ДОГОВОР № РД-НС-01-1-2  от 27 декември 2018 г.

за изменение и допълнение на Националния рамков договор за медицинските дейности между Националната здравноосигурителна каса и Българския лекарски съюз за 2018 г. (обн., ДВ, бр. 28 от 2018 г.; изм. и доп., бр. 34 от 2018 г.)

Днес, 27.12.2018 г., между Националната здравноосигурителна каса, от една страна, и Българския лекарски съюз, от друга страна, на основание чл. 53, ал. 3 и чл. 55, ал. 5 от Закона за здравното осигуряване (ЗЗО) и § 30, ал. 3 от Закона за бюджета на Националната здравноосигурителна каса за 2019 г. и във връзка със Закона за бюджета на НЗОК за 2019 г. (ДВ, бр. 102 от 2018 г.) се сключи този договор за изменение и допълнение на Националния рамков договор за медицинските дейности между Националната здравноосигурителна каса и Българския лекарски съюз за 2018 г. за следното:

**§ 1.**Създава се чл. 12а със следното съдържание:

„Чл. 12a. (1) Годишният размер на средствата за здравноосигурителни плащания за медицински дейности съгласно чл. 1, ал. 2 от ЗБНЗОК за 2019 г. е на обща стойност 2 567 164,4 хил. лв. за следните видове дейност:

1. първична извънболнична медицинска помощ – 225 000 хил. лв.;

2. специализирана извънболнична медицинска помощ (включително за комплексно диспансерно (амбулаторно) наблюдение) – 250 700 хил. лв.;

3. медико-диагностична дейност – 90 000 хил. лв.;

4. болнична медицинска помощ – 2 001 464,4 хил. лв.

(2) Финансовата рамка по ал. 1 обхваща плащания за дейности, извършени по реда на настоящия НРД в периода 1.12.2018 г. – 30.11.2019 г.

(3) Годишният размер на средствата за здравноосигурителни плащания за лекарствени продукти и медицински изделия съгласно чл. 1, ал. 2 от ЗБНЗОК за 2019 г. е на обща стойност 1 221 800 хил. лв. за следните видове дейност:

1. лекарствени продукти, медицински изделия и диетични храни за специални медицински цели за домашно лечение на територията на страната, за лекарствени продукти за лечение на злокачествени заболявания и лекарствени продукти при животозастрашаващи кръвоизливи и спешни оперативни и инвазивни интервенции при пациенти с вродени коагулопатии в условията на болничната медицинска помощ, които НЗОК заплаща извън стойността на оказваните медицински услуги – 1 117 800 хил. лв.:

 – в т.ч. за лекарствени продукти, медицински изделия и диетични храни за специални медицински цели за домашно лечение на територията на страната – 732 800 хил. лв., от тях лекарствени продукти, назначени с протокол, за които се извърша експертиза – 422 656 хил. лв.;

 – в т.ч. за лекарствени продукти за лечение на злокачествени заболявания и лекарствени продукти при животозастрашаващи кръвоизливи и спешни оперативни и инвазивни интервенции при пациенти с вродени коагулопатии в условията на болнична медицинска помощ, които НЗОК заплаща извън стойността на оказваните медицински услуги – 385 000,0 хил. лв.;

2. медицински изделия, прилагани в болничната медицинска помощ – 104 000 хил. лв.

(4) По реда на настоящия НРД се заплащат и медицински дейности и лекарствени продукти, финансирани от Министерството на здравеопазването и Агенцията за социално подпомагане, както и по реда на системите за координация за социална сигурност, съгласно ЗБНЗОК за 2019 г.“

**§ 2.**Създава се чл. 13а със следното съдържание:

„Чл. 13а. Неусвоените средства към 30 септември 2019 г. за здравноосигурителни плащания по съответните редове по чл. 1, ал. 2 от ЗБНЗОК за медицински дейности могат да се използват за плащания само за медицински дейности по същите редове, при условия и по ред, определени съвместно от НС на НЗОК и УС на БЛС.“

**§ 3.**Създава се чл. 22а със следното съдържание:

„Чл. 22а. (1) Националната здравноосигурителна каса сключва договори/допълнителни споразумения с лечебните заведения, които отговарят на общите условия по чл. 20 – 22 и специалните условия, посочени в специалната част.

(2) Лечебните заведения, кандидатстващи за сключване на договор/допълнително споразумение със съответната РЗОК, представят документите, посочени в специалната част.“

**§ 4.**Създава се чл. 23а със следното съдържание:

„Чл. 23а. (1) На основание чл. 59а, ал. 6 от ЗЗО лечебните заведения, които не са били изпълнители на медицинска помощ през предходната 2018 г., кандидатстващи за сключване на договор/допълнително споразумение с НЗОК, подават заявления и представят документи в РЗОК в 30-дневен срок от влизане в сила на този договор за изменение и допълнение на НРД съгласно чл. 59а, ал. 1 от ЗЗО.

(2) При непълнота на представените документи директорът на РЗОК в срок до 7 дни от установяването й писмено уведомява лечебното заведение за това обстоятелство и определя срок до 14 дни за нейното отстраняване.

(3) Директорът на РЗОК в срок 30 дни от подаване на заявлението сключва договор с изпълнителите, които отговарят на условията по чл. 55, ал. 2, т. 1 от ЗЗО и на критериите за осигуряване на достъпност и качество на медицинската помощ по чл. 59в от ЗЗО. Директорът на РЗОК или упълномощено от него длъжностно лице има право да провери на място в лечебното заведение съответствието със специалните изисквания, за чието удостоверяване е предвидена декларация.

(4) Когато непълнотата е отстранена в определения от директора на РЗОК срок, който изтича след срока по ал. 3, договор може да се сключи и след изтичането му.“

**§ 5.**В чл. 25 се правят следните изменения и допълнения:

1. В ал. 4, т. 1 след думите „ЗБНЗОК за 2018 г.“ се добавя „и ЗБНЗОК за 2019 г.“.

2. В ал. 4, т. 2 след думата „заболявания“ се добавя текстът „и лекарствени продукти при животозастрашаващи кръвоизливи, спешни оперативни и инвазивни интервенции при пациенти с вродени коагулопатии“.

**§ 6.**В чл. 26, ал. 4 след думите „чл. 23“ се поставя запетая и се добавя „23а“.

**§ 7.**Създава се чл. 26а със следното съдържание:

„Чл. 26а. (1) В случаите, в които не се разширява предметът на договорите и допълнителните споразумения, сключени през 2018 г., изпълнителите на медицинска помощ сключват допълнителни споразумения, които съдържат промени, произтичащи от настоящия договор за изменение и допълнение на НРД, различни от предмета на сключените договори и допълнителни споразумения.

(2) В случаите по ал. 1 изпълнителите на медицинска помощ представят в РЗОК с писмо удостоверение за актуално членство в БЛС с номер от националния регистър (УИН) по смисъла на чл. 13, ал. 1, т. 3 от ЗСОЛЛДМ, издадено от съответната РК на БЛС или генерирано и отпечатано от електронната система на Националния регистър удостоверение, съдържащо уникален буквено-цифров код, баркод и сканиран подпис – за лекарите, които ръководят, съответно работят в лечебното заведение.“

**§ 8.**В чл. 36, ал. 4 и на двете места думите „ал. 4“ се заменят с „ал. 3“.

**§ 9.**В чл. 43 се правят следните допълнения:

1. В ал. 2 се добавят изречения трето и четвърто: „Номерацията на издадените рецептурни бланки (за комбинацията РЗИ, УИН и специалност) за всяка календарна година започва от № 1 и е уникална. Издаването на рецептурна бланка с номер, еднакъв с номера на друга издадена рецептурна бланка, се счита за техническа грешка и не е основание за налагане на санкция.“

2. Добавя се ал. 3:

„(3) В случай на издадена рецептурна бланка (образец МЗ-НЗОК № 5А по приложение № 7 към Наредба № 4 за условията и реда за предписване и отпускане на лекарствени продукти), при която се установи, че е с номер, еднакъв с номера на друга издадена рецептурна бланка, същата се отменя и се издава нова рецептурна бланка със съответен номер.“

3. Добавя се ал. 4:

„(4) Допускат се промени в предписаните лекарствени продукти от лекаря, издал рецептата, като за целта същият анулира неизпълнените отрязъци от нея и издава нова.“

**§ 10.** В чл. 49 ал. 3 се отменя.

**§ 11.** В чл. 58 се добавя ал. 6 със следното съдържание:

„(6) При назначаване на терапия по чл. 54, ал. 1 следва да се спазват съответните изиск­вания по ал. 2.“

**§ 12.** В чл. 70, ал. 2 т. 2 се отменя.

**§ 13.** В чл. 99, ал. 1 се създава т. 4 със следното съдържание:

„4. договорът е сключен в нарушение на нормативен акт или НРД.“

**§ 14.** В чл. 117 се правят следните изменения и допълнения:

1. В т. 3 след думите „РК на БЛС“ се добавя „или генерирано и отпечатано от електронната система на Националния регистър, съдържащо уникален буквено-цифров код, баркод и сканиран подпис – за лекарите, които ръководят, съответно работят в лечебното заведение“, а думите „както и декларация, че не са с отнети права да упражняват медицинска професия в Република България – на лекарите, които работят в лечебни заведения – индивидуална или групова практика“ се заличават.

2. Точка 4 се отменя.

