. 3,5 или 4,0 мм; Титаниеви свързващи пръчки с диаметър 3,5 и/или 4,0 мм- прави с дължини от 80 до 350 мм, извити с дължини от 30 до 85 мм, фабрично огънати (ъгъл 70 -130 ), преходни пръчки с различен диаметър в двата края за преход: 3,5/4,0мм; 3,5/5,0мм; 3,5/5,5мм; Трансверзални титаниеви конектори за пръчки с диаметър 3,5 или 4,0 мм с размери 50 и 60 мм, регулируеми по дължина конектори с размери: S, M, L, XL, паралелни преходни конектори за пръчка от 3,5/4,0 мм към 3,5/5. Титаниева окципитална плака за свързване с пръчка 3.5 или 4,0 мм, Латерална или Медиална, с размери 50 и 60 мм, в комплект с винтове за фиксиране на плака с диаметър 4,5 или 5,0 мм (rescue), самонарезни, с дължини от 4 мм до 18 мм, през 2 мм; Плака с 4 отвора, продължаваща в тяло на пръчка с диаметър 3,4/4,0 мм; Титаниеви окципитални скоби с един или два отвора за захващане на пръчка с диам.3,5/4,0 мм; Код по НЗОК N1611040000019	бр.	6 160,00		
61712	Шийна винтова стабилизация със захващане на черепа за 2 нива с тилна плака. Материал: Титаниева сплав (TAN); Полиаксиални самонарезни компенсиращи винтове в три диаметъра 3,5, 4,0 и 4,5 мм, ангулация 100 и дължини от 8 до 50 мм (през 2 мм), съвместими с пръчки с диаметър 3,5 или 4,0 мм; Полиаксиални винтове за кортекс с диаметър 3,5 мм и дължини от 18 до 50 мм (през 2 мм), за пръчка с диаметър 3,5 или 4,0 мм; Ламинарни куки-къси или дълги, ляви или десни, лъв или десен офсет, предназначени за субламинарно поставяне и стабилизация към пръчка с диам. 3,5 или 4,0 мм; Титаниеви свързващи пръчки с диаметър 3,5 и/или 4,0 мм- прави с дължини от 80 до 350 мм, извити с дължини от 30 до 85 мм, фабрично огънати (ъгъл 70 -130 ), преходни пръчки с различен диаметър в двата края за преход: 3,5/4,0мм; 3,5/5,0мм; 3,5/5,5мм; Трансверзални титаниеви конектори за пръчки с диаметър 3,5 или 4,0 мм с размери 50 и 60 мм, регулируеми по дължина конектори с размери: S, M, L, XL, паралелни преходни конектори за пръчка от 3,5/4,0 мм към 3,5/5. Титаниева окципитална плака за свързване с пръчка 3.5 или 4,0 мм, Латерална или Медиална, с размери 50 и 60 мм, в комплект с винтове за фиксиране на плака с диаметър 4,5 или 5,0 мм (rescue), самонарезни, с дължини от 4 мм до 18 мм, през 2 мм; Плака с 4 отвора, продължаваща в тяло на пръчка с диаметър 3,4/4,0 мм; Титаниеви окципитални скоби с един или два отвора за захващане на пръчка с диам.3,5/4,0 мм;	бр.	10 560,00		





61721	Доплащане за Шийна винтова стабилизация със захващане на черепа за 3 нива с тилна плака и конектор. Материал: Титаниева сплав (ТАN); Полиаксиални самонарезни компенсиращи винтове в три диаметра 3,5, 4,0 и 4,5 мм, ангулация 100 и дължини от 8 до 50 мм (през 2 мм), съвместими с пръчки с диаметър 3,5 или 4,0 мм; Полиаксиални винтове за кортекс с диаметър 3,5 мм и дължини от 18 до 50 мм (през 2 мм), за пръчка с диаметър 3,5 или 4,0 мм; Ламинарни куки-къси или дълги, яви или дясни, ляв или десен офсет, предназначени за субламинарно поставяне и стабилизация към пръчка с диам. 3,5 или 4,0 мм; Титаниеви свързващи пръчки с диаметър 3,5 и/или 4,0 мм- прави с дължини от 80 до 350 мм, извити с дължини от 30 до 85 мм, фабрично огнати (ъгъл 70 -130 ), преходни пръчки с различен диаметър в двата края за преход: 3,5/4,0мм; 3,5/5,0мм; 3,5/5,5мм; Трансверзални титаниеви конектори за пръчки с диаметър 3,5 или 4,0 мм с размери 50 и 60 мм, регулируеми по дължина конектори с размери: S, M, L, XL, паралелни преходни конектори за пръчка от 3,5/4,0 мм към 3,5/5. Титаниева окципитална плака за свързване с пръчка 3.5 или 4,0 мм, Латерална или Медиална, с размери 50 и 60 мм, в комплект с винтове за фиксиране на плака с диаметър 4,5 или 5,0 мм (rescue), самонарезни, с дължини от 4 мм до 18 мм, през 2 мм; Плака с 4 отвора, продължаваща в тяло на пръчка с диаметър 3,4/4,0 мм; Титаниеви окципитални скоби с един или два отвора за захващане на пръчка с диам.3,5/4,0 мм; Код по НЗОК N161050000022	бр.	8 856,00		
61722	Инструмент за едновременна аспирация и иригация по време на лапароскопска (роботизирана) хирургия	бр.	180,00		
61723	Система за външен дренаж и мониторинг Duet с Interlink® безиглен инжекционен порт 46913	бр.	2 927,81		
61724	Система за външен дренаж и мониторинг Duet със SmartSite® безиглен инжекционен порт 46914	бр.	2 927,81		
61725	Система за външен дренаж и мониторинг Duet с Interlink® безиглен инжекционен порт и включен 35cm вентрикулен дренажен катетър, съвместим със системата 46915	бр.	3 373,34		
61726	Система за външен дренаж и мониторинг Duet със SmartSite® безиглен инжекционен порт и включен 35cm вентрикулен дренажен катетър, съвместим със системата 46916	бр.	3 373,34		
61727	Система за външен дренаж и мониторинг Duet с Interlink® безиглен инжекционен порт и включен 80cm лумбален дренажен катетър със затворен връх, съвместим със системата 46917	бр.	3 488,40		
61728	Вентрикулен катетър за външен дренаж и мониторинг, импрегниран с барий, 35cm, с включени: троакар, luer-lock конектор, фиксираща втулка, водач от неръждаема стомана 46118	бр.	636,48		
61729	Лумбален катетър за външен дренаж и мониторинг, импрегниран с барий, 80 cm, затворен връх, с включени: Туохи игла 14G, Хубер връх, luer-lock конектор с интегрален шепсел, фиксиращо ушенце, тъпа игла 20G, водач с регулируем стопер (само със затворен връх) 46419	бр.	1 018,37		
61730	Катетърен сет за вентрикулен дренаж VentricleClear™ II, импрегниран с Cook Spectrum® антибиотик. Включва: водач от неръждаема стомана, троакар, luer-lock конектор, приставка за намаляване на напрежението, капаче за luer-lock конектора, фиксираща силиконова втулка, импрегниран с барий 50318	бр.	1 056,30		
61731	Сменяема еднократна дренажна торбичка за система за външен дренаж и мониторинг Duet 46912 – 10бр. в опаковка	бр.	763,78		
61732	Костно-заместващо вещество TPC гранули 0.5-1мм, 0.5гр	бр.	343,20		
61733	Костно-заместващо вещество TPC гранули 0.5-1мм, 1.0гр	бр.	396,00		
61734	Пълнители за универсален ендоскопски ушивател, два тройни реда титанови скоби с вграден нож в пълнителя, прави, 45мм дължина на шева, 4,8мм височина на скобите 030423	бр.	972,00		
61735	Пълнители за универсален ендоскопски ушивател, два тройни реда титанови скоби с вграден нож в пълнителя, прави, 30мм дължина на шева, 2,5мм височина на скобите 030418	бр.	900,00		
61736	Мембрана BIOCOLLAGEN membrane 15x20x0,2мм	бр.	88,00		
61737	Мембрана BIOCOLLAGEN membrane 25x25x0,2мм	бр.	110,00		
61738	Мембрана BIOCOLLAGEN membrane 40x30x0,2мм	бр.	260,00		
61739	Мембрана HEART Pericardium membrane 15x20x0,2мм	бр.	135,00		
61740	Мембрана OSTEOPLANT ELIT 25x25x0,2 мм	бр.	310,00		
61741	PTFE мембрана, незорбируема, с титан, постериорна (p-p 20x25мм)	бр.	315,00		
61742	Постоянен двукухилен кардиостимулатор DDDR, в комплект с два електрода Sphera DR/L DR MRI SureScan + CapSure Sense MRI SureScan/CapSureFix Novus MRI SureScan/ Crystalline ActFix MRI SureScan/CapSure Sense MRI SureScan + Cap	бр.	2 080,00		
61743	Механична сърдечна клапна протеза с пластилини с пиrolитно или карбоново покритие, шевен ринг с пиrolитно или карбоново покритие, различен от Дакрон - Regent standard; Код по НЗОК C01011050000009	бр.	3 150,00		
61744	Механична сърдечна клапна протеза с пластилини с пиrolитно или карбоново покритие, шевен ринг с пиrolитно или карбоново покритие, различен от Дакрон - Carbomedics Standart Aortic; Код по НЗОК C01011050000014	бр.	3 150,00		
61745	Механична сърдечна клапна протеза с пластилини с пиrolитно или карбоново покритие, шевен ринг с пиrolитно или карбоново покритие, различен от Дакрон - Carbomedics Standart Mitral; Код по НЗОК C01011050000015	бр.	3 150,00		
61746	Биологична сърдечна клапна протеза със стент - Hancock II Ultra Bioprosthesis (aortic); Код по НЗОК C01012010000013	бр.	3 145,00		
61747	Биологична сърдечна клапна протеза със стент – Pericarbhone More; Код по НЗОК C01012010000026	бр.	3 145,00		
61748	Биологична сърдечна клапна протеза без стент – Freedom Solo; Код по НЗОК C01012020000005	бр.	3 145,00		
61749	Ринг за сърдечна клапна протеза за клапна реконструкция (анулопластика), класически подутвърд или твърд, отворен или затворен - CG Future Annuloplasty Band; Код по НЗОК C01013010000014	бр.	2 000,00		
61750	Ринг за сърдечна клапна протеза за клапна реконструкция (анулопластика), с 3D форма, позволяваща движение на различните части на пръстена - Profile 3D Annuloplasty Ring; Код по НЗОК C01013020000002	бр.	2 000,00		
61751	Ринг за сърдечна клапна протеза за клапна реконструкция (анулопластика), с 3D форма, позволяваща движение на различните части на пръстена - Memo 3D; Код по НЗОК C01013020000005	бр.	2 000,00		
61752	Ринг за сърдечна клапна протеза за клапна реконструкция (анулопластика), с 3D форма, позволяваща движение на различните части на пръстена - Memo 4D; Код по НЗОК C01013020000007	бр.	2 000,00		



61753	Тазобедрена ревизионна ендопротеза с аугменти от трабекуларен метал за запълване на костни дефекти, съдържаща: Ревизионна ацетабуларна капсула за безциментно закрепване(trabecular metal revision shell)размер 48-70; Втулка за ревизионна ацетабуларна капсула от crosslinked полиетилен (TM revision); Ацетабуларни аугменти (trabecular metal augments); HGP II Ацетабуларни винтове; Цимент антибиотичен Hi-Fatige 1x40g	бр.	4 410,00		
61754	Доплащане за Тазобедрена ревизионна ендопротеза с аугменти от трабекуларен метал за запълване на костни дефекти, съдържаща: Ревизионна ацетабуларна капсула за безциментно закрепване(trabecular metal revision shell)размер 48-70; Втулка за ревизионна ацетабуларна капсула от crosslinked полиетилен (TM revision); Ацетабуларни аугменти (trabecular metal augments); HGP II Ацетабуларни винтове; Цимент антибиотичен Hi-Fatige 1x40g. Код по НЗОК M05055040000012	бр.	3 330,00		
61755	Тазобедрена ревизионна ендопротеза: Глава по избор CoCr или INOX за конус 5 43 30 или 5 42 ; Стебло ATLANTIS Modular; Модулна шийка; Заклучващ дистален винт с различни размери	бр.	5 154,00		
61756	Доплащане за Тазобедрена ревизионна ендопротеза: Глава по избор CoCr или INOX за конус 5 43 30 или 5 42 ; Стебло ATLANTIS Modular; Модулна шийка; Заклучващ дистален винт с различни размери. Код по НЗОК M5055030000136	бр.	4 074,00		
61757	Двуполосна циментно фиксирана тазобедрена ендопротеза със стандартна артикулация (метална хром-кобалт глава и капсула от стандартен UHMWPE полиетилен) - CPT 12/14(CIT) – феморално стъбло; ZCA(ЗЦА) – ацетабуларна капсула; Versys head - феморална глава; cement nozzle - спринцовка за цимент; Цимент антибиотичен Hi-Fatige 1x40g. - 2бр.	бр.	2 780,00		
61758	Доплащане за двуполосна циментно фиксирана тазобедрена ендопротеза със стандартна артикулация (метална хром-кобалт глава и капсула от стандартен UHMWPE полиетилен) Код по НЗОК M05051030000115	бр.	1 725,00		
61759	Саморазширяващ се метален билиарен стент - без покритие, частично или напълно покрит (EVOLUTION BILIARY CONTROLLED-RELEASE STENT) – различни размери	бр.	3 000,00		
61760	Тазобедрена ендопротеза: двуполосна безциментно фиксирана Cup HILOCK LINE; Insert INLOCK;	бр.	1 740,00		
61761	Доплащане за Тазобедрена ендопротеза: двуполосна безциментно фиксирана Cup HILOCK LINE; Insert INLOCK;Код по НЗОК M05053020000064	бр.	660,00		
61762	Ревизионна тазобедрена ендопротеза включваща: стебло Atlantis Modular, модулна шийка и два дистални заключващи винта	бр.	4 260,00		
61763	Временен трансвенозен пейсират електрод (двуполосен)	бр.	120,00		
61764	Ревизионна тазобедрена ендопротеза - система с модулрно безциментно ревизионно стебло PRIUS Metaphysis, Metal Head; 1 винт.	бр.	5 067,97		
61765	Доплащане за Ревизионна тазобедрена ендопротеза - система с модулрно безциментно ревизионно стебло PRIUS Metaphysis, Metal Head; 1 винт. Код по НЗОК M05055030000172	бр.	3 987,97		
61766	Ревизионна тазобедрена ендопротеза - система с модулрно безциментно ревизионно стебло PRIUS Metaphysis, Metal Head; 2 винта.	бр.	5 157,94		
61767	Доплащане за Ревизионна тазобедрена ендопротеза - система с модулрно безциментно ревизионно стебло PRIUS Metaphysis, Metal Head; 2 винта. Код по НЗОК M05055030000172	бр.	4 077,94		
61768	Ревизионна тазобедрена ендопротеза - система с модулрно безциментно ревизионно стебло PRIUS Metaphysis, Metal Head; 3 винта.	бр.	5 247,90		
61769	Доплащане за Ревизионна тазобедрена ендопротеза - система с модулрно безциментно ревизионно стебло PRIUS Metaphysis, Metal Head; 3 винта. Код по НЗОК M05055030000172	бр.	4 167,90		
61770	Анатомично контурирана плака за калканеус 3,5мм	бр.	1 600,00		
61771	Ангиографски сет кат.№ 938921	бр.	44,04		
61772	Стерилно покривало за операционен микроскоп TIVATO 700	бр.	66,00		
61773	Биопсична игла за еднократна употреба за автоматичен биопсичен инструмент, тип ProMag Ultra, различни размери	бр.	28,71		
61774	Ехо-ендо игла ECHO-HD-19-A	бр.	1 044,00		
61775	Полимерен клипс ClickAV LIGATING CLIPS различни размери	бр.	30,74		
61776	Кит за подмяна на Изкуствен уринарен сфинктер в гаранция-Комплект аксесоари;Инструмент за съединяване	бр.	1 080,00		
61777	Фиксация на Денз - предна забавена винтова компресия с dens access, различни размери	бр.	2 400,00		
61778	Двукомпонентно Фибриново лепило, топлинно обработено с пара, нанофилтрирано,прилагано с Дуплоджет система, Спрей сет и двуканални катетри 25 см и 35 см. ТИСИЛ ЛИО КИТ 2,0 мл	бр.	290,40		
61779	Двукомпонентно Фибриново лепило, топлинно обработено с пара, нанофилтрирано,прилагано с Дуплоджет система, Спрей сет и двуканални катетри 25 см и 35 см. ТИСИЛ ЛИО КИТ 4,0 мл	бр.	570,94		
61780	Игла за биопсия под ехографски контрол Acquire EUS FNB Needle – различни размери	бр.	624,20		
61781	Стерилен урологичен сет за покриване, включващ: 1) чаршаф за опер. маса, усилен – 140 x 190 см – 1 брой; 2) чаршаф с торба за събиране на течности 185 x 200см, супрапубичен отвор 7 x 10 см и гинекологичен отвор ф7 см - 1 брой; 3) лепенка лента 10 x 50 см – 1 брой; 4) кърпи 33 x 33см – 4 броя	бр.	34,28		
61782	Тотална колянна система с циментово закрепване с жертване на кръстните връзки ROLFLEX TONIC PS Фем. К-та; ROLFLEX TONIC PS Фикс. Инсърт; ROLFLEX TONIC Фикс. Тиб. База	бр.	4 980,00		
61783	Доплащане за Тотална колянна система с циментово закрепване с жертване на кръстните връзки ROLFLEX TONIC PS Фем. К-та; ROLFLEX TONIC PS Фикс. Инсърт; ROLFLEX TONIC Фикс. Тиб. База Код по НЗОК M06061030000036	бр.	2 280,00		
61784	Ревизионна модулна колянна система с офсет и набор от аугменти за компенсиране на костни дефекти ROLFLEX TONIC PS Фем. К-та; ROLFLEX TONIC PS Фикс. Инсърт; ROLFLEX TONIC Фикс. Тиб. База; ROLFLEX TONIC Тиб. Удължител	бр.	5 200,00		
61785	Доплащане за Ревизионна модулна колянна система с офсет и набор от аугменти за компенсиране на костни дефекти ROLFLEX TONIC PS Фем. К-та; ROLFLEX TONIC PS Фикс. Инсърт; ROLFLEX TONIC Фикс. Тиб. База; ROLFLEX TONIC Тиб. Удължител Код по НЗОК M06064010000020	бр.	2 500,00		
61786	Ревизионна модулна колянна система с офсет и набор от аугменти за компенсиране на костни дефекти ROLFLEX TONIC PS Фем. К-та; ROLFLEX TONIC PS Фикс. Инсърт; ROLFLEX TONIC Фикс. Тиб. База; ROLFLEX TONIC тибиялен аугмент	бр.	5 040,00		
61787	Доплащане за Ревизионна модулна колянна система с офсет и набор от аугменти за компенсиране на костни дефекти ROLFLEX TONIC PS Фем. К-та; ROLFLEX TONIC PS Фикс. Инсърт; ROLFLEX TONIC Фикс. Тиб. База; ROLFLEX TONIC тибиялен аугмент Код по НЗОК M06064010000020	бр.	2 340,00		

61788	Ревизионна модулна колянна система с офсет и набор от аугменти за компенсиране на костни дефекти ROLFLEX TONIC PS Фем. К-та; ROLFLEX TONIC PS Фикс. Инсърт; ROLFLEX TONIC Фикс. Тиб. База; ROLFLEX TONIC Тиб. Удължител; ROLFLEX TONIC тибиялен аугмент	бр.	5 520,00		
61789	Доплащане за Ревизионна модулна колянна система с офсет и набор от аугменти за компенсиране на костни дефекти ROLFLEX TONIC PS Фем. К-та; ROLFLEX TONIC PS Фикс. Инсърт; ROLFLEX TONIC Фикс. Тиб. База; ROLFLEX TONIC Тиб. Удължител; ROLFLEX TONIC тибиялен аугмент Код по НЗОК M06064010000020	бр.	2 820,00		
61790	5% от стойността на лазерно влакно за Холмиум лазер Н-30, различни размери	бр.	68,88		
61791	Водач от неръждаема стомана, супер твърд за уретерален достъп. С 5см прав, флексибилен връх. Дължина: 145см, различни диаметри	бр.	137,70		
61792	Хидрофилен водач HW-XXXXXX	бр.	116,33		
61793	Урологичен сет за стентиране, съдържащ: 1. JJ стент; 2. хидрофилен водач с маркировка; 3. позиционер с радиопозитивен връх. Максимален престой – до 6 месеца. Различни размери	бр.	137,75		
61794	COR-KNOT QUICK LOAD Singles - 1 закрепващ елемент в стерилна опаковка	бр.	135,60		
61795	COR-KNOT QUICK LOAD 6-Pouch - 6 закрепващи елемента в стерилна опаковка	бр.	816,00		
61796	COR-KNOT MIS Combo Kit - 2 инструмента и 12 закрепващи елемента в стерилна опаковка	бр.	1 582,20		
61797	COR-KNOT MINI Combo Kit - 2 инструмента и 12 закрепващи елемента в стерилна опаковка	бр.	1 591,20		
61798	Стапесна протеза Matrix	бр.	842,40		
61799	Медикамент излъчващ коронарен балон	бр.	719,00		
61800	Полиестерна, права, плетена съдова протеза, покрита с колаген и импрегнирана със сребърен ацетат, различни размери	бр.	1 080,00		
61801	Стерилен еднократен операционен комплект за лапароскопски процедури 938709	бр.	47,86		
61802	Ревизионна тазобедрена ендопротеза, METAL HEAD/STAINLESS STEEL/, NOVAE STICK, CL	бр.	2 478,00		
61803	Доплащане за Ревизионна тазобедрена ендопротеза, METAL HEAD/STAINLESS STEEL/, NOVAE STICK, CL Код по НЗОК M05052010000083	бр.	1 043,00		
61804	Доплащане за Емболизираща система HydroFrame 18, 14 mm x 45 cm Ref:181445HFRM-V Код по НЗОК N15157030000008	бр.	955,00		
61805	Доплащане за Емболизираща система HydroFrame , 5 mm x 10 cmRef:100510HFRM-V Код по НЗОК N15157030000008	бр.	955,00		
61806	Доплащане за Емболизираща система HydroFrame18 , 16 mm x 44 cmRef:181644HFRM-V Код по НЗОК N15157030000008	бр.	955,00		
61807	Доплащане за Емболизираща система HydroFrame18 , 13 mm x 47 cmRef:181347HFRM-V Код по НЗОК N15157030000008	бр.	955,00		
61808	Доплащане за Емболизираща система HydroSoft 10, 6 mm x 10 cm, Ref100610H2HS-V Код по НЗОК N15157030000009	бр.	605,00		
61809	Доплащане за Емболизираща система HydroSoft , 6 mm x 15 cm, Ref100615H2HS-V, Код по НЗОК N15157030000009	бр.	605,00		
61810	Доплащане за Емболизираща система HydroFrame 18, 8 mm x 27 cmRef:180827HFRM-V Код по НЗОК N15157030000008	бр.	955,00		
61811	Доплащане за VFC Versatile Range Fill Coils-3x10,ref:VFC030610-V Код по НЗОК N15157030000005	бр.	403,00		
61812	Доплащане за VFC Versatile Range Fill Coils-6x30,ref:VFC061030-V Код по НЗОК N15157030000005	бр.	403,00		
61813	Доплащане за Емболизираща система HydroSoft 10, 5mm x 15 cm, Ref100515H2HS-V Код по НЗОК N15157030000009	бр.	625,00		
61814	Доплащане за Водеща система Chareron STR/VTR 6FR,REF:GC695STVT Код по НЗОК N15157060000001	бр.	156,00		
61815	Доплащане за Микркатетър Headway 17 Advanced - прав .017"/150 cm, Ref MC172150SX Код по НЗОК N15157010000011	бр.	225,00		
61816	Доплащане за Емболизираща система HydroFrame 10, 06 mm x 19 cmRef:100619HFRM-V Код по НЗОК N15157030000008	бр.	955,00		
61817	Колянна ендопротеза MEGASYSTEM- C ENDO-MODEL SL ROTATIONAL AND HINGE KNEE	бр.	22 200,00		
61818	Доплащане за Колянна ендопротеза MEGASYSTEM- C ENDO-MODEL SL ROTATIONAL AND HINGE KNEE Код по НЗОК M06065010000004	бр.	19 500,00		
61819	Катетър за постоянен съдов достъп 15Fr с дължина на маншона до върха 19см CS-15192X	бр.	420,00		
61820	Катетър за осигуряване на постоянен достъп за хемодиализа, хемоперфузия и афереза 14,5Fr с дължина 15, 23, 27, 31, 35, 42 и 50см. GLIDEPATH	бр.	420,00		
61821	Катетър за постоянен съдов достъп 14,5Fr с дължина на маншона до върха 24см HFS24E	бр.	363,60		
61822	Катетър за постоянен съдов достъп 15Fr с дължина на маншона до върха 31см CS-15XXX-VSP	бр.	420,00		
61823	Катетър за постоянен съдов достъп 15Fr с дължина на маншона до върха 23см CS-15282-VSP	бр.	455,94		
61824	Колянна ендопротеза: ревизионна - 1.NEXGEN PS TIBIA PLATE; 2.NEXGEN PS LCCK FEMORAL; 3.NEXGEN LEGACY CCK ART SURFACE; 4.NEXGEN STEM EXTENSION - 26p.; 5. Цимент антибиотичен – 1бр.	бр.	8 490,00		
61825	Доплащане за Колянна ендопротеза: ревизионна - 1.NEXGEN PS TIBIA PLATE; 2.NEXGEN PS LCCK FEMORAL; 3.NEXGEN LEGACY CCK ART SURFACE; 4.NEXGEN STEM EXTENSION - 26p.; 5. Цимент антибиотичен – 1бр. Код по НЗОК M06064020000017	бр.	5 790,00		
61826	Еднократен кръгъл ушивател - различни размери	бр.	454,86		
61827	Урологична операционна престилка, кат.№ 992 937 и 992 938	бр.	7,86		
61828	Система за затваряне на тъкани VLOCM1944	бр.	110,40		
61829	Стерилен еднократен сет за ректум кат.№938714	бр.	49,02		
61830	Стерилен нефроскопски сет за покриване, кат. № 938752	бр.	30,69		
61831	Тазобедрена ревизионна протеза: Ревизионна ацетабуларна капсула за безциментно закрепване(trabecular metal revision shell)размер 48-70; Ацетабуларен аугмент.	бр.	3 250,00		
61832	Доплащане за Тазобедрена ревизионна протеза: Тазобедрена ревизионна протеза: Ревизионна ацетабуларна капсула за безциментно закрепване(trabecular metal revision shell)размер 48-70; Ацетабуларен аугмент. Код по НЗОК M05055040000012	бр.	2 170,00		
61833	Еднократен стерилен лапароскопски сет с отведени крака	бр.	47,86		
61834	Хемостатична матрица SURGIFLO - 8ml	бр.	2 700,00		
61835	Тазобедрена ендопротеза: двуполосна хибридна Stem ARCAD XL, METAL HEAD/STAINLESS STEEL/, Insert CL	бр.	3 540,00		

