

ПРИЛОЖЕНИЕ №... КЪМ РЕШЕНИЕ №... НА НАДЗОРНИЯ СЪВЕТ НА НЗОК

Раздел А - стойности, заплащани от НЗОК от 01 юли 2021 г. за медицински изделия, прилагани в извънболничната медицинска помощ

Пореден №	Група	Подгрупа	Група по технически характеристики	Технически изисквания	Условия за периодичност и/или количества на доставяните медицински изделия, заплащани от НЗОК	Стойност в лв., до която НЗОК заплаща от 01.07.2021 г.
1	2	3	4	5	6	7
МЕДИЦИНСКИ ИЗДЕЛИЯ ЗА ИЗМЕРВАНЕ НА КРЪВНА ЗАХАР						
1.1.		Тест-ленти за измерване на кръвна захар	1	Тест-ленти, приложими за апарат за измерване на кръвна захар чрез капиларна кръв	НЗОК заплаща: - при конвенционално лечение с инсулин; - при интензивизирано лечение с инсулин;	19,20 лв./за 50 бр./
			2	Тест-ленти, приложими за апарат за измерване на кръвна захар чрез капиларна и венозна кръв		19,20 лв./за 50 бр./
			3	Сензори за продължително измерване на нивото на глюкозата		до 260,00 лв./месечно
<p>1. Апаратите за измерване на кръвна захар, за които са дадени съответните тест-ленти, следва да се осигуряват от заявителите, което се декларира в заявките. Апаратите да са без необходимост от допълнително калибриране или кодиране, да осигуряват възможност за съхранение на пациентските данни от измерванията с възможност за трансфер на данни с микро USB кабел и потвърде на безкабелна пациентска паметорка.</p> <p>2. Четите за сензорите по 1.1.3. следва да се осигуряват безвъзмездно от заявителите, което се декларира в заявките.</p>						
1.2.		Медицински изделия за пациенти с инсулинова помпа	1 Инфузионен сет	НЗОК заплаща при интензивизирано лечение с инсулин до 10 бр./месечно по медицински критерии и указания	до 259,00 лв.	
<p>1. Инфузионните помпи, за които заявителите медицински изделия са предвидени за прилагане, следва да се осигуряват безвъзмездно от заявителите, което се декларира в заявките. В заявките се посочват конкретните модели и издателни помпи, за които са приложими дадените медицински изделия.</p>						

		ИЗДЕЛИЯ ЗА СТОМИ		
2.				
2.1.1.	Еднокомпонентни системи за възрастни	1	коло, затворена торбичка	
		2	посо и коло, отворена (с източване) торбичка	
		3	капанче	
2.1.2.	Еднокомпонентни системи за деца	1	посо и коло, отворена торбичка за деца	
		1	двухкомпонентна отворена торбичка с филтър	
2.1.3.	Двухкомпонентни системи за възрастни ИЗДЕЛИЯ ЗА ИЛГО-И КОЛО-СТОМИ	2	двухкомпонентна отворена торбичка	НЗОК запазва индивидуалната комбинация от изделия за период от 1 месец, за една стома
		3	двухкомпонентна затворена торбичка с филтър	
		4	двухкомпонентна затворена торбичка	
		5	коло-посо пилочка	
		1	комплектен колостомен колектор	
2.1.4.	Комплектен колостомен колектор	1		
2.1.5.	Иригационна система и аксесоари към нея – за многократна употреба	1	коло-посо затворена торбичка, джеска	
		1	коло-посо торбичка с източване, джеска	
2.1.6.	Двухкомпонентни системи за деца	2	коло-посо торбичка с източване, джеска	
		3	коло-посо пилочка за деца	
		4	капанче	
		4	капанче	

до 200,00 лв.