**§ 15.** В чл. 137 ал. 2, 3 и 4 се изменят така:

„(2) Профилактичният преглед по ал. 1, т. 1, извършен от ОПЛ, се отразява в амбулаторен лист, в който се посочва МКБ кодът за профилактика. В тези случаи ОПЛ попълва „Карта за оценка на рисковите фактори за развитие на заболяване“, включена в медицинския софтуер на лекаря, осъществил прегледа, изготвена по образец съгласно приложение № 4 към Наредба № 8 от 2016 г. и приложение № 2а, с цел формиране на групи от лица с рискови фактори за развитие на заболяване.

(3) В случай че ЗОЛ са включени в групите от лица с рискови фактори за развитие на заболяване, ОПЛ отразява в амбулаторния лист по ал. 2 и МКБ код на състоянието на лица с рискови фактори за развитие на заболяване. В случай че ЗОЛ е включено в повече от една група с рискови фактори за развитие на заболяване, ОПЛ отразява всички рискови фактори за това ЗОЛ в амбулаторния лист по ал. 2.

(4) По отношение на ЗОЛ, включени в групите от лица с рискови фактори за развитие на заболяване, за които резултатите от извършените прегледи и изследвания са отразени в „Карта за оценка на рисковите фактори за развитие на заболяване“, ОПЛ осъществява профилактични дейности и посочва необходимостта от консултация със специалист съгласно приложение № 5 към чл. 9, ал. 3 на Наредба № 8 от 2016 г. и приложение № 12, които отразява в амбулаторния лист по ал. 2 или в друг амбулаторен лист.“

**§ 16.** В чл. 167 след думите „медицинските стандарти“ се поставя запетая и се добавя „в т.ч. и с общите изисквания към преданалитичния етап на лабораторната дейност в структурата по клинична лаборатория“.

**§ 17.** В чл. 173 се правят следните изменения:

1. Алинея 3 се изменя така:

„(3) Договорените обеми и цени от 1.04.2018 г. обхващат дейностите по реда на този НРД и подлежат на заплащане, както следва:

1. през 2018 г. по ЗБНЗОК за 2018 г. – обеми и цени по чл. 174, 175 и 176;

2. през 2019 г. по ЗБНЗОК за 2019 г. – обеми и цени по чл. 174а, 175а и 176а.“

2. В ал. 4 след думите „чл. 177“ се добавя „и чл. 177а“.

**§ 18.** В чл. 174 след думата „договарят“ се добавя „за периода на дейност 1.04. – 31.12.2018 г.“.

**§ 19.** Създава се чл. 174а със следното съдържание:

„Чл. 174а. Националната здравноосигурителна каса и БЛС договарят за периода на дейност 1.01. – 31.12.2019 г. следните обеми и цени за дейностите в ПИМП, включени в приложение № 1 „Първична извънболнична медицинска помощ“ към чл. 1 от наредбата по чл. 45, ал. 2 от ЗЗО:

| Код | Номенклатура | Обем (бр.) | Цена (лв.) |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Капитационно плащане | | 5 950 057 |  |
| GP01 0-18Y | Капитационно заплащане за ЗОЛ на възраст от 0 до 18 години | 1 219 430 | 1,50 |
| GP01 18-65Y | Капитационно заплащане за ЗОЛ на възраст от 18 до 65 години | 3 261 791 | 1,15 |
| GP01 65-200Y | Капитационно заплащане за ЗОЛ на възраст над 65 години | 1 468 836 | 1,58 |
| GP08 | Заплащане за осигуряване на достъп до медицинска помощ на ЗОЛ извън обявения работен график на практиката, съгласно наредбата по чл.45, ал.2 от ЗЗО | 5 950 057 | 0,11 |
| Дейност по програма „Детско здравеопазване“ | | 2 810 396 |  |
| GP04 0-1Y | Профилактични прегледи за лица от 0 до 1 година по програма „Детско здравеопазване“ | 555 623 | 12,00 |
| GP04 1-2Y | Профилактични прегледи за лица от 1 до 2 години по програма „Детско здравеопазване“ | 191 215 | 11,00 |
| GP04 2-7Y | Профилактични прегледи за лица от 2 до 7 години по програма „Детско здравеопазване“ | 502 199 | 10,00 |
| GP04 7-18Y | Профилактични прегледи за лица от 7 до 18 години по програма „Детско здравеопазване“ | 643 013 | 9,00 |
| GP03 | Задължителни имунизации и реимунизации на деца от 0 до 18 години | 918 346 | 6,00 |
| Поставяне на препоръчителни ваксини по национални програми по чл. 82, ал. 2, т. 3 от ЗЗ | | | 4,00 |
| GP06 | Профилактични прегледи по програма „Майчино здравеопазване“ | 3 995 | 9,00 |
| Дейност по диспансерно наблюдение | | 4 455 011 |  |
| NGP02 | Прегледи по диспансерно наблюдение на ЗОЛ с едно заболяване | 2 177 884 | 11,00 |
| NGP02-D | Прегледи по диспансерно наблюдение на ЗОЛ с две заболявания | 1 521 170 | 13,20 |
| NGP03D | Прегледи по диспансерно наблюдение на ЗОЛ с повече от две заболявания | 755 957 | 15,40 |
| GP05 | Годишни профилактични прегледи на ЗОЛ над 18 години | 2 351 482 | 15,00 |
| GP09 | Имунизации на лица над 18 години | 212 629 | 5,00 |
| GP07 | Инцидентни посещения на ЗОЛ от други здравни райони | 21 676 | 9,00 |
| Неблагоприятни условия | | 5 000 000 лв. стойност за периода | |

“

**§ 20.** В чл. 175 след думата „договарят“ се добавя „за периода на дейност 1.04. – 31.12.2018 г.“.

**§ 21.** Създава се чл. 175а със следното съдържание:

„Чл. 175а. Националната здравноосигурителна каса и БЛС договарят за периода на дейност 1.01. – 31.12.2019 г. следните обеми и цени за дейностите в СИМП, включени в приложение № 2 към чл. 1 „Специализирана извънболнична медицинска помощ“ и приложение № 6 към чл. 1 „Комплексно диспансерно (амбулаторно) наблюдение“ към чл. 1 от наредбата по чл. 45, ал. 2 от ЗЗО:

| Код | Номенклатура | Обем (бр.) | Цена (лв.) |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Първични посещения | | 7 337 575 |  |
| SOMC-43 1 | Първични прегледи по повод остри заболявания и с хронични, неподлежащи на диспансерно наблюдение | 6 135 660 | 22,00 |
| SOMC-44 1 | Първични прегледи на ЗОЛ от 0 до 18 г. при специалист по „Педиатрия“ и/или с придобита профилна специалност по „Детски болести“, насочен от ОПЛ по повод остри състояния | 950 872 | 22,00 |
| SOMC-45 1 | Първични прегледи при специалисти („Хирургия“, „Ортопедия и травматология“), изпълняващи процедури | 160 890 | 22,00 |
| SOMC-40 1 | Първични профилактични прегледи по програма „Майчино здравеопазване“ | 43 550 | 21,50 |
| SOMC-42 1 | Първични специализирани прегледи по диспансерно наблюдение на ЗОЛ | 46 603 | 21,00 |
| Вторични посещения | | 3 334 475 |  |
| SOMC-43 2 | Вторични прегледи по повод остри заболявания и с хронични, неподлежащи на диспансерно наблюдение | 2 491 936 | 9,50 |
| SOMC-44 2 | Вторични прегледи на ЗОЛ от 0 до 18 г. при специалист „Педиатрия“ и/или с придобита профилна специалност по „Детски болести“, насочен от ОПЛ по повод остри състояния | 697 454 | 9,50 |
| SOMC-45 2 | Вторични прегледи при специалисти („Хирургия“, „Ортопедия и травматология“), изпълняващи процедури | 145 085 | 9,50 |
| SOMC-39 | Профилактични прегледи на ЗОЛ до 18 г. от лекар-специалист с придобита специалност по „Педиатрия“ | 47 983 | 13,00 |
| SOMC-40 2 | Вторични профилактични прегледи по програма „Майчино здравеопазване“ | 319 036 | 13,00 |
| SOMC-41 | Профилактични прегледи на ЗОЛ над 18 г. с рискови фактори за развитие на заболяване | 366 | 12,00 |
| SOMC-42 2 | Специализиран преглед по диспансерно наблюдение на ЗОЛ с едно или повече заболявания | 739 085 | 12,50 |
| SOMC-55 | Комплексно диспансерно (амбулаторно) наблюдение на лица с психични и кожно-венерически заболявания | 21 399 | 14,00 |
| Медицинска експертиза | | 1 107 913 | 7,00 |
| Високоспециализирани дейности | | 757 590 |  |
| 05.31 | Локално обезболяване – проводна анестезия | 1 | 7,49 |
| 06.11 | Пункционна биопсия на щитовидна жлеза под ехографски контрол | 586 | 28,36 |
| 14.24 | Лазертерапия при очни заболявания | 11 472 | 39,91 |
| 21.22 | Вземане на биопсичен материал от нос | 12 | 13,38 |
| 21.29 | Назален провокационен тест с алергени | 1 | 26,22 |
| 21.31 | Отстраняване на полипи от носната кухина | 87 | 26,75 |
| 22.01 | Пункция и аспирация на максиларен синус | 1 502 | 13,05 |
| 28.0 | Инцизия на тонзиларни и перитонзиларни абсцеси | 930 | 13,05 |
| 31.48 | Ларингостробоскопия; ларингостробография | 601 | 26,75 |
| 33.29 | Бронхопровокационен тест с метахолин | 1 | 32,10 |
| 38.50 | Лигатура на вена при подкожни варикозни образувания и ексцизия на варикозни възли | 6 | 29,96 |
| 39.96 | Венозна анестезия | 379 | 19,90 |
| 40.11 | Вземане на биопсичен материал от лимфен възел | 745 | 13,91 |
| 41.31 | Вземане на материал чрез костномозъчна пункция за специализирани изследвания | 20 | 16,05 |
| 45.13 | Диагностична горна ендоскопия | 4 519 | 40,00 |
| 45.23 | Диагностична долна ендоскопия, фиброколоноскопия | 271 | 40,00 |
| 45.24 | Диагностична долна ендоскопия, фибросигмоидоскопия | 809 | 40,00 |
| 57.32 | Уретроцистоскопия (диагностична) | 2 094 | 20,12 |
| 57.33 | Вземане на биопсичен материал от пикочен мехур | 1 | 13,91 |
| 58.0 | Уретротомия при стриктура | 6 | 14,98 |
| 58.23 | Вземане на биопсичен материал от уретра | 1 | 13,91 |
| 60.11 | Вземане на биопсичен материал от простата | 15 | 13,91 |
| 64.11 | Вземане на биопсичен материал от пенис | 162 | 13,91 |
| 67.11 | Колпоскопия с прицелна биопсия | 2 332 | 40,00 |
| 67.32 | Деструктивно лечение на доброкачествени изменения на маточната шийка, с изключение на химична каутеризация | 4 808 | 13,91 |
| 68.16 | Аспирационна ендометриална биопсия | 75 | 8,03 |
| 81.91 | Диагностична и терапевтична пункция на стави | 22 997 | 17,44 |
| 82.04 | Инцизия и дренаж на палмарно или тенарно пространство | 1 081 | 40,77 |
| 83.13 | Вагинотомия | 2 | 8,56 |
| 85.0 | Инцизия на гръдна (млечна) жлеза | 919 | 16,05 |
| 85.11 | Вземане на биопсичен материал от гърда | 776 | 13,91 |
| 86.3 | Криотерапия и/или лазертерапия на доброкачествени кожни тумори | 11 864 | 13,91 |
| 88.71 | Трансфонтанелна ехография | 2 022 | 17,44 |
| 88.72 | Ехокардиография | 491 596 | 22,79 |
| 88.721 | Фетална ехокардиография на рисков контингент за сърдечна патология на плода | 3 | 28,89 |
| 88.73 | Ехография на млечна жлеза | 3 550 | 13,36 |
| 88.75 | Доплерово ултразвуково изследване на бъбречни съдове | 2 578 | 17,66 |
| 88.77 | Доплерова сонография; доплерова сонография на периферни съдове; доплерова сонография на съдовете на щитовидната жлеза | 41 591 | 17,66 |
| 88.79 | Ехографско изследване на стави при деца | 12 990 | 17,66 |
| 88.98 | Остеоденситометрия и интерпретация при следните случаи: Болни с трансплантирани органи. Пациенти с хиперпаратиреоидизъм. Пациенти с хипогонадизъм | 1 | 20,33 |
| 89.01 | Интерпретация на резултат от изследване на кинетиката на радио­нуклидно маркирани тромбоцити | 1 | 26,75 |
| 89.04 | Интерпретация на резултат от изследване на кинетиката на радионуклидно маркирани еритроцити – обем циркулираща кръв/кинетика на еритроцити | 1 | 26,75 |
| 89.06 | Интерпретация на комплексно изследване на стандартен панел от морфологични, имунофенотипни, цитогенетични и молекулярни показатели за диагноза и определяне на група прогностичен риск при болен с левкемия | 39 | 26,75 |
| 89.07 | Снемане на анестезиологичен статус за планиране на оперативна интервенция с анестезия | 4 646 | 13,38 |
| 89.08 | Интерпретация на комплексно изследване на стандартен панел имунохистохимични, имунохимични показатели β-микроглобулин за диагноза и определяне на група прогностичен риск при пациент с лимфом | 9 | 26,75 |
| 89.12 | Назален провокационен тест с медиатори | 71 | 28,89 |
| 89.14 | Електроенцефалография (ЕЕГ) | 37 210 | 16,05 |
| 89.41 | Сърдечно-съдов тест с натоварване | 8 565 | 20,12 |
| 89.50 | Непрекъснат 24-часов електрокардиографски запис (ЕКГ Холтер мониториране) | 14 097 | 17,44 |
| 89.61 | Непрекъснат 24-часов запис на артериално налягане (Холтер мониториране) | 1 638 | 17,12 |
| 90.49 | Индуциране на храчка и нейната обработка | 1 | 12,84 |
| 93.08 | Електромиография (ЕМГ) | 36 658 | 16,05 |
| 93.13 | Постизометрична релаксация (курс на лечение) | 244 | 12,84 |
| 93.21 | Екстензионна терапия (курс на лечение) | 222 | 12,84 |
| 93.27 | Специализирани кинезитерапевтични методи, приложими при ДЦП | 112 | 27,82 |
| 93.75 | Фониатрична консултация с последваща гласова рехабилитация – курс (комплекс дихателни, фонаторни и резонаторни упражнения) 10 сеанса | 1 112 | 27,82 |
| 94.35 | Сесия за кризисна интервенция | 222 | 5,00 |
| 95.12 | Флуоресцентна ангиография на съдовете на окото | 10 472 | 36,06 |
| 95.23 | Евокирани потенциали | 228 | 20,33 |
| 95.47 | Фонетография | 1 | 16,05 |
| 96.53 | Назален лаваж и обработка | 1 | 18,19 |
| 99.88 | Лазертерапия при ставни заболявания и трудно зарастващи рани | 17 204 | 26,75 |
| Z01.5 | Кожно-алергично тестуване | 1 063 | 8,03 |
| Z01.5 | Тестуване за поносимост при прилагане на анестетици | 367 | 9,63 |
| Физиотерапия и рехабилитация | | 7 494 592 |  |
| SOMC-56 | Първоначален специализиран преглед по пакет физиотерапия и рехабилитация | 342 740 | 9,00 |
| SOMC-36 | Процедури по група 1 по пакет физиотерапия и рехабилитация | 3 379 397 | 2,00 |
| SOMC-37 | Процедури по група 2 по пакет физиотерапия и рехабилитация | 132 432 | 2,00 |
| SOMC-38 | Процедури по група 3 по пакет физиотерапия и рехабилитация | 3 298 124 | 2,00 |
| SOMC-46 | Заключителен преглед по пакет физиотерапия и рехабилитация | 341 899 | 7,00 |

“

**§ 22.** В чл. 176 след думата „договарят“ се добавя „за периода на дейност 1.04. – 31.12.2018 г.“.

**§ 23.** Създава се чл. 176а със следното съдържание:

„Чл. 176а. Националната здравноосигурителна каса и БЛС договарят за периода на дейност 1.01. – 31.12.2019 г. следните обеми и цени за специализирани и високоспециализирани медико-диагностични изследвания, включени в т. V, буква „Б“ на приложение № 2 „Специализирана извънболнична медицинска помощ“ към чл. 1 от наредбата по чл. 45, ал. 2 от ЗЗО:

| Код | Номенклатура | Обем (бр.) | Цена (лв.) |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 01 | Клинична лаборатория | 20 850 942 |  |
| 01.01 | Кръвна картина – поне осем от посочените показатели или повече: хемоглобин, еритроцити, левкоцити, хематокрит, тромбоцити, MCV, MCH, MCHC | 2 822 602 | 1,98 |
| 01.03 | Скорост на утаяване на еритроцитите | 801 877 | 0,80 |
| 01.04 | Време на кървене | 50 550 | 1,43 |
| 01.05 | Протромбиново време | 289 971 | 1,98 |
| 01.06 | Активирано парциално тромбопластиново време (APTT) | 21 451 | 1,98 |
| 01.07 | Фибриноген | 41 937 | 1,98 |
| 01.08 | Химично изследване на урина с течни реактиви (pH, белтък, билирубин, уробилиноген, глюкоза, кетони, относително тегло, нитрити, левкоцити, кръв) | 891 679 | 1,05 |
| 01.09 | Седимент на урина – ориентировъчно изследване | 999 992 | 0,85 |
| 01.10 | Окултни кръвоизливи | 2 456 | 2,30 |
| 01.11 | Глюкоза | 1 719 009 | 1,43 |
| 01.12 | Кръвно-захарен профил | 341 053 | 3,85 |
| 01.13 | Креатинин | 1 479 739 | 1,43 |
| 01.14 | Урея | 236 920 | 1,43 |
| 01.15 | Билирубин – общ | 77 642 | 1,43 |
| 01.16 | Билирубин – директен | 35 821 | 1,43 |
| 01.17 | Общ белтък | 57 904 | 1,43 |
| 01.18 | Албумин | 38 342 | 1,43 |
| 01.19 | Холестерол | 1 456 486 | 1,43 |
| 01.20 | HDL-холестерол | 1 519 003 | 1,43 |
| 01.21 | Триглицериди | 1 826 081 | 1,43 |
| 01.22 | Гликиран хемоглобин | 428 696 | 9,24 |
| 01.23 | Пикочна киселина | 407 381 | 1,43 |
| 01.24 | AСАТ | 444 726 | 1,43 |
| 01.25 | АЛАТ | 450 757 | 1,43 |
| 01.26 | Креатинкиназа (КК) | 21 533 | 1,43 |
| 01.27 | ГГТ | 218 860 | 1,43 |
| 01.28 | Алкална фосфатаза (АФ) | 78 981 | 1,43 |
| 01.29 | Алфа-амилаза | 35 769 | 1,43 |
| 01.30 | Липаза | 6 059 | 1,54 |
| 01.31 | Натрий и калий | 175 984 | 2,86 |
| 01.33 | Липиден профил (холестерол, HDL-холестерол, LDL-холестерол, триглицериди) | 396 534 | 4,50 |
| 01.34 | Калций | 56 323 | 1,43 |
| 01.35 | Фосфати | 30 787 | 1,43 |
| 01.36 | Желязо | 189 986 | 1,43 |
| 01.37 | ЖСК | 62 507 | 2,10 |
| 01.38 | CRP | 287 550 | 3,74 |
| 01.39 | LDL-холестерол | 1 429 232 | 1,80 |
| 01.40 | Диференциално броене на левкоцити – визуално микроскопско или автоматично апаратно изследване | 223 011 | 1,98 |
| 01.41 | Морфология на еритроцити – визуално микроскопско изследване | 18 613 | 1,98 |
| 02.09 | Антистрептолизинов титър (AST) (ревматизъм и други бета-стрептококови инфекции) | 5 671 | 3,67 |
| 02.10 | Изследване на ревма фактор (RF) | 5 828 | 3,67 |
| 09.01 | Криоглобулини | 55 | 6,27 |
| 09.02 | Общи имуноглобулини IgM | 664 | 9,79 |
| 09.03 | Общи имуноглобулини IgG | 786 | 9,79 |
| 09.04 | Общи имуноглобулини IgA | 646 | 9,79 |
| 09.05 | С3 компонент на комплемента | 108 | 9,79 |
| 09.06 | С4 компонент на комплемента | 81 | 9,79 |
| 10.08 | fT4 | 173 538 | 10,34 |
| 10.09 | TSH | 440 213 | 10,34 |
| 10.10 | PSA | 271 063 | 11,00 |
| 10.11 | CA-15-3 | 2 800 | 12,10 |
| 10.12 | СА-19-9 | 2 890 | 12,10 |
| 10.13 | СА-125 | 9 190 | 12,10 |
| 10.14 | Алфа-фетопротеин | 1 084 | 12,10 |
| 10.15 | Бета-хорионгонадотропин | 1 292 | 12,10 |
| 10.16 | Карбамазепин | 125 | 12,00 |
| 10.17 | Валпроева киселина | 697 | 12,00 |
| 10.18 | Фенитоин | 1 | 12,00 |
| 10.19 | Дигоксин | 6 | 12,00 |
| 10.20 | Изследване на урина – микроалбуминурия | 144 240 | 8,00 |
| 10.21 | Progesteron | 8 024 | 10,34 |
| 10.22 | LH | 10 644 | 10,34 |
| 10.23 | FSH | 13 406 | 10,34 |
| 10.24 | Prolactin | 20 975 | 10,34 |
| 10.25 | Estradiol | 9 514 | 10,34 |
| 10.26 | Testosteron | 10 835 | 10,34 |
| 10.27 | Антитела срещу Тиреоидната пероксидаза – Аnti-TPO | 32 985 | 10,34 |
| 10.32 | Феритин | 6 000 | 11,00 |
| 10.34 | Маркер за костно разграждане за диагностика на остеопороза | 1 900 | 12,00 |
| 10.61 | СЕА | 1 877 | 11,00 |
| 2 | Клинична микробиология | 615 018 |  |
| 02.07 | Серологично изследване за първичен и латентен сифилис (RPR или ELISA или VDRL или TPHA или FTA-ABs) | 40 208 | 3,56 |
| 02.09 | Антистрептолизинов титър (AST) (за бета-стрептококови инфекции и постстрептококови усложнения – ревматизъм и гломерулонефрит) | 15 023 | 3,67 |
| 02.10 | Диагностично изследване за ревматоиден артрит | 13 927 | 3,67 |
| 02.11 | Диагностично изследване на инфекциозна мононуклеоза | 1 347 | 3,56 |
| 02.12 | Микробиологично изследване на фекална маса и материал от ректум – препарат по Грам и изследване на Salmonella, Shigella, E. coli, Candida, Staphylococcus aureus | 65 711 | 8,00 |
| 02.13 | Микробиологично изследване на урина за урокултура за Е. coli, Proteus, Providencia, Klebsiella, Enterobacter, Sarratia и други Enterobacteriaceae, Enterococcus, Грам(-) неферментативни бактерии (Pseudomonas, Acinetobacter и др.), Staphylococcus (S. aureus, S. saprophyticus) | 120 502 | 6,00 |
| 02.14 | Материал от мъжка/женска генитална система – директна микроскопия/препарат по Грам, култивиране и доказване на N. gonorrhoeae, Streptococcus beta-haemolyticus, Staphylococcus, Enterobacteriaceae и други Грам(-) бактерии, гъбички (C. albicans) и др. | 111 526 | 8,50 |
| 02.15 | Микробиологично изследване на ранев материал и гной – препарат по Грам и доказване на Staphylococcus (S. aureus), Streptococcus beta-haemolyticus (gr. A), Enterobacteriaceae и др. Грам(-) бактерии, Corynebacterium, гъбички (C. albicans) и др. | 5 450 | 8,50 |
| 02.16 | Микробиологично изследване на гърлен, носен или назо-фарингиален секрет – изолиране и интерпретация на Streptococcus beta-haemolyticus gr.A, Staphylococcus (S. aureus), Neisseria (N. meningitidis), Haemophilus (H. influenzae), гъбички (C. albicans), Corynebacterium и др. | 108 672 | 8,50 |
| 02.17 | Микробиологично изследване на храчка – препарат по Грам, изолиране на Streptococcus pneumonia, Streptococcus beta-haemolyticus gr.A, Staphylococcus (S. aureus), Branhamella, Haemophilus, Enterobacteriaceae и др. Грам(-) бактерии, гъбички (C. albicans и др.) и др.; препарат по Цил-Нилсен за Mycobacterium | 12 663 | 8,50 |
| 02.19 | Антибиограма с 6 антибиотични диска по EUCAST | 117 582 | 5,50 |
| 02.20 | Диагностично изследване за Chlamydia trachomatis | 2 407 | 3,46 |
| 04 | Медицинска паразитология | 133 602 |  |
| 04.01 | Микроскопско изследване за паразити, вкл. Trichomonas vaginalis | 127 369 | 4,50 |
| 04.02 | Серологично изследване за трихинелоза | 200 | 10,00 |
| 04.03 | Серологично изследване за токсоплазмоза | 4 337 | 11,00 |
| 04.04 | Серологично изследване за ехинококоза | 1 696 | 10,00 |
| 05 | Вирусология | 82 363 |  |
| 05.01 | Серологично изследване за HIV 1/2 антитела | 31 011 | 7,71 |
| 05.02 | Серологично изследване на антитела за рубеола при бременни (IgM, IgG) | 233 | 12,00 |
| 05.03 | Серологично изследване на IgM антитела за морбили при бременни | 17 | 8,16 |
| 05.04 | Серологично изследване на IgM антитела срещу хепатитен А вирус | 532 | 8,50 |
| 05.05 | Серологично изследване на HBsAg на хепатитен В вирус | 44 752 | 8,50 |
| 05.06 | Серологично изследване на антитела срещу хепатитен С вирус | 5 133 | 9,50 |
| 05.07 | Серологично изследване на anti-HBcIgM антитела и HBeAg на хепатитен В вирус | 685 | 15,00 |
| 06 | Образна диагностика | 1 756 369 |  |
| 06.01 | Рентгенография на зъби с определен центраж (секторна рентгенография) | 28 284 | 1,49 |
| 06.02 | Рентгенография на челюстите в специални проекции | 474 | 7,56 |
| 06.03 | Рентгенография на лицеви кости | 2 152 | 7,56 |
| 06.04 | Рентгенография на околоносни синуси | 50 434 | 7,56 |
| 06.05 | Специални центражи на черепа | 1 887 | 7,56 |
| 06.06 | Рентгенография на стернум | 662 | 7,56 |
| 06.07 | Рентгенография на ребра | 11 288 | 7,56 |
| 06.08 | Рентгеноскопия на бял дроб | 2 058 | 7,56 |
| 06.09 | Рентгенография на крайници | 3 620 | 7,56 |
| 06.10 | Рентгенография на длан и пръсти | 35 239 | 7,56 |