61836	Тазобедрена ендопротеза: двуполосна хибридна Stem ARCAD XL, METAL HEAD/STAINLESS STEEL/, Insert CL. Код по НЗОК M05052020000085	бр.	2 570,00		
61837	Имплант за реконструкция на брадичка и нос, различни размери	бр.	804,00		
61838	Доплащане за Тазобедрена ревизионна ендопротеза - Бедрено стебло ATLANTIS Modular; Modular Neck Код по НЗОК M05055030000194	бр.	2 880,00		
61839	Устройство за клипване (изолиране) на апендикс на ляво предсърдие AtriClip Flex V Exclusion System - различни размери	бр.	3 348,00		
61840	Глава за линеарен съшивател, 60G и 45G	бр.	110,58		
61841	Колянна ревизионна ротационна хиндж система с циментно закрепване и мобилна носеща платформа EndoModel SL Rotational Hinge Knee	бр.	7 700,00		
61842	Доплащане за Колянна ревизионна ротационна хиндж система с циментно закрепване и мобилна носеща платформа EndoModel SL Rotational Hinge Knee. Код по НЗОК M06064030000003	бр.	5 000,00		
61843	Езофагеален дилататор	бр.	55,44		
61844	Тазобедрена ревизионна ендопротеза: Ревизионна ацетабуларна капсула за безциментно закрепване; Втулка (инлей) за ревизионна ацетабуларна капсула Ацетабуларен аугмент; Цимент антибиотичен 1x40гр.	бр.	4 410,00		
61845	Доплащане за Тазобедрена ревизионна ендопротеза: Ревизионна ацетабуларна капсула за безциментно закрепване; Втулка (инлей) за ревизионна ацетабуларна капсула Ацетабуларен аугмент; Цимент антибиотичен 1x40гр. Код по НЗОК M05055040000012	бр.	3 330,00		
61846	Тазобедрена ревизионна ендопротеза: Metal Head; Stem ATLANTIS Modular; Modular Neck; 2бр. винтове	бр.	5 160,00		
61847	Доплащане за Тазобедрена ревизионна ендопротеза: Metal Head; Stem ATLANTIS Modular; Modular Neck 2бр. Винтове Код по НЗОК M05055030000194	бр.	4 080,00		
61848	Доплащане за Емболизираща система HydroFrame 18 10mm x 36cm Ref:181036HFRM-V Код по НЗОК N15157030000008	бр.	955,00		
61849	Доплащане за Емболизираща система Доплащане за Емболизираща система HydroFrame 10 5mm x 10cm Ref:100510HFRM-V Код по НЗОК N15157030000008	бр.	955,00		
61850	Доплащане за еднокухинен кардиовертердефибрилатор Miro MRI VR SureScan DF1/DF4 Код по НЗОК B12122030000046	бр.	1 920,00		
61851	Дермална екстрацелуларна матрица	бр.	2 160,00		
61852	Система за затваряне на тъкани, 3/0, 23см, 1/2, 26мм VLOCM2044	бр.	110,40		
61853	Еднократна биопсична игла за автоматичен биопсичен инструмент, 16G	бр.	29,00		
61854	Тазобедрена ендопротеза циментно фиксирана NOVAE STICK cup; Insert CI; Metal Head; Stem STEMSYS	бр.	3 918,00		
61855	Доплащане за Тазобедрена ендопротеза циментно фиксирана NOVAE STICK cup; Insert CI; Metal Head; Stem STEMSYS. Код по НЗОК M05051030000148	бр.	2 483,00		
61856	Тазобедрена ендопротеза: двуполосна хибридна SUNFIT TH Cup; Insert CI; Metal Head; Stem STEMSYS	бр.	3 990,00		
61857	Доплащане за Тазобедрена ендопротеза: двуполосна хибридна SUNFIT TH Cup; Insert CI; Metal Head; Stem STEMSYS Код по НЗОК M05052020000102	бр.	3 020,00		
61858	Тазобедрена ендопротеза: двуполосна безциментно фиксирана SUNFIT TH Cup; Insert CI; Metal Head; Stem STEMSYS	бр.	4 500,00		
61859	Доплащане за Тазобедрена ендопротеза: двуполосна безциментно фиксирана SUNFIT TH Cup; Insert CI; Metal Head; Stem STEMSYS. Код по НЗОК M05053010000095	бр.	3 420,00		
61860	Тазобедрена ендопротеза: двуполосна безциментно фиксирана Cup APRIL Ceramic; Insert Ceramtec DELTA; Stem STEMSYS	бр.	5 694,00		
61861	Доплащане за Тазобедрена ендопротеза: двуполосна безциментно фиксирана Cup APRIL Ceramic; Insert Ceramtec DELTA; Stem STEMSYS Код по НЗОК M05053030000272	бр.	4 614,00		
61862	Тазобедрена ендопротеза: двуполосна безциментно фиксирана Cup HILOCK LINE; Insert INLOCK Crosslinked; Stem STEMSYS	бр.	4 980,00		
61863	Доплащане за Тазобедрена ендопротеза: двуполосна безциментно фиксирана Cup HILOCK LINE; Insert INLOCK Crosslinked; Stem STEMSYS Код по НЗОК M05053030000273	бр.	3 900,00		
61864	Тазобедрена ендопротеза: двуполосна безциментно фиксирана Cup HILOCK LINE; Metal Head; Insert INLOCK Crosslinked; Stem STEMSYS	бр.	4 500,00		
61865	Доплащане за Тазобедрена ендопротеза: двуполосна безциментно фиксирана Cup HILOCK LINE; Metal Head; Insert INLOCK Crosslinked; Stem STEMSYS Код по НЗОК M05053030000274	бр.	3 420,00		
61866	Доплащане за Микрокатетър, съвместим с етилен-винил алкохол кополимер в разтвор на диметилсулфоксид, 1,9Fr, 2 маркера, за максимален водач 0,013", отделящ се връх на 1,5см, 3см или 5см Код по НЗОК N15157040000002	бр.	120,00		
61867	Тазобедрена ендопротеза: двуполосна хибридна FREELINER Cup; PEXEL-E insert; Metal Head; Stem STEMSYS Ц-но Бедрено стебло: Циментно, с овално сечение;	бр.	4 380,00		
61868	Доплащане за Тазобедрена ендопротеза: двуполосна хибридна FREELINER Cup; PEXEL-E insert; Metal Head; Stem STEMSYS Ц-но Бедрено стебло: Циментно, с овално сечение; Код по НЗОК M05052030000278	бр.	3 300,00		
61869	Тазобедрена ендопротеза: двуполосна хибридна FREELINER Cup; PEXEL-E insert; Ceramic Head Biolox; Stem STEMSYS Ц-но Бедрено стебло: Циментно, с овално сечение;	бр.	4 860,00		
61870	Доплащане за Тазобедрена ендопротеза: двуполосна хибридна FREELINER Cup; PEXEL-E insert; Ceramic Head Biolox; Stem STEMSYS Ц-но Бедрено стебло: Циментно, с овално сечение; Код по НЗОК M05052030000271	бр.	3 780,00		
61871	Тазобедрена ендопротеза: двуполосна безциментно фиксирана FREELINER Cup; FREELINER Ceramic insert; Ceramic Head Biolox; Stem STEMSYS Безц-но	бр.	5 394,00		
61872	Доплащане за Тазобедрена ендопротеза: двуполосна безциментно фиксирана FREELINER Cup; FREELINER Ceramic insert; Ceramic Head Biolox; Stem STEMSYS Безц-но Код по НЗОК M05053030000275	бр.	4 314,00		
61873	Тазобедрена ендопротеза: двуполосна безциментно фиксирана FREELINER Cup; PEXEL-E insert; Ceramic Head Biolox; Stem STEMSYS Безц-но	бр.	4 980,00		
61874	Доплащане за Тазобедрена ендопротеза: двуполосна безциментно фиксирана FREELINER Cup; PEXEL-E insert; Ceramic Head Biolox; Stem STEMSYS Безц-но Код по НЗОК M05053030000278	бр.	3 900,00		
61875	Тазобедрена ендопротеза: двуполосна безциментно фиксирана FREELINER Cup; PEXEL-E insert; Metal Head; Stem STEMSYS Безц-но	бр.	4 500,00		
61876	Доплащане за Тазобедрена ендопротеза: двуполосна безциментно фиксирана FREELINER Cup; PEXEL-E insert; Metal Head; Stem STEMSYS Безц-но Код по НЗОК M05053030000279	бр.	3 420,00		
61877	Тазобедрена ендопротеза: ревизионна FREELINER Cup; FREELINER Ceramic insert; Ceramic Head Biolox; Stem STEMSYS Rev Бедрено стебло: Безциментно, Ревизионно,	бр.	7 284,00		

61878	Доплащане за Тазобедрена ендопротеза: ревизионна FREELINER Cup; FREELINER Ceramic insert; Ceramic Head Biolox; Stem STEMSYS Rev Бедрено стъбло: Безциментно, Ревизионно, Код по НЗОК M05055030000244	бр.	6 204,00	
61879	Тазобедрена ендопротеза: ревизионна FREELINER Cup; PEXEL-E insert; Ceramic Head Biolox; Stem STEMSYS Rev Бедрено стъбло: Безциментно, Ревизионно	бр.	6 870,00	
61880	Доплащане за Тазобедрена ендопротеза: ревизионна FREELINER Cup; PEXEL-E insert; Ceramic Head Biolox; Stem STEMSYS Rev Бедрено стъбло: Безциментно, Ревизионно, Код по НЗОК M05055030000247	бр.	5 790,00	
61881	Тазобедрена ендопротеза: ревизионна FREELINER Cup; PEXEL-E insert; Metal Head; Stem STEMSYS Rev Бедрено стъбло: Безциментно, Ревизионно	бр.	6 390,00	
61882	Доплащане за Тазобедрена ендопротеза: ревизионна FREELINER Cup; PEXEL-E insert; Metal Head; Stem STEMSYS Rev Бедрено стъбло: Безциментно, Ревизионно, Код по НЗОК M05055030000248	бр.	5 310,00	
61883	Тазобедрена ендопротеза: дуполосна безциментно фиксирана FREELINER Cup; FREELINER Ceramic insert; Ceramic Head Biolox; Stem HYPE Cementless Бедрено стъбло: Безциментно, титаниева сплав	бр.	5 394,00	
61884	Доплащане за Тазобедрена ендопротеза: дуполосна безциментно фиксирана FREELINER Cup; FREELINER Ceramic insert; Ceramic Head Biolox; Stem HYPE Cementless Бедрено стъбло: Безциментно, титаниева сплав, Код по НЗОК M05053030000290	бр.	4 314,00	
61885	Тазобедрена ендопротеза: дуполосна безциментно фиксирана FREELINER Cup; PEXEL-E insert; Ceramic Head Biolox; Stem HYPE Cementless Бедрено стъбло: Безциментно, титаниева сплав	бр.	4 980,00	
61886	Доплащане за Тазобедрена ендопротеза: дуполосна безциментно фиксирана FREELINER Cup; PEXEL-E insert; Ceramic Head Biolox; Stem HYPE Cementless Бедрено стъбло: Безциментно, титаниева сплав, Код по НЗОК M05053030000302	бр.	3 900,00	
61887	Тазобедрена ендопротеза: дуполосна безциментно фиксирана FREELINER Cup; PEXEL-E insert; Metal Head; Stem HYPE Cementless Бедрено стъбло: Безциментно, титаниева сплав	бр.	4 500,00	
61888	Доплащане за Тазобедрена ендопротеза: дуполосна безциментно фиксирана FREELINER Cup; PEXEL-E insert; Metal Head; Stem HYPE Cementless Бедрено стъбло: Безциментно, титаниева сплав, Код по НЗОК M05053030000306	бр.	3 420,00	
61889	Тазобедрена ендопротеза: FREELINER Cup; FREELINER Ceramic insert; Ceramic Head Biolox; Stem SPS HA Бедрено стъбло: Безциментно, титаниева сплав	бр.	5 994,00	
61890	Доплащане за Тазобедрена ендопротеза: FREELINER Cup; FREELINER Ceramic insert; Ceramic Head Biolox; Stem SPS HA Бедрено стъбло: Безциментно, титаниева сплав, Код по НЗОК M05053030000291	бр.	4 914,00	
61891	Тазобедрена ендопротеза: дуполосна безциментно фиксирана FREELINER Cup; PEXEL-E insert; Ceramic Head Biolox; Stem SPS HA Бедрено стъбло: Безциментно, титаниева сплав	бр.	5 580,00	
61892	Доплащане за Тазобедрена ендопротеза: дуполосна безциментно фиксирана FREELINER Cup; PEXEL-E insert; Ceramic Head Biolox; Stem SPS HA Бедрено стъбло: Безциментно, титаниева сплав, Код по НЗОК M05053030000303	бр.	4 500,00	
61893	Тазобедрена ендопротеза: дуполосна безциментно фиксирана FREELINER Cup; PEXEL-E insert; Metal Head; Stem SPS HA Бедрено стъбло: Безциментно, титаниева сплав	бр.	5 100,00	
61894	Доплащане за Тазобедрена ендопротеза: дуполосна безциментно фиксирана FREELINER Cup; PEXEL-E insert; Metal Head; Stem SPS HA Бедрено стъбло: Безциментно, титаниева сплав, Код по НЗОК M05053030000307	бр.	4 020,00	
61895	К-Т ТИБИАЛЕН ПИРОН С ВЪЗМОЖНОСТ ЗА ДИСТАЛНО ФИКСИРАНЕ НА НАСОЧВАЩА РАМКА	бр.	1 902,00	
61896	Тазобедрена ендопротеза циментно фиксирана: еднополосна и дуполосна Arcad XL, Metal Head COCR	бр.	3 300,00	
61897	Доплащане за Тазобедрена ендопротеза циментно фиксирана: еднополосна и дуполосна Arcad XL, Metal Head COCR. Код по НЗОК M05051030000101	бр.	1 865,00	
61898	Тазобедрена ендопротеза: ревизионна - Ревизионна ацетабуларна капсула за безциментно закрепване(trabecular metal revision shell)размер 48-70; Втулка за ревизионна ацетабуларна капсула от crosslinked полиетилен(TM revision);	бр.	3 250,00	
61899	Доплащане за Тазобедрена ендопротеза: ревизионна - Ревизионна ацетабуларна капсула за безциментно закрепване(trabecular metal revision shell)размер 48-70; Втулка за ревизионна ацетабуларна капсула от crosslinked полиетилен (TM revision); Код по НЗОК M05055040000012	бр.	2 170,00	
61900	Безвъзлов конец Quill VLM-2005	бр.	115,20	
61901	Ендоскопска торбичка 800мл.	бр.	425,70	
61902	Ендоскопска торбичка 200мл.	бр.	121,62	
61903	Ендоскопска торбичка 300мл.	бр.	304,08	
61904	Еднокухинен Кардиовертер Дефибрилатор ICD VR в комплект с електрод Inlexa 3 VR-T + Plexa	бр.	9 792,00	
61905	Еднокухинни Кардиовертер Дефибрилатори ICD VR в комплект с електрод Intica Neo 5 VR-T (ProMRI) + Plexa	бр.	10 504,98	
61906	Двукухинни Кардиовертер Дефибрилатори ICD DR в комплект с електроди Inlexa 3 DR-T + Plexa + Solia	бр.	11 628,00	
61907	Доплащане за Еднокухинен Кардиовертер Дефибрилатор ICD VR в комплект с електрод Inlexa 3 VR-T + Plexa. Код по НЗОК B12122010000041	бр.	1 292,00	
61908	Доплащане за Еднокухинни Кардиовертер Дефибрилатори ICD VR в комплект с електрод Intica Neo 5 VR-T (ProMRI) + Plexa. Код по НЗОК B12122010000066	бр.	2 004,98	
61909	Доплащане за Двукухинни Кардиовертер Дефибрилатори ICD DR в комплект с електроди Inlexa 3 DR-T + Plexa + Solia. Код по НЗОК B12122040000057	бр.	3 128,00	
61910	Система за костно-пластично възстановяване на раменна нестабилност	бр.	1 800,00	
61911	Тазобедрена ендопротеза, дуполосна циментно фиксирана със стандартна артикулация STEMSYS, метална хром-кобалт глава, CAPITOLE C, ИНСЪРТ DM	бр.	3 918,00	
61912	Доплащане за Тазобедрена ендопротеза, дуполосна циментно фиксирана със стандартна артикулация STEMSYS, метална хром-кобалт глава, CAPITOLE C, ИНСЪРТ DM. Код по НЗОК M05051040000050	бр.	2 483,00	
61913	Тазобедрена ендопротеза: дуполосна хибридна, STEMSYS безциментно стъбло, CAPITOLE C циментна капсула със стандартна артикулация, Инсърт DM C Суп	бр.	4 038,00	
61914	Доплащане за Тазобедрена ендопротеза: дуполосна хибридна, STEMSYS конвенционално безциментно стъбло, CAPITOLE C циментна капсула със стандартна артикулация, Инсърт DM C Суп. Код по НЗОК M05052010000114	бр.	2 603,00	
61915	Тазобедрена ендопротеза: дуполосна хибридна STEMSYS циментно, METAL HEAD, CAPTIV DM, ИНСЪРТ DM	бр.	3 990,00	
61916	Доплащане за Тазобедрена ендопротеза: дуполосна хибридна STEMSYS циментно, METAL HEAD, CAPTIV DM, ИНСЪРТ DM. Код по НЗОК M05052020000092	бр.	3 020,00	

61917	Тазобедрена ендопротеза: двуполосна безциментно фиксирана STEMSYS безциментно, METAL HEAD, CAPTIV DM, ИНСЪРТ DM	бр.	4 110,00	
61918	Доплащане за Тазобедрена ендопротеза: двуполосна безциментно фиксирана STEMSYS безциментно, METAL HEAD, CAPTIV DM, ИНСЪРТ DM. Код по НЗОК M05053010000094	бр.	3 030,00	
61919	Интрамедуларен проксимален фемуларен титаниев заключващ пирон за метастатични фрактури PFNA дълъг	бр.	2 400,00	
61920	Доплащане за Интрамедуларен проксимален фемуларен титаниев заключващ пирон за метастатични фрактури PFNA дълъг. Код по НЗОК M23100010000001	бр.	1 690,00	
61921	Титаниеви аневризмални клипси по "YASARGIL", стандартни – постоянни	бр.	1 590,00	
61922	Доплащане за Титаниеви аневризмални клипси по "YASARGIL", стандартни - постоянни, код по НЗОК N15155010000001	бр.	1 050,00	
61923	Доплащане за Емболизираща система HydroFrame18 , 7 mm x 23 cmRef:180723HFRM-V Код по НЗОК N15157030000008	бр.	955,00	
61924	Доплащане за Емболизираща система HydroFrame18 , 9 mm x 31 cmRef:180931HFRM-V Код по НЗОК N15157030000008	бр.	955,00	
61925	Доплащане за Емболизираща система HydroSoft 10, 3 mm x 10 cm, Ref100310H2HS-V, Код по НЗОК N15157030000009	бр.	605,00	
61926	Доплащане за Емболизираща система HydroFrame 10 4mm x 8cm Ref:100408HFRM-V Код по НЗОК N15157030000008	бр.	955,00	
61927	Доплащане за Микрочатетър Headway 17 Advanced - прав .017"/150 cm, Ref MC172150JX Код по НЗОК N15157010000011	бр.	225,00	
61928	Тазобедрена ревизионна протеза: Ревизионна ацетабуларна капсула за безциментно закрепване(trabecular metal revision shell)размер 68; 3бр. HGP II Ацетабуларни винтове; Спирнцовка за цимент Miller	бр.	2 266,00	
61929	Доплащане за Тазобедрена ревизионна протеза: Ревизионна ацетабуларна капсула за безциментно закрепване(trabecular metal revision shell)размер 68; 3бр. HGP II Ацетабуларни винтове; Спирнцовка за цимент Miller Код по НЗОК M05055040000012	бр.	1 186,00	
61930	Тазобедрена ендопротеза циментно фиксирана, Двуполосна циментно фиксирана със стандартна артикулация NOVAE STICK cup; Insert CI; Metal Head;	бр.	2 478,00	
61931	Доплащане за Тазобедрена ендопротеза циментно фиксирана, Двуполосна циментно фиксирана със стандартна артикулация NOVAE STICK cup; Insert CI; Metal Head; ; Код по НЗОК M05051030000152	бр.	1 043,00	
61932	Тазобедрена ендопротеза: ревизионна - Система с MP ревизионно стебло с циментово закрепване и циментна капсула 14 x 320 mm	бр.	3 528,41	
61933	Тазобедрена ендопротеза: ревизионна - MP-сегмент L-65mm:CCD<126	бр.	1 971,60	
61934	Уретрален стент сет, - USI-xxx-RPC-LP	бр.	232,56	
61935	Стерилен урологичен сет, кат. 938700	бр.	34,32	
61936	Еднократен кръгъл ушивател - 26,29 и 32мм	бр.	445,76	
61937	Еднократна глава за линеарен съшивател, 60G и 45G	бр.	108,37	
61938	Електрод за термоаблация НИТТ HF9946-20	бр.	1 077,60	
61939	Дренажен катетър Universa ULCS x-xx	бр.	244,80	
61940	Уретрален флексор ULC-xxxxxx	бр.	403,92	
61941	Къса транспедикулярна стабилизация - 2 винта, за открита хирургична техника.	бр.	2 700,00	
61942	Тазобедрена ревизионна ендопротеза. Безциментно ревизионно стебло STEMSYS, Metal Head, NOVAE STICK, CL	бр.	5 928,00	
61943	Доплащане за Тазобедрена ревизионна ендопротеза. Безциментно ревизионно стебло STEMSYS, Metal Head, NOVAE STICK, CL. Код по НЗОК M05055030000271	бр.	4 848,00	
61944	Доплащане за Емболизираща система HydroSoft 10, 3 mm x 6 cm, Ref100306H2HS-V Код по НЗОК N15157030000009	бр.	605,00	
61945	Уретрален стент сет, - USI-xxx-RPC	бр.	232,56	
61946	5% от стойността на лазерно влакно за Холмиум лазер HLF-xxxx-xxx, различни размери	бр.	153,00	
61947	Тазобедрена ендопротеза ревизионна: PRIUS, METAL HEAD	бр.	4 860,00	
61948	Доплащане за Тазобедрена ендопротеза ревизионна: PRIUS, METAL HEAD. Код по НЗОК M05055030000192	бр.	3 780,00	
61949	Линеен ушивател, с извита/дъговидна глава, снабден с 1 бр. пълнител за стандартна тъкан с височина на затворените скоби 1.44 мм, автоматично разрязване и налагане на шев с дължина 40 мм	бр.	1 323,96	
61950	Линеен ушивател, с извита/дъговидна глава, снабден с 1 бр. пълнител за стандартна тъкан с височина на затворените скоби 2.0 мм, автоматично разрязване и налагане на шев с дължина 40 мм	бр.	1 323,96	
61951	Доплащане за Емболизираща система HydroFrame 10 4mm x 5cm Ref:100405HFRM-V Код по НЗОК N15157030000008	бр.	955,00	
61952	Комплект анатомично контурирана плака за дистална антеролатерална тибия 3,5мм, със заключващо компресионни отвори	бр.	2 370,00	
61953	Доплащане за Система SLICK'S за гръбначна стабилизация. Средна (8 винта) Код по НЗОК N16162030000040	бр.	6 471,00	
61954	Доплащане за Система SLICK'S за гръбначна стабилизация. Средна (6 винта) Код по НЗОК N16162030000039	бр.	4 271,00	
61955	Доплащане за Система SLICK'S за гръбначна стабилизация. Къса (4 винта) Код по НЗОК N16162010000023	бр.	3 110,00	
61956	15,3% от стойността на Флексибилен уретерореноскоп тип OTU-SR, OTU-RR, OTU-RL, OTU-SL	бр.	367,20	
61957	20% от стойността на Флексибилен уретерореноскоп тип OTU-SR, OTU-RR, OTU-RL, OTU-SL	бр.	477,36	
61958	Доплащане за Микрочатетър Headway 17 Advanced - прав .017"/150 cm, Ref MC17215045X Код по НЗОК N15157010000011	бр.	225,00	
61959	Доплащане за Сет за кифопластика. Код по НЗОК N16163020000005; N16163020000022	бр.	1 441,00	
61960	Тотална колянна система с циментово закрепване с възможност за имплантиране на мобилна носеща платформа ENDO-MODELROTATIONAL AND HINGE KNEE	бр.	7 700,00	
61961	Доплащане за Тотална колянна система с циментово закрепване с възможност за имплантиране на мобилна носеща платформа ENDO-MODELROTATIONAL AND HINGE KNEE. Код по НЗОК M06061040000009	бр.	5 000,00	
61962	Уретрален стент сет Bander - различни размери	бр.	599,76	
61963	Урологичен еднократен операционен халат 99293X	бр.	11,54	
61964	1/10 част от стойността на Hot Shears™ (Monopolar Curved Scissors) – 470179 DaVinci	бр.	1 192,11	
61965	1/14 част от стойността на Maryland Bipolar Forceps – 471172 DaVinci	бр.	838,20	
61966	1/14 част от стойността на Fenestrated Bipolar Forceps – 471205 DaVinci	бр.	713,40	
61967	1/15 част от стойността на Large Needle Driver – 471006 DaVinci	бр.	606,40	
61968	1/18 част от стойността на ProGrasp™ Forceps – 471093 DaVinci	бр.	535,00	
61969	Arm Drape – 470015 DaVinci	бр.	193,72	
61970	5 mm - 8 mm Cannula Seal - 470361 DaVinci	бр.	67,06	

61971	8 mm Bladeless Obturator (Optical) – 470359 DaVinci	бр.	111,76	
61972	Tip Cover Accessory – 400180 DaVinci	бр.	74,51	
61973	12mm Access Port and Palm Grip Obturator, with Bladeless Optical Tip, 100mm Length - iAS-100LPI DaVinci	бр.	264,00	
61974	Tri-Lumen Filtered Tube Set for use with iFS AirSeal Mode - ASM-EVAC1 DaVinci	бр.	288,00	
61975	Тазобедрена ендопротеза INDIVIDUAL, BIOLOX DELTA, HILOCK LINE, INLOCK CROSSLINKED	бр.	13 482,60	
61976	Тазобедрена ендопротеза Cup APRIL Ceramic; Insert Ceramtec DELTA; Ceramic Head; Stem SPS HA Бедрено стъбло: Безциментно, титаниева сплав, анатомично, покрито с хидроксипатит, овална форма; Глава: Керамика за конус 5 43'30" или 5 42' по избор; Ацетабуларна капсула: Безциментна, Керамика, с порозно титаниево покритие и хидроксипатит, пресфит; Инлей: Керамика	бр.	5 700,00	
61977	Пълнител за линеарен съшивател NTLS - SR55	бр.	402,12	
61978	Пълнител за линеарен съшивател NTLS - SR75	бр.	402,12	
61979	Редакс Компакт триразделна торакална система	бр.	86,88	
61980	Редакс Дабъл четириразделна торакална система	бр.	95,46	
61981	ПХ сет неврохирургичен 938741	бр.	56,10	
61982	Коляна ендопротеза ORIGIN TOTAL KNEE MODULAR със стъбло	бр.	8 599,99	
61983	Хирургично платно полипропилен 7,5x15см. TVM715	бр.	18,84	
61984	Уретрален shaft ClearPetra 10Fr	бр.	330,48	
61985	25% от стойността на Флексибилен уретерореноскоп 7,5 Fr, модел PU3033A	бр.	504,90	
61986	Билиарен стент Zimmon - различни размери	бр.	144,00	
61987	Acquire EUS FNB Needle - различни размери	бр.	624,24	
61988	Платно за херния, полипропилен, 15 x 15см., TVM151	бр.	40,32	
61989	Стерилен нефроскопски сет за покриване	бр.	28,44	
61990	Уретрален стент за еднопелотомия – дистален край 7Fr, 26 см.	бр.	172,80	
61991	Тазобедрена ендопротеза: индивидуална BIOLOX DELTA, APRIL CUP, BIOLOX DELTA INSERT	бр.	14 700,00	
61992	Цервикална къса плака с винтове	бр.	3 450,00	
61993	Цервикална средна плака с винтове	бр.	3 810,00	
61994	Цервикална дълга плака с винтове	бр.	4 260,00	
61995	Цервикален кейдж - различни размери	бр.	2 550,00	
61996	СТБК-кортикален винт 2,5мм, самонарязващ	бр.	180,00	
61997	СТБК-кортикален винт 2,7мм, самонарязващ	бр.	180,00	
61998	СТБК-кортикален винт 3,5мм, самонарязващ	бр.	180,00	
61999	СТБК-кортикален винт 4,5мм, самонарязващ	бр.	220,00	
62000	ЛТБК-кортикален винт 2,5мм, Т8, самонарязващ с малка глава	бр.	180,00	
62001	ЛТБК-кортикален винт 3,5мм, самонарязващ с малка глава	бр.	180,00	
62002	ЛТБК-кортикален винт 4,5мм, самонарязващ с малка глава	бр.	220,00	
62003	1/18 част от стойността на Форцепс Кадир - Cadere Forceps 471049 Da Vinci	бр.	493,07	
62004	Ултразвуков накрайник - Harmonic Ace® Curved Shears 480275 Da Vinci	бр.	2 030,31	
62005	Устройство за затваряне на артериален канал, метално, MReye Embolization Coil IMWCE-XX-X-X	бр.	336,00	
62006	Устройство за затваряне на артериален канал, метално, Nester Embolization Coil MWCE-XX-X-X	бр.	480,00	
62007	BPS CABLE-READY Права плака с 8 отвора 246 мм	бр.	3 498,00	
62008	CABLE-READY BPS Серкляж 1,8 мм x 610-635 мм - нераждаема стомана	бр.	369,00	
62009	NEXGEN O4.5мм Спонгиозен винт	бр.	51,60	
62010	TRILOGY O4.5мм Спонгиозен винт	бр.	51,41	
62011	Тазобедрена ендопротеза: индивидуална BIOLOX DELTA, HILOCK LINE, INLOCK CROSSLINKED	бр.	14 700,00	
62012	Доплащане за Тазобедрена ендопротеза: индивидуална BIOLOX DELTA, HILOCK LINE, INLOCK CROSSLINKED. Код по НЗОК M05057010000035	бр.	13 620,00	
62013	Доплащане за Тазобедрена ендопротеза: индивидуална, BIOLOX DELTA, APRIL POLY, INLOCK CROSSLINKED. Код по НЗОК M05057010000064	бр.	13 848,00	
62014	Тазобедрена ревизионна ендопротеза NOVAE STICK Cup; Insert CI; Metal Head; PRIUS Metaphysis;	бр.	7 098,00	
62015	Тазобедрена ревизионна ендопротеза NOVAE STICK Cup; Insert CI; Metal Head; PRIUS Metaphysis; 1 дистален винт	бр.	7 182,00	
62016	Тазобедрена ревизионна ендопротеза NOVAE STICK Cup; Insert CI; Metal Head; PRIUS Metaphysis; 2 дистални винта	бр.	7 266,00	
62017	Тазобедрена ревизионна ендопротеза NOVAE STICK Cup; Insert CI; Metal Head; PRIUS Metaphysis; 3 дистални винта	бр.	7 350,00	
62018	Доплащане за Тазобедрена ревизионна ендопротеза NOVAE STICK Cup; Insert CI; Metal Head; PRIUS Metaphysis; 3 дистални винта Код по НЗОК M05055030000171	бр.	6 270,00	
62019	Външен фиксатор за горен крайник	бр.	1 575,00	
62020	Тазобедрена ревизионна ендопротеза Metal Head; PRIUS Metaphysis; Grip Plate Prius	бр.	6 600,00	
62021	Доплащане за Тазобедрена ревизионна ендопротеза Metal Head; PRIUS Metaphysis; Grip Plate Prius Код по НЗОК M05055030000192	бр.	5 520,00	
62022	Тазобедрена ревизионна ендопротеза Metal Head; PRIUS Metaphysis; Grip Plate Prius; 1 винт	бр.	6 684,00	
62023	Доплащане за Тазобедрена ревизионна ендопротеза Metal Head; PRIUS Metaphysis; Grip Plate Prius; 1 винт Код по НЗОК M05055030000192	бр.	5 604,00	
62024	Тазобедрена ревизионна ендопротеза Metal Head; PRIUS Metaphysis; Grip Plate Prius; 2 винта	бр.	6 768,00	
62025	Доплащане за Тазобедрена ревизионна ендопротеза Metal Head; PRIUS Metaphysis; Grip Plate Prius; 2 винта Код по НЗОК M05055030000192	бр.	5 688,00	
62026	Тазобедрена ревизионна ендопротеза Metal Head; PRIUS Metaphysis; Grip Plate Prius; 3 винта	бр.	6 852,00	
62027	Доплащане за Тазобедрена ревизионна ендопротеза Metal Head; PRIUS Metaphysis; Grip Plate Prius; 3 винта Код по НЗОК M05055030000192	бр.	5 772,00	
62028	Тазобедрена ревизионна ендопротеза NOVAE STICK Cup; Insert CI; Metal Head; PRIUS Metaphysis; Grip Plate Prius	бр.	8 298,00	
62029	Доплащане за Тазобедрена ревизионна ендопротеза NOVAE STICK Cup; Insert CI; Metal Head; PRIUS Metaphysis; Grip Plate Prius Код по НЗОК M05055030000171	бр.	7 218,00	
62030	Тазобедрена ревизионна ендопротеза NOVAE STICK Cup; Insert CI; Metal Head; PRIUS Metaphysis; Grip Plate Prius; 1 дистален винт	бр.	8 382,00	
62031	Доплащане за Тазобедрена ревизионна ендопротеза NOVAE STICK Cup; Insert CI; Metal Head; PRIUS Metaphysis; Grip Plate Prius; 1 дистален винт Код по НЗОК M05055030000171	бр.	7 302,00	
62032	Тазобедрена ревизионна ендопротеза NOVAE STICK Cup; Insert CI; Metal Head; PRIUS Metaphysis; Grip Plate Prius; 2 дистални винта	бр.	8 466,00	