2.2.1.	Изделия за чистостомата и друг изкуствен отвор на нивочните пътища	Емокомпонентни системи - за възрастни и деца	1	торбички		
2.2.2.	Друг изкуствен отвор на нивочните пътища	Дуохомпонентни системи - за възрастни и деца	1	торбички	НЗОК защита индивидуалната комбинация от изделия за период от 1 месец, за една стома	до 206,40 лв.
			2	шочки		
2.2.3.	Катетър	Катетър	1	вакшен, уршинг		
			1	уринаторна, за нефростомата		
2.2.4.	Торба	Торба	1	лесбна пулра		
			2	лесбна паста		
2.3	Изделия за поддържане на стома	Аксесоари	1	лесбна пулра	Стойността на изделията се включва в защитаваната от НЗОК индивидуална комбинация за съответното заболяване	
			2	лесбна паста		
			3	протективен крем/спрей		
			4	кариничка - почистваща/протективна		
			5	колан за но-сигурно закрепване		
3.	ИЗДЕЛИЯ ПРИ БУЛЮЗНА ЕПИДЕРМОЛИЗА					
3.1.	Незагиващи превръзки за пациенти с булюзна епидермолиза	Превръзки	1	Абсорбирани	НЗОК защита за набор от превръзки в зависимост от формата и тежестта на протичане на заболяването.	1. МКБ - Q81.0 - локализирана форма - до 132,00 лв; 2. МКБ - Q 81.0 генерализирана форма и МКБ Q 81.2 локализирана форма до 924,00 лв.; 3. МКБ - Q 81.2 генерализирана форма и МКБ Q 81.1 - до 1849,00 лв.
			2	Трансферирани		
			1	Стривна вазелинова		
			1	с/с Safecel /или подобен/ слой		
3.4.	Бинтове	1	Тубуларни			
5.	МЕДИЦИНСКИ ИЗДЕЛИЯ ЗА КИСЛОРОДОТЕРАПИЯ - Кислороден концентратор 0-5 л/ минута					
6.	ИЗДЕЛИЯ ЗА СЪСТОЯНИЕ, НАГЛАВЯЩИ ПРОБА И НАГЛАВЯНЕ НА ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ЗА ОТДЕЛЯНЕ НА УРИНА					
6.1	Интеринтегтни катетри				НЗОК защита за МКБ - Z46.6 "Проба и нагласяне на приспособление за отделяне на урина"	до 72,00 лв./месечно

Раздел Б - стойности, заплащани от НЗОК от 01 юли 2021 г. за медицински изделия, прилагани в болничната медицинска помощ

Стойност на медицински изделия по групи по технически изисквания, заплащани напълно или частично от НЗОК

1	2	3	4	5	6
Пореден №	Група	Подгрупа	Група по технически изисквания	Технически изисквания	Стойност в лв., до която НЗОК заплаща от 01.07.2021 г.
СЪРДЕЧНА КЛАПНА ПРОТЕЗА					
1.1	Сърдечна клапна протеза	Клапи - механични	1	Пластини с пиролитно или карбоново покритие; шевен ринг с пиролитно или карбоново покритие и различен от Даглон	2 860,00
			2	Пластини с пиролитно или карбоново покритие и шевен ринг, различен от Даглон	2 860,00
			3	С шевен ринг от Даглон	2 860,00
			1	Със стент	3 145,00
			2	Без стент	3 145,00
1.2	Сърдечна клапна протеза	Клапи - биологични	3	С използвани последно поколение технологии за антииннервализационна обработка срещу калцифициране	3 145,00
			4	Саморазтвърща се биологична аортна протеза за изцяло безшевно позициониране, изработена от телешки перикард	14 000,00

Пореден №	Група	Подгрупа	Група по технически наименования		Технически наименования	Стойност в лв., до която НЗОК заплаща от 01.07.2021 г.
			4	5		
1	2	3	4	5		6
1.3	Сърдечна клапна протеза	Рингове за клапна реконструкция (анулопластика)	1	Класически полутвърди и твърди, отворени и затворени	1 900,00	
2			С 3Д форма, позволяваща движение на различните части на пръстена	2 000,00		
1.4	Сърдечна клапна протеза	Кондионт	1	С механична клапна протеза	3 240,00	
			2	С биологична клапна протеза	3 240,00	
			3	С оформени синуси на Уайсбаха	4 400,00	
СЪДОВА ПРОТЕЗА ЗА ГРЪДНА АОРТА						
2	Съдова протеза за гръдна аорта		1	Съдови протези с желатиново покритие	730,00	
2			Съдови протези с колагеново покритие	490,00		
3			Торакален стент графт	5 000,00		
СЪДОВА ПРОТЕЗА ЗА КОРЕМНА АОРТА И ДИСТАЛНИ СЪДОВЕ						
3.1	Съдова протеза за коремна аорта и дистални съдове	Съдови протези - прави	1	Дакронови съдови протези със сребърно покритие, сребърен алетат, хепарин	1 080,00	
			2	Дакронови съдови протези с покритие от колаген или желатин	660,00	
			3.1	Дакронови съдови протези тънкостенни	850,00	
			3.2	Съдови протези тънкостенни - еРТЕЕ	920,00	
3.2	Съдова протеза за коремна аорта и дистални съдове	Съдови протези - бифуркационни	1	Дакронови съдови протези със сребърно покритие, сребърен алетат, хепарин	1 075,00	
			2	Дакронови съдови протези с покритие от колаген или желатин	895,00	