| 06.11 | Рентгенография на стерноклавикуларна става | 436 | 7,56 |
| 06.12 | Рентгенография на сакроилиачна става | 1 965 | 7,56 |
| 06.13 | Рентгенография на тазобедрена става | 39 865 | 7,56 |
| 06.14 | Рентгенография на бедрена кост | 4 678 | 7,56 |
| 06.15 | Рентгенография на колянна става | 111 118 | 7,56 |
| 06.16 | Рентгенография на подбедрица | 13 343 | 7,56 |
| 06.17 | Рентгенография на глезенна става | 37 710 | 7,56 |
| 06.18 | Рентгенография на стъпало и пръсти | 49 515 | 7,56 |
| 06.19 | Рентгенография на клавикула | 1 499 | 7,56 |
| 06.20 | Рентгенография на акромиоклавикуларна става | 548 | 7,56 |
| 06.21 | Рентгенография на скапула | 334 | 7,56 |
| 06.22 | Рентгенография на раменна става | 37 806 | 7,56 |
| 06.23 | Рентгенография на хумерус | 3 104 | 7,56 |
| 06.24 | Рентгенография на лакетна става | 12 256 | 7,56 |
| 06.25 | Рентгенография на антебрахиум | 6 672 | 7,56 |
| 06.26 | Рентгенография на гривнена става | 27 885 | 7,56 |
| 06.28 | Рентгенография на череп | 3 465 | 13,77 |
| 06.29 | Рентгенография на гръбначни прешлени | 190 661 | 13,77 |
| 06.30 | Рентгенография на гръден кош и бял дроб | 510 369 | 13,77 |
| 06.31 | Обзорна рентгенография на сърце и медиастинум | 1 190 | 13,77 |
| 06.32 | Обзорна рентгенография на корем | 13 950 | 13,77 |
| 06.33 | Рентгенография на таз | 41 563 | 13,77 |
| 06.34 | Ехографска диагностика на коремни и ретроперитонеални органи | 134 991 | 13,77 |
| 06.35 | Томография на гръден кош и бял дроб | 41 | 21,60 |
| 06.37 | Рентгеново изследване на хранопровод, стомах | 11 110 | 21,60 |
| 06.38 | Рентгеново изследване на тънки черва | 522 | 21,60 |
| 06.39 | Иригография | 2 619 | 21,60 |
| 10.01 | Компютърна аксиална или спирална томография | 49 466 | 76,94 |
| 10.02 | Ядрено-магнитен резонанс | 40 940 | 225,41 |
| 10.03 | Мамография на двете млечни жлези | 180 105 | 18,35 |
| 10.04 | Ехография на млечна жлеза | 14 866 | 13,77 |
| 10.58 | Хистеросалпингография | 48 | 21,60 |
| 10.59 | Интравенозна холангиография | 1 | 21,60 |
| 10.60 | Венозна урография | 663 | 21,60 |
| 10.62 | Обзорна (панорамна) рентгенография на зъби (Ортопантомография) | 74 967 | 13,77 |
| 07 | Обща и клинична патология | 297 016 |  |
| 07.01 | Цитологично изследване на две проби от цитонамазка от храчка | 23 | 8,90 |
| 07.02 | Цитологично изследване на две проби от седимент от урина | 8 | 8,90 |
| 07.03 | Цитологично изследване на две проби от секрет от млечна жлеза | 208 | 8,90 |
| 07.04 | Цитологично изследване на две проби от лаважна течност от пикочен мехур | 1 | 8,90 |
| 07.05 | Цитологично изследване на две проби от секрет от външна фистула | 1 | 8,90 |
| 07.06 | Цитологично изследване на две проби от секрет от рана (включително оперативна) | 3 | 8,90 |
| 07.07 | Цитологично изследване на две проби от синовиална течност | 31 | 8,90 |
| 07.08 | Цитологично изследване на две проби от лаважна течност от уретери | 38 | 8,90 |
| 07.09 | Цитологично изследване на две проби от цитонамазка от женски полови органи | 291 864 | 8,90 |
| 07.10 | Цитологично изследване на две проби от цитонамазка от устна кухина | 14 | 8,90 |
| 07.11 | Цитологично изследване на две проби от цитонамазка от очни лезии | 1 | 8,90 |
| 07.12 | Цитологично изследване на две проби от материал от кожни лезии | 102 | 8,90 |
| 07.13 | Цитологично изследване на две проби от лаважна течност от пиелон | 1 | 8,90 |
| 10.38 | Хистобиопсично изследване на две проби от лимфен възел | 85 | 16,96 |
| 10.39 | Хистобиопсично изследване на две проби от млечна жлеза | 332 | 16,96 |
| 10.40 | Хистобиопсично изследване на две проби от простата | 43 | 16,96 |
| 10.41 | Хистобиопсично изследване на две проби от щитовидна жлеза | 75 | 16,96 |
| 10.42 | Хистобиопсично изследване на две проби от слюнчена жлеза | 1 | 16,96 |
| 10.43 | Хистобиопсично изследване на две проби от коремен орган | 290 | 16,96 |
| 10.44 | Хистобиопсично изследване на две проби от бял дроб, ларингс и трахея | 1 | 16,96 |
| 10.45 | Хистобиопсично изследване на две проби от медиастинум | 1 | 16,96 |
| 10.46 | Хистобиопсично изследване на две проби от туморни формации в коремната кухина | 31 | 16,96 |
| 10.47 | Хистобиопсично изследване на две проби от полов орган | 1 109 | 16,96 |
| 10.48 | Хистобиопсично изследване на две проби от устна кухина, фаринкс и хранопровод | 51 | 16,96 |
| 10.49 | Хистобиопсично изследване на две проби от кожа и кожни лезии | 2 201 | 16,96 |
| 10.50 | Хистобиопсично изследване на две проби от мускул | 17 | 16,96 |
| 10.51 | Хистобиопсично изследване на две проби от подкожен тумор | 442 | 16,96 |
| 10.52 | Хистобиопсично изследване на две проби от органи на пикочната система | 7 | 16,96 |
| 10.53 | Хистобиопсично изследване на две проби от око и очни лезии | 26 | 16,96 |
| 10.54 | Хистобиопсично изследване на две проби от става | 1 | 16,96 |
| 10.55 | Хистобиопсично изследване на две проби от външно ухо | 2 | 16,96 |
| 10.56 | Хистобиопсично изследване на две проби от нос | 5 | 16,96 |
| 10.57 | Хистобиопсично изследване на две проби от костен мозък | 1 | 16,96 |
| 09 | Клинична имунология | 1 904 |  |
| 01.38 | Изследване на С-реактивен протеин | 1 | 3,74 |
| 02.10 | Изследване на ревматоиден фактор | 2 | 3,67 |
| 09.01 | Определяне на криоглобулини | 33 | 6,27 |
| 09.02 | Определяне на общи имуноглобулини IgM | 212 | 9,79 |
| 09.03 | Определяне на общи имуноглобулини IgG | 253 | 9,79 |
| 09.04 | Определяне на общи имуноглобулини IgА | 186 | 9,79 |
| 09.05 | Определяне на С3 компонент на комплемента | 117 | 9,79 |
| 09.06 | Определяне на С4 компонент на комплемента | 103 | 9,79 |
| 10.05 | Флоуцитометрично имунофенотипизиране на левкоцити – стандартен панел | 22 | 123,20 |
| 10.06 | Определяне на оксидативния взрив на периферни неутрофили и моноцити с Нитроблaу тетразолов тест | 1 | 32,82 |
| 10.07 | Флоуцитометрично определяне на фагоцитозата | 1 | 47,94 |
| 10.08 | fT4 | 214 | 10,34 |
| 10.09 | TSH | 274 | 10,34 |
| 10.27 | Определяне на Anti-TPO | 1 | 10,34 |
| 10.29 | Определяне на общи IgE | 152 | 41,89 |
| 10.30 | Определяне на антинуклеарни антитела в серум | 332 | 41,89 |
| 12 | Имунохематология | 41 359 |  |
| 10.35 | Определяне на имуноглобулиновата характеристика на еритроантителата (диференциран директен тест на Coombs) с моноспецифични антиимуноглобулинови тест-реагенти с анти-IgG и анти-комплементарен (С') тест-реагент | 56 | 11,76 |
| 10.36 | Определяне на специфичността и титъра на еритроантителата чрез аглутинационен, ензимен или антиглобулинов (Coombs) метод | 137 | 23,41 |
| 10.37 | Определяне на титъра на имунните анти-А и анти-В антитела от клас IgG след обработка на серума с 2-меркаптоетанол чрез аглутинационен, ензимен или антиглобулинов (Coombs) метод | 492 | 16,35 |
| 12.01 | Определяне на кръвни групи от системата АВ0 и Rh (D) антиген от системата Rhesus по кръстосан метод (с тест-реагенти анти-А, анти-В, анти-АВ, анти-D и тест-еритроцити А1, А2, В и 0) | 27 605 | 7,06 |
| 12.02 | Определяне на подгрупите на А антигена (А1 и А2) с тест-реагенти с анти-А и анти-Н | 3 850 | 4,14 |
| 12.03 | Определяне на слаб D антиген (Du) по индиректен тест на Coombs | 428 | 31,58 |
| 12.04 | Изследване за автоеритроантитела при фиксирани антитела върху еритроцитите–чрез директен антиглобулинов (Coombs) тест с поливалентен антиглобулинов серум, при свободни антитела в серума–чрез аглутинационен или ензимен метод | 544 | 21,06 |
| 12.05 | Изследване за алоеритроантитела чрез аглутинационен или ензимен метод или индиректен антиглобулинов (Coombs) тест с поливалентен антиглобулинов серум | 8 183 | 31,58 |
| 12.06 | Определяне на Rh фенотип (СсDЕе) и Kell антиген с моноспецифични тест-реагенти | 64 | 29,23 |