62033	Доплащане за Тазобедрена ревизионна ендопротеза NOVAE STICK Cup; Insert CI; Metal Head; PRIUS Metaphysis; Grip Plate Prius; 2 дистални винта Код по НЗОК M05055030000171	бр.	7 386,00	
62034	Тазобедрена ревизионна ендопротеза NOVAE STICK Cup; Insert CI; Metal Head; PRIUS Metaphysis; Grip Plate Prius; 3 дистални винта	бр.	8 550,00	
62035	Тазобедрена ревизионна ендопротеза NOVAE STICK Cup; Insert CI; Metal Head; PRIUS Metaphysis; Grip Plate Prius; 3 дистални винта Код по НЗОК M05055030000171	бр.	7 470,00	
62036	Тазобедрена ревизионна ендопротеза NOVAE STICK Cup; Insert CI; Metal Head; PRIUS Metaphysis; Grip Plate Prius; Плака KE	бр.	9 186,00	
62037	Доплащане за Тазобедрена ревизионна ендопротеза NOVAE STICK Cup; Insert CI; Metal Head; PRIUS Metaphysis; Grip Plate Prius; Плака KE Код по НЗОК M05055030000171	бр.	8 106,00	
62038	Тазобедрена ревизионна ендопротеза NOVAE STICK Cup; Insert CI; Metal Head; PRIUS Metaphysis; Grip Plate Prius; Плака KE; 1 дистален винт	бр.	9 270,00	
62039	Доплащане за Тазобедрена ревизионна ендопротеза NOVAE STICK Cup; Insert CI; Metal Head; PRIUS Metaphysis; Grip Plate Prius; Плака KE; 1 дистален винт Код по НЗОК M05055030000171	бр.	8 190,00	
62040	Тазобедрена ревизионна ендопротеза NOVAE STICK Cup; Insert CI; Metal Head; PRIUS Metaphysis; Grip Plate Prius; Плака KE; 2 дистални винта	бр.	9 354,00	
62041	Доплащане за Тазобедрена ревизионна ендопротеза NOVAE STICK Cup; Insert CI; Metal Head; PRIUS Metaphysis; Grip Plate Prius; Плака KE; 2 дистални винта Код по НЗОК M05055030000171	бр.	8 274,00	
62042	Тазобедрена ревизионна ендопротеза NOVAE STICK Cup; Insert CI; Metal Head; PRIUS Metaphysis; Grip Plate Prius; Плака KE; 3 дистални винта	бр.	9 438,00	
62043	Тазобедрена ревизионна ендопротеза NOVAE STICK Cup; Insert CI; Metal Head; PRIUS Metaphysis; Grip Plate Prius; Плака KE; 3 дистални винта Код по НЗОК M05055030000171	бр.	8 358,00	
62044	Тазобедрена ревизионна ендопротеза STEMSYS REV БЕЗЦ-НО, METAL HEAD, SUNFIT TH, CL	бр.	6 000,00	
62045	Доплащане за Тазобедрена ревизионна ендопротеза STEMSYS REV БЕЗЦ-НО, METAL HEAD, SUNFIT TH, CL Код по НЗОК M05055030000275	бр.	4 920,00	
62046	Орбитална мрежеста плака MatrixMIDFACE Orbital Floor Mesh Plate	бр.	2 200,00	
62047	Биопсияна игла за еднократна употреба за автоматичен биопсичен инструмент, тип VIP-EvoCore, различни размери	бр.	108,00	
62048	Пълнители със стандартни скоби с височина на затворените скоби 1.5мм, 6 реда скоби с еднаква височина на затваряне ECR60B	бр.	514,08	
62049	Пълнители със стандартни скоби с височина на затворените скоби 2.0мм, 6 реда скоби с еднаква височина на затваряне ECR60G	бр.	514,08	
62050	Доплащане за Хидравлична система за вертебропластика. Код по НЗОК N16163010000023	бр.	280,44	
62051	Тазобедрена ендопротеза: двуполосна безциментно фиксирана, STEMSYS безц-но, METAL HEAD (COCR), SUNFIT, CI	бр.	4 230,00	
62052	Доплащане за Тазобедрена ендопротеза: двуполосна безциментно фиксирана, STEMSYS безц-но, METAL HEAD (COCR), SUNFIT, CI. Код по НЗОК M05053010000095	бр.	3 150,00	
62053	VeGraft Периферна стент графт система - различни размери	бр.	2 129,76	
62054	Тазобедрена ендопротеза: ревизионна PRIUS, BIOLOX DELTA, HILOCK LINE,INLOCK CROSSLINKED	бр.	6 000,00	
62055	Доплащане за Тазобедрена ендопротеза: ревизионна PRIUS, BIOLOX DELTA, HILOCK LINE,INLOCK CROSSLINKED. Код по НЗОК M05055030000133	бр.	4 920,00	
62056	Безстеблена раменна ендопротеза SIDUS	бр.	4 700,00	
62057	Доплащане за Безстеблена раменна ендопротеза SIDUS. Код по НЗОК M20200020000001	бр.	3 260,00	
62058	Коблатор Procise - различни размери	бр.	1 085,64	
62059	Тазобедрена ендопротеза: двуполосна безциментно фиксирана Cup APRIL Ceramic; Insert Ceramtec DELTA; Stem STEMSYS; Ceramic Head	бр.	4 980,00	
62060	Доплащане за Тазобедрена ендопротеза: двуполосна безциментно фиксирана Cup APRIL Ceramic; Insert Ceramtec DELTA; Stem STEMSYS; Ceramic Head. Код по НЗОК M05053030000272	бр.	3 900,00	
62061	Устройство за затваряне на артериален канал – различни размери	бр.	280,00	
62062	Линеарен съшивател за рязане и едновременно налагане на линеен шев TLC10/TCT10	бр.	1 224,00	
62063	Доплащане за Линеарен съшивател за рязане и едновременно налагане на линеен шев TLC10/TCT10. Код по НЗОК V24001000100029	бр.	24,00	
62064	Пълнител TCR10/TRT10 за линеарен съшивател TLC10/TCT10 за рязане и едновременно налагане на линеен шев	бр.	714,00	
62065	Доплащане за комплект от 1бр. Линеарен съшивател за рязане и едновременно налагане на линеен шев TLC10/TCT10 и 1бр. Пълнител TCR10/TRT10 за линеарен съшивател TLC10/TCT10. Код по НЗОК V24001000100029	бр.	738,00	
62066	Линеарен съшивател за рязане и едновременно налагане на линеен шев NTLC55/NTLC75	бр.	1 224,00	
62067	Доплащане за Линеарен съшивател за рязане и едновременно налагане на линеен шев NTLC55/NTLC75. Код по НЗОК V24001000100031	бр.	24,00	
62068	Пълнител SR55/SR75 за линеарен съшивател NTLC55/NTLC75 за рязане и едновременно налагане на линеен шев	бр.	612,00	
62069	Доплащане за комплект от 1бр. Линеарен съшивател за рязане и едновременно налагане на линеен шев NTLC55/NTLC75 и 1бр. Пълнител SR55/SR75 за линеарен съшивател NTLC55/NTLC75. Код по НЗОК V24001000100031	бр.	636,00	
62070	Циркулярен съшивател със захранваща батерия CDHxxP	бр.	1 596,48	
62071	Доплащане за Циркулярен съшивател със захранваща батерия CDHxxP. Код по НЗОК V24001000100033	бр.	396,48	
62072	Линеен ушивател, с извита/дъговидна глава CS40B/G	бр.	1 734,00	
62073	Доплащане за Линеен ушивател, с извита/дъговидна глава CS40B/G. Код по НЗОК V24001000100035	бр.	534,00	
62074	Пълнител със скоби за стандартна тъкан CR40B/G	бр.	841,50	
62075	Доплащане за комплект от 1бр. Линеен ушивател, с извита/дъговидна глава CS40B/G и 1бр. Пълнител със скоби за стандартна тъкан CR40B/G. Код по НЗОК V24001000100035	бр.	1 375,50	
62076	Съшивател за ендоскопска хирургия EC45A	бр.	1 632,00	
62077	Доплащане за Съшивател за ендоскопска хирургия EC45A. Код по НЗОК V24003000000020	бр.	432,00	
62078	Пълнител за ендоскопски тъканен съшивател ECR45x/GST45x	бр.	795,60	
62079	Доплащане за комплект от 1бр. Съшивател за ендоскопска хирургия EC45A с код по НЗОК V24003000000020 и 1бр. Пълнител за ендоскопски тъканен съшивател ECR45x с код по НЗОК V24003000000030 или 1бр. Пълнител за ендоскопски тъканен съшивател GST45x с код по НЗОК V24003000000032	бр.	1 227,60	

62080	Съшивател за ендоскопска хирургия EC60A	бр.	1 632,00	
62081	Доплащане за Съшивател за ендоскопска хирургия EC60A. Код по НЗОК V24003000000024	бр.	432,00	
62082	Пълнител за ендоскопски тъканен съшивател ECR60x/GST60x	бр.	795,60	
62083	Доплащане за комплект 1бр. Съшивател за ендоскопска хирургия EC60A с код по НЗОК V24003000000024 и 1бр. Пълнител за ендоскопски тъканен съшивател ECR60x с код по НЗОК V24003000000034 или 1бр. Пълнител за ендоскопски тъканен съшивател GST60x с код по НЗОК V24003000000033	бр.	1 227,60	
62084	Циркулярен стаплер за еднократна употреба с DST технология , сгъваща се глава, правоъгълно сечение на скобите, различни диаметри на главата - EEA25, 28, 31, 33	бр.	1 344,00	
62085	Доплащане за Циркулярен стаплер за еднократна употреба с DST технология , сгъваща се глава, правоъгълно сечение на скобите, различни диаметри на главата - EEA25, 28, 31, 33. Код по НЗОК V24001000100057	бр.	144,00	
62086	Универсален ендоскопски ушивател, за едновременно налагане на два тройни шева и разрязване помежду, за различни по дължина пълнител - 30, 45 и 60мм, артикулация на главата в 11 позиции и ротация на ствола до 360 градуса, за лапароскопска хирургия EGIAUSTND	бр.	1665,60	
62087	Доплащане за Универсален ендоскопски ушивател, за едновременно налагане на два тройни шева и разрязване помежду, за различни по дължина пълнител - 30, 45 и 60мм, артикулация на главата в 11 позиции и ротация на ствола до 360 градуса, за лапароскопска хирургия EGIAUSTND. Код по НЗОК V24003000000026; 29	бр.	465,60	
62088	Пълнител за универсален ендоскопски ушивател, два тройни реда титанови скоби с вграден нож в пълнителя, прави, 45мм дължина на шева, 3.5мм височина на скобите O30422	бр.	812,34	
62089	Пълнител за универсален ендоскопски ушивател, с два тройни реда различни по височина скоби-3mm; 3,5mm;4mm от титан с вграден нож в пълнителя, универсален, 60мм шев EGIA60AMT	бр.	876,24	
62090	Доплащане за комплект от 1бр. Универсален ендоскопски ушивател EGIAUSTND с код по НЗОК V24003000000026 и 1бр. Пълнител за универсален ендоскопски ушивател O30422 с код по НЗОК V24004000000047	бр.	1 142,94	
62091	Доплащане за комплект от 1бр. Универсален ендоскопски ушивател EGIAUSTND с код по НЗОК V24003000000026; 29 и 1бр. Пълнител за универсален ендоскопски ушивател EGIA60AMT с код по НЗОК V24004000000041; 49	бр.	1341,84	
62092	Механичен ушивател за еднократна употреба за едновременно ушиване и разрязване, с правоъгълно сечение на скобите и дизайн на наковалнята за насочването им в една равнина, 4,8мм височина на скобите, 60мм дължина на шева с възможност за презареждане с пълнител с различна височина на скобите GIA6048S	бр.	1 265,34	
62093	Доплащане за Механичен ушивател за еднократна употреба за едновременно ушиване и разрязване, с правоъгълно сечение на скобите и дизайн на наковалнята за насочването им в една равнина, 4,8мм височина на скобите, 60мм дължина на шева с възможност за презареждане с пълнител с различна височина на скобите GIA6048S. Код по НЗОК V24001000100061	бр.	65,34	
62094	Пълнител за механични ушиватели за еднократна употреба за едновременно ушиване и разрязване, с правоъгълно сечение на скобите и дизайн на наковалнята за насочването им в една равнина, с вграден нож, 4,8 мм височина на скобите, 60мм дължина на шева GIA6048L	бр.	612,24	
62095	Доплащане за комплект от 1бр. Механичен ушивател за еднократна употреба GIA6048S с код по НЗОК V24001000100061 и 1бр. Пълнител за механични ушиватели за еднократна употреба GIA6048L с код по НЗОК V24002000000048	бр.	677,58	
62096	Механичен ушивател( Г-образен ушивател) за еднократна употреба за налагане на двоен линейн шеф, с правоъгълно сечение на скобите - различни размери TAxxxxS	бр.	1 265,34	
62097	Доплащане за Механичен ушивател( Г-образен ушивател) за еднократна употреба за налагане на двоен линейн шеф, с правоъгълно сечение на скобите - различни размери TAxxxxS. Код по НЗОК V24001000100062	бр.	65,34	
62098	Пълнител за механичен ушивател ( Г-образен ушивател), с правоъгълно сечение на скобите - различни размери TAxxxxL	бр.	540,00	
62099	Доплащане за 3 броя Пълнител за механичен ушивател TAxxxxL с код по НЗОК V24002000000049	бр.	420,00	
62100	Доплащане за 2 броя Пълнител за механични ушиватели за еднократна употреба GIA6048L с код по НЗОК V24002000000048	бр.	24,48	
62101	Конектор от две куки и пръчка к-т SAXXO	бр.	1 200,00	
62102	Система SAXXO за гръбначна стабилизация. Къса (4 винта)	бр.	5 400,00	
62103	Система SAXXO за гръбначна стабилизация. Средна (6 винта)	бр.	6 600,00	
62104	Система SAXXO за гръбначна стабилизация. Средна (8 винта)	бр.	8 800,00	
62105	Система SAXXO за гръбначна стабилизация. Дълга (10 винта)	бр.	11 000,00	
62106	Система SAXXO за гръбначна стабилизация. Дълга (12 винта)	бр.	13 200,00	
62107	Доплащане за Доплащане за Система SAXXO за гръбначна стабилизация. Къса (4 винта). Код по НЗОК N16162010000041	бр.	3 110,00	
62108	Доплащане за Система SAXXO за гръбначна стабилизация. Средна (6 винта). Код по НЗОК N161620300000067	бр.	4 271,00	
62109	Доплащане за Система SAXXO за гръбначна стабилизация. Средна (8 винта). Код по НЗОК N161620300000068	бр.	6 471,00	
62110	Доплащане за Система SAXXO за гръбначна стабилизация. Дълга (10 винта). Код по НЗОК N161620500000069	бр.	8 671,00	
62111	Доплащане за Система SAXXO за гръбначна стабилизация. Дълга (12 винта). Код по НЗОК N161620500000070	бр.	10 871,00	
62112	mLOOP стапелна протеза - различни размери	бр.	304,80	
62113	mAXIS стапелна протеза - различни размери	бр.	320,70	
62114	OTSC® System Set 11/6 t за гастроскоп с диаметър 8,5 – 11 мм комплект с клипс, дължина 165 см.	бр.	1 098,00	
62115	Тазобедрена ревизионна протеза: Ревизионна ацетабуларна капсула за безциментно закрепване(trabecular metal revision shell)размер 62; ацетабуларен аугмент 54x10; 3бр. HGP II Ацетабуларни винтове	бр.	3 430,00	
62116	Доплащане за Тазобедрена ревизионна протеза: Ревизионна ацетабуларна капсула за безциментно закрепване(trabecular metal revision shell)размер 62; ацетабуларен аугмент 54x10; 3бр. HGP II Ацетабуларни винтове. Код по НЗОК M05055040000012	бр.	2 350,00	
62117	Тазобедрена ревизионна ендопротеза PRIUS Metaphysis	бр.	4 620,00	
62118	Тазобедрена ревизионна ендопротеза PRIUS Metaphysis; 1 дистален винт	бр.	4 704,00	
62119	Тазобедрена ревизионна ендопротеза PRIUS Metaphysis; 2 дистални винта	бр.	4 788,00	
62120	Тазобедрена ревизионна ендопротеза PRIUS Metaphysis; 3 дистални винта	бр.	4 872,00	
62121	Доплащане за Тазобедрена ревизионна ендопротеза PRIUS Metaphysis; Код по НЗОК M050550300000171	бр.	3 540,00	



62122	Доплащане за Тазобедрена ревизионна ендопротеза PRIUS Metaphysis; 1 дистален винт Код по НЗОК M05055030000171	бр.	3 624,00	
62123	Доплащане за Тазобедрена ревизионна ендопротеза PRIUS Metaphysis; 2 дистални винта Код по НЗОК M05055030000171	бр.	3 708,00	
62124	Доплащане за Тазобедрена ревизионна ендопротеза PRIUS Metaphysis; 3 дистални винта Код по НЗОК M05055030000171	бр.	3 792,00	
62125	Доплащане за 2бр. броя Пълнител SR55/SR75 за линеарен съшивател NTLC за рязане и едновременно налагане на линеен шев. Код по НЗОК V24002000000031	бр.	24,00	
62126	Тазобедрена ендопротеза: дуполосна безциментно фиксирана SPS EVO, BioloX Delta, HiLock Line, InLock Crosslinked	бр.	5 700,00	
62127	Доплащане за Тазобедрена ендопротеза: дуполосна безциментно фиксирана SPS EVO, BioloX Delta, HiLock Line, InLock Crosslinked. Код по НЗОК M05053030000201	бр.	4 620,00	
62128	Тазобедрена ендопротеза: дуполосна безциментно фиксирана SPS EVO, BioloX Delta, April, BioloX Delta Insert	бр.	5 700,00	
62129	Доплащане за Тазобедрена ендопротеза: дуполосна безциментно фиксирана SPS EVO, BioloX Delta, April, BioloX Delta Insert. Код по НЗОК M05053030000195	бр.	4 620,00	
62130	Колянна ендопротеза: индивидуална Origin Total Knee	бр.	12 600,00	
62131	Доплащане за Колянна ендопротеза: индивидуална Origin Total Knee. Код по НЗОК M06066010000006	бр.	9 900,00	
62132	Колянна ендопротеза: индивидуална Origin Total Knee със стъбло	бр.	13 000,00	
62133	Доплащане за Колянна ендопротеза: индивидуална Origin Total Knee със стъбло. Код по НЗОК M06066010000006	бр.	10 300,00	
62134	Доплащане за система стейт-графт Ankura TAA Stent Graft (100-200 mm). Код по НЗОК C02020030000026	бр.	8 470,00	
62135	Дуполосна тазобедрена протеза, вкл. циментно стъбло с различни офсетни опции, циментна ацетабуларна капсула с ултракрослинк полиетилен, артикуларна глава.	бр.	3 399,00	
62136	Доплащане за Дуполосна тазобедрена протеза, вкл. циментно стъбло с различни офсетни опции, циментна ацетабуларна капсула с ултракрослинк полиетилен, артикуларна глава. Код по НЗОК M05051030000053	бр.	1 964,00	
62137	Еднополосна моноартикуларна тазобедрена ендопротеза тип Austin-Moore със стъбло с циментово закрепване, монолитна или модулarna Self-centering hip Corail cemented stem	бр.	3 399,00	
62138	Доплащане за Еднополосна моноартикуларна тазобедрена ендопротеза тип Austin-Moore със стъбло с циментово закрепване, монолитна или модулarna Self-centering hip Corail cemented stem. Код по НЗОК M05051010000036	бр.	2 041,00	
62139	Тазобедрена ендопротеза: дуполосна хибридна Corail hip system AMT Articuleze Ultamet head Self-centering hip system	бр.	4 223,04	
62140	Доплащане за Тазобедрена ендопротеза: дуполосна хибридна Corail hip system AMT Articuleze Ultamet head Self-centering hip system. Код по НЗОК M05052010000047	бр.	2 788,04	
62141	Дуполосна хибридна протеза с безциментно хидроксипатитно стъбло, циментен ацетабулум с ултракрослинк полиетилен, артикуларна глава CorailMARATHON XLPE Cement CupArticul/eze® Ultamet™ Head	бр.	4 429,02	
62142	Доплащане за Дуполосна хибридна протеза с безциментно хидроксипатитно стъбло, циментен ацетабулум с ултракрослинк полиетилен, артикуларна глава CorailMARATHON XLPE Cement CupArticul/eze® Ultamet™ Head Код по НЗОК M05052010000023	бр.	2 994,02	
62143	Хибридна тазобедрена протеза с циментно стъбло с офсетна опция, безциментна капсула с крослинк полиетиленова вложка, артикуларна глава Corail cemented stem Pinnacle Shell Pinnacle Marathon Acetabular Liner Articuleze head	бр.	4 429,02	
62144	Доплащане за Хибридна тазобедрена протеза с циментно стъбло с офсетна опция, безциментна капсула с крослинк полиетиленова вложка, артикуларна глава Corail cemented stem Pinnacle Shell Pinnacle Marathon Acetabular Liner+B2041r Articuleze head. Код по НЗОК M05052030000047	бр.	3 349,02	
62145	Дуполосна безциментна тазобедрена протеза, с безциментен пресфит ацетабулум, стъбло, цялостно покрито с хидроксипатит, с артикулация метална глава в UHMWPE Corail; Pinnacle Shell; Pinnacle Marathon Acetabular Liner; Articuleze head	бр.	5 253,00	
62146	Доплащане за Дуполосна безциментна тазобедрена протеза, с безциментен пресфит ацетабулум, стъбло, цялостно покрито с хидроксипатит, с артикулация метална глава в UHMWPE Corail; Pinnacle Shell; Pinnacle Marathon Acetabular Liner; Articuleze head Код по НЗОК M05053010000014	бр.	4 173,00	
62147	Дуполосна безциментна тазобедрена протеза с безциментен ацетабулум пълна хемисфера, стъбло, цялостно покрито с хидроксипатит, с артикулация керамична глава в крослинк полиетиленова вложка. Corail; Pinnacle Shell; Pinnacle Ultamed/Marathon/Ceramic Acetabular Liner BioloX Delta Head	бр.	6 180,00	
62148	Доплащане за Дуполосна безциментна тазобедрена протеза с безциментен ацетабулум пълна хемисфера, стъбло, цялостно покрито с хидроксипатит, с артикулация керамична глава в крослинк полиетиленова вложка. Corail; Pinnacle Shell; Pinnacle Ultamed/Marathon/Ceramic Acetabular Liner BioloX Delta Head Код по НЗОК M05053030000041	бр.	5 100,00	
62149	Дуполосна безциментна тазобедрена протеза, с безциментен ацетабулум, стъбло, цялостно покрито с хидроксипатит, с артикулация керам+B204бична глава в керамична вложка Corail Pinnacle Shell BioloX Delta linerBioloX Delta Head	бр.	7 313,04	
62150	Доплащане за Дуполосна безциментна тазобедрена протеза, с безциментен ацетабулум, стъбло, цялостно покрито с хидроксипатит, с артикулация керамична глава в керамична вложка Corail Pinnacle Shell BioloX Delta linerBioloX Delta Head Код по НЗОК M05053030000059	бр.	6 233,04	
62151	Тазобедрена ендопротеза: дуполосна безциментно фиксирана Corail Revision Articuleze Ultamet heads Pinnacle Shell Pinnacle Marathon Acetabular Liner	бр.	5 974,02	
62152	Доплащане за Тазобедрена ендопротеза: дуполосна безциментно фиксирана Corail Revision Articuleze Ultamet heads Pinnacle Shell Pinnacle Marathon Acetabular Liner Код по НЗОК M05053020000081	бр.	4 894,02	
62153	Тазобедрена ендопротеза: дуполосна хибридна Corail Revision Articul/eze ball Marathon XLPE cemented cup	бр.	5 047,02	
62154	Доплащане за Тазобедрена ендопротеза: дуполосна хибридна Corail Revision Articul/eze ball Marathon XLPE cemented cup Код по НЗОК M05052010000123	бр.	3 612,02	
62155	Ревизионна тазобедрена протеза с дълго безциментно ревизионно стъбло, цялостно покрито с хидроксипатит, биартикуларна глава Corail Revision (Kar) Self-centering hip system	бр.	4 532,04	
62156	Доплащане за Ревизионна тазобедрена протеза с дълго безциментно ревизионно стъбло, цялостно покрито с хидроксипатит, биартикуларна глава Corail Revision (Kar) Self-centering hip system Код по НЗОК M05055020000010	бр.	3 452,04	

62157	Коялна ендопротеза за първично протезиране с циментно закрепване, с жертване на ЗКВ, с фиксирана тибялна платформа Sigma инсърт GVF; Sigma феморален компонент; Sigma тибялен компонент PFC Sigma патела.	бр.	5 253,00		
62158	Доплащане за Коялна ендопротеза за първично протезиране с циментно закрепване, с жертване на ЗКВ, с фиксирана тибялна платформа Sigma инсърт GVF; Sigma феморален компонент; Sigma тибялен компонент PFC Sigma патела Код по НЗОК M06061030000009	бр.	2 553,00		
62159	Система за артропластика на раменна става Global FX stem Total Shoulder Prosthesis Global Advantage humeral head Total Shoulder Prosthesis	бр.	4 429,02		
62160	Доплащане за Система за артропластика на раменна става Global FX stem Total Shoulder Prosthesis Global Advantage humeral head Total Shoulder Prosthesis Код по НЗОК M20100010000010	бр.	2 989,02		
62161	Система за тотална замяна на раменната става с обратен тип (ривърс / инвърс) протеза Delta Xtend Humeral stem Delta Xtend Reverse Glenoid system - glenosphere, cup, metaglene	бр.	6 489,00		
62162	Доплащане за Система за тотална замяна на раменната става с обратен тип (ривърс / инвърс) протеза Delta Xtend Humeral stem Delta Xtend Reverse Glenoid system - glenosphere, cup, metaglene Код по НЗОК M20300010000006	бр.	5 049,00		
62163	Тибялен пирон	бр.	2 472,00		
62164	Проксимален фемурален пирон къс	бр.	2 472,00		
62165	Проксимален фемурален пирон дълъг	бр.	2 781,00		
62166	Реконструктивен хумерален пирон къс	бр.	2 220,00		
62167	Реконструктивен хумерален пирон дълъг	бр.	2 400,00		
62168	Дорзална плака за дистален радиус	бр.	1 854,00		
62169	Плака за артродеза на карпалните кост	бр.	1 920,00		
62170	1/3 тубуларна плака	бр.	1 359,60		
62171	Заклучваща 1/3 тубуларна плака	бр.	1 606,80		
62172	Динамично компресивна заключваща плака 3,5	бр.	1 606,80		
62173	Титаниев еластичен пирон	бр.	721,02		
62174	Канюлиран титаниев винт с частична резба 4,5мм	бр.	432,60		
62175	Канюлиран титаниев винт с частична резба 6,5мм	бр.	463,50		
62176	Канюлиран титаниев винт с цяла резба 6,5мм	бр.	463,50		
62177	Заклучваща LISS плака за дистално бедро	бр.	2 781,00		
62178	Заклучваща LISS плака за латерална проксимална тибия	бр.	2 781,00		
62179	Заклучваща компресивна плака за деца	бр.	3 605,04		
62180	Артродезен пирон за глезен	бр.	3 399,00		
62181	Фемурален реконструктивен пирон	бр.	2 781,00		
62182	Реконструктивна плака за таз	бр.	1 648,02		
62183	Мини плака	бр.	1 236,00		
62184	Полиаксиален заключващ винт 2,4мм	бр.	103,20		
62185	Кортикален винт различни размери	бр.	92,70		
62186	Спонгиозен винт 4,0мм	бр.	92,70		
62187	Синдезвален винт 4,0мм	бр.	92,70		
62188	Плака за ПКВ	бр.	1 493,52		
62189	Съшивател за менискус	бр.	1 030,02		
62190	Сет за обшиване на присадък	бр.	154,50		
62191	Мини анкер 1,3мм; 1,8мм	бр.	875,52		
62192	Резорбируем анкер различни размери	бр.	875,52		
62193	Титаниев анкер 4,5мм; 5,5мм; 6,5мм	бр.	875,52		
62194	Доплащане за Двуполосна хибридна става с циментно стъбло и безциментна капсула с високотехнологична артикулация. Код по НЗОК M050520300000252	бр.	3 090,00		
62195	Доплащане за Тазобедрена ендопротеза: двуполосна хибридна с циментно стъбло и безциментна капсула със стандартна артикулация. Код по НЗОК M050520200000086	бр.	3 090,00		
62196	Доплащане за Тазобедрена ендопротеза: двуполосна хибридна, конвенционално безциментно стъбло и циментна капсула със стандартна артикулация. Код по НЗОК M050520100000001	бр.	2 255,00		
62197	Доплащане за Тазобедрена ендопротеза: двуполосна хибридна. Конвенционално безциментно стъбло и циментна капсула със стандартна артикулация. Код по НЗОК M050520100000038	бр.	3 365,00		
62198	Доплащане за Тазобедрена ендопротеза: двуполосна хибридна с безциментно стъбло и циментна капсула тип двойна мобилност и високотехнологична артикулация. Код по НЗОК M050520300000121	бр.	3 890,00		
62199	Доплащане за Тазобедрена ендопротеза: двуполосна хибридна с конвенционално безциментно стъбло и циментна капсула със стандартна артикулация. Код по НЗОК 050520100000002	бр.	2 385,00		
62200	Доплащане за Тазобедрена ендопротеза: двуполосна безциментно фиксирана, биартикуларна. Код по НЗОК M050530100000099	бр.	2 610,00		
62201	Доплащане за Тазобедрена ендопротеза: двуполосна безциментно фиксирана, моноартикуларна. Код по НЗОК M050530100000035	бр.	2 610,00		
62202	Доплащане за Тазобедрена ендопротеза: двуполосна безциментно фиксирана, с право стъбло и стандартна артикулация. Код по НЗОК M050530100000002	бр.	3 510,00		
62203	Доплащане за Тазобедрена ендопротеза: двуполосна безциментно фиксирана със стандартна артикулация с късо стъбло. Код по НЗОК M050530100000003	бр.	3 640,00		
62204	Доплащане за Тазобедрена ендопротеза: двуполосна безциментно фиксирана с инлей, редуциращ фрикцията и право стъбло. Код по НЗОК M050530300000006	бр.	3 620,00		
62205	Доплащане за Тазобедрена ендопротеза: двуполосна безциментно фиксирана с инлей и глава, редуциращи фрикцията и право стъбло. Код по НЗОК M050530300000002	бр.	4 320,00		
62206	Доплащане за Тазобедрена ендопротеза: двуполосна безциментно фиксирана с инлей, редуциращ фрикцията и тапи за отворите на ацетабуларната капсула и право стъбло. Код по НЗОК M050530300000010	бр.	3 820,00		
62207	Доплащане за Тазобедрена ендопротеза: двуполосна безциментно фиксирана с инлей и глава, редуциращи фрикцията и тапи за отворите на ацетабуларната капсула с право стъбло. Код по НЗОК M050530300000009	бр.	4 520,00		
62208	Доплащане за Тазобедрена ендопротеза: двуполосна безциментно фиксирана с инлей и глава, редуциращи фрикцията тип керамика в керамика и тапи за отворите на ацетабуларната капсула с право стъбло, с артикулация. Код по НЗОК M050530300000008	бр.	5 370,00		
62209	Доплащане за Тазобедрена ендопротеза: двуполосна безциментно фиксирана със стандартна артикулация, с право стъбло и капсула с назъбена макроструктура. Код по НЗОК 050530100000001	бр.	3 510,00		
62210	Доплащане за Тазобедрена ендопротеза: двуполосна безциментно фиксирана с високотехнологична артикулация, с право стъбло и капсула с назъбена макроструктура с инлей, редуциращ фрикцията. Код по НЗОК M050530300000005	бр.	3 920,00		