Пореден №	Група	Подгрупа	Група по технически наименования	Технически наименования		Стойност в лв., до която НЗОК заплаща от 01.07.2021 г.
				1	5	
1	2	3	4	5	6	
			1	Дакронови	110,00	
			2	Полуретанови	60,00	
3.3	Съдова протеза за коронарна аорта и дистални съдове	Съдови заплатки	3	Заплатки от биологичен материал	100,00	
4	СТЕНТ					
			1	Немедикаментозноизлъчващи стентове, съдържащи кобалт, хром или платина	179,00	
			2.1	Медикаментозноизлъчващи (лекарственоизлъчващи) стентове	448,00	
			2.2	Иновативни медикаментозноизлъчващи (лекарственоизлъчващи) стентове	450,00	
4.1	Стент	Коронарен стент	3	Бифуркационни	670,00	
			4	Стентове без полимер за пациенти с висок риск на кръвене; конусовиден, наличен втори слой, блокграц дисталната миграция на плака и тромб; ресорбируеми	675,00	
			5	Коронарни стентграфтове	1 327,50	
4.2	Стент	Периферни стентове				
4.2.1	Стент	Периферни стентове	1.1	Периферни стентове, монтирани върху балон	788,00	

→ 789 лв
Сумма

Пореден №	Група	Подгрупа	Група по технически изисквания	Технически изисквания	Стойност в лв., до която НЗОК заплаща от 01.07.2021 г.
1	2	3	4	5	6
4.2.2	Стент	Саморазгъващи се периферни стентове	2.1	За артериални и венозни съдове	957,00
			3	Стент графт за артериални съдове (покрит стент)	900,00
			4	Вена кава филтър	1 030,00
			5	Декарствотводелещи за SFA	800,00
			1	Каротидни	1 047,00
4.2.3	Стент	Периферни стентове	1	Протективни устройства за каротидно стентирание	1 047,00
4.2.4	Стент	Периферни стентове	1	Протективни устройства за каротидно стентирание	1 047,00
4.3.1	Балони, излъчващи лекарство			Балони, излъчващи лекарство	718,00
4.3.2	Специални периферни балони	Балон катетър с поддържаща нитинолова структура на балона, за атравматична перкутанна транслуминална ангиопластика на периферни съдове, посредством контролдирана дилатация			2 000,00
4.4	Екзодилатационни материали	За периферни съдове	1	Партикולי - обикновени	280,00
4.5	Медицински изделия за ротоблация	Ст за ротоблация, включващи катетър за ротоблация, 1 бр. устройство за придвижване на катетър, 1бр. водач за ротоблация			1 483,00

299-10 04-8

Пореден №	Група	Подгрупа	Група номери технически и изисквания	Технически изисквания	Стойност в лв., до която НЗОК заплаща от 01.07.2021 г.	
						1
4.6	Устройства за затваряне на артериален канал		1	Устройства - никел/титан	1 200,00	
			2	Устройства – титан/керамика	-	
			3	Устройства – метали	480,00	
4.7	Устройства за запечатване на абнормални съдови комуникации		1	Устройства – никел/титан	480,00	
			2	Устройства – титан/керамика	-	
			3	Устройства – метали	480,00	
4.9	Стент графт за аорта	Стент графт за коремна аорта	1	Бифуркационен	5 000,00	
5	СТАВНА ПРОТЕЗА ЗА ТАЗОБЕДРЕНА СТАВА					
5.1	Ставна протеза за тазобедрена става	Тазобедрена ендопротеза иментно фиксирана: еднополовна и двуполовна	1	Еднополовна моноартрикулярна тип Austin-Moore със стъбло с цементово закрепване, монолитна или модулярна	1 358,00	
			2	Еднополовна биартрикулярна със стъбло с цементово закрепване, вкл. таква с антилукационен дизайн	970,00	
			3	Двуполовна иментно фиксирана със стандартна артикулация (метала хром-кобалт глава и капсула от стандартен UNIMORF полиетилен)	1 435,00	
			4	Двуполовна иментно фиксирана с високотехнологичен дизайн и/или артикулация (оферст стъбло, керамична глава, капсула от cross linked полиетилен)	1 080,00	