“

**§ 24.** В чл. 177, ал. 2 думите „и към 31.03.2019 г.“ се заличават.

**§ 25.** Създава се чл. 177а със следното съдържание:

„Чл. 177а. (1) В съответствие с чл. 55а ЗЗО НЗОК и БЛС планират и договарят закупуването за ЗОЛ на медицинска помощ по чл. 55, ал. 2, т. 2 ЗЗО в рамките на договорените обеми по чл. 174а, 175а и 176а, както и в съответствие с параметрите на разходите по бюджета на НЗОК, определени в ЗБНЗОК за 2019 г.

(2) В изпълнение на чл. 3, ал. 4 ЗБНЗОК за 2019 г. представителите по чл. 54, ал. 1 ЗЗО извършват текущо наблюдение и анализ за изпълнението на договорените обеми, както и за изпълнение на бюджета на НЗОК за здравноосигурителни плащания към 31.03.2019 г., 30.06.2019 г., 30.09.2019 г. и към 31.12.2019 г. БЛС получава на тримесечие информация за касовото изпълнение на здравноосигурителните плащания по бюджета на НЗОК.

(3) В случай че при анализа по ал. 2 към 30.09.2019 г. се установи очаквано превишение на договорените обеми и/или очакван преразход на средства за здравноосигурителни плащания за ПИМП, СИМП и/или МДД към 31 декември 2019 г., надхвърлящ с повече от 3 на сто предвидените средства, в срок до 20-о число на месеца, следващ анализа, НЗОК и БЛС договарят коригирани обеми в рамките на оставащите средства по бюджетните параграфи за съответното здравноосигурително плащане.

(4) Когато в срока по ал. 3 не се постигне договореност, НЗОК едностранно намалява обемите.

(5) В случай че при анализа по ал. 2 към 30.09.2019 г. се установи очаквано неизпълнение на договорените обеми и/или очаквано неусвояване на средства за здравноосигурителни плащания за ПИМП, СИМП и/или МДД към 31 декември 2019 г. с повече от 3 на сто от предвидените средства, в едномесечен срок от анализа страните договарят промени в договорените обеми в рамките на бюджетните средства на НЗОК за съответните здравноосигурителни плащания, което създава основание за промяна в сключените договори с изпълнителите на ИМП.

(6) Текущо през периода на действие на този НРД в зависимост от оказаната на ЗОЛ медицинска помощ, когато по някоя дейност се достигне договореният обем, преди да е извършена актуализацията по ал. 3, 4 и 5, тези дейности се заплащат в рамките на наличните средства за съответния вид здравноосигурителни плащания по бюджета на НЗОК.

(7) Надзорният съвет на НЗОК може да одобрява компенсирани промени между елементите на разходите по отделните видове дейност в случай на отклонение от параметрите по чл. 174а, 175а и 176а в рамките на средствата по бюджета на НЗОК за съответните периоди.

(8) Националната здравноосигурителна каса осъществява контрол по реда на глава двадесета на изпълнителите на извънболничната медицинска помощ за дейностите, за които при анализа по ал. 2 се наблюдава превишение на обемите по чл. 174а, 175а и 176а, водещо до преразход на средства за здравноосигурителни плащания.“

**§ 26.** Създава се чл. 178а със следното съдържание:

„Чл. 178a. Методиката на образуване на стойностите, за които НЗОК през 2019 г. има финансов капацитет да закупи дейностите по пакета медицинска помощ по чл. 45, ал. 2 ЗЗО, се състои от следните последователни етапи:

1. дефиниране на обхвата на медицинската помощ по пакета по чл. 45, ал. 2 ЗЗО, заплащан от съответния вид здравноосигурителни плащания по ЗБНЗОК за 2019 г., съгласно разделите на този НРД, регламентиращи условия и ред за оказване на помощта;

2. определяне на отделните дейности в обхвата на всеки вид здравноосигурителни плащания по т. 1, в разделите за обеми, цени и методика за закупуване на медицинската помощ на този НРД;

3. определяне на прогнозните обеми по всяка отделна дейност по т. 2 за заплащане през 2019 г. съобразно:

3.1. информацията за отчетения и заплатен годишен брой дейности от съответния вид през 2016 г. – 2018 г.;

3.2. отчетените тенденции в годишния ръст на обемите;

3.3. промени в пакетите през предходните периоди, съотносими към съответната дейност по пакета медицинска помощ по чл. 45, ал. 2 ЗЗО за 2019 г.;

3.4. налична информация за промени във външни фактори, които оказват влияние на обема на извършване на съответния вид дейност:

а) демографски фактори и тенденции;

б) промени в нормативната уредба;

в) промени в заболеваемостта;

г) промени в медицинската практика и технология;

д) други значими фактори;

3.5. експертно становище от националните консултанти и бордовете по специалности за очакваните/необходимите годишни обеми за нови (незаплащани през предходните години) дейности по пакета за 2019 г.;

4. определяне на прогнозните стойности на необходимите средства за закупуване на прогнозните обеми по т. 3 по действащите през 2018 г. цени и експертно становище от националните консултанти и бордовете по специалности за цените за нови (незаплащани през предходните години) дейности по пакета за 2019 г.;

5. формиране на стойности, за които НЗОК има финансов капацитет да закупи обемите дейности по т. 3, подлежащи на заплащане през 2019 г. по този НРД, с цел балансиране на прогнозните стойности по т. 4 с размера на финансовата рамка за съответните здравно­осигурителни плащания по ЗБНЗОК за 2019 г. чрез прилагане на:

а) еднакви коефициенти за увеличаване/намаляване на действащите през 2018 г. цени на дейностите от обхвата на съответните здравноосигурителни плащания (включително и предложените от националните консултанти цени на новите дейности);

б) различни коефициенти за увеличаване/намаляване на действащите през 2018 г. цени на дейностите от обхвата на съответните здравноосигурителни плащания (включително и предложените от националните консултанти цени на новите дейности), съобразени с налични данни за оценяване на съответната дейност.“

**§ 27.** В чл. 179 ал. 2 се изменя така:

„(2) Националната здравноосигурителна каса заплаща на ОПЛ за всяко поставяне на препоръчителна ваксина по национални програми по чл. 82, ал. 2, т. 3 от ЗЗ съгласно ЗБНЗОК за 2018 г. и ЗБНЗОК за 2019 г.“

**§ 28.** В чл. 183, ал. 6 думата „основния“ се заличава, а след думата „пакет“ се добавя „ПИМП“.

**§ 29.** В чл. 184 се правят следните изменения:

1. В ал. 1 т. 2 се отменя.

2. Алинеи 5 и 6 се отменят.

**§ 30.** В чл. 187, ал. 3, т. 5 цифрата „35“ се заменя с „40“.

**§ 31.** В чл. 202, в ал. 1 след думите „чл. 3 от ЗБНЗОК за 2018 г.“ се добавя „и чл. 3 от ЗБНЗОК за 2019 г.“.

**§ 32.** В чл. 208 ал. 7 се изменя така:

„(7) Дейностите по поставяне на препоръчителни ваксини по национални програми по чл. 82, ал. 2, т. 3 от ЗЗ се заплащат от НЗОК след представяне на отделни документи по ал. 1, придружени със съответната отчетна документация.“

**§ 33.** В чл. 226 т. 10 придобива следното съдържание:

„10. удостоверение за актуално членство в БЛС с номер от Националния регистър (УИН) по смисъла на чл. 13, ал. 1, т. 3 от ЗСОЛЛДМ, издадено от съответната РК на БЛС или генерирано и отпечатано от електронната система на Националния регистър, съдържащо уникален буквено-цифров код, баркод и сканиран подпис – за лекарите, които ръководят, съответно работят в лечебното заведение;“.

**§ 34.** В чл. 239 се правят следните допълнения:

1. В ал. 1, т. 2 след думите „§ 2, ал. 1 ЗБНЗОК за 2018 г.“ се добавя „и § 2, ал. 1 ЗБНЗОК за 2019 г.“.

2. В ал. 2 след думите „§ 2 ЗБНЗОК за 2018 г.“ се добавя „и § 2 ЗБНЗОК за 2019 г.“.

**§ 35.** В чл. 260:

1. Алинея 3 се изменя така:

„(3) В случай че лекар със специалност, посочен в приложение № 1, ползва последователно повече от 30 работни дни неплатен или платен отпуск, същият се изключва (заличава) от приложение № 1.“

2. Алинея 4 и 5 се отменят.

**§ 36.** Създава се чл. 260а:

„Чл. 260а. По изключение лечебните заведения за болнична помощ, които не отговарят на изискването на чл. 260, ал. 1, т. 6, могат да сключат договор по чл. 257 по решение на Надзорния съвет на НЗОК след отправяне на мотивирано предложение от директора на съответната РЗОК в случаите, когато достъпът до медицинска помощ на територията на съответната РЗОК е затруднен поради недостиг на съответни медицински специалисти, съобразно потребностите на населението към момента на подаване на заявлението за сключване на договор по чл. 257.“

**§ 37.** В чл. 265 се правят следните изменения и допълнения:

1. Точка 10 се изменя така:

„10. удостоверение за актуално членство в БЛС с номер от Националния регистър (УИН) по смисъла на чл. 13, ал. 1, т. 3 от ЗСОЛЛДМ, издадено от съответната РК на БЛС или генерирано и отпечатано от електронната система на Националния регистър, съдържащо уникален буквено-цифров код, баркод и сканиран подпис – за лекарите, които ръководят, съответно работят в лечебното заведение;“.

2. Създава се т. 21:

„21. декларация от управляващия лечебното заведение за наличие на видеоконтрол на входа и изхода на ангиографските зали и в болничните структури, в които се осъществяват съдови инвазивни и интервенционални процедури.“

**§ 38.** В чл. 266, ал. 1, т. 3 след цифрата „14“ се добавя „и 21“.

**§ 39.** В чл. 272 се правят следните изменения и допълнения:

1. В ал. 1 се създава т. 3:

„3. приемът на пациенти да е съобразен с капацитета на лечебното заведение, разписан като брой и вид болнични легла (съгласно правилника за устройството и дейността на лечебното заведение), посочени в договора на лечебното заведение, с които ще се осигури изпълнението му.“

2. Създава се ал. 5 със следното съдържание:

„(5) В случаите по ал. 1, т. 3 изпълнителят на болнична помощ е длъжен да осигурява не по-малко от 10 на сто от общия брой болнични легла за активно лечение във всяка болнична структура, с изключение на болничните структури по медицинска онкология, лъчелечение и нуклеарна медицина, за прием на пациенти в спешно състояние.“

**§ 40.** В чл. 275, ал. 1, т. 4 след думата „легла“ се добавя следният текст „(съгласно правилника за устройството и дейността на лечебното заведение и за срока на договора)“.