62211	Доплащане за Тазобедрена ендопротеза: дуполосна безциментно фиксирана с капсула тип двойна мобилност със стандартна артикулация. Код по НЗОК M05053010000042	бр.	4 120,00		
62212	Доплащане за Тазобедрена ендопротеза: дуполосна безциментно фиксирана с капсула тип двойна мобилност с иллей, редуциращ фрикцията. Код по НЗОК M05053030000126	бр.	4 290,00		
62213	Доплащане за Тазобедрена ендопротеза: дуполосна безциментно фиксирана с капсула тип двойна мобилност с иллей и глава, редуциращи фрикцията. Код по НЗОК M05053030000128	бр.	4 990,00		
62214	Доплащане за Тазобедрена ендопротеза: ревизионна циментна със стандартна артикулация. Код по НЗОК 05055010000051	бр.	3 560,00		
62215	Доплащане за Тазобедрена ендопротеза: ревизионна хибридна с право модулно безциментно стъбло. Код по НЗОК M05055030000008; M05055030000013	бр.	4 400,00		
62216	Доплащане за Тазобедрена ендопротеза: ревизионна хибридна с криво модулно безциментно стъбло. Код по НЗОК M050550300000096; M050550300000098	бр.	4 830,00		
62217	Доплащане за Тазобедрена ендопротеза: ревизионна безциментна справо модулно стъбло. Код по НЗОК 050550300000006	бр.	5 300,00		
62218	Доплащане за Тазобедрена ендопротеза: ревизионна безциментна с криво модулно стъбло. Код по НЗОК 050550300000089	бр.	5 730,00		
62219	Доплащане за Тазобедрена ендопротеза: ревизионна безциментна с дълго стъбло без модулност. Код по НЗОК M050550200000029	бр.	4 600,00		
62220	Доплащане за ацетабуларна укрепваща мрежа. Код по НЗОК M050550300000005; M050550300000101; M050550300000009; M050550300000099	бр.	70,00		
62221	Доплащане за система за тотално колянno ендопротезиране с циментно закрепване без запазване на задна кръстна връзка и повишена флексия. Код по НЗОК M060610300000037	бр.	2 250,00		
62222	Доплащане за Система за уникодилно колянno ендопротезиране с метален тибиален компонент. Код по НЗОК M060610100000016	бр.	2 650,00		
62223	Доплащане за Система за уникодилно ендопротезиране на колянна става с фиксиран менискален инсерт. Код по НЗОК M060610100000023	бр.	2 700,00		
62224	Система за пулсиращ лаваж на колянна става с възможност за работа в силен и лек режим, посредством контролируемо от спуська налягане	бр.	206,40		
62225	Еднократно лазерно влакно за Холмиум лазер HLF-xxxx-xxx, различни размери	бр.	153,00		
62226	Фиксатор външен LRS комплект за възрастни	бр.	3 269,40		
62227	Заклучваща калканеарна плака 3,5мм	бр.	1 440,00		
62228	HS1.5 Права плака as av T 10; Plate thickness 0.8 mm. Compatible to HS1.5 & HS2.0 screws, в пакет с 4 винта.	бр.	1 823,10		
62229	HS1.5 Решетъчна плака 2-Rows as av T8/T10; Plate thickness 0.8 mm. Compatible to HS1.5 & HS2.0 screws, в пакет с 4 винта.	бр.	1 823,10		
62230	HS1.5 Решетъчна плака 2 Rows sh. as av T6/T10 ti, с 6/10 отвора, лява/дясна, дебелина 0.8 мм, с възможност за комбиниране с винтове 1.5 и 2.0 мм, в пакет с 4 винта.	бр.	1 946,70		
62231	HS1.5 T - Плака as av T6/T8, Минифрагментна T плака за фаланги, ъглово стабилна и вариабилна, с 6 и 8 отвора, дебелина 0.8 мм, с възможност за комбиниране с винтове 1.5 и 2.0 мм, в пакет с 4 винта.	бр.	1 823,10		
62232	HS1.5 Y - Плака as av T 7, Минифрагментна Y плака за фаланги, ъглово стабилна и вариабилна, със 7 отвора, дебелина 0.8 мм, с възможност за комбиниране с винтове 1.5 и 2.0 мм, в пакет с 4 винта.	бр.	1 823,10		
62233	HS1.5 Z - Плака as av T 9/T13; Минифрагментна Z плака за фаланги, ъглово стабилна и вариабилна, с 9 и 13 отвора, дебелина 0.8 мм, с възможност за комбиниране с винтове 1.5 и 2.0 мм. Система за заключване без резба. Ъгъл на заключване +/- 20°, в пакет с 4 винта.	бр.	1 823,10		
62234	HS1.5 X - Плака as av T 4, Минифрагментна X плака за фаланги, ъглово стабилна и вариабилна, с 4 отвора, дебелина 0.8 мм, с възможност за комбиниране с винтове 1.5 и 2.0 мм, в пакет с 4 винта.	бр.	1 823,10		
62235	HS1.5/HS2.0 Шайба T 1, дебелина 0.8 мм, с възможност за комбиниране с винтове 1.5 и 2.0 мм, в пакет с 4 винта.	бр.	185,40		
62236	HS2.0 Права плака as av T 10 Метакарпална права плака, ъглово стабилна и вариабилна, с 10 отвора, дебелина 1.00 мм, с възможност за комбиниране с винтове 1.5 и 2.0 мм, в пакет с 4 винта.	бр.	1 823,10		
62237	HS2.0 Решетъчна плака 2-Rows as av T 6/T8 Минифрагментна метакарпална решетъчна плака, ъглово стабилна и вариабилна, с 6 и 8 отвора, дебелина 1.00 мм, с възможност за комбиниране с винтове 1.5 и 2.0 мм, в пакет с 4 винта.	бр.	1 823,10		
62238	HS2.0 Решетъчна плака 2-Rows as av T 10 Минифрагментна метакарпална решетъчна плака, ъглово стабилна и вариабилна, с 10 отвора, дебелина 1.00 мм, с възможност за комбиниране с винтове 1.5 и 2.0 мм, в пакет с 4 винта.	бр.	1 946,70		
62239	HS2.0 Решетъчна плака 2 Rows sh. as av T 8/T12 ti Минифрагментна метакарпална решетъчна плака, ъглово стабилна и вариабилна, с 8 и 12 отвора лява/дясна, дебелина 1.00 мм, с възможност за комбиниране с винтове 1.5 и 2.0 мм, в пакет с 4 винта.	бр.	1 946,70		
62240	HS2.0 T - Плака as av T 6/T8 Минифрагментна метакарпална T плака, ъглово стабилна и вариабилна, с 6 и 8 отвора, дебелина 1.00 мм, с възможност за комбиниране с винтове 1.5 и 2.0 мм, в пакет с 4 винта.	бр.	1 823,10		
62241	HS2.0 Y - Плака as av T 7, Минифрагментна метакарпална Y плака за фаланги, ъглово стабилна и вариабилна, със 7 отвора, дебелина 1.00 мм, с възможност за комбиниране с винтове 1.5 и 2.0 мм, в пакет с 4 винта.	бр.	1 823,10		
62242	HS2.0 Z - Плака as av T 9/T13 Минифрагментна Z плака за фаланги, ъглово стабилна и вариабилна, с 9 и 13 отвора, дебелина 1.0 мм, с възможност за комбиниране с винтове 1.5 и 2.0 мм, в пакет с 4 винта.	бр.	1 823,10		

62243	HS2.0 X - Плака as av T 4, Минифрагментна X плака за фаланги, ъглово стабилна и вариабилна, с 4 отвора, дебелина 1.0 мм, с възможност за комбиниране с винтове 1.5 и 2.0 мм, в пакет с 4 винта.	бр.	1 823,10		
62244	INTEOS 1.5/2.0 Коничен винт eXtreme as st T 1,5/T2,0 - различни размери	бр.	103,02		
62245	INTEOS 2.5 Radius M4 wsl pal T 9/3 или 9/5 титаниева заключваща плака за радиус. Ъгловостабилна и ъглововариабилна с дебелина 2 мм, лява, в комплект с до 5 заключващи винта.	бр.	1 946,70		
62246	INTEOS 2.5 Radius M4 pal XXL T9/11 или T9/16 или T9/20, диафизарна анатомично преконтурирана плака за метафизарен радиус с дебелина 3.2 мм; лява, в комплект с до 5 заключващи винта.	бр.	2 884,02		
62247	INTEOS 2.5 Radius M4 pal T 9/3 или T9/5 титаниева заключваща плака за радиус. Ъгловостабилна и ъглововариабилна, с дебелина 2 мм, дясна, в комплект с до 5 заключващи винта.	бр.	1 946,70		
62248	INTEOS 2.5 Radius M4 pal XXL T9/11 или T9/16 или T9/20, диафизарна анатомично преконтурирана плака за метафизарен радиус с дебелина 3.2 мм; дясна, в комплект с до 5 заключващи винта.	бр.	2 884,02		
62249	INTEOS 2.5 Radius M4 pal T 9/3 или 9/5 slim титаниева заключваща плака за радиус. Ъгловостабилна и ъглововариабилна, с дебелина 2мм, лява/дясна, в комплект с до 5 заключващи винта.	бр.	1 823,10		
62250	INTEOS 2.5 Radius M4 pal flexible T 11/3 или T11/5 титаниева заключваща плака за радиус. Ъгловостабилна и ъглововариабилна, с дебелина 2 мм, лява/дясна, в комплект с до 5 заключващи винта.	бр.	1 946,70		
62251	INTEOS 2.5 Radius M4 ext wsl pal T 9/3 или T9/5 титаниева заключваща плака за радиус. Ъгловостабилна и ъглововариабилна, с дебелина 2 мм, лява/дясна, в комплект с до 5 заключващи винта.	бр.	1 946,70		
62252	INTEOS 2.5 Radius M4 extended pal T 9/3 или T9/5 титаниева заключваща плака за радиус. Ъгловостабилна и ъглововариабилна, с дебелина 2 мм, лява/дясна, в комплект с до 5 заключващи винта.	бр.	1 946,70		
62253	INTEOS 2.5 Radius M4 pal Revision T 9/11 - ревизионна диафизарна, анатомично преконтурирана плака за метафизарен радиус с дебелина 2.5 мм, лява/дясна, в комплект с до 5 заключващи винта.	бр.	2 884,00		
62254	INTEOS 2.5 Radius uln. Plate dorsal T 2/5 или T 3/4 - титаниева плака за радиус. Ъгловостабилна и ъглововариабилна с дебелина проксимално 2 мм, дистално 1.6 мм, лява/дясна, в комплект с до 5	бр.	1 699,50		
62255	INTEOS 2.5 Ulnar plate distal as av T 6/2 или T6/4 или T6/6 титаниева заключваща плака за улна с дебелина 2 мм, лява/дясна, в комплект с до 5 заключващи винта	бр.	1 946,70		
62256	INTEOS 2.5 Заключващ винт as av st T 2.5 различни размери	бр.	103,02		
62257	INTEOS 2.5 Стандартен винт st T 2.5 различни размери	бр.	103,02		
62258	INTEOS Numerus Plate 3.5 proximal T 8/2 или T8/3 или T8/4, титаниева плака за проксимален хумерус. Ъгловостабилна и ъглововариабилна, с дебелина 3 мм, лява, анатомична, с нисък профил, в комплект с до 5 заключващи винта.	бр.	2 523,54		
62259	INTEOS Numerus Plate 3.5 proximal T 8/6 или T8/9. Плака 3,5 за проксимален хумерус. Ъгловостабилна и ъглововариабилна, с дебелина 3 мм, анатомична, лява, с нисък профил.	бр.	2 678,04		
62260	INTEOS Numerus Plate 3.5 proximal T 8/2 или T8/3 или T8/4, титаниева плака за проксимален хумерус. Ъгловостабилна и ъглововариабилна, с дебелина 3 мм, дясна, анатомична, с нисък профил, в комплект с до 5 заключващи винта.	бр.	2 523,54		
62261	INTEOS Numerus Plate 3.5 proximal T 8/6 или T8/9. Плака 3,5 за проксимален хумерус. Ъгловостабилна и ъглововариабилна, с дебелина 3 мм, анатомична, дясна, с нисък профил.	бр.	2 678,04		
62262	INTEOS Заключващ винт 3.5 as av st T 3.5 различни размери	бр.	103,02		
62263	INTEOS Стандартен винт 3.5 st T 3.5 различни размери	бр.	103,02		
62264	Гранули BonAlive 1.0-2.0 mm, Ortho, голям апликатор 10,0 cc	бр.	2 094,00		
62265	Комплект анатомично контурирана права реконструктивна плака 3,5мм, със заключващо компресионни отвори	бр.	1 620,00		
62266	Комплект анатомично контурирана плака за дистален дорзолатерален хумерус 2,7/3,5мм със заключващо компресионни отвори	бр.	1 992,00		
62267	Комплект анатомично контурирана плака за проксимална латерална тибия 3,5мм/4,5мм, със заключващо компресионни отвори	бр.	2 370,00		
62268	Комплект анатомично контурирана плака за проксимална медиална тибия 3,5мм, със заключващо компресионни отвори	бр.	1 992,00		
62269	СТВЦ-канолиран винт 5,8 - 7,5мм SCXXX	бр.	420,00		
62270	HCS 3.0мм канолиран, титаниев винт / 10mm - 40mm /	бр.	850,01		
62271	STRATAFIX Spiral PDS Plus SXPP1B415	бр.	84,03		
62272	STRATAFIX Spiral PDS Plus SXPP1B416	бр.	82,35		
62273	Заключващи плаки за метакарпални кости 1,5/2,0 мм. Титаниева плака за метакарпални кости и фаланги, комплект с винтове - дебелина на плаката 1мм; 1,3мм, 1,5 мм Форма - права, Т-форма, Y-форма, кондилна, реконструктивна, подпорна, адаптивна, корективна, ротационна, мини кондилна, мини Н плака. Отвори - от 4 до 12 отвора, кортикални винтове с цяла резба - диаметър 1,5 мм с дължина от 6 мм до 24 мм, диаметър 2,0 мм с дължина от 6 мм до 38 мм.; заключващи винтове - диаметър 1,5 мм с дължина от 6 мм до 24 мм; диаметър 2,0 мм с дължина от 6 мм до 30 мм;	бр.	912,00		
62274	Заключващи плаки за ходило 2,4/2,7 мм. Титаниева плака за ходило, комплект с винтове - дебелина на плаката 1,6; 1,8; 2,0 мм, Форма - права, Т-форма, Y-форма, кондилна, L-форма, X-форма, реконструктивна. Отвори - от 2 до 10 отвора, кортикални винтове с цяла резба - диаметър 2,4 мм с дължина от 6 мм до 40 мм, диаметър 2,7 мм с дължина от 6 мм до 60 мм.; заключващи винтове - диаметър 2,4 мм с дължина от 6 мм до 30 мм; диаметър 2,7 мм с дължина от 6 мм до 60 мм; 1,8 мм пин - дължина от 10-30	бр.	1 320,00		

62275	Заключваща плака за радиус 2,4/2,7.Титаниева заключваща плака за дистална лъчева кост, комплект с винтове - дебелина 1,7; 2,0; 2,3 мм, воларни, симетрични/асиметрични, леви/десни, широко/тесни. Ширина – 19,5;22; 25,5; Дължини 54,63,72, 81. Отвори - 7 в горната част, от 2 до 5 диафизарни отвора; титаниев заключващ винт диаметър 2,4 мм дължина 6-60 мм; титаниев заключващ винт 2,7 с дължина от 6-40; титаниев кортикален винт диаметър 2,4 мм дължина 6-40; титаниев кортикален винт диаметър 2,7 мм дължина 6-40; заключващи винтове с вариабилен ъгъл 2,4 с дължина 6-40; заключващи винтове с вариабилен ъгъл 2,7 с дължина 6-40;	бр.	1 500,00		
62276	Титаниева компресивна заключваща плака за дистална лъчева кост, комплект с винтове - дебелина 1,8; мм, воларни, леви/десни, . Ширина – 8,5;Дължини 46,5; 55.; 64,5; 73,5; 82,5; 91,5; 100,5; 109,5; 118,5; 127,5 . Отвори - 8 в горната част, от 3 до 12 диафизарни отвора; титаниев заключващ винт диаметър 2,4 мм дължина 6-60 мм; титаниев заключващ винт 2,7 с дължина от 6-40; титаниев кортикален винт диаметър 2,4 мм дължина 6-40; титаниев кортикален винт диаметър 2,7 мм дължина 6-40; заключващи винтове с вариабилен ъгъл 2,4 с дължина 6-40; заключващи винтове с вариабилен ъгъл 2,7 с дължина 6-40; Kanghui-Medtronic	бр.	1 500,00		
62277	Титаниева компресивна заключваща Т плака за дистална лъчева кост, комплект с винтове - дебелина 2; мм, воларни, леви/десни, . Ширина – 7,5;Дължини 45, 53, 61, 69, 77, 85, 93, 101, 109, 117. Отвори - 5 в горната част, от 3 до 12 диафизарни отвора; титаниев заключващ винт диаметър 2,4 мм дължина 6-60 мм; титаниев заключващ винт 2,7 с дължина от 6-40; титаниев кортикален винт диаметър 2,4 мм дължина 6-40; титаниев кортикален винт диаметър 2,7 мм дължина 6-40; заключващи винтове с вариабилен ъгъл 2,4 с дължина 6-40; заключващи винтове с вариабилен ъгъл 2,7 с дължина 6-40;	бр.	1 500,00		
62278	Титаниева заключваща дорзална L, T, компресивна плака, комплект с винтове - дебелина 1,5; 1,8; 2,0 мм, дължини 40, 42, 43, 48, 49,52,54, 57,66, 78, 90, 102 дясна/лява;Отвори - 2,3 в горната част, от 3 до 8 диафизарни отвора; титаниев заключващ винт диаметър 2,4 мм дължина 6-60 мм; титаниев заключващ винт 2,7 с дължина от 6-40; титаниев кортикален винт диаметър 2,4 мм дължина 6-40; титаниев кортикален винт диаметър 2,7 мм дължина 6-40; заключващи винтове с вариабилен ъгъл 2,4 с дължина 6-40; заключващи винтове с вариабилен ъгъл 2,7 с дължина 6-40;	бр.	1 500,00		
62279	Титаниева заключваща компресивна плака за дистална латерална улна, комплект с винтове - дебелина 2,3 мм, дължини 57,66 мм;Отвори - 6 и 7 титаниев заключващ винт диаметър 2,4 мм дължина 6-60 мм; титаниев заключващ винт 2,7 с дължина от 6-40; титаниев кортикален винт диаметър 2,4 мм дължина 6-40; титаниев кортикален винт диаметър 2,7 мм дължина 6-40; заключващи винтове с вариабилен ъгъл 2,4 с дължина 6-40; заключващи винтове с вариабилен ъгъл 2,7 с дължина 6-40;	бр.	1 500,00		
62280	3,5 титаниева, заключваща, компресивна плака - права с 4,5,6,7,8,9,10,11 или 12 отвора, дебелина на плаката 3,6мм, широчина 11мм, дължини на плаките от 51мм до 155мм (през 13мм). Заклучващи винтове 3,5мм, материал - титаниева сплав с дължини от 10мм до 50мм (през 2 мм) и от 50мм до 80мм (през 5мм). Кортикални винтове 3,5 с дължина 10-60 мм- комплект с винтове	бр.	1 620,00		
62281	3,5 титаниева заключваща компресивна плака за проксимален хумерус - къса с 3 отвора (84мм) или 5 отвора (108мм), дебелина на плаката 3,6мм, широчина на плаката 12мм. Заклучващи винтове 3,5мм, материал - титаниева сплав с дължини от 10мм до 50мм (през 2 мм) и от 50мм до 80мм (през 5мм). Кортикални винтове 3,5 с дължина 10-60 мм- комплект с винтове	бр.	1 980,00		
62282	3,5 титаниева заключваща компресивна плака за проксимален хумерус - дълга с 5 отвора (132мм), 6 отвора (150мм), 8 отвора (186мм), 10 отвора (222мм) или 12 отвора (258мм), дебелина на плаката 3,6мм, широчина на плаката 12мм. Заклучващи винтове 3,5мм, материал - титаниева сплав с дължини от 10мм до 50мм (през 2 мм) и от 50мм до 80мм (през 5мм). Кортикални винтове 3,5 с дължина 10-60 мм- комплект с винтове	бр.	2 100,00		
62283	2,7 / 3,5мм титаниева заключваща плака за дистален медиален хумерус, лява и дясна с 3+3, 3+5, 3+7, 3+9 отвора, с дължини 80мм, 106мм, 132мм, 158мм, 184мм, дебелина на плаката 3,2мм, широчина на плаката 11мм. Заклучващи винтове 3,5мм, материал - титаниева сплав с дължини от 10мм до 50мм (през 2 мм) и от 50мм до 80мм (през 5мм) и 2,7мм от 6мм до 14мм, и от 16мм до 30мм (през 2мм).Кортикални винтове 3,5 с дължина 10-60 мм - комплект с винтове	бр.	1 980,00		
62284	3,5 титаниева заключваща компресивна плака за олекранон, лява и дясна с 4, 6, 8, 10, 12 отвора, дължини от 112мм до 216мм (през 26мм) дебелина 3,2мм, широчина 10мм. Заклучващи винтове 3,5мм, материал - титаниева сплав с дължини от 10мм до 50мм (през 2 мм) и от 50мм до 80мм (през 5мм) Кортикални винтове 3,5 с дължина 10-60 мм. - комплект с винтове	бр.	1 920,00		
62285	3,5 титаниева заключваща компресивна плака за ключица, тип кука, лява и дясна с 3+2 отвора, 3+3 отвора, 3+5 отвора и 3+7 отвора, и дължини 45мм, 55мм, 75мм, 95мм, дебелина на плаката 3,2мм, широчина 10мм. Заклучващи винтове 3,5мм, материал - титаниева сплав с дължини от 10мм до 50мм (през 2 мм) и от 50мм до 80мм (през 5мм).Кортикални винтове 3,5 с дължина 10-60 мм – комплект с винтове	бр.	1 860,00		
62286	3,5 титаниева реконструктивна плака за ключица, S-обозна, лява и дясна с 6, 7, 8 отвора, и дължини 103,2мм, 113мм, 122,5мм, дебелина на плаката 3мм, широчина 10,5мм. Заклучващи винтове 3,5мм, материал - титаниева сплав с дължини от 10мм до 50мм (през 2 мм) и от 50мм до 80мм (през 5мм).Кортикални винтове 3,5 с дължина 10-60 мм - комплект с винтовеKanghui-Medtronic	бр.	1 860,00		
62287	3,5 титаниева заключваща компресивна плака за дистална тибия, лява и дясна с 4, 6, 8, 10, 12 или 14 отвора, дължини от 116мм, 142мм, 168мм, 194мм, 220мм, 246мм, дебелина на плаката 4,2мм, широчина на плаката 11,7мм. Заклучващи винтове 3,5мм, материал - титаниева сплав с дължини от 10мм до 50мм (през 2 мм) и от 50мм до 80мм (през 5мм).Кортикални винтове 3,5 с дължина 10-60 мм - комплект с винтове	бр.	1 980,00		
62288	3,5 титаниева заключваща компресивна плака за дистална тибия, лява и дясна с 8+4, 8+6, 8+8 или 8+10 отвора, дължини от 116мм, 142мм, 168мм, 194мм, дебелина на плаката 4,2мм, широчина на плаката 13,7мм. Заклучващи винтове 3,5мм, материал - титаниева сплав с дължини от 10мм до 50мм (през 2 мм) и от 50мм до 80мм (през 5мм). Кортикални винтове 3,5 с дължина 10-60 мм- комплект с винтове	бр.	1 980,00		
62289	3,5 титаниева заключваща компресивна плака, антеролатерална, L-образна, лява и дясна с 9, 11, 13, 15, 17 или 19 отвора, с дължини 117мм, 149мм, 181мм, 213мм, 245мм, 277мм, дебелина на плаката 4,2мм и широчина 14мм. Заклучващи винтове 3,5мм, материал - титаниева сплав с дължини от 10мм до 50мм (през 2 мм) и от 50мм до 80мм (през 5мм). -Кортикални винтове 3,5 с дължина 10-60 мм комплект с винтове	бр.	1 980,00		

62290	2,7 / 3,5мм титаниева заключваща плака за дистална фибула, лява и дясна с 5+3, 5+4, 5+5, 5+6, 5+7, 5+9, 5+11, 5+13, 5+15 отвора, с дължини 86мм, 99мм, 112мм, 125мм, 138мм, 164мм, 190мм, 216мм, 246мм, дебелина на плаката 2,5мм, широчина на плаката 10,5мм. Заключващи винтове 3,5мм, материал - титаниева сплав с дължини от 10мм до 50мм (през 2 мм) и от 50мм до 80мм (през 5мм) и 2,7мм от 6мм до 14мм, и от 16мм до 30мм (през 2мм).Кортикални винтове 3,5 с дължина 10-60 мм -	бр.	1 620,00		
62291	3,5 титаниева реконструктивна плака с 5 до 16 отвора и 18 отвора, с дължини 64мм, 77мм, 90мм, 103мм, 116мм, 129мм, 142мм, 155мм, 168мм, 181мм, 194мм, 207мм, 233мм, дебелина на плаката 3мм, и широчина 10мм. Заключващи винтове 3,5мм, материал - титаниева сплав с дължини от 10мм до 50мм (през 2 мм) и от 50мм до 80мм (през 5мм).Кортикални винтове 3,5 с дължина 10-60 мм - комплект с винтове	бр.	1 620,00		
62292	Заключваща титаниева плака за пета, лява и дясна с дължина 68мм и дебелина 2мм. Заключващи винтове 3,5мм, материал - титаниева сплав с дължини от 10мм до 50мм (през 2 мм) и от 50мм до 80мм (през 5мм).Кортикални винтове 3,5 с дължина 10-60 мм - комплект с винтове	бр.	1 800,00		
62293	Заключваща титаниева плака за таз, с 8,10,12,14,16 отвора, с дължини 94мм, 118мм, 142мм, 166мм, 190мм, дебелина на плаката 3мм, широчина на плаката 10мм. Заключващи винтове 3,5мм, материал - титаниева сплав с дължини от 10мм до 50мм (през 2 мм) и от 50мм до 80мм (през 5мм).Кортикални винтове 3,5 с дължина 10-60 мм - комплект с винтове	бр.	1 800,00		
62294	4,5/5,0 заключваща компресивна плака тясна - от 4 до 14 отвора и 16 отвора, дължини 89мм, 107мм, 125мм, 143мм, 161мм, 179мм, 197мм, 215мм, 233мм, 251мм, 269мм, 287мм, дебелина на плаката 4,8мм, широчина на плаката 13,5мм. Заключващи винтове 5,0мм, материал - титаниева сплав с дължини от 14мм до 50мм (през 2 мм) и от 50мм до 85мм (през 5мм).Кортикални 4,5 с дължини 12-80 - комплект с винтове	бр.	1 800,00		
62295	4,5/5,0 заключваща компресивна плака широка - от 6 до 18 отвора, дължини 107мм, 125мм, 143мм, 161мм, 179мм, 197мм, 215мм, 233мм, 251мм, 269мм, 287мм, 305мм, 323мм, дебелина на плаката 6мм, широчина на плаката 17,5мм. Заключващи винтове 5,0мм, материал - титаниева сплав с дължини от 14мм до 50мм (през 2 мм) и от 50мм до 85мм (през 5мм)Кортикални 4,5 с дължини 12-80 . - комплект с винтове	бр.	1 800,00		
62296	4,5/5,0 заключваща компресивна плака за проксимална латерална тибия - 5, 7, 9, 11 и 13 отвора, дължини от 140мм до 300мм (през 40мм), дебелина на плаката 4,2мм, широчина на плаката 16мм. Заключващи винтове 5,0мм, материал - титаниева сплав с дължини от 14мм до 50мм (през 2 мм) и от 50мм до 85мм (през 5мм).Кортикални 4,5 с дължини 12-80	бр.	2 040,00		
62297	4,5/5,0 заключваща компресивна плака за дистален фемур - 5, 7, 9, 11 и 13 отвора, дължини от 156мм до 316мм (през 40мм), дебелина на плаката 6мм, широчина на плаката 16мм. Заключващи винтове 5,0мм, материал - титаниева сплав с дължини от 14мм до 50мм (през 2 мм) и от 50мм до 85мм (през 5мм). -Кортикални 4,5 с дължини 12-80 комплект с винтове	бр.	2 040,00		
62298	Титаниев проксимален бедрен пирон Къс проксимален бедрен пирон от титаниева сплав (Ti6Al4V) с проксимален диаметър O16,5мм и O9,3 O10, O11 или O12 дистален диаметър, дължина 170мм, 200мм или 240мм. Валтусен ъгъл 5° и шино диафизарен ъгъл 130°. Проксимално заключване от спирално острие, което осигурява антиротационна стабилност, с размери - дължина от 70мм до 120мм (през 5мм) и диаметър O10,3. Дистално заключване от 1 бр. заключващ винт (динамично или статично) O4,5 - дължини 26мм и от 30мм до 90мм, през 5мм, или O5 - дължини 26мм и от 30мм до 110мм, през 5мм, (в зависимост от дисталния диаметър на пилона). - комплект с винтове	бр.	1 980,00		
62299	Дълъг проксимален бедрен пирон от титаниева сплав (Ti6Al4V) с проксимален диаметър O16,5мм и O9,5 O10, O11 или O12 дистален диаметър, дължини от 320мм до 440мм (през 20мм). Валтусен ъгъл 5° и шино диафизарен ъгъл 130°. Проксимално заключване от спирално острие, което осигурява антиротационна стабилност, с размери - дължина от 70мм до 120мм (през 5мм) и диаметър O10,3. Дистално заключване от 1бр или 2 бр. заключващи винтове (динамично или статично) O4,5 - дължини 26мм и от 30мм до 90мм, през 5мм, или O5 - дължини 26мм и от 30мм до 110мм, през 5мм, (в зависимост от дисталния диаметър на пилона). - комплект с винтове Kanghui-Medtonic	бр.	2 160,00		
62300	Тибялен пирон с разширени индикации, с проксимален диаметър 11,5мм, проксимална извивка 10° и дължини от 260мм до 420мм (през 20мм) и дистален диаметър O8,3 O9, O10 или O11,5. Проксимално има 3 отвора в три равнини, разстоянието от проксималния край на пилона до проксималните отвори е съответно 15мм, 30мм и 40 мм. Проксимални заключващи винтове O5 с дължини от 26мм и от 30мм до 110мм, през 5мм. Дистално има 4 заключващи отвора, в две равнини. Дисталните заключващи винтове са O4,5 - дължини 26мм и от 30мм до 90мм, през 5мм- за пирони O8,3 O9, O10 и O5 - дължини 26мм и от 30мм до 90мм, през 5мм - за пирон O11,5. - комплект с винтове Kanghui-Medtronic	бр.	2 160,00		
62301	Титаниев пирон за артродеза на глезенна става, комплект с винтове - ляв и десен, диаметър в дисталния край 12 мм, проксимален диаметър 10 мм, 11 мм и 12 мм, с дължина 150 мм, 200 мм и 300 мм; канюлиран компресивен винт с диаметър 8 мм с дължина 14,5 мм; дистална тапа за пирон за артродеза на глезенната става с диаметър 12 мм с дължина +5 мм, +10 мм, +15 мм; заключващ самонарязващ титаниев винт с цяла резба с диаметър 5 мм, с дължина 25, 30, 35, 40, 45, 50, 55, 60, 65, 70, 75, 80, 85, 90 мм; заключващ самонарязващ титаниев винт с прекъсната резба с диаметър 5мм, с дължина 25, 30, 35, 40, 45, 50, 55, 60 мм	бр.	2 880,00		
62302	Пирон за фибула, фи 3; фи 3,6, с дължини 110, 145, 180 мм, заключващи винтове с дължини 10-60 мм със стъпка 2 мм	бр.	2 280,00		
62303	Хирургичен експандер тип полумесец или правоъгълник, различни размери	бр.	1 236,00		
62304	Уплътняващ хемостат Nemopatch	бр.	2 180,00		
62305	Доплащане за Двуполосна безиментна ендопротеза с метална глава и cross-link полиетилен - VITELENE, Plasmafit CoreHip, Plasmafit Plus Implant, Plasmafit Prosthesis Heads Implants (Metal) - Aesculap. Код по НЗОК M05053030000134	бр.	4 395,78		
62306	Доплащане за Двуполосна безиментна ендопротеза с керамична глава и cross-link полиетилен - VITELENE, Plasmafit CoreHip, Plasmafit Plus Implant, Plasmafit Prosthesis Heads Implants (Ceramic) - Aesculap. Код по НЗОК M05053030000135	бр.	5 220,00		
62307	Система за затваряне на тъкани със спираловидно поставени кукички по дължината на края за шев без възел с бримка на единия край, среден период на резорбция, изработен от гликолид, диоксанон и триметиленкарбонат. Пълна резорбция на 90-ят ден 2/0, 15см, 1/2, 27мм, неоцветен VLOCM2205	бр.	110,40		
62308	Саморазгъващ се билярен стент ZILBS-635-6-8	бр.	2 791,20		
62309	Резорбируем комплект за краниосиностоза при деца - до 10 резорбируеми винта и плака 11x126 мм	бр.	10 236,72		