Пореден №	Група	Подгрупа	Група по технически изисквания	Технически изисквания	Стойност в лв., до която НЗОК заплаща от 01.07.2021 г.	
						1
5.2	Ставна протеза за тазобедрена става	Тазобедрена ендопротеза: двулопосна хибридна	1	Конвенционално безиментно стъбло и иментна капсула със стандартна артикулация	1 435,00	
				2	Конвенционално шиментно стъбло и безиментна капсула със стандартна артикулация (метална хром-кобалт глава и ниней от стандартен UHMWPE полиетилен)	970,00
				3	Хибридни стави с подобрени, високотехнологични и дълготрайни елементи при стъблото, капсулата или артикулацията (анатомични, офсетни или модулни стъбла, cross-linked/вит.Е полиетилен, керамика, алтрипропузионен ринг)	1 080,00
5.3	Ставна протеза за тазобедрена става	Тазобедрена ендопротеза: двулопосна безиментно фиксирана	1	Конвенционално стъбло (право, с метализирано закрепване, с частично или пълно остеоинтеграционно покритие), механична капсула с различно по тип закрепване (прес-фит, рестоно, центроствъбелно, с дълготрайни профили), стандартна артикулация (метална хром-кобалт глава и ниней от стандартен UHMWPE полиетилен)	1 080,00	
				2	Технологично стъбло с подобрени механични характеристики и/или разширени възможности в дизайна (анатомично с предимно метализирано закрепване, офсет, модуларно с променливи ъгли на шийката), механична капсула със стандартна артикулация (метална хром-кобалт глава и ниней от стандартен UHMWPE полиетилен)	1 080,00
				3	Двулопосна безиментна с артикулация с компоненти – глава и ниней - регулиращи фриктията (cross-linked/вит.Е полиетилен, керамика, керамика-метал)	1 080,00
5.4	Ставна протеза за тазобедрена става	Тазобедрена ендопротеза тип "resurfacing" със запазване на безиментна шийка и част от главата	1	Кобалт-хром покривна безиментна шийка и ацетабуларна капсула с механично безиментно прес-фит закрепване	-	

Пореден №	Група	Повторна	Група по технически и изисквания	Технически изисквания		Стойност в лв., до която НЗОК заплаща от 01.07.2021 г.
				4	5	
1	2	3	4	5	6	
5.5	Ставна протеза за тазобедрена става	Тазобедрена ендопротеза: ревизионна	1	Система с ревизионно стъбло с циментово закрепване и циментна капсула, със или без антипротрузионен ринг	1 080,00	1 080,00
			2	Система с монолитно безциментно ревизионно стъбло и циментна или безциментна капсула	1 080,00	
			3	Система с модуларно безциментно ревизионно стъбло и циментна или безциментна капсула	1 080,00	
			4	Ревизионни системи с дугменти от трабекуларен метал за запълване на костни дефекти	1 080,00	
5.6	Ставна протеза за тазобедрена става	Тазобедрена ендопротеза: туморна	1	Система със стандартни ацетабуларни капсули и монолитни или модуларни туморни стъбла, позволяващи протезиране при различни по обем посттравматични дефекти	1 080,00	1 080,00
			2	Система за тотално заместване на бедрната кост с артропластика на тазобедрената и колянната става	1 080,00	
			3	Туморни тазови системи за ендопротезиране след периацетабуларни резекции: saddle и stem-sup дъвки на тазовата компонента	1 080,00	
5.7	Ставна протеза за тазобедрена става	Тазобедрена ендопротеза: индивидуална	1	Индивидуални протези за първично, ревизионно и туморно протезиране	1 080,00	1 080,00

Пореден №	Група	Подгрупа	Група по технически изисквания	Технически изисквания	Стойност в лв., до която НЗОК заплаща от 01.07.2021 г.
1	2	3	4	5	6
СТАВНА ПРОТЕЗА ЗА КОЛЯННА СТАВА					
6.1	Ставна протеза за колянна става	Колянна ендопротеза - първични	1	Уникондилна ендопротеза	1 500,00
			2	Тотална колянна система с циментово закрепване със запазване на кръстните връзки	2 700,00
			3	Тотална колянна система с циментово закрепване с жертване на кръстните връзки	2 700,00
			4	Тотална колянна система с циментово закрепване с възможност за имплантиране на мобилна носеща платформа	2 700,00
6.2	Ставна протеза за колянна става	Колянна ендопротеза: първична тотална с механично или хибридно закрепване	1	Колянна система с механично закрепване на бедрената компонента и циментно закрепване на тибялната компонента	2 700,00
			2	Колянна система с механично закрепване на бедрената и тибялната компоненти	2 700,00
6.3	Ставна протеза за колянна става	Колянна ендопротеза: патело-феморална за приложение при изолирана патело-феморална артроза	1	Система за изолирано патело-феморална артропластика с пателарна и бедрена компоненти	2 700,00
			1	Ревизионна модулна колянна система с офсет и набор от гутженти за компенсиране на костни дефекти	2 700,00
			2	Ревизионна модулна колянна система с възможност за поставяне на стабилизирани (constrained) ниски	2 700,00
6.4	Ставна протеза за колянна става	Колянна ендопротеза: ревизионна	2	Ревизионна колянна система с аксиално-ротирани се шарнир при мегло-латерална нестабилност (axial rotating hinge)	2 700,00
			3	Модуларни системи с феморални и тибялни туморни стебла, позволяващи ендопротезиране при различни по обем резекции	2 700,00
			1	Модуларни системи с феморални и тибялни туморни стебла със стабилизирани междуконични шарнир при тежка колянна нестабилност	2 700,00
6.5	Ставна протеза за колянна става	Колянна ендопротеза: туморна	1	Индивидуални протези за първична, ревизионна и туморна колянна артропластика	2 700,00
6.6	Ставна протеза за колянна става	Колянна ендопротеза: индивидуална	1	Индивидуални протези за първична, ревизионна и туморна колянна артропластика	2 700,00