**§ 41.** Член 279 се изменя така:

„Чл. 279. Лекар специализант, посочен в приложение № 1а, може да извършва медицински процедури само в присъствието и под ръководството на лекар със съответна специалност и посочен в приложение № 1. В този случай медицинската документация се подписва и от двамата лекари.“

**§ 42.** В чл. 280, ал. 2 думите „действие на този НРД“ се заменят с „календарната година“.

**§ 43.** Създава се чл. 281а:

„Чл. 281а. (1) Лечебните заведения, изпълнители на болнична медицинска помощ, задължително осъществяват видеоконтрол в ангиографските зали и болничните структури, в които се осъществяват съдови инвазивни и интервенционални процедури, като в обхвата на видеокамерите влиза наблюдение само на входовете и изходите на същите. Записите от видеокамерите се съхраняват за срок не по-малко от един месец от датата на извършване на интервенция.

(2) При поискване от контролните органи на НЗОК лечебното заведение предоставя необходимата видеоинформация на електронен носител. При получаване на електронния носител се изготвя приемно-предавателен протокол.“

**§ 44.** Създава се чл. 281б:

„Чл. 281б. (1) При осъществяване на съдови инвазивни и интервенционални процедури задължително се прави видеозапис на същите. Образните изследвания се регистрират и съхраняват в PACS система (picture archiving and communication system) за срока на съхранение на „История на заболяването“ съгласно Наредба № 9 от 2018 г. за утвърждаване на медицински стандарт по „Образна диагностика“.

(2) При поискване от контролните органи на НЗОК лечебното заведение предоставя видеоинформация за съдови инвазивни и интервенционални процедури, конвенционални рентгенови изследвания, рентгенологични изследвания на гърда, ултразвукови изследвания чрез специализирани ехографски методи, компютърно-томографски изследвания, магнитно-резонансни томографски образни изследвания и хибридни образни изследвания на електронен носител. При получаване на електронния носител се изготвя приемно-предавателен протокол.“

**§ 45.** Създава се чл. 281в:

„Чл. 281в. Всички медицински изделия, използвани за осъществяването на основни диагностични и оперативни процедури, посочени в диагностично-лечебния алгоритъм на КП/АПр, които НЗОК не заплаща извън стойността на КП/АПр, се доставят от лечебното заведение, заприходяват се и се отпускат от болничната аптека на същото.“

**§ 46.** Създава се чл. 281г:

„Чл. 281г. (1) Лечебните заведения, определени от Националния съвет по цени и реимбурсиране на лекарствените продукти, проследяват ефекта на лекарствените продукти, за които съгласно чл. 259, ал. 1, т. 10 от ЗЛПХМ е определен режим на проследяване.

(2) Лечебните заведения по ал. 1 събират информацията за всеки конкретен лекарствен продукт и я предоставят на НЗОК.

(3) Националната здравноосигурителна каса и Министерството на здравеопазването извършват анализ на събраната от лечебните заведения информация по ал. 1 при условията и по реда на Наредбата за условията, правилата и реда за регулиране и регистриране на цените на лекарствените продукти.“

**§ 47.** В чл. 285 се създава ал. 6:

„(6) При хоспитализации – планов прием, изпълнителите за извънболнична медицинска помощ издават само „Направление за хоспитализация/лечение по амбулаторни процедури“ (бл. МЗ-НЗОК № 7) и приемащите лечебни заведения не могат да изискват от тях да назначават допълнителни консултации и/или изследвания, изискуеми за изпълнение на КП.“

**§ 48.** В чл. 287, ал. 3:

1. Точка 6 се изменя така:

„6. параклинични изследвания; хистологичен резултат, потвърждаващ окончателната диагноза;“.

2. Точка 8 се изменя така:

„8. терапевтична схема – задължително вписване на използваните в хода на лечението на ЗОЛ вид лекарства;“.

**§ 49.** В чл. 289 т. 14 се изменя така:

„14. при взет материал за хистологично изследване в медицинската документация се прилага резултатът (с положени име и подпис на лекаря, осъществил изследването) с посочената диагноза и пореден номер от патоанатомичния журнал;“.

**§ 50.** Създава се чл. 313а:

„Чл. 313а. (1) Клинична процедура № 5 „Лечение на новородени деца с вродени сърдечни малформации, претърпели сърдечна оперативна интервенция до навършване на 1-годишна възраст“ се извършва в полза на ЗОЛ, на които е издадено „Медицинско направление за провеждане на клинични процедури/амбулаторни процедури“ (бл. МЗ-НЗОК № 8а) от лекар от лечебно заведение – изпълнител на процедурата.

(2) Нови процедури се провеждат при наличие на показания за продължаване на лечението.“

**§ 51.** В чл. 314 след думите „чл. 313, ал. 1“ се добавя „и чл. 313а, ал. 1“.

**§ 52.** В чл. 322 думите „ал. 18“ да се заменят с „ал. 20“.

**§ 53.** В чл. 324:

1. Текстът на чл. 324 става ал. 1.

2. Създават се ал. 2 и 3:

„(2) Болничната аптека води журнал за разтваряне на лекарствени продукти за лечение на онкологични/онкохематологични заболявания по образец съгласно приложение № 8д от Наредба № 4 от 2008 г., в който данните се регистрират ежедневно.

(3) В случай че след приготвяне на индивидуалните дози за деня от даден лекарствен продукт се формира остатък, който не може да бъде приложен в срока му на годност, посочен в кратката характеристика на лекарствения продукт, остатъкът се отразява в опис на неизползваемите остатъци от лекарствени продукти за лечението на онкологични/онкохематологични заболявания по образец съгласно приложение № 8е от Наредба № 4 от 2008 г.“

**§ 54.** В чл. 325, ал. 1 след думите „ал. 3“ се поставя запетая и се добавят „4 и 5“.

**§ 55.** Член 326 се отменя.

**§ 56.** Създава се чл. 328а:

„Чл. 328а. (1) Националната здравноосигурителна каса заплаща извън цената на КП, АПр и/или КПр лекарствени продукти, които на основание чл. 45, ал. 20 ЗЗО са включени в пакета, определен с наредбата по чл. 45, ал. 2 от ЗЗО, при животозастрашаващи кръвоизливи, спешни оперативни и инвазивни интервенции при пациенти с вродени коагулопатии.

(2) Лекарствените продукти по ал. 1 се предписват, отпускат и прилагат в условията на болничната помощ при спазване на диагностично-лечебния алгоритъм на АПр № 38, както и на следните изисквания:

1. пациентът е с установено заболяване и лекарственият продукт е включен в списъка по чл. 262, ал. 6, т. 2 от ЗЛПХМ (приложение № 2 на Позитивния лекарствен списък);

2. необходимостта от приложение на лекарствени продукти по ал. 1 се заявява от приемащото лечебно заведение; лекарствените продукти се осигуряват и отпускат от лечебно заведение – изпълнител на АПр № 38;

3. отпуснатите лекарствени продукти по ал. 1 се прилагат от лечебното заведение, провеждащо лечението на основното заболяване;

4. приложените лекарствени продукти се отчитат и заплащат на лечебното заведение, провело АПр № 38, като при отчитането им в РЗОК се представят и посочените в алгоритъма на амбулаторната процедура документи.“

**§ 57.** В чл. 330 се правят следните изменения:

1. Алинея 3 се изменя така:

„(3) Договорените обеми и цени от 1.04.2018 г. обхващат дейностите по реда на този НРД и подлежат на заплащане, както следва:

1. през 2018 г. по ЗБНЗОК за 2018 г. – обеми и цени по чл. 331, 332 и 333;

2. през 2019 г. по ЗБНЗОК за 2019 г. – обеми и цени по чл. 331а, 332а и 333а.“

2. В ал. 4 след думите „чл. 334“ се добавя „и чл. 334а“.