62310	Лапароскопски инструмент Elephant за едновременна аспирация и иригация по време на роботизирана хирургия	бр.	180,96		
62311	Пирон за тибия с римери	бр.	1 836,00		
62312	Мини-хибриден фиксатор за метатарзална кост	бр.	1 591,20		
62313	Доплащане за двукухилен дефибрилатор ICD, комплект с електроди, без монитор. Код по НЗОК В12122040000077/В12122040000080	бр.	669,00		
62314	Биопсични игли Quick Core QC-XX-XX-XXТ	бр.	96,00		
62315	Биопсични игли Quick Core SET QCS-XX-XX-XXТ	бр.	237,60		
62316	Тазобедрена ендопротеза: ревизионна. ВС фем. глава, ТМ ревизионна капсула 58 мм, ТМ ацетабуларен аугмент 50 X 15мм, ТМ ревизионен XLPE инлей 10гр. 32 мм X 56, 3бр. винтове, цимент антибиотичен.	бр.	5 120,00		
62317	Доплащане за Тазобедрена ендопротеза: ревизионна. ВС фем. глава, ТМ ревизионна капсула 58 мм, ТМ ацетабуларен аугмент 50 X 15мм, ТМ ревизионен XLPE инлей 10гр. 32 мм X 56, 3бр. винтове, цимент антибиотичен. Код по НЗОК M05055040000012	бр.	4 040,00		
62318	ТМ ревизионна капсула	бр.	2 295,00		
62319	Тазобедрена ендопротеза PRIUS, METAL HEAD, NOVAE STICK, CL	бр.	7 680,00		
62320	Доплащане за Тазобедрена ендопротеза PRIUS, METAL HEAD, NOVAE STICK, CL. Код по НЗОК M05055030000171	бр.	6 600,00		
62321	Тотална колянна система с циментово закрепване с жертване на кръстните връзки, включваща Феморален компонент за колянна става, Тибиялен инсърт, Тибиялен компонент, цимент	бр.	5 642,40		
62322	Доплащане за Тотална колянна система с циментово закрепване с жертване на кръстните връзки, включваща Феморален компонент за колянна става, Тибиялен инсърт, Тибиялен компонент, цимент. Код по НЗОК M06601030000034	бр.	2 942,40		
62323	Навигация за коляннo протезиране	бр.	1 514,10		
62324	Доплащане за 2бр. Пълнител със скоби за стандартна тъкан CR40B/G. Код по НЗОК V24002000000032	бр.	483,00		
62325	Доплащане за 2бр. Пълнител за ендоскопски тъканен съшивател ECR45x/GST45x/ECR60x/GST60x. Кодове по НЗОК V24004000000030/V24004000000032/V24004000000034/V24004000000034	бр.	391,20		
62326	Тазобедрен/коляннен спейсър - временна протеза	бр.	3 745,20		
62327	3,5 Заклучваща права плака с ограничен контакт - реконструктивна , за кортикални винтове 3,5 мм и спонгиозни винтове 3,5 мм и отвори за незаклучващи компресивни винтове - 316L	бр.	1 440,00		
62328	Острие Tricut™ за микродебридер Straightshot® M4, диаметър 4.0 мм, дължина 11 см, право, въртене 360°, осцилиращо 1884004HR	бр.	851,90		
62329	Острие за микродебридер Straightshot® M4 на Medtronic, дължина 11 см, извивка 40°, диаметър 4 мм, осцилиращо 1884006HR	бр.	1424,74		
62330	Борер за микродебридер Straightshot® M4, сферичен, високоскоростен, диаметър 4.5 мм, дължина 12.5 см, прав 1884560HS	бр.	2479,82		
62331	Борер за микродебридер Straightshot® M4, сферичен, извит, диамантен, високоскоростен, диаметър 5 мм, дължина 12.5 см, извивка 15° 1885061HS	бр.	2432,09		
62332	Постоянен катетър за хемодиализа Medcomp 8Fr18cm	бр.	496,86		
62333	Plasmafit - Винт за ацетабуларна чашка	бр.	183,48		
62334	Резорбируем маркер - CoreHip Imset Resorbable Marker	бр.	123,60		
62335	Политекомична примка-овална, дебелина на жицата 0.47 мм, диаметър на отваряне 25мм, диаметър на раб канал 2,8 мм SD-210U-25	бр.	47,04		
62336	Граспер за вадене на полипи-трипод, диаметър на отваряне 20 мм, диаметър на работния канал 2.8 мм, работна дължина 2300мм, еднократен, FG-600U	бр.	160,68		
62337	Граспер гумирани челюсти, за работен канал 2 мм, работна дължина 1900 мм, еднократен FG-220P	бр.	438,78		
62338	Граспер с V образна форма, за работен канал 2 мм, работна дължина 1900 мм, еднократен FG-804L	бр.	370,80		
62339	Кощничка за екстракция на чужди тела със шест жила, диаметър на работния канал мин 2,8 мм, диаметър на отваряне 16мм FG-460YR	бр.	568,56		
62340	Индивидуален клип апликатор OLYMPUS модел HX-810UR за мин раб канал 2,8 мм, работна дължина 2300мм, HX-810UR	бр.	80,34		
62341	Клипс за хемостаза , дължина на рамото -9мм, ъгъл на отваряне 90 или 135 градуса, HX-610-90L, HX-610-135L	бр.	31,92		
62342	Инжектор за хемостаза, еднократен, NM-400Y-0423	бр.	84,00		
62343	1/10 част от стойността на Hot Shears™ (Monopolar Curved Scissors) – 470179 DaVinci	бр.	596,16		
62344	1/14 част от стойността на Maryland Bipolar Forceps – 471172 DaVinci	бр.	419,18		
62345	1/14 част от стойността на Fenestrated Bipolar Forceps – 471205 DaVinci	бр.	356,77		
62346	1/15 част от стойността на Large Needle Driver – 471006 DaVinci	бр.	303,26		
62347	1/18 част от стойността на ProGrasp™ Forceps – 471093 DaVinci	бр.	267,55		
62348	Анатомичен фемурален пирон	бр.	2 100,00		
62349	Водач Tracer Metro Direct, 025/480cm (METH-25-480; METH-25-260)	бр.	432,60		
62350	Двулуменен монофилamentен извит сфинктеротом Cannulotome II 6Fr/20mm/.035" (CT-20M)	бр.	330,00		
62351	Дурален силант DuraSeal	бр.	2 778,00		
62352	Доплащане за Предна шийна стабилизация с плака и винтове за едно ниво. Код по НЗОК N16161010000033	бр.	3090,72		
62353	Доплащане за Предна шийна стабилизация с плака и винтове за две нива. Код по НЗОК N16161010000034	бр.	3471,41		
62354	Доплащане за предна шийна стабилизация с плака и винтове за три нива. Код по НЗОК N16161010000035	бр.	4287,17		
62355	Доплащане за предна шийна стабилизация с плака и винтове за четири нива. Код по НЗОК N16161010000036	бр.	5290,80		
62356	Доплащане за предна шийна стабилизация с плака, винтове и меш за едно ниво. Код по НЗОК N16161030000021	бр.	4100,12		
62357	Доплащане за предна шийна стабилизация с плака, винтове и меш за две нива. Код по НЗОК N16161030000022	бр.	4347,32		
62358	Доплащане за предна шийна стабилизация с плака винтове и меш за три нива. Код по НЗОК N16161030000023	бр.	5212,52		
62359	Доплащане за предна шийна стабилизация с плака винтове и меш за четири нива. Код по НЗОК N16161030000024	бр.	6164,24		
62360	Доплащане за предна шийна стабилизация с плака винтове и кейдж за едно ниво. Код по НЗОК N16161020000041	бр.	4190,76		
62361	Доплащане за предна шийна стабилизация с плака винтове и кейдж за две нива. Код по НЗОК N16161020000042	бр.	6131,28		
62362	Доплащане за предна шийна стабилизация с плака винтове и кейдж за три нива. Код по НЗОК N16161020000043	бр.	8257,20		

62363	Доплащане за предна шийна стабилизация с плака винтове и кейдж за четири нива. Код по НЗОК N16161020000044	бр.	9295,44	
62364	Титаниев меш с цилиндрична форма с размери: диаметър 10, 13, 16, 19мм и дължина 8, 9, 10, 30, 40, 60, 90, 100мм; с възможност за корекция на височината	бр.	3337,20	
62365	Анатомичен шиен кейдж от PEEK/POLY ETHER ETHER KETON/ материал; издръжливост на опън 100 Мра; технически коефициент на удължаване 80 N/A; еластичен коефициент 3.7 Гра; височина от 4мм до 9мм, през 1мм; ширина 14мм и 17мм; дълбочина 11мм и 14мм; куха геометрия	бр.	2750,10	
62366	Доплащане за Задна шийна стабилизация без черепно захващане за едно ниво. Код по НЗОК N16161040000004	бр.	4092,40	
62367	Доплащане за Задна шийна стабилизация без черепно захващане за две нива. Код по НЗОК N16161040000005	бр.	5637,40	
62368	Титаниева плака за напречно стабилизиране с размери S, M, L	бр.	1257,63	
62369	Доплащане за Задна шийна стабилизация за едно ниво с черепна фиксация. Код по НЗОК N16161050000004	бр.	2181,00	
62370	Доплащане за Задна шийна стабилизация за две нива с черепна фиксация. Код по НЗОК N16161050000005	бр.	2181,00	
62371	Доплащане за Задна шийна стабилизация за три нива с черепна фиксация. Код по НЗОК N16161050000006	бр.	4084,44	
62372	Доплащане за Тораколумбална стабилизация с 4 винта. Код по НЗОК N16162010000012	бр.	3529,09	
62373	Доплащане за Тораколумбална стабилизация с 6 винта. Код по НЗОК N16162030000019	бр.	4812,61	
62374	Доплащане за Тораколумбална стабилизация с 8 винта. Код по НЗОК N16162030000020	бр.	6446,60	
62375	Доплащане за Тораколумбална стабилизация с 10 винта. Код по НЗОК N16162050000019	бр.	8053,40	
62376	Доплащане за Тораколумбална стабилизация с 12 винта. Код по НЗОК N16162050000020	бр.	9010,06	
62377	Доплащане за Перкутанна тораколумбална стабилизация с 4 винта. Код по НЗОК N16162020000006	бр.	4458,80	
62378	Доплащане за Перкутанна тораколумбална стабилизация с 6 винта. Код по НЗОК N16162040000012	бр.	6706,20	
62379	Титаниева мултиаксиална или фиксирана плака за напречно стабилизиране, от 16мм до 25мм FIXED и от 28-30мм до 58-80мм MULTI, съвместима с пръчки от CHROMALOY™, CHROMALOY™ Plus и Titanium.	бр.	1257,63	
62380	Лумбален кейдж от PEEK/POLY ETHER ETHER KETON/ материал; издръжливост на опън 100 Мра ; технически коефициент на удължаване 80 N/A ; еластичен коефициент 3.7 Гра; височина от 8мм до 14мм, през 4мм; дълбочина 22мм и 36мм, през 4мм	бр.	2750,10	
62381	Лумбален кейдж от PEEK материал, за OLIF достъп, bullet shape, по-голяма повърхност за по-добър контакт с костта, грапава повърхност за по-добра резистентност с костта, титаниеви маркери, отвор за костен заместител, от 0,6 до 12 градуса за възстановяване на лордозата, от 8мм x 40мм до 16мм x 55мм.	бр.	4326,00	
62382	Предна шийна стабилизация с плака и винтове за едно ниво.	бр.	4350,72	
62383	Предна шийна стабилизация с плака и винтове за две нива.	бр.	4731,41	
62384	Предна шийна стабилизация с плака и винтове за три нива.	бр.	5547,17	
62385	Предна шийна стабилизация с плака и винтове за четири нива.	бр.	6550,80	
62386	Предна шийна стабилизация с плака, винтове и меш за едно ниво.	бр.	5562,00	
62387	Предна шийна стабилизация с плака, винтове и меш за две нива.	бр.	5809,20	
62388	Предна шийна стабилизация с плака, винтове и меш за три нива.	бр.	6674,40	
62389	Предна шийна стабилизация с плака, винтове и меш за четири нива.	бр.	7626,12	
62390	Предна шийна стабилизация с плака, винтове и кейдж за едно ниво.	бр.	5450,76	
62391	Предна шийна стабилизация с плака, винтове и кейдж за две нива.	бр.	7391,28	
62392	Предна шийна стабилизация с плака, винтове и кейдж за три нива.	бр.	9517,20	
62393	Предна шийна стабилизация с плака, винтове и кейдж за четири нива.	бр.	10555,44	
62394	Задна шийна стабилизация без черепно захващане за едно ниво.	бр.	7292,40	
62395	Задна шийна стабилизация без черепно захващане за две нива.	бр.	8837,40	
62396	Задна шийна стабилизация без черепно захващане за три нива	бр.	9064,00	
62397	Задна шийна стабилизация за едно ниво с черепна фиксация.	бр.	7725,00	
62398	Задна шийна стабилизация за две нива с черепна фиксация.	бр.	7725,00	
62399	Задна шийна стабилизация за три нива с черепна фиксация.	бр.	9628,44	
62400	Тораколумбална стабилизация с 4 винта.	бр.	5819,09	
62401	Тораколумбална стабилизация с 6 винта.	бр.	7141,61	
62402	Тораколумбална стабилизация с 8 винта.	бр.	8775,60	
62403	Тораколумбална стабилизация с 10 винта.	бр.	10382,40	
62404	Тораколумбална стабилизация с 12 винта.	бр.	11339,06	
62405	Перкутанна тораколумбална стабилизация с 4 винта.	бр.	7168,80	
62406	Перкутанна тораколумбална стабилизация с 6 винта.	бр.	9517,20	
62407	Доплащане за 2бр. Пълнителни за механични ушиватели за еднократна употреба за едновременно ушиване и разрязване, с правоъгълно сечение на скобите и дизайн на наковалнята за насочването им в една равнина, с вграден нож, 4,8 мм височина на скобите, 80мм дължина на шева GIA8048L. Код по НЗОК V24002000000048	бр.	240,00	
62408	Тибялно екстензионно стъбло - COLUMBUS - Aesculap	бр.	918,00	
62409	Полуавтоматична биопсична игла, коаксиална, различни размери, Geotek Medical GSN18XX-X	бр.	48,96	
62410	Игла за биопсия SPEEDYBELL с интродюсер, различни размери SBTRXXXEC	бр.	69,30	
62411	Титаниеви лигатурни клипси за автоматичен клиппликатор с диамантен профил, размер M/L - small/medium	бр.	48,00	
62412	Костен цимент BonOs R bone cement 1x40 g	бр.	110,40	
62413	Тапа за тибялна компонента Columbus	бр.	110,40	
62414	Течен имплант 2,3мл	бр.	3 672,00	
62415	Тазобедрена ендопротеза Prius, Metal Head, 2 винта, Grip Plate Prius	бр.	2 100,00	
62416	Доплащане за Тазобедрена ендопротеза Prius, Metal Head, 2 винта, Grip Plate Prius. Код по НЗОК M05055030000192	бр.	1 020,00	
62417	Винт Хърбърт	бр.	630,00	
62418	ВИНТ 2 MM	бр.	61,44	
62419	EVOLUTION® ESOPHAGEAL CONTROLLED-RELEASE STENT -FULLY COVERED. STENT -FULLY COVERED (EVO-FC-XX-XX-XX-E)	бр.	2 587,20	
62420	ЦВК за пост. съдов достъп, 19 см (CS-15192-X)	бр.	468,00	
62421	ЦВК за пост. съдов достъп, 23 см (CS-15282-VSP)	бр.	484,80	
62422	ЦВК за пост. съдов достъп, 27см (CS-15322-VSP)	бр.	673,20	
62423	Комплект BPS CABLE-READY Права плака със серкляж и винтове	бр.	4 754,04	
62424	Електрод за термоаблация НИТТ HF9946-15	бр.	1 077,60	
62425	Доплащане за Тазобедрена ендопротеза: двуполосна хибридна. Hype Cementless, Metal Head, Novae Stick, CL. Код по НЗОК M05052010000087	бр.	3 305,00	



62426	Разтвор за съхранение на органи VitaOrgaSol	бр.	564,00	
62427	ПХ СЕТ УРОЛОГИЧЕН x1 938700	бр.	37,98	
62428	ПХ СЕТ ЛАПАРОСКОПСКИ x1 938709	бр.	52,68	
62429	ПХ СЕТ Лапароскопски с разкрач 938713	бр.	52,62	
62430	ПХ ПРЕСТИЛКА COMF UROLOGY XL x32 992938	бр.	9,92	
62431	Комплект тазобедрена ендопротеза СРТ 12/14/ Bipolar (без феморлана глава). Код по НЗОК M05051020000063	бр.	1 664,00	
62432	ФЕМОРАЛНА ГЛАВА PROTASUL. Код по НЗОК M05051020000064	бр.	530,00	
62433	Транскатетърна сърдечна клапа Sapien 3 - различни размери	бр.	35 299,98	
62434	Доплащане за Транскатетърна сърдечна клапа Sapien 3 - различни размери. Код по НЗОК C14140010200001	бр.	299,98	
62435	Полипектомична примка - овална, дебелина на жицата 0,4мм, диаметър на отваряне 25мм, диаметър на работния канал 2,8мм, работна дължина 2300мм SD-240U-25	бр.	47,04	
62436	Инжектор за долна ендоскопия, съвместим с диаметър на работния канал - мин. 2,8 мм.; работна дължина 2300мм NM-610U-0423	бр.	86,52	
62437	Полипектомична примка - овална, монофиламентна, дебелина на жицата 0,3мм, диаметър на отваряне 25мм, работна дължина 2300мм SD-990-25	бр.	69,24	
62438	Доплащане за Ревизионна тазобедрена ендопротеза. Код по НЗОК M05055040000029	бр.	7 675,02	
62439	Доплащане за Ревизионна тазобедрена ендопротеза със стебло и капсула. Код по НЗОК M05055040000009	бр.	6 027,00	
62440	Острие за микродебридер Straightshot® M4 за тонзилектомия и аденоидектомия - различни размери 1884008, 1884507	бр.	1009,80	
62441	Лумбален кейдж SWINGO	бр.	2 700,00	
62442	Система за затваряне на тъкани VLOC-90. Конец дебелина 3/0, дължина 15см, режеща игла сечение 1/2, дължина 26мм VLOCM2004	бр.	110,58	
62443	3,5 Заклучваща плака за ключица - анатомично контурирана, реконструктивна , за кортикални винтове 3,5 мм и спонгиозни винтове 3,5 мм и отвори за незаклучващи компресивни винтове- 316L 933.04R/L - 933.08R/L	бр.	1 440,00	
62444	Доплащане за Тазобедрена ендопротеза циментно фиксирана - СПТ COCR феморално стебло, ВС фем. глава, биполарна метална капсула, инлей за биполарна капсула, MILLER спринцовка за цимент. Код по НЗОК M05051020000063	бр.	2 094,00	
62445	Борер за неврохирургичен дрил - различни видове и размери	бр.	746,64	
62446	Титаниева заклучваща плака за дистален радиус - к-т	бр.	1 716,24	
62447	Титаниева заклучваща плака за проксимален хумерус - к-т	бр.	2 384,40	
62448	Накрайник (инструмент) за приставка за кранеална перфорация за неврохирургичен дрил - жълт, син или зелен	бр.	869,04	
62449	Накрайник (инструмент) за приставка за кранеална перфорация за неврохирургичен дрил - бял	бр.	1 083,24	
62450	Инструмент за кранеотомна приставка (тип "стъпало") за неврохирургичен дрил - различни размери	бр.	746,64	
62451	Доплащане за Тотална колянна система с циментово закрепване с жертване на кръстните връзки, включваща Феморален компонент за колянна става, Тибялен инсърт, Тибялен компонент. Код по НЗОК M06061030000034	бр.	2 831,10	
62452	Катетър за хронична диализа ProGuide™, със странични дупки, 14,5Fg - 19, 23 и 27см	бр.	534,00	
62453	Доплащане за Тазобедрена ендопротеза циментно фиксирана - СПТ COCR феморално стебло, биполарна метална капсула, инлей за биполарна капсула, MILLER спринцовка за цимент. Код по НЗОК M05051020000063	бр.	1 564,00	
62454	Острие Tricut™ за микродебридер Straightshot® M4, диаметър 4.0 мм, дължина 11 см, право, осцилиращо 1884004	бр.	795,60	
62455	Система за затваряне на тъкани VLOC-90. Конец дебелина 4-0, дължина 30 см, режеща игла сечение 3/8, дължина 16мм VLOCM1413	бр.	110,52	
62456	Система за затваряне на тъкани VLOC-90. Конец дебелина 4-0, дължина 15 см, режеща игла сечение 3/8, дължина 19мм VLOCM0003	бр.	110,52	
62457	Билиарен стент сет Zimmon - различни размери	бр.	409,80	
62458	Електрод за нискотемпературна плазмена аблация PLA 306/45/12	бр.	765,00	
62459	Емболизационен материал за периферни съдове Beating™ nsPVA Embolization Particles	бр.	280,00	
62460	Реконструктивен хумерален пирон	бр.	1 920,00	
62461	Костен заместител - Биоактивно стъкло - гранули 0.5 – 1.0 mm - обем 0.5 cc	бр.	1 146,00	
62462	Костен заместител - Биоактивно стъкло - гранули 0.5 – 1.0 mm - обем 1.0 cc	бр.	1 188,00	
62463	Костен заместител - Биоактивно стъкло - гранули 0.5 – 1.0 mm - обем 5.0 cc	бр.	1 392,00	
62464	Костен заместител - Биоактивно стъкло - гранули 1.0 – 3.0 mm - обем 1.0 cc	бр.	1 188,00	
62465	Костен заместител - Биоактивно стъкло - гранули 1.0 – 3.0 mm - обем 5.0 cc	бр.	1 392,00	
62466	Костен заместител - Биоактивно стъкло - гранули 1.0 – 3.0 mm - обем 10.0 cc	бр.	1 539,20	
62467	Костен заместител - Биоактивно стъкло - гранули 1.0 – 3.0 mm - обем 16.0 cc	бр.	1 734,00	
62468	Костен заместител - Биоактивно стъкло - паста - 1 cc	бр.	1 416,00	
62469	Костен заместител - Биоактивно стъкло - паста - 2.5 cc	бр.	1 548,00	
62470	Костен заместител - Биоактивно стъкло - паста - 5 cc	бр.	1 728,00	
62471	Костен заместител - Биоактивно стъкло - паста - 10 cc	бр.	1 794,00	
62472	Комплект хирургично синтетично лепило Glubran с апликатор	бр.	2 820,00	
62473	Стерилно еднократно полимерно покривало за операционен микроскоп Kinevo	бр.	88,20	
62474	Един брой употреба на Hot Shears™ (Monopolar Curved Scissors) – 470179 DaVinci	бр.	1 376,47	
62475	Един брой употреба на Maryland Bipolar Forceps – 471172 DaVinci	бр.	1 010,85	
62476	Един брой употреба на Fenestrated Bipolar Forceps – 471205 DaVinci	бр.	860,31	
62477	Един брой употреба на Large Needle Driver – 471006 DaVinci	бр.	731,25	
62478	Един брой употреба на ProGrasp™ Forceps – 471093 DaVinci	бр.	645,22	
62479	Arm Drape – 470015 DaVinci	бр.	223,68	
62480	5 mm - 8 mm Cannula Seal - 470361 DaVinci	бр.	77,42	
62481	8 mm Bladeless Obturator (Optical) – 470359 DaVinci	бр.	129,05	
62482	Tip Cover Accessory – 400180 DaVinci	бр.	86,03	
62483	12mm Access Port and Palm Grip Obturator, with Bladeless Optical Tip, 100mm Length - iAS12-100LPI DaVinci	бр.	319,40	
62484	Tri-Lumen Filtered Tube Set for use with iFS AirSeal Mode - ASM-EVAC1 DaVinci	бр.	342,00	
62485	Един брой употреба на лазерно влакно Optical Fiber 272 μm PRECISION for RFID connector OAF702713	бр.	269,40	
62486	Един брой употреба на лазерно влакно Optical Fiber 200 μm PERFORMANCE for RFID connector OAF402013	бр.	293,76	
62487	Нефростомен пункционен сет, катетър пигтейл от полиуретан - RC-400650; RC-400850	бр.	132,00	
62488	Колянна ендопротеза: ревизионна. ROLFLEX TONIC PS Фем. К-та; ROLFLEX TONIC PS Моб. Инсърт; ROLFLEX TONIC Моб. Тиб. База; ROLFLEX TONIC Патела; ROLFLEX TONIC Тиб. Удължител; ROLFLEX TONIC тиб. аугмент	бр.	5 460,00	