Пореден №	Група	Подгрупа	Група по технически изисквания	Технически изисквания	Стойност в лв., до която НЗОК заплаща от 01.07.2021 г.
1	2	3	4	5	6
КОХЛЕАРНА ИМПЛАНТНА СИСТЕМА/КИС/					
7.1			КИС		32 000,00
7.2			Кохлеарен имплант /КИ/		21 000,00
7.3			Речев процесор		11 000,00
ПОСТОЯНЕН КАРДИОСТИМУЛАТОР - СВЪМЕСТИМ С АМР					
8					
8.1	Постоянен кардиостимулатор с електроди	Еднокухинен	1	Еднокухиенни кардиостимулатори - VVI (SSD), в комплект с електрод с пасивна фиксация	2 160,00
			2	Еднокухиенни кардиостимулатори, с честотна адаптация - VVIR (SSIR), в комплект с електрод с пасивна фиксация	1 990,00
			3	Пулс-генераторно устройство /реимплантация/- VVIR/SSIR/VV/SSI	1 599,00
			4	Еднокухиенни кардиостимулатори - VVI (SSD), в комплект с електрод с активна фиксация	2 130,00
			5	Еднокухиенни кардиостимулатори, с честотна адаптация - VVIR (SSIR), в комплект с електрод с активна фиксация	1 970,00

Пореден №	Група	Подгрупа	Група по технически изисквания	Технически изисквания	Стойност в лв., до която НЗОК заплаща от 01.07.2021 г.
1	2	3	4	5	6
8.2	Постоянен кардиостимулатор с електроди	Двуухиннен	1	Двуухиннен кардиостимулатор VDD, в комплект с един електрод	2 130,00
			2	Двуухиннен кардиостимулатор DDD, в комплект с два електрода с пасивна фиксация	2 160,00
			3	Двуухиннен кардиостимулатор DDDR, в комплект с два електрода с пасивна фиксация	2 050,00
			4	Двуухиннен кардиостимулатор DDDR, в комплект с два електрода	2 080,00
			5	Пулс-генераторно устройство /ренимплантиция/- DDDR/DDD/VDD	1 290,00
			6	Двуухиннен кардиостимулатор DDD, в комплект с два електрода с активна фиксация	2 050,00
			7	Двуухиннен кардиостимулатор DDDR, в комплект с два електрода с активна фиксация	2 050,00
			8	Система за физиологично стимулиране на снопа на Хис - състоища се от 4 френчов електрод, с фиксиран хеликс и въвеждаща система.	3 600,00
8.3	Система за дългосрочно мониториране на сърдечния ритъм и модул за телемедицина				5 200,00
8.4	Антибактериални системи за стабилизация на имплантируеми устройства и предотванване от инфекции				3 000,00