62489	Доплащане за Колянна ендопротеза: ревизионна. ROLFLEX TONIC PS Фем. К-та; ROLFLEX TONIC PS Моб. Инсърт; ROLFLEX TONIC Моб. Тиб. База; ROLFLEX TONIC Патела; ROLFLEX TONIC Тиб. Удължител; ROLFLEX TONIC тиб. аугмент. Код по НЗОК M0606401000021	бр.	2 760,00		
62490	Тазобедрена ендопротеза: двуполосна хибридна. Hype Cementless, Metal Head, Novae Stick, CL.	бр.	4 740,00		
62491	Тазобедрена ендопротеза: двуполосна безциментно фиксирана Cup HILOCK LINE; Insert INLOCK Crosslinked; Metal Head; Stem HYPE Cementless	бр.	4 980,00		
62492	Доплащане за Тазобедрена ендопротеза: двуполосна безциментно фиксирана Cup HILOCK LINE; Insert INLOCK Crosslinked; Metal Head; Stem HYPE Cementless. Код по НЗОК M05053030000210	бр.	3 900,00		
62493	Тазобедрена ендопротеза: двуполосна безциментно фиксирана Cup APRIL POLY; Insert INLOCK Crosslinked; Metal Head; Stem HYPE Cementless	бр.	4 980,00		
62494	Доплащане за Тазобедрена ендопротеза: двуполосна безциментно фиксирана Cup APRIL POLY; Insert INLOCK Crosslinked; Metal Head; Stem HYPE Cementless. Код по НЗОК M05053030000346	бр.	3 900,00		
62495	Плака KE SERF	бр.	1 440,00		
62496	Плака Prius EVOLUTIS	бр.	2 160,00		
62497	ПХ СЕТ ХИП ЗА ТАЗОБЕДР. СТАВА 938772	бр.	60,00		
62498	ПХ СЕТ ЕКСТРЕМИТИ ЗА КРАЙНИЦИ 938773	бр.	42,84		
62499	ПХ СЕТ Вертикална изолация 938705	бр.	58,68		
62500	ПХ СЕТ Универсален с прорез II 938739	бр.	46,44		
62501	ПХ СЕТ Протект плюс травма 938743	бр.	29,52		
62502	ПХ Foliadress Protect Standart 992810	бр.	5,87		
62503	Нефростомен дренажен катетър за смяна, от полиуретан, с покритие; ref. RP-41XX40, RP-41XX50	бр.	49,20		
62504	Нефр. пункц. сет, РС-покритие; ref. RP-40XX40, RP-40XX50	бр.	175,56		
62505	Устройство за аспирация и иригация при роботизирана хирургия, Elephant; ref. ASP185	бр.	187,92		
62506	Ретрограден бедрен пирон	бр.	2417,40		
62507	Тазобедрена ендопротеза: двуполосна безциментно фиксирана: 1. Avenir (Авенир – безциментно стъбло); 2. Versys head (Версис – феморална глава).Код по НЗОК M05053030000312	бр.	3 130,00		
62508	Доплащане за тазобедрена ендопротеза: ревизионна: Ревизионна ацетабуларна капсула за безциментно закрепване(trabecular metal revision shell)размер 48-70; ТМ РЕВИЗИОНЕН XLPE ИНДЛЕЙ 10 DEGREE ; НГР II АЦЕТАБУЛАРЕН ВИНТ ; ЦИМЕНТ АНТИБИОТИЧЕН HI FATIGUE 1 X 40 Г. Код по НЗОК M05055040000012	бр.	2 390,00		
62509	Нефр.дрен. катетър, ref. RE-41XX40, ref. RE-41XX50	бр.	33,66		
62510	Синтетичен, монофиламентен резорбируем конец, дебелина 3-0, дължина 23 см, игла 1/2, 17 мм; ref. VLOCM0844	бр.	111,48		
62511	Еднократен прав съшивател 45мм(4.8мм)и 60мм(4.8мм)	бр.	443,64		
62512	Еднократна Глава за Прав Съшивател 45 мм (4.8 mm) и 60 мм (4.8 mm)	бр.	130,80		
62513	Еднократен кръгъл съшивател с двойна сигурност и чупеца се глава. Размер 26 мм., 29 мм., 32 мм.	бр.	537,60		
62514	Еднократен Троакар 12mm x 100mm със защита Ultimate	бр.	129,60		
62515	Полипропиленово 2D платно Microval-7.5/15	бр.	73,20		
62516	Полипропиленово 2D платно Microval-15/15	бр.	112,56		
62517	Полипропиленово 2D платно Microval-30/30	бр.	169,20		
62518	Катетър за необладър, трипътен силиконов, 18-24CH, 30 мл., 4 дренажни отвора + 2 отвора преди балона, AA69xx	бр.	40,80		
62519	Синтетичен, монофиламентен резорбируем конец, дебелина 3-0, дължина 15 см, игла 1/2, 17 мм VLOCM0804	бр.	110,40		
62520	Синтетичен, монофиламентен резорбируем конец, дебелина 3-0, дължина 15 см, игла 1/2, 26 мм VLOCM0604	бр.	110,40		
62521	Предварително зареден билиарен стент 10Fg, проксимално извит, разстояние между фиксиращите крилца 90 мм, раб. канал 3.7мм, еднокр., стерилен PBD-V631P-1009	бр.	281,64		
62522	2,4 Заклучваща плака за радиус - титаниева	бр.	1 680,00		
62523	Доплащане за Ceratax феморална глава керамична 12/14 36MM за тазобедрена протеза	бр.	465,60		
62524	Полимерни клипсове ClickAV LIGATING CLIPS, 6 CLIPS PER CARTRIDGE, различни размери	бр.	32,70		
62525	Винт за Latarjet, стерилен, различни размери	бр.	772,50		
62526	Полиетиленов билиарен стент 10Fg, проксимално извит, рентгенопозитивен, разстояние междуфикс. крилца 90мм, раб. канал 3,7мм, PBD-1031-1009	бр.	83,28		
62527	3,5 Заклучваща плака за дистална медиална тибия, титаниева	бр.	1 920,00		
62528	Комплект за пластика на предна кръстна връзка. състоящ се от плака и конци	бр.	1 680,00		
62529	Инструмент за едновременна аспирация и иригация Elephant	бр.	187,92		
62530	1% от стойността на Клип апликатор Large Clip Applier 470230	бр.	52,15		
62531	Анкер от полиестерен конец SUTUREFIX ULTRA Anchor	бр.	1020,00		
62532	Постоянен диализен катетър прав/прегнат различни размери HFSxxxx	бр.	369,48		
62533	Постоянен катетър SYMETRIX с под 1% рециркулация различни размери MBPSxxxx	бр.	568,20		
62534	ENDO III Cartridge SULU - различни размери REC xx xxx	бр.	1200,00		
62535	IREACH Magumn Powered Endoscopic Linear Cutter - различни размери IM xx	бр.	1800,00		
62536	3,5 Заклучваща плака за ключица - анатомично контурирана, реконструктивна , за заключващи винтове 3,5 мм и незаклучващи компресивни винтове 3,5 мм - титаний	бр.	1800,00		
62537	Доплащане за Механичен ушивател за еднократна употреба за едновременно ушиване и разрязване, с правоъгълно сечение на скобите и дизайн на наковалнята за насочването им в една равнина, 4,8мм височина на скобите, 60мм дължина на шева с възможност за презареждане с пълнители с различна височина на скобите GIA8048S. Код по НЗОК V24001000100061	бр.	89,34		
62538	Хемороидален и пролапсен стаплер EEA™ с DST Series™ technology с различна височина на скобите	бр.	1 620,00		
62539	Тазобедрена ендопротеза циментно фиксирана: еднополосна и двуполосна NOVAE STICK cup; Insert CI; Metal Head; Stem HYPE Cemented	бр.	4740,00		
62540	Доплащане за Тазобедрена ендопротеза циментно фиксирана: еднополосна и двуполосна NOVAE STICK cup; Insert CI; Metal Head; Stem HYPE Cemented. Код по НЗОК M05051030000150	бр.	3305,00		
62541	Феморална глава, метална - различни размери	бр.	867,00		
62542	Конвенционално стъбло - Pinnacle Marathon Acetabular Constrained Liner	бр.	663,00		
62543	Сет за извличане на костен материал съдържаш : Харвест игла за костен мозък 11G; контейнер за центрофугиране 50 мл, спринцовка луер лък 30 мл, игла 20G 2/3	бр.	618,00		
62544	Цимент PALAMED G 1X40G	бр.	360,00		

62545	Система за затваряне на тъкани със спираловидно поставени кукички по дължината на краищата на шев без възел с бримка на единия край, среден период на резорбция, изработен от гликолид, диоксанон и триметиленкарбонат. Пълна резорбция на 90-ят ден 3/0, 15см, 1/2, 17мм, неопцветен VLOCM1904	бр.	110,40	
62546	Гел за третиране на дискови хернии в цервикален, лумбален или торакален дял - DISCOGEL	бр.	3600,00	
62547	PFNA БП острие титан перфорирано – различни размери	бр.	721,20	
62548	Извит лумбален кейдж, TLIF, материал Titanium (Ti-6Al-4V ELI), изработен по 3D технология, лордозен ъгъл - 5°, размери 32 и 36 мм, височини от 7 до 14 мм (през 1 мм), със сет инструменти за еднократна употреба.	бр.	3400,00	
62549	Инструменти за еднократна употреба за извити стерилни лумбални кейджове, TLIF, материал Titanium (Ti-6Al-4V ELI) и изработен по 3D технология, лордозен ъгъл - 5°, размери 32 и 36 мм, височини от 7 до 14 мм (през 1 мм)	бр.	290,00	
62550	Еднократна глава за линеарен съшивател 45G	бр.	130,66	
62551	Еднократна крихирургична сонда, съвместима с Крихирургичен уред с вграден модул за невростимулация CRYO-S Electric II Painless на METRUM CRYOFLEX - различни размери	бр.	890,00	
62552	Временна тазобедрена протеза с два антибиотика - Ванкомицин и Гентамицин SPC0030 до SPC0530	бр.	3 300,00	
62553	Доплащане за Тазобедрена ендопротеза: ревизионна. Код по НЗОК M05055040000014	бр.	6 970,00	
62554	Авантаж циментна капсула	бр.	1 150,00	
62555	Авантаж инлей	бр.	610,00	
62556	Полипропиленово платно леко (30 x 30см). Размер на порите 1.0мм * 0.8мм. Тегло 45gsm, дебелина 0.34мм. PPM3030	бр.	700,44	
62557	Доплащане за Тазобедрена ендопротеза: ревизионна - Ревизионна капсула TMARS 72-80 с винтове. Код по НЗОК M05055040000014	бр.	2 004,00	
62558	Полуабсорбируемо платно за хернии, направено от неабсорбируем полипропилен и абсорбируема полигликолна киселина - капролактон. Размер на порите b/n 2 и 4mm. Структура: монофиламенти преди абсорбция, хексафиламенти след абсорбция. Размер 6*11cm. SERAMESH PA 6*11, ref. SN307	бр.	515,04	
62559	Полуабсорбируемо платно за хернии, направено от неабсорбируем полипропилен и абсорбируема полигликолна киселина - капролактон. Размер на порите b/n 2 и 4mm. Структура: монофиламенти преди абсорбция, хексафиламенти след абсорбция. Размер 15*15cm. SERAMESH PA 15*15, ref. SN310	бр.	824,40	
62560	Полуабсорбируемо платно за хернии, направено от неабсорбируем полипропилен и абсорбируема полигликолна киселина - капролактон. Размер на порите b/n 2 и 4mm. Структура: монофиламенти преди абсорбция, хексафиламенти след абсорбция. Размер 30*30cm. SERAMESH PA 30*30, ref. SN308	бр.	2 060,04	
62561	Доплащане на двуполосна безциментна ендопротеза с метална глава и cross-link полиетилен Dual Mobility - Aescular. Код по НЗОК M05053030000091	бр.	5 356,02	
62562	Доплащане за Тазобедрена ревизионна ендопротеза PRIUS Metaphysis; Stright stem. Код по НЗОК M05055030000171	бр.	3 540,00	
62563	Доплащане за Тазобедрена ендопротеза циментно фиксирана - COCR феморално стъбло, фем. глава, биполярна метална капсула, инлей за биполярна капсула, спринцовка за цимент. Код по НЗОК M05051020000063	бр.	2134,00	
62564	3,5 Заклучваща плака за олекранон - анатомично контурирана, за кортикални винтове 3,5 мм и спонгиозни винтове 3,5 мм и отвори за незаклучващи компресивни винтове, лява и дясна - 316L	бр.	1680,00	
62565	3,5 Заклучваща плака за олекранон - анатомично контурирана, за кортикални винтове 3,5 мм и спонгиозни винтове 3,5 мм и отвори за незаклучващи компресивни винтове, лява и дясна - титаний	бр.	1920,00	
62566	Лента PTFE. Размери: 12,7мм x 152,4 мм	бр.	107,60	
62567	Линеен съшивател 45мм с бутон за бързо освобождаване, бутон за задържане на шифта, двойна функционална ръкохватка за затваряне и захващане и водач при рязане. Продукта е придружен с 1бр. пълнител. MALS45 плюс MLSR45-3.5 или MLSR45-4.8	бр.	1200,00	
62568	Линеен съшивател 60мм с бутон за бързо освобождаване, бутон за задържане на шифта, двойна функционална ръкохватка за затваряне и захващане и водач при рязане. Продукта е придружен с 1бр. пълнител. MALS60 плюс MLSR60-3.5 или MLSR60-4.8	бр.	1 200,00	
62569	Линеен съшивател 90мм с бутон за бързо освобождаване, бутон за задържане на шифта, двойна функционална ръкохватка за затваряне и захващане и водач при рязане. Продукта е придружен с 1бр. пълнител. MALS90 плюс MLSR90-3.5 или MLSR90-4.8	бр.	1 200,00	
62570	Двуредов пълнител за линеен съшивател 45, 60 или 90мм - различни размери.	бр.	600,00	
62571	Система за вертебропластика, съдържаща TEKNIMED S5 с-ма за инжектиране, SPINE-FIX костен цимент	бр.	2 400,00	
62572	Комплект за процедура по филтриране на мастна тъкан и концентриране на SVF+SVM стволони клетки	бр.	2 280,00	
62573	Пункционен нефростомен сет с пигтейл катетър със стоп кранче с различни размери. Ref. 1590-0500, 1590-0800, 1590-0900	бр.	161,40	
62574	Заклучваща LISS плака за латерална проксимална тибия	бр.	2760,00	
62575	Двукухнен кардиостимулатор DDDR, в комплект с два електрода Endurity Core DR + Tendril STS + IsoFlex J (PM2152+2088+1944)	бр.	2080,00	
62576	Тазобедрена ендопротеза: ревизионна, BC фем. глава, TM ревизионна капсула 56 мм, TM ревизионен XLPE инлей 10гр. 32 мм X 56, цимент антибиотичен.	бр.	3880,20	
62577	Хирургичен еднократен инструмент за лапароскопска употреба, endobag 400ml или 800ml	бр.	103,20	
62578	ARROW CANNON® II PLUS, RETROGRADE-TUNNELED - постоянен диализен ЦБК, 15 Fr. обща дължина 11" (28 cm) или 12.5" (32 cm), от полиуретан, дължина от върха до маншона 23 cm или 27cm	бр.	664,20	
62579	Доплащане за Тазобедрен/колянен спейсър - временна протеза. Код по НЗОК M06064010000016	бр.	1045,20	
62580	ЕРЦШ двудуменен катетър GT-2-T-RB	бр.	312,00	
62581	GTR CABLE READY Плака за големия трохантер 4 отвора extended с 4 кабели	бр.	4320,00	
62582	BioMold - Синтетично костозаместващо вещество на основата на биоактивно стъкло под формата на паста в предварително напълнена спринцовка 5cc	бр.	1054,92	
62583	BioMold - Синтетично костозаместващо вещество на основата на биоактивно стъкло под формата на паста в предварително напълнена спринцовка - 10cc	бр.	1 215,00	
62584	BioMold - Синтетично костозаместващо вещество на основата на биоактивно стъкло под формата на паста в предварително напълнена спринцовка - 15cc	бр.	1 264,92	
62585	Coltrix/Cartiregen - колагенов филтър за хрущялна регенерация - 1ml	бр.	3 799,92	
62586	Osteopure Hemi-Head/Половин феморална глава/35-45 мм	бр.	1 690,00	
62587	ТАЗОБ-А ЕНДОП-А SPS HA, METAL HEAD, NOVAE STICK, CL M05052030000234	бр.	5 160,00	

62588	Доплащане за ТАЗОБ-А ЕНДОП-А SPS HA, METAL HEAD, NOVAE STICK, CL M05052030000234	бр.	4 080,00		
62589	ТАЗОБ-А ЕНДОП-А HYPE CEMENTLESS, METAL HEAD, NOVAE STICK, CL	бр.	2 203,20		
62590	Доплащане за ТАЗОБ-А ЕНДОП-А HYPE CEMENTLESS, METAL HEAD, NOVAE STICK, CL M05052010000087	бр.	768,20		
62591	Доплащане за ТАЗОБ-А ЕНДОП-А METAL HEAD, CL Код по НЗОК M05052010000087	бр.	185,00		
62592	Фиксатор за лигамент от аксис	бр.	1 575,00		
62593	PARIETENE MACRO PP 11X6CM Синтетично полипропиленово платно за херниопластика с големина на порите 2.0x2.4mm, с тегло 46 g/m2, с размери 11x06 cm и дебелина на нишката от 0.6mm. PPM1106	бр.	300,60		
62594	PARIETENE MACRO PP 15X15CM Синтетично полипропиленово платно за херниопластика с големина на порите 2.0x2.4mm, с тегло 46 g/m2, с размери 15x15cm и дебелина на нишката от 0.6mm. PPM1515	бр.	317,40		
62595	PARIETENE MACRO PP 30X30CM X1 Синтетично полипропиленово платно за херниопластика с големина на порите 2.0x2.4mm, с тегло 46 g/m2, с размери 30x30 cm и дебелина на нишката от 0.6mm. PPM3030	бр.	571,20		
62596	VTX1106X3 VERSATEX MONO 11X06CM X3 Макропорозно херниално триизмерно платно от нерезорбируем монофиламентен полиестер с размер на порите 2,1 - 3,0 мм, дебелина на нишката 0,7 мм и плътност от 64g/m <sup>2</sup> . Размери на импланта 11x06 cm. VTX1106	бр.	480,00		
62597	VTX1515X3 VERSATEX MONO 15X15CM Макропорозно херниално триизмерно платно от нерезорбируем монофиламентен полиестер с размер на порите 2,1 - 3,0 мм, дебелина на нишката 0,7 мм и плътност от 64g/m <sup>2</sup> . Размери на импланта 15x15 cm. VTX1515	бр.	529,20		
62598	VTX3030M VERSATEX MONO W MARKING Макропорозно херниално триизмерно платно от нерезорбируем монофиламентен полиестер с размер на порите 2,1 - 3,0 мм, дебелина на нишката 0,7 мм и плътност от 64g/m <sup>2</sup> , с маркер във формата на капка от зелен двуизмерен полиестер. Размери на импланта 30x30 cm. VTX3030M	бр.	576,00		
62599	PARIETENE LIGHT PP 6X11CM Олекотено синтетично полипропиленово платно за херниопластика с големина на порите 2.0x2.4mm, с тегло от 36 g/m2, с размери 11x06cm PPL0611	бр.	570,60		
62600	PARIETENE LIGHT PP 15X10CM Олекотено синтетично полипропиленово платно за херниопластика с големина на порите 2.0x2.4mm, с тегло от 36 g/m2, с размери 15x10cm PPL1510	бр.	579,12		
62601	PARIETENE LIGHT PP 15X15CM X1 Олекотено синтетично полипропиленово платно за херниопластика с големина на порите 2.0x2.4mm, с тегло от 36 g/m2, с размери 15x15cm PPL1515	бр.	625,20		
62602	PARIETEX PROGRIP TEM/PLA 15X9sm Самозалепващо се полурезорбируемо платно за херниопластика, от монофиламентен полиестер, и полимер на млечната киселина, с размери 15x9 cm TEM1509G	бр.	523,20		
62603	PARIETEX PROGRIP TEM/PLA 15X15CM Самозалепващо се полурезорбируемо платно за херниопластика, от монофиламентен полиестер, и полимер на млечната киселина, с размери 15x15 cm TEM1515G	бр.	523,20		
62604	Периневрален катетър 50мм 4898650-01	бр.	67,80		
62605	Периневрален катетър 100мм 4898610-01	бр.	67,80		
62606	D-Flex сервикален диск различни размери	бр.	5 000,00		
62607	Феморална глава метална 12/14 28 мм	бр.	720,00		
62608	Ревизионна капсула TMARS 72-80 с винтове	бр.	5 040,00		
62609	Един брой употреба на Перманентно каутеризираща кука 8 мм, дължина на куката до 1,6 cm, работна дължина 30-35 cm. Permanent Cautery Hook 470183	бр.	516,18		
62610	Инструмент за запечатване и рязане на съдове, с ъгъл на артикулация 0-60 градуса и удължен с до 3 мм електрод. Vessel Sealer Extend 480422	бр.	2 688,43		
62611	Алджисайт - Algisite M 15 cmx20cm/10/	бр.	23,40		
62612	Durafiber AG 10 cm x 10cm-Абсорбираща гелообразна превръзка със сребро/10/	бр.	40,80		
62613	Durafiber AG 15 cm x 15cm-Абсорбираща гелообразна превръзка със сребро/10/	бр.	86,40		
62614	Актикоут Флекс 3 - Acticoat Flex 3 - 10 x 10cm/12/	бр.	42,24		
62615	Интрасайт гел - Intrasite Gel - 25g	бр.	18,24		
62616	Кадесорб - Cadesorb 2x20	бр.	125,10		
62617	Melolin 10 x 10 cm/ 100 бр.кут.	бр.	1,20		
62618	Melolin 10 x 20 cm/ 100 бр.кут.	бр.	1,92		
62619	Бактиграс - Bactigras - 10 x 10 cm - 10	бр.	2,40		
62620	Бактиграс - Bactigras - 15 x 20 cm - 10	бр.	4,44		
62621	Бактиграс/Bactigras - 15 cm x 1 м/12	бр.	28,92		
62622	Renasy F Medium W/Soft Port - Сет за вакуум терапия, с средна гъба и софт порт и фолия	бр.	169,98		
62623	Renasy F Large W/Soft Port - Сет за вакуум терапия, с голяма гъба и софт порт и фолия	бр.	204,00		
62624	Renasy EZPlus Canister 800 ml - Кана за вакуум терапия	бр.	154,50		
62625	Renasy Soft Port Stand Alone	бр.	86,52		
62626	Каничка за Renasy TCH 800 ml	бр.	154,50		
62627	Pico 7 - Система за лечение на рана чрез отрицателно налягане за еднократна употреба 15 cm n 20 cm	бр.	504,72		
62628	Renasy Adhesive Gel Patch - Гел превръзка	бр.	16,26		
62629	REACH ACS Циркулярен съшивател с пълнител	бр.	600,00		
62630	Доплащане за ENDO REACH Ендоскопски моторизиран режещ съшивател. Код по НЗОК V24003000000043	бр.	600,00		
62631	ENDO III Cartridge SULU - различни размери	бр.	828,00		
62632	Доплащане за 2бр. ENDO III Cartridge SULU - различни размери. Код по НЗОК V24004000000091	бр.	456,00		
62633	Доплащане за 1бр. ENDO III Cartridge SULU - различни размери с код по НЗОК V24004000000091 и 1бр. REACH ACS Циркулярен съшивател с пълнител с код по НЗОК V24001000100158	бр.	228,00		
62634	Хемофилтър за бъбречна терапия, предназначен за използване с апарат The Prismaflex System на производителя Gambro ST150	бр.	766,32		
62635	Заместващ разтвор за лечение на остро бъбречно заболяване (бъбречна недостатъчност) като диализна течност при продължителна диализа. за апарат The Prismaflex System на производителя Gambro	бр.	39,60		
62636	Каротиден стент - различни размери	бр.	1 151,70		
62637	Доплащане за Каротиден стент - различни размери. Код по НЗОК B04042050000004	бр.	104,70		
62638	Съдов патч - различни размери	бр.	122,40		
62639	Устройство за перкутанна дисектомия DEKO - различни размери	бр.	3 399,00		
62640	Устройство за перкутанна дисектомия с джет турбина DEKO - различни размери	бр.	3 502,80		
62641	Доплащане за Тазобедрена еднополюсна циментна става. Код по НЗОК M050510100000036	бр.	598,00		

62642	Доплащане за Тазобедрена ендопротеза SUNFIT TH Cup; INSERT CI, Stem HYPE, Cementless. Код по НЗОК M05053010000123	бр.	3000,00	
62643	Глава EVOLUTIS S. STEEL - различни размери	бр.	900,00	
62644	Доплащане за 2бр. Пълнител за универсален ендооскопски ушивател EGIA60AMT с код по НЗОК V24003000000041; V24004000000049	бр.	552,48	
62645	Пълнител Endo GIA™ radial с технология Tri-Staple™ Дъговиден пълнител за ендооскопски ушивател с височина скоби (3,мм,3,5мм,4мм) и вграден нож EGIARADMT	бр.	1458,60	
62646	Доплащане за 2бр. Пълнител Endo GIA™ radial с технология Tri-Staple™ Дъговиден пълнител за ендооскопски ушивател с височина скоби (3,мм,3,5мм,4мм) и вграден нож EGIARADMT. Код по НЗОК V24004000000052	бр.	258,60	
62647	Пълнител Endo GIA™ Пълнител ендооскопски ушивател с титанови скоби- 3mm; 3,5mm;4mm и 45mm дължина на шева EGIA45AMT	бр.	865,20	
62648	Доплащане за 2бр. Пълнител Endo GIA™ Пълнител ендооскопски ушивател с титанови скоби- 3mm; 3,5mm;4mm и 45mm дължина на шева EGIA45AMT. Код по НЗОК V24004000000049; V24003000000041	бр.	530,40	
62649	Пълнител Endo GIA™ Пълнител ендооскопски ушивател с титанови скоби- 2mm; 2,5mm;3mm и 30mm дължина на шева EGIA30CTAVM	бр.	985,2	
62650	Доплащане за 2бр. Пълнител Endo GIA™ Пълнител ендооскопски ушивател с титанови скоби- 2mm; 2,5mm;3mm и 30mm дължина на шева EGIA30CTAVM. Код по НЗОК V24004000000050; 84	бр.	770,40	
62651	Перитониален катетър 43522, 23047	бр.	1400,26	
62652	Перитониален катетър, напоен с 2 вида антибиотик 93092	бр.	2037,96	
62653	Глава CoCrMo	бр.	900,00	
62654	Доплащане за Кардиовертер дефибрилатор с ресинхронизираща система за стимулация CRT-D в комплект с електроди CRT –D Quadra Assura + Durata+ Quartet + Tendril STS. Код по НЗОК B12122070000101	бр.	2093,16	
62655	Заклучваща кондиларна плака - различни видове и размери	бр.	1740,00	
62656	Стерилен нефроскопски сет 938752	бр.	40,44	
62657	Граспер тип алигатор и зъби на върха, ротационен, за 2,8 мм работен канал, работна дължина 1745мм, еднократен	бр.	506,76	
62658	ПХ сет артроскопски със сак 938703	бр.	52,08	
62659	Порт FAVA	бр.	30,90	
62660	Еднократен стерилен лапароскопски сет с разкрач 938713	бр.	56,76	
62661	Доплащане за ТАЗОБ-А ЕНДОП-А NOVAE STICK Cup; Insert CI, Stem HYPE Cementless . Код по НЗОК M05052010000141	бр.	2 405,00	
62662	Доплащане за ФЕМОРАЛНА ГЛАВА МЕТАЛНА 12/14 32 MM И DURALOC MARATHON ИНЛЕЙ АНТИЛОКСАЦИОНЕН. Код по НЗОК M05055020000018	бр.	477,89	
62663	ТАЗОБ-А ЕНДОП-А NOVAE STICK Cup; Insert CI, Stem HYPE Cementless . Код по НЗОК M05052010000141	бр.	3840,00	
62664	Нефростомен дренажен катетър за смяна, от полиуретан, с покритие, различни размери; ref. RP-41XX40, RP-41XX50	бр.	54,00	
62665	Доплащане за Тазобедрена ендопротеза: фемуларна керамична глава Biomet. Код по НЗОК M05053030000128	бр.	270,00	
62666	Тазобедрена ендопротеза: Алофит S XLPE Инлей ELEV ZIMMER	бр.	980,00	
62667	Доплащане за Пулс-генераторно устройство за реимплантация - ICD VR. Код по НЗОК B12122030000051	бр.	810,00	
62668	Комплект за ПЕГ стандартен 20Fr, Pull, ENDOVIVE	бр.	372,00	
62669	Доплащане за К-т Дефибрилатор MicroMRI VR DF1 - реимплантация. Код по НЗОК B12122030000046	бр.	570,00	
62670	Нефростомен пункционен сет със заключваща система на катетър пигтейл, RP-400840-F1	бр.	216,00	
62671	Устройство за думбална дисектомия DISKOM	бр.	3 792,00	
62672	Доплащане за тазобедрена ендопротеза NOVAE STICK Cup; Insert CI, Stem HYPE Cemented. Код по НЗОК M05051030000173	бр.	2 405,00	
62673	Тазобедрено стебло HARMONY EVO	бр.	1 682,40	
62674	Тазобедрена ендопротеза: двуполосна безциментно фиксирана инсърт INLOCK Crosslinked; Ceramic Head TEC DELTA	бр.	2 100,00	
62675	Доплащане за Тазобедрена ендопротеза: двуполосна безциментно фиксирана APRIL POLY Cup; INLOCK Crosslinked; Ceramic Head; Stem SPS HA. Код по НЗОК M05053030000343	бр.	4 800,00	
62676	Доплащане за Система за дълбока мозъчна стимулация (ДМС) при пациенти с Болест на Паркинсон и дистонии, включваща пулсов генератор с незареждаща се батерия, интрацеребрални електроди и удължаващи кабели за връзка на интрацеребралните кабели с пулсовия генератор. Код по НЗОК N18200010000004	бр.	6 000,00	
62677	Доплащане за Система за дълбока мозъчна стимулация (ДМС) при пациенти с Болест на Паркинсон и дистонии, включваща пулсов генератор със зареждаща се батерия, зарядно, пациентски програматор, интрацеребрални електроди и удължаващи кабели за връзка на интрацеребралните кабели с пулсовия генератор. Код по НЗОК N18200020000001	бр.	6 000,00	
62678	Доплащане за Система за Гръбначно-мозъчна стимулация при лечение на пациенти с фармакорезистентна болка. Код по НЗОК N18500000000002	бр.	6 000,00	
62679	Доплащане за Пулсов генератор за подмяна на изразходван генератор при пациенти с ДМС с Болест на Паркинсон и дистонии Percert™ PC neurostimulator. Код по НЗОК N18300010000005	бр.	6 000,00	
62680	SENSIGHT™ к-т за тунелизация за удължители за ДМС за с-ми PERCEPT	бр.	1 591,20	
62681	SENSIGHT™ к-т електроди с насочване за с-ма за ДМС PERCEPT - 33 CM / 42 CM	бр.	4 859,28	
62682	SENSIGHT™ DIRECTIONAL LEAD KIT WITH MARKER / К-т електроди с насочване с маркер за с-ма за ДМС PERCEPT - 33 CM / 42 CM	бр.	4 859,28	
62683	SENSIGHT™ Extention Kit / Удължител за с-ма за ДМС Percert - различни размери	бр.	4 859,28	
62684	SENSIGHT™ Extention Kit / Удължител за с-ма с маркер за ДМС Percert - различни размери	бр.	4 859,28	
62685	SENSIGHT™ BURR HOLE DEVICE KIT / Анкерно устройство за черепен отвор за с-ма за ДМС PERCEPT	бр.	1 468,80	
62686	SENSIGHT™ CONNECTOR PLUG / Конектор	бр.	673,20	
62687	SENSIGHT™ DEPTH STOP AND CRANIAL TUNNELER KIT / К-т анкерно устройство и краниален тунелизатор за с-ми за ДМС PERCEPT	бр.	673,20	
62688	HANDSET WITH COMMUNICATOR (FOR PERCEPT DBS SYS) / Смарт устройство и комуникатор за с-ми за ДМС PERCEPT	бр.	4 284,00	
62689	Доплащане за ACTIVA RC IMPLANTABLE NEUROSTIMULATOR / Невростимулатор за с-ма за ДМС ACTIVA, презареждаем. Код по НЗОК N18300020000001	бр.	6 000,00	
62690	TUNNELING TOOL / Тунелизатор за ДМС за с-ма ACTIVA	бр.	722,16	
62691	DBS LEAD KIT / К-т проводници за ДМС за с-ма ACTIVA - 28 CM ИЛИ 40 CM	бр.	4 651,20	

62692	STRETCH COIL EXTENSION, 40 CM / 60 CM / 95 CM	бр.	3 060,00	
62693	STIMLOC / Предпазител за ДМС проводници	бр.	1 383,12	
62694	ACTIVA DBS RECHARGER SYSTEM / Зарядно устройство за имплантируем невростимулатор ACTIVA RC	бр.	11 383,20	
62695	DBS PATIENT PROGRAMMER / Пациентски програматор за имплантируем невростимулатор ACTIVA	бр.	4 651,20	
62696	INTELLIS IMPLANTABLE NEUROSTIMULATORINTELLIS IMPLANTABLE NEUROSTIMULATOR WITH ADAPTIVESTIM TECHNOLOGY / Презареждаем невростимулатор за с-ма за гръбначна невростимулация INTELLIS	бр.	46 389,60	
62697	VECTRIS SURESCAN MRI LEAD KIT / Проводници за с-ма за гръбначна невростимулация INTELLIS	бр.	5 875,20	
62698	EXTENSION KIT 1x8 / К-т удължители за с-ма за гръбначна невростимулация INTELLIS - 60 CM	бр.	4 896,00	
62699	WIRELESS EXTERNAL NEUROSTIMULATOR / Безжичен външен невростимулатор за гръбначна невростимулация	бр.	4 161,60	
62700	EXTERNAL NEUROSTIMULATOR BOOT / Калъф за външен невростимулатор	бр.	636,48	
62701	RECHARGER / Зарядно устройство за с-ма за гръбначна невростимулация INTELLIS	бр.	10 404,00	
62702	CONTROLLER / Пациентски програматор за с-ма за гръбначна невростимулация INTELLIS	бр.	5 140,80	
62703	Съдова протеза InterGard Woven Aortic Arch 30x10x8x8x10 HEWAA3010080810/1	бр.	2 496,00	
62704	Съдова протеза InterGard Woven Hemabridge, различни размери	бр.	1 854,00	
62705	Съдова протеза InterGard Woven Hemabridge 30x10 HEW3010BRIDGE	бр.	1 854,00	
62706	Съдова протеза InterGard Woven Hemabridge 32x10 HEW3210BRIDGE	бр.	1 854,00	
62707	Съдова протеза InterGard Woven Hemabridge 34x10 HEW3410BRIDGE	бр.	1 854,00	
62708	Биологичен пач XenoSure biological patch 4x6 4BV6	бр.	988,80	
62709	Биологичен пач XenoSure biological patch 6x8 6BV8	бр.	1 248,00	
62710	Биологичен пач XenoSure biological patch 5x10 5BV10	бр.	1 248,00	
62711	Биологичен пач XenoSure biological patch 1x6 1BV6	бр.	528,00	
62712	Биологичен пач XenoSure biological patch 1x10 1BV10	бр.	678,00	
62713	Устройство за изолиране на апендикс на ляво предсърдие, при отворена сърдечна хирургия с различни размери	бр.	2 598,00	
62714	Устройство за изолиране на апендикс на ляво предсърдие, при отворена сърдечна хирургия с размер 40 мм. ACH240 - AtriClipFLRX 40 mm.	бр.	2 598,00	
62715	Устройство за изолиране на апендикс на ляво предсърдие, при отворена сърдечна хирургия с размер 45 мм. - ACH245 - AtriClipFLRX 45 mm.	бр.	2 598,00	
62716	Стебло HARMONY EVO cemented	бр.	1 680,00	
62717	Стебло HARMONY EVO offset	бр.	1 680,00	
62718	Гастростомна сонда Gastro Tube, различни размери	бр.	102,00	
62719	Доплащане за Тазобедрена ендопротеза: ревизионна A CAPTIV DM; DM Insert; Metal Head; Stem PRIUS Metaphysis; PRIUS Grip Plate. Код по НЗОК M05055030000208	бр.	3 540,00	
62720	Тазобедрена ендопротеза - Биартикуларна безциментна капсула SUNFIT TH Cup; Инсерт от полиетилен INSERT CI.	бр.	2 400,00	
62721	Синтетична подгипсова подложка Софтбан Плюс 2,7м/15см	бр.	3,30	
62722	Синтетична подгипсова подложка Софтбан Плюс 2,7м/10см	бр.	2,16	
62723	Превръзка Moll elast Haft 10cm/20m	бр.	14,98	
62724	Доплащане за ТАЗОБ-А ЕНДОП-А NOVAE STICK Cup; Insert CI, Stem HYPE Cemented НЗОК: M05051030000173	бр.	725,00	
62725	Стебло SPS HA	бр.	2100,00	
62726	Превръзка Peha-Haft 20m/10cm 932449	бр.	11,82	
62727	Стерилен сет за вакуумна терапия, размер L Vivano Tec kit L 409722	бр.	184,02	
62728	Стерилен канистер за раневи екссудат Vivano Tec exudate canister 409520	бр.	184,02	
62729	Стерилна силиконова порт-система Vivano Tec Port 409553	бр.	84,00	
62730	Стерилна хидрофобна черна гъба Vivano Tec Foam 409737	бр.	63,00	
62731	Стерилна силиконова превръзка Atrauman Silicone 499565	бр.	16,02	
62732	Стерилна тюлева мазева превръзка Atrauman AG 499575	бр.	10,50	
62733	Стерилна самофиксираща се превръзка Hydrofilm 970010	бр.	4,32	
62734	Стерилна превръзка от калциево-алгинатни влакна Sorbalgon 999014	бр.	18,24	
62735	Доплащане за Тазобедрена ендопротеза: туморна. Двуполостна ревизионна тазобедрена протеза с безциментно ревизионно модулно стебло, с множество размери на елементите и комбинации от елементи, цялостна ревизионна форма, безциментен ацетабулум пълна хемисфера с артикуларна глава. Код по НЗОК M05056010000011	бр.	7 778,04	
62736	Доплащане за Тазобедрена ендопротеза: ревизионна. ТМ ревизионна капсула 48-70 с винтове. Код по НЗОК M05055040000012	бр.	3 510,00	
62737	Тазобедрена ендопротеза: ревизионна. ТМ ревизионна капсула 48-70 с винтове.	бр.	4 590,00	
62738	Доплащане за комбинация от 1бр. пълнител за механичен ушивател GIA 8048L и 1бр. пълнител за механичен ушивател MIRUS MLxxx-xx	бр.	120,00	
62739	Доплащане за Тазобедрена ендопротеза: двуполостна, безциментно фиксирана, без фемуларна глава. Код по НЗОК M05053010000014	бр.	3558,00	
62740	Фемуларна глава CERAMTEC DELTA	бр.	1380,00	
62741	Цертофикс Дуо S 408 педиатричен - двулуменен ЦВК сет по Селдигер 4166906-07	бр.	87,00	
62742	Доплащане за Тазобедрена ендопротеза: ревизионна. Ревизионна капсула TMARS 48-70 с винтове, ТМ аугмент. Код по НЗОК M05055040000012	бр.	3530,00	
62743	Ендоскопска система за извличане на кръвоносни съдове VSP550EX	бр.	3 216,00	
62744	Циркулярен стаплер за еднократна употреба с DST технология, различни диаметри на главата - EEA25, 28, 31, 33	бр.	1 451,04	
62745	Доплащане за Циркулярен стаплер за еднократна употреба с DST технология, различни диаметри на главата - EEA25, 28, 31, 33. Код по НЗОК V24001000100057	бр.	251,04	
62746	Еднократен стаплер EEA™ XL с технология DST Series™ Циркулярен механичен ушивател (стаплер) различни диаметри на главата, 4,8мм височина на скобите. Работна дължина на ствола 35см.	бр.	1 743,84	
62747	Доплащане за Еднократен стаплер EEA™ XL с технология DST Series™ Циркулярен механичен ушивател (стаплер) различни диаметри на главата, 4,8мм височина на скобите. Работна дължина на ствола 35см. Код по НЗОК V24001000100058	бр.	543,84	
62748	Уретрален шафт ClearPetra 16Fr	бр.	810,00	
62749	Еднократен двуредов кръгъл съшивател с различни размери, без чупеца се глава, с тefлонова режеща шайба - MCS-xx	бр.	1 200,00	
62750	Доплащане за тазобедрена ендопротеза: ревизионна: Ревизионна ацетабуларна капсула за безциментно закрепване(trabecular metal revision shell)размер 48-70; Код по НЗОК M05055040000012	бр.	1 170,00	
62751	Доплащане за Имплантируем кардиовертер дефибрилатор: ICD IRT + ICD/CRT-D/ Compia MRI QUAD CRT-D + Sprint Quattro Secure S MRI SureScan + CapSureFix Novus MRI SureScan + Attain Performa S Quad MRI SureScan. Код по НЗОК B12122070000116	бр.	1 425,00	

62752	Delta-Cast - Олекотен ортопедичен гипсовъчен бинг, изработен от полипропилен-полиестерен субстрат, импрегниран с полиуретанова смола, за външна имобилизация при фрактури и навяхвания 3,6m X 5cm 7227900	бр.	20,64	
62753	Delta-Cast - Олекотен ортопедичен гипсовъчен бинг, изработен от полипропилен-полиестерен субстрат, импрегниран с полиуретанова смола, за външна имобилизация при фрактури и навяхвания 3,6m X 7,5cm 7227901	бр.	25,50	
62754	Delta-Cast - Олекотен ортопедичен гипсовъчен бинг, изработен от полипропилен-полиестерен субстрат, импрегниран с полиуретанова смола, за външна имобилизация при фрактури и навяхвания 3,6m X 10cm 7227902	бр.	27,66	
62755	Delta-Cast - Олекотен ортопедичен гипсовъчен бинг, изработен от полипропилен-полиестерен субстрат, импрегниран с полиуретанова смола, за външна имобилизация при фрактури и навяхвания 3,6m X 12,5cm 7227903	бр.	30,42	
62756	Еднократен стаплер EEA™ с технология Tri-Staple™ Циркулярен стаплер за еднократна употреба, сгъваща се глава, с 3 реда титанови скоби- 4mm; 4,5mm;5mm; 28mm диаметър на главата. Работна дължина на ствола 22cm. TRIEEA28XT	бр.	1 602,00	
62757	Доплащане за Еднократен стаплер EEA™ с технология Tri-Staple™ Циркулярен стаплер за еднократна употреба, сгъваща се глава, с 3 реда титанови скоби- 4mm; 4,5mm;5mm; 28mm диаметър на главата. Работна дължина на ствола 22cm. TRIEEA28XT. Код по НЗОК V24001000100059	бр.	402,00	
62758	Еднократен стаплер EEA™ с технология Tri-Staple™ Циркулярен стаплер за еднократна употреба, сгъваща се глава, с 3 реда титанови скоби- 4mm; 4,5mm;5mm; 31mm диаметър на главата. Работна дължина на ствола 22cm. TRIEEA31XT	бр.	1 602,00	
62759	Доплащане за Еднократен стаплер EEA™ с технология Tri-Staple™ Циркулярен стаплер за еднократна употреба, сгъваща се глава, с 3 реда титанови скоби- 4mm; 4,5mm;5mm; 31mm диаметър на главата. Работна дължина на ствола 22cm. TRIEEA31XT. Код по НЗОК V24001000100059	бр.	402,00	
62760	Инсърт от полиетилен Insert CL	бр.	720,00	
62761	Тазобедрено ревизионно безциментно стъбло с безциментен инлей	бр.	5 330,00	
62762	Доплащане за Тазобедрено ревизионно безциментно стъбло с безциментен инлей. Код по НЗОК M05055020000012	бр.	4 250,00	
62763	Резорбируема колагенова гъба, импрегнирана с гентамицин, размер 5x5cm	бр.	612,00	
62764	Резорбируема колагенова гъба, импрегнирана с гентамицин, размер 10x10cm	бр.	948,00	
62765	Renasys Y-connector 66800971	бр.	119,52	
62766	У-наконечници за дрениране на две рани едновременно 66800195	бр.	30,90	
62767	Доплащане за 1бр. Пълнител за ендоскопски тъканен съшивател ECR60x/GST60x и 1бр. Пълнител за механичен ушивател за еднократна употреба за едновременно ушиване и разрязване, с правоъгълно сечение на скобите и дизайн на наковалнята за насочването им в една равнина, с вграден нож, 4,8 мм височина на скобите, 80мм дължина на шева GIA8048L. Кодове по НЗОК V24004000000033 и V24002000000048 (V24002000000055).	бр.	315,60	
62768	Система за затваряне на тъкани със спираловидно поставени кукички по дължината на конца за шев без възел, с бримка на единия край, нерезорбируем от полибутистер 0,45 cm, 1/2 кръг 27 mm обла игла, ref. VLOCN1126	бр.	140,40	
62769	Заклучващи компресивни плаки за остеотомия на проксималния бедрен край с фиксиран и калкулиран ъгъл на остеотомията, с възможност за медиализация, деротация, валгизирации и варизирации, както и при педиатрични фрактури, с различна дължина в диафизарната част, за 2.7 мм, 3.5 и 5.0 мм заключващи винтове.	бр.	3 500,00	
62770	Доплащане за Временна тазобедрена протеза/Тазобедрен спейсър КОД ПО НЗОК M05055010000045	бр.	2 990,16	
62771	Един брой употреба на Монополярна ножица 8мм - Hot Shears™ (Monopolar Curved Scissors) – 470179 DaVinci	бр.	983,25	
62772	Един брой употреба на Мерленд биполарен форцепс 8мм - Maryland Bipolar Forceps – 471172 DaVinci	бр.	580,44	
62773	Един брой употреба на Прозоречен Биполарен Форцепс 8 мм - Fenestrated Bipolar Forceps – 471205 DaVinci	бр.	580,44	
62774	Един брой употреба на Голям иглодържател 8мм - Large Needle Driver – 471006 DaVinci	бр.	443,92	
62775	Един брой употреба на Програсп форцепс 8 мм - ProGrasp™ Forceps – 471093 DaVinci	бр.	375,54	
62776	Стерилна обвивка за инструментна ръка, за еднократна употреба - Arm Drape – 470015 DaVinci	бр.	177,60	
62777	Универсален уплътнител за троакар, с кран за инсуфляция, 5 мм - 8 мм, за еднократна употреба - 5 mm - 8 mm Cannula Seal - 470361 DaVinci	бр.	61,50	
62778	Акcesoар, накрайник, предпазител за монополярна закривена ножица, за еднократна употреба - Tip Cover Accessory – 400180 DaVinci	бр.	68,28	
62779	GTR CABLE-READY Плака за големия трохантер 5 отвора extended с 4 кабела	бр.	5 525,00	
62780	Сонда за изкуствено хранене при гастростомия, стерилна, различни размери	бр.	99,00	
62781	ПХ СЕТ Ректум 938714	бр.	54,78	
62782	ПХ СЕТ АРТРОСКОПИЯ НА РАМО x1 938702	бр.	53,40	
62783	Цертофикс Дуо V 720 стандарт - двулуменен ЦВК сет с клапа, 4161211-07	бр.	53,40	
62784	Централен венозен катетър за постоянен съдов достъп ARROW CANNON® II PLUS, 15 Fr., 12.5" (32 cm)	бр.	664,20	
62785	ФИКАТОР ЗА ТАЗ	бр.	2721,00	
62786	Полиетиленов билиарен стент 10Fr	бр.	84,00	
62787	Доплащане за Комплект колянна ендопротеза NexGen LPS код по НЗОК M06061030000001	бр.	2767,20	
62788	Троакар с острие и фикс.каниола 12x100mm	бр.	270,60	
62789	NE® GLUE® SURGICAL ADHESIVE 5 ML	бр.	942,00	
62790	Троакар за еднократна употреба, диаметър - 12мм, с дизайн bird tip, оптичен, дължина - 95мм, саморегулиращо се и разглобяемо вторично уплътнение, със стоп-кок клапан и оребрено тяло. Съвместимост с инструменти от 5 до 12мм, MNK12	бр.	290,40	
62791	Троакар за еднократна употреба, диаметър - 5мм, с дизайн bird tip, дължина - 95мм, саморегулиращо се и разглобяемо вторично уплътнение, със стоп-кок клапан и оребрено тяло. Съвместимост с инструменти до 5мм, MNK5	бр.	290,40	
62792	Доплащане за 1 бр. пълнители за механични ушиватели за еднократна употреба за едновременно ушиване и разрязване, с правоъгълно сечение на скобите и дизайн на наковалнята за насочването им в една равнина, с вграден нож, 4,8 мм височина на скобите, 80мм дължина на шева GIAxxxxL и за 1 бр. пълнител за механичен ушивател (Г-образен ушивател), с правоъгълно сечение на скобите - различни размери TAxxxxxL. Кодове по НЗОК V24002000000048 и V24002000000049	бр.	60,00	
62793	Доплащане за ТАЗОБ-А ЕНДОП-А SUNFIT TH CUP; INSERT CI, Metal Head, Stem HYPE Cemented. Код по НЗОК M05052020000115	бр.	1 430,00	
62794	PEEK Анкер с титаниев връх VIPLок, SIRONIX, различни размери	бр.	988,80	
62795	Титаниев CEPTR Анкер, SIRONIX, различни размери	бр.	896,10	
62796	Съшивател за менискус, SIRONIX, различни размери	бр.	906,40	

62797	Регулируема примка с плака, SIRONIX, различни размери	бр.	1 133,00	
62798	Интерферентен винт / PLDLA+β-TCP, SIRONIX, различни размери	бр.	1 133,00	
62799	В-ср Анкер с титаниев или PEEK връх, SIRONIX, различни размери	бр.	1 081,51	
62800	Съдова протеза за аортен корен с оформени синуси на Валсалва, Gelweave Valsalva Graft 30мм, реф. 730030ADP	бр.	2 900,46	
62801	Съдова протеза за аортен корен с оформени синуси на Валсалва, Gelweave Valsalva Graft 32мм, реф. 730032ADP	бр.	2 901,66	
62802	Доплащане за ревизионна капсула TMARS 48-70 с винтове, TM аугмент, НЗОК M05055040000012	бр.	8 763,00	
62803	Феморална глава Protasul, НЗОК M05055030000006	бр.	540,60	
62804	Ацетаб. капсула Avantage cemented, НЗОК M05052030000121	бр.	1 254,60	
62805	Имплей Avantage, НЗОК M05053010000042	бр.	591,60	
62806	Magnusson Нефрост. пунки. СЕТ FrXX/24см; Magnusson Нефрост.пункт.СЕТ XXFr/Yусм, (реф. RP-410840-FI, RP-400850-FI, RP-400950-FI, RP-401050-FI	бр.	132,00	
62807	Доплащане за ТАЗОБ-А ЕНДОП-А С Cup; DM Insert; Metal Head; Stem STEMSYS Ц-но; код по НЗОК: M05051040000044	бр.	3305,00	
62808	Доплащане за ТАЗОБ-А ЕНДОП-А С Cup; DM Insert; Metal Head; Stem STEMSYS Безц-но; код по НЗОК: M05052010000094	бр.	3305,00	
62809	Доплащане за ТАЗОБ-А ЕНДОП-А CAPTIV DM; DM Insert; Ceramic Head; Stem STEMSYS Безц-но; код по НЗОК: M05053030000259	бр.	4380,00	
62810	Доплащане за ТАЗОБ-А ЕНДОП-А CAPTIV DM; DM Insert; Metal Head; Stem STEMSYS Безц-но; код по НЗОК: M05053010000092	бр.	3900,00	
62811	Доплащане за ТАЗОБ-А ЕНДОП-А CAPTIV DM; DM Insert; Metal Head; Stem STEMSYS Ц-но; код по НЗОК M05052020000091	бр.	4010,00	
62812	Водач Jagwire Guidewire, ref. M00556560	бр.	142,80	
62813	Свинктеротом TrueTome, ref. M00584170	бр.	257,04	
62814	Балон екстрактор Extractor Pro RX Injects Above, ref. M00547010	бр.	306,00	
62815	Доплащане за РАМЕННА ПРОТЕЗА UNIC ANATOMIC/TRAUMA + REVERSE, код по НЗОК M20300010000003	бр.	1 320,00	
62816	Доплащане за Тазобедрено ревизионно безциментно стъбло и метална глава; НЗОК код: M05055030000045	бр.	6130,02	
62817	Доплащане за ТАЗОБ-А ЕНДОП-А APRIL POLY Cup; INLOCK Crosslinked; Ceramic Head; Stem SPS HA, НЗОК код: M05053030000343	бр.	1 020,00	
62818	Нефростомен сет с пинтейл катетър, с различни размери 10 FR, 12 FR, 14 FR с дължина 35 см. Сетът включва нефростомен катетър от полиуретан с хидрофилно покритие, преса за изправяне на адаптер за уринаторна торба. Кат. номер : PCN-P10, PCN-P12, PCN-P14, PCN-10	бр.	147,60	
62819	Хидрофилен водач, Hydra black; кат. номер 1035-0015	бр.	116,40	
62820	Хидрофилен водач, със закривен връх Bent; кат. номер 1035-0515	бр.	127,20	
62821	Комплект ендипротеза Моно джей отворен, 7CH/70см. + G от полиуретан за престой до 12 месеца; кат. номер 3038-2110	бр.	170,40	
62822	Уретерален стент ,отворен 6си/26 см. + G от полиуретан с гладка повърхност за минимизиране на риска от инкрустации, осигуряващ максимален комфорт на пациента за период до 12 месеца; кат. номер 3034-1500	бр.	135,60	
62823	Уретерален стент от полиуретан с гладка повърхност за минимизиране на риска от инкрустации, осигуряващ максимален комфорт на пациента за период до 12 месеца. Отворен тип. Сетът съдържа стент, бутало и конец за отстраняване. Различни размери на стента 4.5 CH, 6CH, 7CH и 8 CH с дължина 26 и 28 см. Кат. номера 3034-0530, 3034-1530, 3034-2530 ,3034-3530, 3034-2630	бр.	128,40	
62824	Уретерален стент,отв. Връх 6/26см до 1 год.; кат. номер SOT-S-626	бр.	202,80	
62825	Трипътен подсилен катетър с вдлъбнат връх, със силиконов еластомер покритие. С престой до 3 месеца. Размери на катетъра 20 Ch, 22 Ch и 24 Ch. Дължина на катетъра 40 см. Размер на балона 60 мл. Цвят: СИН. Кат. номера 3472060, 3472260, 3472460	бр.	38,40	
62826	Универсален нитинолов екстрактор за камъни и чужди тела тип "Helical" 2.7CH/90см. кат. номер 3500-0210	бр.	336,00	
62827	Нитинолов екстрактор за камъни и чужди тела тип "Tipless".Размер - 1.8 CH с дължина на устройството 120 см.; кат. номер 47012172	бр.	561,60	
62828	Нитинолов екстрактор за с хибриден кош за изваждане на камъни в бъбречното легенче. Проектирана дръжка за работа с една ръка.Възможност за заключване на коша.Размер - 1.5 CH с дължина на устройството 120 см.; кат. номер 49012690	бр.	561,60	
62829	Биопсична игла съвместима с различни биопсични пистолети. Цветово кодирана според размера на иглата, с ехогеничен връх, за по-добър визуален контрол. Различни размери на иглата: 14G/дължини 10 см и 16 см; 16G/дължини 16 см и 20 см; 18G/дължини 20 см и 25 см. Кат. номера 021410, 021620, 021820 ; 021825	бр.	48,00	
62830	Игла за биопсия на меки тъкани съвместима с различни биопсични пистолети за фюжън биопсия. Размери на иглата: 18G/дължина 20 см. - Кат. номер UT18200-00	бр.	70,80	
62831	Уретерален катетър от полиуретан за въпръскване на контраст. Ъглов отворен връх 30 гр. Размери: 5CH/70 см.- Кат. номер 3105-0010	бр.	78,00	
62832	RESTORE DEB Медикамент излъчващ балон НЗОК код: B04043000000009	бр.	718,00	
62833	V-Grip, ref. VG501 - N15157080000001	бр.	612,00	
62834	HydroSoft - 3D - 3.0 x 8.0, ref. 100308HFRM-V - N15157030000009	бр.	2760,00	
62835	Traxcess - 0.014"/0.012" x 200 cm, ref. GW1420040 - N15157020000004	бр.	1320,00	
62836	Двукухиен кардиостимулатор DDDR, в комплект с два електрода Endurity Core DR + Tendril STS + Tendril STS (PM2152+2088+2088)	бр.	2050,00	
62837	Еднокухиен кардиостимулатор VVIR, в комплект с един електрод Sphera SR MRI SureScan + CapSureFix Novus MRI SureScan	бр.	1970,00	
62838	Доплащане за ТАЗОБ-А ЕНДОП-А CAPTIV DM; DM Insert; Metal Head; Stem STEMSYS Безц-но код по НЗОК M05053010000092	бр.	2220,00	
62839	ГЛАВА EVOLUTIS BIOLOX	бр.	1 380,00	
62840	Доплащане за ТАЗОБ-А ЕНДОП-А APRIL POLY Cup; INLOCK Crosslinked; Ceramic Head; Stem SPS HA, Symbios, НЗОК M05053030000343	бр.	3 420,00	
62841	К-т Кардиост. SpheraSR MRI, ref. SPSR01	бр.	1440,00	
62842	Електрод CapSureEpi 4968-35	бр.	912,00	
62843	Електрод EPIScrew 5071-35	бр.	912,00	
62844	Axiom 3D, Prime, Frame, Helix coil, различни номера	бр.	2400,00	
62845	Фиксатор външен, комплект за възрастни	бр.	4897,98	
62846	Балон катетър, диам на балона 13 мм, дистален връх 7 Fr , диаметър на работния канал 2,8 мм, дължина на работния канал 1050мм, ref. 26921	бр.	498,00	
62847	Постоянен диализен катетър разл.р-ри	бр.	365,88	
62848	Самозалепващо се полурезорбируемо платно за херниопластика, от монофилентен полиестер, и полимер на млечната киселина, с размери 15x9 см. PARIETEX PROGRIP TEM/PLA 15X9 см., TEM1509G	бр.	673,20	



62849	Самозалепващо се полурезорбируемо платно за херниопластика, от монофиламентен полиестер, и полимер на млечната киселина, с размери 15x15 см. PARIETEX PROGRIP TEM/PLA 15X15 см., TEM1515G	бр.	673,20		
62850	Стимулан - Перлен носител	бр.	2 622,00		
62851	Крихирургична сонда Cryoprobe Type: A-30/PEA/R/RF	бр.	1653,00		
62852	Крихирургична сонда различни видове: Cryoprobe Type: A-13/120/R/RF и Cryoprobe Type: A-13/120/T/RF	бр.	1122,6		
62853	Постоянен диализен катетър прав разл.р-ри	бр.	695,76		
62854	Доплащане за 1 бр. Пълнител Endo GIA™ Пълнител ендоскопски ушивател с титанови скоби- 3mm; 2,5mm;4mm и 45mm дължина на шева, ref. EGIA45AMT и за 1 бр. Пълнител Endo GIA™ Пълнител ендоскопски ушивател с титанови скоби- 3mm; 3,5mm;4mm и 60mm дължина на шева ref. EGIA60AMT. Кодове по НЗОК V24004000000049	бр.	541,44		
62855	Доплащане за 1 бр. Пълнител Endo GIA™ Пълнител ендоскопски ушивател с титанови скоби- 2mm; 2,5mm;3mm и 30mm дължина на шева, ref. EGIA30CTAVM и за 1 бр. Пълнител Endo GIA™ Пълнител ендоскопски ушивател с титанови скоби- 3mm; 3,5mm;4mm и 45mm дължина на шева, ref. EGIA45AMT. Кодове по НЗОК V24004000000049 и V24004000000050	бр.	650,40		
62856	Доплащане за 1 бр. Пълнител Endo GIA™ Пълнител ендоскопски ушивател с титанови скоби- 2mm; 2,5mm;3mm и 30mm дължина на шева, ref. EGIA30CTAVM и за 1 бр. Пълнител Endo GIA™ Пълнител ендоскопски ушивател с титанови скоби- 3mm; 3,5mm;4mm и 60mm дължина на шева ref. EGIA60AMT. Кодове по НЗОК V24004000000049 и V24004000000050	бр.	661,44		
62857	ТАПА разл.р-ри	бр.	120,00		
62858	Извит лумбален кейдж, TLIF, материал Titanium разл.р-ри	бр.	3600,00		
62859	Инструменти за еднократна употреба за извити стерилни лумбални кейджове разл. р-ри	бр.	360,00		
62860	Самозалепващо се полурезорбируемо платно за лапароскопска херниопластика, от монофиламентен полиестер, и полимер на млечната киселина, предварително скроено, ляво с размери 30X30CM	бр.	703,80		
62861	Комплект колянна ендопротеза NexGen LPS КОД ПО НЗОК M0606103000001	бр.	5 467,20		
62862	Троакари без нож. с вграден редуктор. с прозрачно острие. с възможност за поставяне под оптичен контрол. прозрачна канюла 100мм и диаметър 12 мм. с вграден стабилизатор. за еднократна употреба. B12LT. цена за 1 брой	бр.	351,57		
62863	Троакари без нож. с вграден редуктор. с прозрачно острие. с възможност за поставяне под оптичен контрол. прозрачна канюла 150мм и диаметър 12 мм. с вграден стабилизатор. за еднократна употреба. B12XT. цена за 1 брой	бр.	387,95		
62864	Доплащане за ТБ ендопротеза AVN/PR, код по НЗОК M05053010000098	бр.	2398,20		
62865	Ревизионна капсула TMARS 48-70 с винтове, код по НЗОК M05055040000012	бр.	4 773,60		
62866	Крихирургична сонда различни видове: Cryoprobe Type: A-20/150/T/RF и Cryoprobe Type: A-20/SJ/T/RF	бр.	1225,20		
62867	ТАЗОБ-А ЕНДОП-А С Cup; DM Insert; Metal Head; Stem STEMSYS Ц-но	бр.	3 060,00		
62868	Доплащане за ТАЗОБ-А ЕНДОП-А С Cup; DM Insert; Metal Head; Stem STEMSYS Ц-но код по НЗОК M05051040000004	бр.	1 625,00		
62869	Синтетичен, монофиламентен резорбируем конец. VLOCM0804	бр.	134,76		
62870	Синтетичен, монофиламентен резорбируем конец. VLOCM0604	бр.	134,76		
62871	V-LOC 90 3-0 UND 15CM CV23 VLOCM1904	бр.	134,76		
62872	Система за затваряне на тъкани. 3/0, 23cm, 1/2, 17mm VLOCM1944	бр.	134,76		
62873	V-LOC* 90 3-0 UND 23CM V20 X12 VLOCM2004	бр.	134,76		
62874	VLOCM2105 V-LOC 90 2-0 VIO 15cm GS22 1 CA - 12бр VLOCM2105	бр.	134,76		
62875	V-LOC* 90 2-0 UND 15CM GS22 Синтетичен, монофиламентен резорбируем конец, дебелина 2-0, дължина 15 см, игла 1/2, 27 мм VLOCM2205	бр.	134,76		
62876	WPLGR914 LGE SURGISLEEVE RETRACTIONRING WPLGR914	бр.	331,22		
62877	MED WOUND PROTECTOR 5-9CM X5 WPMDS09	бр.	318,61		
62878	PARIETENE MACRO PP 11X6CM Синтетично полипропиленово платно за херниопластика с големина на порите 2.0x2.4mm, с тегло 46 g/m2, с размери 11x06 cm и дебелина на нишката от 0.6mm. PPM1106	бр.	355,10		
62879	PARIETENE MACRO PP 15X15CM Синтетично полипропиленово платно за херниопластика с големина на порите 2.0x2.4mm, с тегло 46 g/m2, с размери 15x15cm и дебелина на нишката от 0.6mm. PPM1515	бр.	393,12		
62880	VTX1515X3 VERSATEX MONO 15X15CM Макропорозно херниално триизмерно платно от нерезорбируем монофиламентен полиестер с размер на порите 2,1 - 3,0 мм, дебелина на нишката 0,7 мм и плътност от 64g/m <sup>2</sup> . Размери на импланта 15x15 см. VTX1515	бр.	564,00		
62881	VTX3030M VERSATEX MONO W MARKING Макропорозно херниално триизмерно платно от нерезорбируем монофиламентен полиестер с размер на порите 2,1 - 3,0 мм, дебелина на нишката 0,7 мм и плътност от 64g/m <sup>2</sup> , с маркер във формата на капка от зелен двуизмерен полиестер. Размери на импланта 30x30 см. VTX3030M	бр.	661,54		
62882	PARIETENE LIGHT PP 6X11CM Олекотено синтетично полипропиленово платно за херниопластика с големина на порите 2.0x2.4mm, с тегло от 36 g/m2, с размери 11x06cm PPL0611	бр.	600,00		
62883	PARIETENE LIGHT PP 15X10CM Олекотено синтетично полипропиленово платно за херниопластика с големина на порите 2.0x2.4mm, с тегло от 36 g/m2, с размери 15x10cm PPL1510	бр.	612,00		
62884	PARIETENE LIGHT PP 15X15CM X1 Олекотено синтетично полипропиленово платно за херниопластика с големина на порите 2.0x2.4mm, с тегло от 36 g/m2, с размери 15x15cm PPL1515	бр.	673,66		
62885	Пълнител Endo GIA™ Пълнител ендоскопски ушивател с титанови скоби- 2mm; 2,5mm;3mm и 30mm дължина на шева. EGIA30CTAVM	бр.	1004,33		
62886	Ушивател TA™ с DST Series™ technology различни размери TAxxxxS	бр.	1362,00		
62887	Доплащане за Ушивател TA™ с DST Series™ technology различни размери TAxxxxS	бр.	162,00		
62888	Комплект апликатор и предварително заредена лигатура с диаметър 30 мм	бр.	189,84		
62889	Доплащане за 1 бр. Пълнител ендоскопски ушивател с титанови скоби- 2mm; 2,5mm;3mm и 30mm дължина на шева. EGIA30CTAVM	бр.	808,66		
62890	DURAMESH LYO COLLAGEN MATRIX FOR NS 5 CM X 5 CM	бр.	2 570,40		
62891	DURAMESH LYO COLLAGEN MATRIX FOR NS 4 CM X 5 CM	бр.	2 570,40		
62892	DURAMESH LYO COLLAGEN MATRIX FOR NS 7.5 CM X 7.5 CM	бр.	3 549,60		
62893	DURAMESH LYO COLLAGEN MATRIX FOR NS 6 CM X 8 CM	бр.	3 549,60		
62894	DURAMESH LYO COLLAGEN MATRIX FOR NS 7 CM X 8 CM	бр.	3 549,60		
62895	DURAMESH LYO COLLAGEN MATRIX FOR NS 4 CM X 10 CM	бр.	3 549,60		