Пореден №	Група	Подгрупа	Група по технически изисквания	Технически изисквания	Стойност в лв., до която НЗОК заплаща от 01.07.2021 г.
1	2	3	4	5	6
9.	КОМПЛЕКТ С ЕЛЕКТРОД ЗА ВРЕМЕННА КАРДИОСТИМУЛАЦИЯ				
	Комплект с електрод за временна кардиостимулация				120,00
10	ЕЛЕКТРОДИ ЗА ПОСТОЯННА КАРДИОСТИМУЛАЦИЯ - СЪВМЕСТИМИ С ЯМР				
10.1	Електроди с активна фиксация (пресърден или камерен)				440,00
10.2	Електроди с пасивна фиксация (пресърден или камерен)				440,00
10.3	Епимюкарден електрод (униполарен; биполарен)				612,00
10.4	Електрод за стимулация на лява камера				1 200,00
10.5	Дефибрилиращ електрод				2 000,00
11	МОЗЪЧНА ЛИКВОДРЕНИРАЩА КЛАПНА СИСТЕМА				
	Мозъчна ликводренираща клапна система				1 080,00
12	РЕСИНХРОНИЗИРАЩА СИСТЕМА ЗА СТИМУЛАЦИЯ ИЛИЛИ КАРДИОВЕРТЕР-ДЕФИБРИЛАТОР - СЪВМЕСТИМИ С ЯМР				
12.1	Ресинхронизираща терапия - CRT-P				1 080,00
	1 Системи без програмируемо налягане.				1 080,00
	2 Системи с програмируемо налягане.				1 080,00
12.2	Ресинхронизираща терапия - CRT-D				3 729,00
	1 Ресинхронизираща терапия - CRT-P система за стимулация в комплект с електроди				5 994,00
	2 Пулс-генераторно устройство /ренимплантация/ - CRT-P				3 729,00
	1 Едвокаухинни Кардиовертер Дефибрилатори ICD VR в комплект с електрод				8 500,00
	2 Пулс-генераторно устройство /ренимплантация/ - ICD VR				6 000,00
	3 Двукаухинни Кардиовертер Дефибрилатори ICD DR в комплект с електроди				8 500,00
	4 Пулс-генераторно устройство /ренимплантация/ - ICD DR				6 000,00
	5 Кардиовертер дефибрилатор с Ресинхронизираща система за стимулация CRT-D в комплект с електроди				8 500,00
	6 Пулс-генераторно устройство /ренимплантация/ - CRT-D				6 000,00

1	2	3	4	5	6
Пореден №	Група	Подгрупа	Група по технически изисквания	Технически изисквания	Стойност в лв., до която НЗОК заплаща от 01.07.2021 г.
13			УСТРОЙСТВО ЗА МЕХАНИЧНО ПОДПОМАГАНЕ НА ЦИРКУЛАЦИЯТА		
			1	Устройства с аксиален кръвоток	130 000,00
			2	Моновентрикуларни устройства с пулсативен ток	130 000,00
13	Устройство за механично подпомагане на циркулацията		3	Бивентрикуларни устройства с пулсативен ток	-
			4	Устройства за краткотрайно подпомагане камерната функция на сърцето при високорисковни пациенти	3 000,00
14			ТРАНСКАТЕГЪРНИ КЛАПНИ ПРОТЕЗИ		
			1.1	Транскатегърни клапни протези (ТКП) за аортна позиция с антифосфолипидно покритие - балонразгъващи се	35 000,00
			1.2	Иновативни транскатегърни клапни протези (ТКП) за аортна позиция с антифосфолипидно покритие - балонразгъващи се	35 000,00
14	Транскатегърни клапни протези		2	ТКП за аортна позиция с антиминерализационна обработка от трето поколение - саморазгъващи се	35 000,00
			3	ТКП за временно пълномално клапно протезиране	35 000,00

Пореден №	Група	Подгрупа	Група по технически и изисквания	Технически изисквания	Стойност в лв., до която НЗОК заплаща от 01.07.2021 г.
1	2	3	4	5	6
15	МЕДИЦИНСКИ ИЗДЕЛИЯ ЗА НЕВРОХИРУРГИЧНО ЛЕЧЕНИЕ НА МОЗЪЧНО-СЪДОВИ ЗАБОЛЯВАНИЯ				До 30 000,00 лв. на случай, независимо от броя и вида на вложените изделия (за групи 15.1; 15.2; 15.3; 15.4)
15.1	Медицински изделия за емболизация, прилагани в неврохирургията	Медицински изделия, прилагани при емболизация на мозъчни артерии и случаи, посочени в подгрупите от 15.2 до 15.5, където е приложимо	1	Микрокатетър (прилага се в случаите по 15.2; 15.3; 15.4; 15.5)	Не повече от цената по двустранни протоколи по чл. 31, ал. 1 от Наредбата
			2	Микропроводач (прилага се в случаите по 15.2; 15.3; 15.4; 15.5)	
			3	Платинена спирала (прилага се в случаите по 15.2; 15.3)	
			4	Микрокатетър с открящи се връх (прилага се в случаите по 15.3; 15.4)	
			5	Дистален поддържащ катетър (прилага се в случаите по 15.2; 15.3; 15.4; 15.5)	
			6	Въвеждащ катетър (прилага се в случаите по 15.2; 15.3; 15.4; 15.5)	
			7	Емболизационен матрицал с бавна полимеризация (прилага се в случаите по 15.3; 15.4)	
			8	Устройство за отделине на койлове (прилага се в случаите по 15.2; 15.3; 15.4)	
			9	Валон за осъществяване на рекондиращи техники при койлиране при артериални с широки пинйки (прилага се в случаите по 15.3; 15.40)	
15.2			1	Стент за ангиопластика на койлинга	Не повече от цената по двустранни протоколи по чл. 31, ал. 1 от Наредбата
			2	Стент за ангиопластика на койлинга при бифуркационни артериални	
			3.1	Стент за пренасочване на кръвния поток със покритие	
			3.2	Стент за пренасочване на кръвния поток без покритие	