62896	DURAMESH LYO COLLAGEN MATRIX FOR NS 6 CM X 12 CM	бр.	3 916,80	
62897	Канолиран компресивен винт MIS Twin screw, различни размери	бр.	696,00	
62898	КОЛ-НА ЕНДОП-А ROLFLEX TONIC PS FIX Ц-НА СЪС СТЕБЛО	бр.	5460,00	
62899	Доплащане за КОЛ-НА ЕНДОП-А ROLFLEX TONIC PS FIX Ц-НА СЪС СТЕБЛО код по НЗОК M06064010000020	бр.	2 760,00	
62900	Доплащане за К-т Деф.Сомпа MRI CRTDF4 + Електрод CapSure 4076-52 + Електрод LH Attain Ab 4196 + Електрод Sprint MRI6935M-62 + Левок.LDS Attain 6250VIC; Код по НЗОК B12122070000110	бр.	625,00	
62901	Montgomery Safe-T-Tubes - 4200 Series Standard Safe-T-Tube комплект от 1 бр. Tube, 2 бр. Plug /Ring Set - стерилен, различни размери	бр.	798,00	
62902	Montgomery Safe-T-Tubes - 6200 Series Extra-Long Safe-T- Tube комплект от 1 бр. Tube, 2 бр. Plug /Ring Set - стерилен, различни размери	бр.	894,00	
62903	ТАЗОБ-А ЕНДОП-А С Cup; DM Insert; Metal Head; Stem PRIUS Metaphysis; PRIUS Grip Plate; cross shell	бр.	7 680,00	
62904	Доплащане за ТАЗОБ-А ЕНДОП-А С Cup; DM Insert; Metal Head; Stem PRIUS Metaphysis; PRIUS Grip Plate; cross shell Код по НЗОК M05055030000200	бр.	6 600,00	
62905	Montgomery Safe-T-Tubes-3200 Series Pediatric Safe-T-Tubes™ комплект от 1 бр. Tube, 2 бр. Plug /Ring Set - стерилен различни размери	бр.	750,00	
62906	Montgomery Safe-T-Tubes -5200 Series Thoracic Safe-T-Tube™ комплект от 1 бр. Tube, 2 бр. Plug /Ring Set - стерилен различни размери	бр.	834,00	
62907	Montgomery Safe-T-Tubes -7200 Series Tapered Safe-T-Tube™ комплект от 1 бр. Tube, 2 бр. Plug /Ring Set - стерилен различни размери	бр.	918,00	
62908	1/10 част от стойността на Перманентно каутеризираща кука 8 мм, дължина на куката до 1,6 см, работна дължина 30-35 см, многократно използваем – 470183 DaVinci	бр.	614,52	
62909	RING PROTECT DISPOSABLE WOUND PROTECTOR/RETRACTOR 60*90/150 MM, реф. 0221-060070150	бр.	200,40	
62910	RING PROTECT DISPOSABLE WOUND PROTECTOR/RETRACTOR 80*90/150 MM, реф. 0221-080090150	бр.	200,40	
62911	Уретерална аксес шийт ClearPetra 10 Fr/ различни размери	бр.	370,80	
62912	Контейнер за уретерална Clear Petra за еднократна употреба	бр.	49,44	
62913	Граспер за чужди тела тип „кепче“, RescueNet Retrieval Device	бр.	207,60	
62914	Крихирургична сонда за многократна употреба програмирана за 20 манипулации, различни видове: Reusable сгуорprobe Type: A-13/120/T/RF и Reusable сгуорprobe Type: A-13/120/R/RF	бр.	490,20	
62915	Крихирургична сонда за многократна употреба програмирана за 20 манипулации Reusable сгуорprobe Type: A-20/150/T/RF	бр.	612,60	
62916	Крихирургична сонда за многократна употреба програмирана за 50 манипулации, различни видове: A-13/120/T/RF и Reusable сгуорprobe Type: A-13/120/R/RF	бр.	367,44	
62917	Крихирургична сонда за многократна употреба програмирана за 50 манипулации Reusable сгуорprobe Type: A-20/150/T/RF	бр.	466,20	
62918	Доплащане за система за артропластика на раменна става, КОД НЗОК - M20300010000010 ARAMIS total shoulder – reverse system	бр.	4400,00	
62919	Vivano Tec kit L 409722	бр.	184,02	
62920	Vivano Tec exudate canister 409520	бр.	184,02	
62921	Vivano Tec Port 409553	бр.	84,00	
70011	Хроннохемодиализа	бр.	250,00	
70012	Бъбречно-заместителна терапия /Хемофилтрация/	бр.	401,76	
70060	Ендovasкуларно лечение на нетравматични мозъчни кръвоизливи, аневризми и артериовенозни малформации на мозъчни съдове	бр.	4 423,00	
70070	Ендovasкуларно лечение на абдоминална аорта, долна празна вена и клоновете им	бр.	2 700,00	
70331	Парентерална инфузия на лекарствени продукти по терапевтична схема	бр.	50,00	
70332	Парентерална инфузия на лекарствени продукти по терапевтична схема на медицински хранителни сустанции	бр.	1 361,00	
80007	Неосиг.пациенти по КП-7	бр.	1 553,00	
80008	Неосиг.пациенти по КП-8	бр.	2 313,00	
80009	Неосиг.пациенти по КП-9	бр.	1 900,00	
80010	Неосиг.пациенти по КП-10	бр.	2 510,00	
80011	Неосиг.пациенти по КП-11	бр.	7 202,82	
80012	Неосиг.пациенти по КП-12	бр.	2 622,22	
80013	Неосиг.пациенти по КП-13	бр.	3 834,00	
80014	Неосиг.пациенти по КП-14	бр.	6 700,00	
80016	Неосиг.пациенти по КП-16	бр.	780,00	
80024	Неосиг.пациенти по КП-24	бр.	2 025,00	
80025	Неосиг.пациенти по КП-25	бр.	1 474,20	
80026	Неосиг.пациенти по КП-26	бр.	4 536,00	
80027	Неосиг.пациенти по КП-27	бр.	3 470,00	
80028	Неосиг.пациенти по КП-28	бр.	6 010,00	
80029	Неосиг.пациенти по КП-29	бр.	1 034,53	
80033	Неосиг.пациенти по КП-33	бр.	723,06	
80034	Неосиг.пациенти по КП-34	бр.	1 306,80	
80035	Неосиг.пациенти по КП-35	бр.	2 736,90	
80036	Неосиг.пациенти по КП-36	бр.	1 323,22	
80037	Неосиг.пациенти по КП-37	бр.	5 133,97	
80038	Неосиг.пациенти по КП-38	бр.	1 188,00	
80039	Неосиг.пациенти по КП-39	бр.	1 516,32	
80043	Неосиг.пациенти по КП-43	бр.	682,53	
80044	Неосиг.пациенти по КП-44	бр.	1 516,32	
80045	Неосиг.пациенти по КП-45	бр.	1 270,36	
80046	Неосиг.пациенти по КП-46	бр.	2 736,85	
80048	Неосиг.пациенти по КП-48	бр.	1 663,20	
80049	Неосиг.пациенти по КП-49	бр.	1 348,96	
80059	Неосиг.пациенти по КП-59	бр.	1 120,00	
80060	Неосиг.пациенти по КП-60	бр.	1 128,77	
80061	Неосиг.пациенти по КП-61	бр.	1 210,80	
80067	Неосиг.пациенти по КП-67	бр.	1 000,00	
80077	Неосиг.пациенти по КП-77	бр.	803,25	
80091	Неосиг.пациенти по КП-91	бр.	1 005,91	
80092	Неосиг.пациенти по КП-92	бр.	1 290,64	
80093	Неосиг.пациенти по КП-93	бр.	921,41	
80094	Неосиг.пациенти по КП-94	бр.	977,00	
80096	Неосиг.пациенти по КП-96	бр.	851,54	
80097	Неосиг.пациенти по КП-97	бр.	675,00	

80098	Неосиг.пациенти по КП-98	бр.	1 330,56	
80099	Неосиг.пациенти по КП-99	бр.	1 287,07	
80100	Неосиг.пациенти по КП-100	бр.	2 432,04	
80101	Неосиг.пациенти по КП-101	бр.	2 769,76	
80102	Неосиг.пациенти по КП-102	бр.	1 498,76	
80103	Неосиг.пациенти по КП-103	бр.	1 498,76	
80105	Неосиг.пациенти по КП-105	бр.	2 160,00	
80107	Неосиг.пациенти по КП-107	бр.	1 309,06	
80111	Неосиг.пациенти по КП-111	бр.	745,20	
80112	Неосиг.пациенти по КП-112	бр.	3 240,00	
80114	Неосиг.пациенти по КП-114	бр.	3 912,30	
80115	Неосиг.пациенти по КП-115	бр.	5 340,60	
80116	Неосиг.пациенти по КП-116	бр.	12 030,00	
80121	Неосиг.пациенти по КП-121	бр.	4 700,00	
80124	Неосиг.пациенти по КП-124	бр.	3 207,60	
80125	Неосиг.пациенти по КП-125	бр.	3 510,00	
80126	Неосиг.пациенти по КП-126	бр.	2 376,00	
80127	Неосиг.пациенти по КП-127	бр.	1 135,54	
80128	Неосиг.пациенти по КП-128	бр.	702,67	
80129	Неосиг.пациенти по КП-129	бр.	880,00	
80136	Неосиг.пациенти по КП-136	бр.	4 927,50	
80137	Неосиг.пациенти по КП-137	бр.	2 257,20	
80138	Неосиг.пациенти по КП-138	бр.	971,00	
80139	Неосиг.пациенти по КП-139	бр.	806,00	
80141	Неосиг.пациенти по КП-141	бр.	1 635,00	
80142	Неосиг.пациенти по КП-142	бр.	7 058,53	
80143	Неосиг.пациенти по КП-143	бр.	1 745,00	
80144	Неосиг.пациенти по КП-144	бр.	2 190,45	
80145	Неосиг.пациенти по КП-145	бр.	1 268,00	
80146	Неосиг.пациенти по КП-146	бр.	4 751,69	
80147	Неосиг.пациенти по КП-147	бр.	1 128,60	
80148	Неосиг.пациенти по КП-148	бр.	4 236,60	
80149	Неосиг.пациенти по КП-149	бр.	1 896,29	
80150	Неосиг.пациенти по КП-150	бр.	1 361,31	
80151	Неосиг.пациенти по КП-151	бр.	2 248,65	
80152	Неосиг.пациенти по КП-152	бр.	958,00	
80153	Неосиг.пациенти по КП-153	бр.	1 900,48	
80154	Неосиг.пациенти по КП-154	бр.	5 113,01	
80155	Неосиг.пациенти по КП-155	бр.	1 863,00	
80156	Неосиг.пациенти по КП-156	бр.	6 628,85	
80157	Неосиг.пациенти по КП-157	бр.	5 105,40	
80158	Неосиг.пациенти по КП-158	бр.	886,00	
80159	Неосиг.пациенти по КП-159	бр.	1 794,00	
80171	Неосиг.пациенти по КП-171	бр.	5 093,00	
80172	Неосиг.пациенти по КП-172	бр.	9 630,67	
80173	Неосиг.пациенти по КП-173	бр.	4 087,44	
80174	Неосиг.пациенти по КП-174	бр.	5 234,64	
80175	Неосиг.пациенти по КП-175	бр.	5 422,69	
80176	Неосиг.пациенти по КП-176	бр.	7 970,17	
80177	Неосиг.пациенти по КП-177	бр.	2 235,60	
80178	Неосиг.пациенти по КП-178	бр.	3 625,64	
80179	Неосиг.пациенти по КП-179	бр.	1 340,00	
80180	Неосиг.пациенти по КП-180	бр.	1 384,45	
80181	Неосиг.пациенти по КП-181	бр.	884,66	
80182	Неосиг.пациенти по КП-182	бр.	1 240,00	
80183	Неосиг.пациенти по КП-183	бр.	1 465,00	
80184	Неосиг.пациенти по КП-184	бр.	2 115,00	
80185	Неосиг.пациенти по КП-185	бр.	1 710,00	
80186	Неосиг.пациенти по КП-186	бр.	4 311,00	
80187	Неосиг.пациенти по КП-187 1	бр.	8 000,00	
80188	Неосиг.пациенти по КП-188	бр.	3 164,00	
80189	Неосиг.пациенти по КП-189	бр.	8 335,22	
80190	Неосиг.пациенти по КП-190	бр.	3 249,61	
80192	Неосиг.пациенти по КП-192	бр.	2 121,53	
80193	Неосиг.пациенти по КП-193	бр.	2 975,00	
80194	Неосиг.пациенти по КП-194	бр.	708,43	
80195	Неосиг.пациенти по КП-195	бр.	4 423,15	
80196	Неосиг.пациенти по КП-196	бр.	2 855,12	
80197	Неосиг.пациенти по КП-197	бр.	1 033,56	
80198	Неосиг.пациенти по КП-198	бр.	4 050,00	
80200	Неосиг.пациенти по КП-200	бр.	1 945,00	
80201	Неосиг.пациенти по КП-201	бр.	2 450,00	
80202	Неосиг.пациенти по КП-202	бр.	1 530,00	
80203	Неосиг.пациенти по КП-203	бр.	2 973,04	
80204	Неосиг.пациенти по КП-204	бр.	6 479,26	
80205	Неосиг.пациенти по КП-205	бр.	2 548,00	
80207	Неосиг.пациенти по КП-207	бр.	3 590,00	
80208	Неосиг.пациенти по КП-208	бр.	700,00	
80209	Неосиг.пациенти по КП-209	бр.	2 079,08	
80210	Неосиг.пациенти по КП-210	бр.	1 390,00	
80212	Неосиг.пациенти по КП-212	бр.	2 900,00	
80213	Неосиг.пациенти по КП-213	бр.	4 665,60	
80214	Неосиг.пациенти по КП-214	бр.	6 026,40	
80215	Неосиг.пациенти по КП-215	бр.	3 126,55	
80216	Неосиг.пациенти по КП-216	бр.	1 100,00	
80218	Неосиг.пациенти по КП-218	бр.	2 079,00	
80219	Неосиг.пациенти по КП-219	бр.	1 474,00	
80221	Неосиг.пациенти по КП-221	бр.	2 700,00	
80222	Неосиг.пациенти по КП-222	бр.	794,00	
80223	Неосиг.пациенти по КП-223	бр.	1 267,70	
80224	Неосиг.пациенти по КП-224	бр.	3 973,32	
80225	Неосиг.пациенти по КП-225	бр.	2 800,00	

80226	Неосиг.пациенти по КП-226	бр.	1 417,06	
80227	Неосиг.пациенти по КП-227	бр.	1 250,00	
80228	Неосиг.пациенти по КП-228	бр.	970,00	
80229	Неосиг.пациенти по КП-229	бр.	561,00	
80230	Неосиг.пациенти по КП-230	бр.	2 357,73	
80231	Неосиг.пациенти по КП-231	бр.	1 247,40	
80235	Неосиг.пациенти по КП-235	бр.	1 057,91	
80236	Неосиг.пациенти по КП-236	бр.	2 773,44	
80237	Неосиг.пациенти по КП-237	бр.	1 614,60	
80240	Неосиг.пациенти по КП-240	бр.	714,42	
80242	Неосиг.пациенти по КП-242	бр.	2 054,15	
80243	Неосиг.пациенти по КП-243	бр.	1 600,00	
80245	Неосиг.пациенти по КП-245	бр.	3 400,00	
80246	Неосиг.пациенти по КП-246	бр.	1 077,30	
80253	Неосиг.пациенти по КП-253 - на ден	бр.	210,60	
80254	Неосиг.пациенти по КП-254	бр.	99,36	
80255	Неосиг.пациенти по КП-255	бр.	97,77	
80261	Неосиг.пациенти по КП-261	бр.	829,97	
80262	Неосиг.пациенти по КП-262	бр.	780,00	
80263	Неосиг.пациенти по КП-263 1	бр.	500,96	
80264	Неосиг.пациенти по КП-264	бр.	740,00	
80265	Неосиг.пациенти по КП-265 1	бр.	500,96	
80401	Неосиг.пациенти по КП-40 1	бр.	1 049,76	
80402	Неосиг.пациенти по КП-40 2	бр.	1 306,80	
80411	Неосиг.пациенти по КП-41 1	бр.	736,56	
80412	Неосиг.пациенти по КП-41 2	бр.	974,16	
80421	Неосиг.пациенти по КП-42 1	бр.	1 701,13	
80422	Неосиг.пациенти по КП-42 2	бр.	3 191,89	
80510	Неосиг.пациенти по КП-51 1 и КП-51 2	бр.	7 989,46	
80511	Неосиг.пациенти по КП-51 1	бр.	4 711,05	
80512	Неосиг.пациенти по КП-51 2	бр.	5 043,70	
80641	Неосиг.пациенти по КП-64 1	бр.	1 253,41	
80642	Неосиг.пациенти по КП-64 2	бр.	1 888,50	
80781	Неосиг.пациенти по КП-78 1	бр.	1 249,05	
80782	Неосиг.пациенти по КП-78 2	бр.	1 327,36	
80801	Неосиг.пациенти по КП-80 1	бр.	1 209,60	
80802	Неосиг.пациенти по КП-80 2	бр.	1 544,63	
80811	Неосиг.пациенти по КП-81 1	бр.	1 012,50	
80812	Неосиг.пациенти по КП-81 2	бр.	1 325,00	
80861	Неосиг.пациенти по КП-86 1	бр.	1 949,94	
80862	Неосиг.пациенти по КП-86 2	бр.	2 571,56	
80871	Неосиг.пациенти по КП-87 1	бр.	2 075,43	
80872	Неосиг.пациенти по КП-87 2	бр.	2 663,49	
80881	Неосиг.пациенти по КП-88 1	бр.	1 123,85	
80882	Неосиг.пациенти по КП-88 2	бр.	1 260,46	
80891	Неосиг.пациенти по КП-89 1	бр.	956,21	
80892	Неосиг.пациенти по КП-89 2	бр.	1 245,85	
80901	Неосиг.пациенти по КП-90 1	бр.	1 166,40	
80902	Неосиг.пациенти по КП-90 2	бр.	1 463,83	
80999	Неосиг.пациенти по КП-999	бр.	220,00	
81041	Неосиг.пациенти по КП-104	бр.	1 663,20	
81061	Неосиг.пациенти по КП-106 1	бр.	1 004,49	
81062	Неосиг.пациенти по КП-106 2	бр.	1 160,24	
81131	Неосиг.пациенти по КП-113 1	бр.	400,00	
81132	Неосиг.пациенти по КП-113 2	бр.	746,81	
81191	Неосиг.пациенти по КП-119	бр.	19 280,00	
81201	Неосиг.пациенти по КП-120 1	бр.	21 384,00	
81202	Неосиг.пациенти по КП-120 2	бр.	24 591,60	
81231	Неосиг.пациенти по КП-123 1	бр.	7 938,00	
81232	Неосиг.пациенти по КП-123 2	бр.	15 000,00	
81233	Неосиг.пациенти по КП-123 3	бр.	5 400,00	
81234	Неосиг.пациенти по КП-123 4	бр.	2 650,00	
81401	Неосиг.пациенти по КП-140 1	бр.	500,00	
81402	Неосиг.пациенти по КП-140 2	бр.	500,00	
81682	Неосиг.пациенти по КП-168 2	бр.	11 260,08	
81911	Неосиг.пациенти по КП-191 1	бр.	2 065,00	
81912	Неосиг.пациенти по КП-191 2	бр.	3 039,53	
81991	Неосиг.пациенти по КП-199 1	бр.	1 010,00	
81992	Неосиг.пациенти по КП-199 2	бр.	480,00	
82061	Неосиг.пациенти по КП-206 1	бр.	5 464,80	
82062	Неосиг.пациенти по КП-206 2	бр.	7 751,70	
82063	Неосиг.пациенти по КП-206 3	бр.	2 600,00	
82111	Неосиг.пациенти по КП-211 1	бр.	4 596,00	
82112	Неосиг.пациенти по КП-211 2	бр.	5 757,00	
82171	Неосиг.пациенти по КП-217 1	бр.	3 304,80	
82172	Неосиг.пациенти по КП-217 2	бр.	7 452,00	
82173	Неосиг.пациенти по КП-217 3	бр.	8 910,00	
82201	Неосиг.пациенти по КП-220 1	бр.	1 587,60	
82202	Неосиг.пациенти по КП-220 2	бр.	2 160,00	
82413	Неосиг.пациенти по КП-241 3	бр.	680,40	
82414	Неосиг.пациенти по КП-241 4	бр.	1 209,60	
82415	Неосиг.пациенти по КП-241 5	бр.	989,19	
82416	Неосиг.пациенти по КП-241 6	бр.	1 600,02	
82441	Неосиг.пациенти по КП-244 1	бр.	1 027,46	
82442	Неосиг.пациенти по КП-244 2	бр.	1 571,19	
82481	Неосиг.пациенти по КП-248 1	бр.	4 000,00	
82482	Неосиг.пациенти по КП-248 2	бр.	7 700,00	
82501	Неосиг.пациенти по КП-250 1	бр.	2 721,60	
82502	Неосиг.пациенти по КП-250 2	бр.	4 700,00	
82511	Неосиг.пациенти по КП-251 1	бр.	3 402,00	
82512	Неосиг.пациенти по КП-251 2	бр.	7 030,80	
82521	Неосиг.пациенти по КП-252 1	бр.	5 670,00	

82622	Неосиг.пациенти по КП-262 2	бр.	900.00		
82653	Неосиг.пациенти по КП-265 3	бр.	650.00		
85010	Допълнително заплащане за КП 050.1 по реда на НРД - на ден	бр.	280.80		
85011	Допълнително заплащане за КП 050.2 по реда на НРД - на ден	бр.	368.28		
88171	Неосиг.пациенти по КП-17 1	бр.	1 247.40		
88172	Неосиг.пациенти по КП-17 2	бр.	1 676.70		
88181	Неосиг.пациенти по КП-18 1	бр.	2 235.60		
88182	Неосиг.пациенти по КП-18 2	бр.	2 980.80		
88187	Неосиг.пациенти по КП-187 2	бр.	3 500.00		
88191	Неосиг.пациенти по КП-19 1	бр.	1 188.00		
88192	Неосиг.пациенти по КП-19 2	бр.	2 019.60		
88201	Неосиг.пациенти по КП-20 1	бр.	4 626.72		
88202	Неосиг.пациенти по КП-20 2	бр.	7 128.00		
88211	Неосиг.пациенти по КП-21 1	бр.	4 526.86		
88231	Неосиг.пациенти по КП-23 1	бр.	5 160.67		
88232	Неосиг.пациенти по КП-23 2	бр.	7 646.40		
88301	Неосиг.пациенти по КП-30 1	бр.	2 753.00		
88302	Неосиг.пациенти по КП-30 2	бр.	3 170.70		
88311	Неосиг.пациенти по КП-31 1	бр.	8 100.00		
88312	Неосиг.пациенти по КП-31 2	бр.	9 450.00		
88321	Неосиг.пациенти по КП-32 1	бр.	980.00		
88322	Неосиг.пациенти по КП-32 2	бр.	1 173.81		
88471	Неосиг.пациенти по КП-47 1	бр.	3 510.00		
88472	Неосиг.пациенти по КП-47 2	бр.	4 076.68		
88501	Неосиг.пациенти по КП-50 1	бр.	1 404.00		
88502	Неосиг.пациенти по КП-50 2	бр.	1 841.40		
88521	Неосиг.пациенти по КП-52 1	бр.	2 721.60		
88522	Неосиг.пациенти по КП-52 2	бр.	3 341.89		
88531	Неосиг.пациенти по КП-53 1	бр.	2 835.00		
88532	Неосиг.пациенти по КП-53 2	бр.	3 511.18		
88541	Неосиг.пациенти по КП-54 1	бр.	12 960.00		
88542	Неосиг.пациенти по КП-54 2	бр.	13 338.00		
88551	Неосиг.пациенти по КП-55 1	бр.	16 524.00		
88552	Неосиг.пациенти по КП-55 2	бр.	16 605.00		
88561	Неосиг.пациенти по КП-56 1	бр.	907.20		
88562	Неосиг.пациенти по КП-56 2	бр.	1 188.00		
88571	Неосиг.пациенти по КП-57 1	бр.	3 888.00		
88572	Неосиг.пациенти по КП-57 2	бр.	4 860.00		
88581	Неосиг.пациенти по КП-58 1	бр.	1 622.50		
88582	Неосиг.пациенти по КП-58 2	бр.	1 774.28		
88621	Неосиг.пациенти по КП-62 1	бр.	945.00		
88622	Неосиг.пациенти по КП-62 2	бр.	1 075.00		
88631	Неосиг.пациенти по КП-63 1	бр.	1 614.60		
88632	Неосиг.пациенти по КП-63 2	бр.	1 987.20		
88651	Неосиг.пациенти по КП-65 1	бр.	13 095.00		
88652	Неосиг.пациенти по КП-65 2	бр.	15 525.00		
88661	Неосиг.пациенти по КП-66 1	бр.	13 500.00		
88662	Неосиг.пациенти по КП-66 2	бр.	16 200.00		
88681	Неосиг.пациенти по КП-68 1	бр.	629.64		
88682	Неосиг.пациенти по КП-68 2	бр.	724.68		
88691	Неосиг.пациенти по КП-69 1	бр.	974.16		
88692	Неосиг.пациенти по КП-69 2	бр.	1 231.20		
88701	Неосиг.пациенти по КП-70 1	бр.	2 762.28		
88702	Неосиг.пациенти по КП-70 2	бр.	3 430.53		
88711	Неосиг.пациенти по КП-71 1	бр.	645.84		
88712	Неосиг.пациенти по КП-71 2	бр.	804.82		
88721	Неосиг.пациенти по КП-72 1	бр.	1 350.00		
88722	Неосиг.пациенти по КП-72 2	бр.	1 782.49		
88731	Неосиг.пациенти по КП-73 1	бр.	2 617.01		
88732	Неосиг.пациенти по КП-73 2	бр.	3 053.25		
88741	Неосиг.пациенти по КП-74 1	бр.	1 418.00		
88742	Неосиг.пациенти по КП-74 2	бр.	1 542.02		
88751	Неосиг.пациенти по КП-75 1	бр.	2 089.00		
88752	Неосиг.пациенти по КП-75 2	бр.	2 600.00		
88761	Неосиг.пациенти по КП-76 1	бр.	1 306.80		
88762	Неосиг.пациенти по КП-76 2	бр.	1 774.07		
88791	Неосиг.пациенти по КП-79 1	бр.	698.70		
88792	Неосиг.пациенти по КП-79 2	бр.	811.56		
88821	Неосиг.пациенти по КП-82 1	бр.	850.00		
88822	Неосиг.пациенти по КП-82 2	бр.	1 203.00		
88831	Неосиг.пациенти по КП-83 1	бр.	1 003.86		
88832	Неосиг.пациенти по КП-83 2	бр.	1 421.00		
88841	Неосиг.пациенти по КП-84	бр.	1 160.00		
88842	Неосиг.пациенти под 18 години КП-84	бр.	1 322.40		
88851	Неосиг.пациенти по КП-85 1	бр.	2 204.28		
88852	Неосиг.пациенти по КП-85 2	бр.	2 525.51		
90000	Избор на лекар	бр.	500.00		
99000	Избор на екип	бр.	900.00		
99001	Избор на екип за анестезия и/или седация при извършване на ендоскопски процедури, образни изследвания	бр.	280.00		