Поретен №	Група	Подгрупа	Група по технически изисквания	Технически изисквания	Стойност в лв., до които НЗОК заплаща от 01.07.2021 г.
1	2	3	4	5	6
15.3	Медицински изделия за емболизация, прилагани в неврохирургията	Емболизация на дурални артерио-венозни фистули		Прилагат се всички медицински изделия, посочени в 15.1	-
15.4	Медицински изделия за емболизация, прилагани в неврохирургията	Емболизация на мозъчни артерио-венозни малформации		Прилагат се медицинските изделия, посочени в 15.1 т.2, 4, 5, 6, 7, 8 и 9	-
МЕДИЦИНСКИ ИЗДЕЛИЯ ЗА СПИНАЛНА ХИРУРГИЯ					
15.5	Медицински изделия за интервенционално лечение на мозъчни инсулт	Ендоваскуларно лечение на остър исхемичен инсулт чрез тромбектоми	1 2 3 4	Балон катетър Тромб екстрактор Стент - ретривър Сет за проксимална защита (каротиден стент + устройство за проксимална защита)	2 200,00 9 000,00 11 500,00 2 000,00
15.6	Клипси аннвризмални		1	Титанови аннвризмални клипси на Мъртъли	540,00
16	МЕДИЦИНСКИ ИЗДЕЛИЯ ЗА СПИНАЛНА ХИРУРГИЯ				
16.1	Медицински изделия за приложение в синналната хирургия на шийния отдел от неметалтизиращи материали		1 2 3 4 5	Изделия за преген хирургичен достъп - шийна плака Изделия за преген хирургичен достъп - шийна плака с кейдж Изделия за преген хирургичен достъп - шийна плака със заместител на прешлено тяло Изделия за заден хирургичен достъп - задна шийна винтова стабилизация без захващане на черепа Изделия за заден хирургичен достъп - задна шийна винтова стабилизация със захващане на черепа	1 260,00 1 260,00 1 461,88 3 200,00 5 544,00

Пореден №	Група	Подгрупа	Група по технически изисквания	Технически изисквания	Стойност в лв., до която НЗОК заплаща от 01.07.2021 г.			
						1	2	3
16.2	Медицински изделия за приложение в спиналната хирургия на торако-лумбалния отдел от нематритизирани материали			1	Куса трансепидикуларна стабилизация (4 винта) - за открита хирургична техника	2 290,00		
				2	Куса трансепидикуларна стабилизация (4 винта) - за прекутанна (минимално инвазивна) хирургична техника	2 710,00		
				3	Средна трансепидикуларна стабилизация (6-8 винта) - за открита хирургична техника	2 329,00		
				4	Средна трансепидикуларна стабилизация (6-8 винта) - за прекутанна (минимално инвазивна) хирургична техника	2 811,00		
				5	Дълга трансепидикуларна стабилизация (10-12 винта) - за открита хирургична техника	2 329,00		
				6	Дълга трансепидикуларна стабилизация (10-12 винта) - за прекутанна (минимално инвазивна) хирургична техника	2 811,00		
16.3	Медицински изделия за приложение в спиналната хирургия на торако-лумбалния отдел - системи за прекутанни техники за укрепване на прешленното тяло			1	Вертебропластика	2 400,00		
				2	Кифопластика	2 399,00		
ПОСТОНЕН ВЕНОЗЕН ПОРТ								
17	Постонен венозен порт	Постонен подкожен венозен порт за имплантация (фиксация) на инфузии на противотуморни лекарства, антибиотични, водно-солени разтвори и парентерално хранене				1	Нисък профил на титаниевата камера със силиконов или полиуретанов катетър излизан на 90°, силиконова мембрана	366,00
						2	Нисък профил камера от полисофунат (без титаниева камера) със силиконова мембрана 12 мм; силиконов катетър	359,00

Пореден №	Група	Подгрупа	Група по технически изисквания	Технически изисквания	Стойност в лв., до които НЗОК заплаща от 01.07.2021 г.
1	2	3	4	5	6
ИМПЛАНТИ ЗА НЕВРОСТИМУЛАЦИЯ					
18.1	Импланти за невростимулация	Сакрална неврокоудулационна система за лечение на сръхактивен никочен мехур, уринарна ретенция и фекална инконтиненция	1	Сетове за лечение на сръхактивен никочен мехур, уринарна ретенция и фекална инконтиненция. Имплантируема нервностимулаторна система с условия ЯМР съвместимост за глава с пациентски програматор.	34 475,00
18.2	Импланти за невростимулация	Системи за дълбока мозъчна стимулация (ДМС) при паркинсон и дистонии	1	Система, включваща пулсов генератор с незареждаща се батерия, интрацеребрални електроди и удължаващи кабели за връзка на интрацеребралните кабели с пулсовия генератор	40 000,00
			2	Система, включваща пулсов генератор със зареждаща се батерия, външно, пациентски програматор, интрацеребрални електроди и удължаващи кабели за връзка на интрацеребралните кабели с пулсовия генератор	60 000,00
18.3	Импланти за невростимулация	Пулсов генератор за подмяна на изразходван генератор при пациенти с ДМС с Болест на Паркинсон и дистонии	1	Пулсов генератор с незареждаща се батерия	35 000,00
			2	Пулсов генератор със зареждаща се батерия	40 000,00
18.4	Импланти за невростимулация	Система за стимулация на п. Vagus за лечение на медикаментозно-резистентна епилепсия	1	Система за невростимулация за лечение на медикаментозно-резистентна епилепсия	35 000,00

Пореден №	Група	Подгрупа	Група по технически изисквания	Технически изисквания	Стойност в лв., до които НЗОК заплаща от 01.07.2021 г.
1	2	3	4	5	6
СИСТЕМА ЗА АРТРОПЛАСТИКА НА РАМЕННА СТАВА					
20					
20.1	Система за артропластика на раменна става	Системи за хемияртропластика на раменната става модулни	1	Системи за смяна на хумералната глава, включващи хумерални стебла	1 440,00
			2	Системи за смяна на хумералната глава без хумерални стебла	1 440,00
			3	Системи за рехърфейсинг на хумералната глава	1 440,00
20.2	Система за артропластика на раменна става	Системи за тотална замяна на раменната става (Включващи хумерални модули + гленоидална компонента)	1	Системи за смяна на хумералната глава, включващи хумерални стебла	1 440,00
			2	Системи за смяна на хумералната глава без хумерални стебла	1 440,00
20.3	Система за артропластика на раменна става	Системи за тотална замяна на раменната става с обратен тип (ривърс/инвърс) протеза	1	Системи за смяна на хумералната глава, включващи хумерални стебла	1 440,00
20.4	Система за артропластика на раменна става			Системи за ревизионна артропластика на раменната става	1 440,00
21	СИСТЕМА ЗА АРТРОПЛАСТИКА НА ЛАКЪТНА СТАВА				
21.1	Система за артропластика на лакътна става	Системи за хемияртропластика на лакътна става	1	Система за замяна на радиалната глава	1 440,00
			2	Система за рехърфейсинг на дистален хумерус	-
			3	Система за латерален рехърфейсинг на проксимална улна	-

Поретен №	Група	Подгрупа	Група по технически и изисквания	Технически изисквания	6
1	2	3	4	5	
21.2	Система за артропластика на лакътна става		Система за тотална артропластика на лакътна става		1 440,00
22	ЕЛЕКТРОФИЗИОЛОГИЯ				
22.1	Електрофизиология		Панове за картографиране		2 835,00
22.2	Електрофизиология		Имплант за дългосрочно мониториране на ритъма		1 620,00
23	ИЗДЕЛИЯ ЗА ФИКСИРАЩИ ПРОЦЕДУРИ				
23			1	Интравенуларни титаниеви заключващи пирони за метастатични фрактури	680,00
24	МЕДИЦИНСКИ ИЗДЕЛИЯ ПРИ ОПЕРАТИВНИ ИНТЕРВЕНЦИИ С ГОЛЯМ И МНОГО ГОЛЯМ ОБЕМ И СЛОЖНОСТ				
24.1	Механичен съплател - независимо от вида и размера				
24.2	Пълнител за механичен съплател - независимо от вида и размера				
24.3	Ендоскопски съплател - независимо от вида и размера				Не повече от цената по двустранни протоколи по чл. 31, ал. 1 от Наредбата
24.4	Пълнител за ендоскопски съплател - независимо от вида и размера				