**§ 58.** В чл. 331, ал. 1 след думата „договарят“ се добавя „за периода 1.04.2018 – 31.12.2018 г.“.

**§ 59.** Създава се чл. 331а:

„Чл. 331а. (1) Националната здравноосигурителна каса и БЛС договарят за периода 1.01 –  31.12.2019 г. закупуването на следните обеми за дейностите по КП, посочени по приложение № 9 към чл. 1 от наредбата по чл. 45, ал. 2 от ЗЗО, по цени, както следва:

| Код | Номенклатура | Обем  (бр.) | Цена (лв.) |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  | Клинични пътеки | 2 202 361 |  |
| 001 | Стационарни грижи при бременност с повишен риск | 32 948 | 400 |
| 002 | Пренатална инвазивна диагностика на бременността и интензивни грижи при бременност с реализиран риск | 6 917 | 800 |
| 003 | Оперативни процедури за задържане на бременност | 404 | 150 |
| 004 | Преждевременно прекъсване на бременността |  |  |
| 004.1 | Преждевременно прекъсване на бременността: при прекъсване на бременността до 13 гест. с. вкл. | 6 980 | 170 |
| 004.2 | Преждевременно прекъсване на бременността: при прекъсване на бременността над 13 гест. с. | 1 190 | 280 |
| 005 | Раждане | 49 008 | 750 |
| 006 | Грижи за здраво новородено дете | 33 394 | 220 |
| 007 | Диагностика и лечение на новородени с тегло над 2500 грама, първа степен на тежест | 15 948 | 800 |
| 008 | Диагностика и лечение на новородени с тегло над 2500 грама, втора степен на тежест | 5 134 | 1 200 |
| 009 | Диагностика и лечение на новородени с тегло от 1500 до 2499 грама, първа степен на тежест | 3 214 | 900 |
| 010 | Диагностика и лечение на новородени с тегло от 1500 до 2499 грама, втора степен на тежест | 3 326 | 1 300 |
| 011 | Диагностика и лечение на новородени с тегло под 1499 грама | 927 | 3 600 |
| 012 | Диагностика и лечение на дете с вродени аномалии | 2 714 | 1 200 |
| 013 | Диагностика и интензивно лечение на новородени с дихателна недостатъчност, първа степен на тежест | 1 119 | 2 000 |
| 014 | Диагностика и интензивно лечение на новородени с дихателна недостатъчност, втора степен на тежест | 773 | 3 200 |
| 015 | Диагностика и интензивно лечение на новородени с приложение на сърфактант |  |  |
| 015.1 | Диагностика и интензивно лечение на новородени с еднократно приложение на сърфактант | 242 | 3 300 |
| 015.2 | Диагностика и интензивно лечение на новородени с многократно приложение на сърфактант | 1 111 | 5 900 |
| 016 | Диагностика и лечение на нестабилна форма на ангина пекторис/остър миокарден инфаркт без инвазивно изследване и/или интервенционално лечение | 7 516 | 350 |
| 017 | Инвазивна диагностика при сърдечно-съдови заболявания | 18 623 | 750 |
| 018 | Инвазивна диагностика при сърдечно-съдови заболявания с механична вентилация | 112 | 1 320 |
| 019 | Постоянна електрокардиостимулация |  |  |
| 019.1 | Постоянна електрокардиостимулация – с имплантация на антибрадикарден пейсмейкър – еднокамерен или двукамерен | 3 749 | 550 |
| 019.2 | Постоянна електрокардиостимулация – с имплантация на ресинхронизираща система за стимулация или автоматичен кардиовертер дефибрилатор | 436 | 1 100 |
| 020 | Интервенционално лечение и свързани с него диагностични катетеризации при сърдечно-съдови заболявания | 11 919 | 3 318 |
| 021 | Интервенционално лечение и свързани с него диагностични катетеризации при сърдечни аритмии | 1 136 | 3 318 |
| 022 | Интервенционално лечение и свързани с него диагностични катетеризации при вродени сърдечни малформации | 37 | 3 318 |
| 023 | Интервенционално лечение и свързани с него диагностични катетеризации при вродени сърдечни малформации с механична вентилация | 46 | 3 600 |
| 024 | Ендоваскуларно лечение на екстракраниални съдове | 1 | 370 |
| 025 | Диагностика и лечение на нестабилна форма на ангина пекторис с инвазивно изследване | 21 480 | 900 |
| 026 | Диагностика и лечение на нестабилна форма на ангина пекторис с интервенционално лечение | 15 850 | 3 430 |
| 027 | Диагностика и лечение на остър коронарен синдром с фибринолитик | 99 | 2 750 |
| 028 | Диагностика и лечение на остър коронарен синдром с персистираща елевация на ST сегмент с интервенционално лечение | 9 541 | 4 540 |
| 029 | Диагностика и лечение на остра и изострена хронична сърдечна недостатъчност без механична вентилация | 89 234 | 520 |
| 030 | Диагностика и лечение на остра и изострена хронична сърдечна недостатъчност с механична вентилация | 500 | 1 300 |
| 031 | Диагностика и лечение на инфекциозен ендокардит | 283 | 4 950 |
| 032 | Диагностика и лечение на заболявания на миокарда и перикарда | 2 646 | 462 |
| 033 | Диагностика и лечение на ритъмни и проводни нарушения | 33 028 | 435 |
| 034 | Диагностика и лечение на артериална хипертония в детската възраст | 430 | 700 |
| 035 | Диагностика и лечение на хипоксемични състояния при вродени сърдечни малформации в детска възраст | 10 | 750 |
| 036 | Диагностика и лечение на белодробен тромбоемболизъм без фибринолитик | 4 844 | 700 |
| 037 | Диагностика и лечение на белодробен тромбоемболизъм с фибринолитик | 224 | 2 600 |
| 038 | Диагностика и лечение на хронична обструктивна белодробна болест – остра екзацербация | 13 316 | 550 |
| 039 | Диагностика и лечение на бронхопневмония и бронхиолит при лица над 18-годишна възраст | 40 756 | 580 |
| 040 | Диагностика и лечение на бронхиална астма: средно тежък и тежък пристъп |  |  |
| 040.1 | Диагностика и лечение на бронхиална астма: среднотежък и тежък пристъп при лица над 18-годишна възраст | 7 836 | 550 |
| 040.2 | Диагностика и лечение на бронхиална астма: среднотежък и тежък пристъп при лица под 18-годишна възраст | 3 982 | 650 |
| 041 | Диагностика и лечение на алергични и инфекциозно-алергични заболявания на дихателната система |  |  |
| 041.1 | Диагностика и лечение на алергични и инфекциозно-алергични заболявания на дихателната система при лица над 18 години | 1 983 | 400 |
| 041.2 | Диагностика и лечение на алергични и инфекциозно-алергични заболявания на дихателната система при лица под 18 години | 17 393 | 500 |
| 042 | Диагностика и лечение на гнойно-възпалителни заболявания на бронхо-белодробната система |  |  |
| 042.1 | Диагностика и лечение на гнойно-възпалителни заболявания на бронхо-белодробната система при лица над 18 години | 13 806 | 780 |
| 042.2 | Диагностика и лечение на гнойно-възпалителни заболявания на бронхо-белодробната система при лица под 18 години | 68 | 1 200 |
| 043 | Бронхоскопски процедури с неголям обем и сложност в пулмологията | 2 597 | 280 |
| 044 | Високоспециализирани интервенционални процедури в пулмологията | 3 966 | 800 |
| 045 | Лечение на декомпенсирана хронична дихателна недостатъчност при болести на дихателната система | 20 211 | 650 |
| 046 | Лечение на декомпенсирана хронична дихателна недостатъчност при болести на дихателната система в детска възраст | 44 | 1 200 |
| 047 | Лечение на декомпенсирана хронична дихателна недостатъчност при болести на дихателната система с механична вентилация | 167 | 1 540 |
| 048 | Диагностика и лечение на бронхопневмония в детска възраст | 44 017 | 700 |
| 049 | Диагностика и лечение на бронхиолит в детската възраст | 17 360 | 570 |
| 050 | Диагностика и лечение на исхемичен мозъчен инсулт без тромболиза | 50 126 | 730 |
| 051 | Диагностика и лечение на исхемичен мозъчен инсулт с тромболиза |  |  |
| 051.1 | Диагностика и лечение на исхемичен мозъчен инсулт с тромболиза | 695 | 3 300 |
| 051.2 | Диагностика и лечение на исхемичен мозъчен инсулт с интервенционално лечение | 100 | 1 800 |
| 052 | Диагностика и лечение на паренхимен мозъчен кръвоизлив | 2 408 | 1 150 |
| 053 | Диагностика и лечение на субарахноиден кръвоизлив | 211 | 1 200 |
| 054 | Диагностика и специфично лечение на остра и хронична демиелинизираща полиневропатия (Гилен-Баре) | 208 | 7 000 |
| 055 | Диагностика и специфично лечение на остра и хронична демиелинизираща полиневропатия (Гилен-Баре) на апаратна вентилация | 5 | 10 000 |
| 056 | Диагностика и лечение на болести на черепно-мозъчните нерви (ЧМН), на нервните коренчета и плексуси, полиневропатия и вертеброгенни болкови синдроми | 98 542 | 300 |
| 057 | Диагностика и лечение на остри и хронични вирусни, бактериални, спирохетни, микотични и паразитни менингити, менингоенцефалити и миелити | 2 548 | 2 000 |
| 058 | Диагностика и лечение на наследствени и дегенеративни заболявания на нервната система, засягащи ЦНС с начало в детска възраст | 454 | 700 |
| 059 | Диагностика и лечение на наследствени и дегенеративни заболявания на нервната система при възрастни пациенти, засягащи централната нервна система и моторния неврон (ЛАС) | 4 069 | 550 |
| 060 | Диагностика и лечение на невро-мускулни заболявания и болести на предните рога на гръбначния мозък | 326 | 480 |
| 061 | Диагностика и лечение на мултиплена склероза | 2 384 | 650 |
| 062 | Диагностика и лечение на епилепсия и епилептични пристъпи | 6 990 | 400 |
| 063 | Лечение на епилептичен статус | 1 038 | 600 |
| 064 | Диагностика и лечение на миастения гравис и миастенни синдроми |  |  |
| 064.1 | Диагностика и лечение на миастения гравис и миастенни синдроми при лица на възраст над 18 г. | 340 | 500 |
| 064.2 | Диагностика и лечение на миастения гравис и миастенни синдроми при лица на възраст под 18 г. | 25 | 657 |
| 065 | Лечение на миастенни кризи с кортикостероиди и апаратна вентилация | 3 | 6 000 |
| 066 | Лечение на миастенни кризи с човешки имуноглобулин и апаратна вентилация | 11 | 8 000 |
| 067 | Диагностика и лечение на паркинсонова болест | 504 | 231 |
| 068 | Диагностика и лечение на заболявания на горния гастроинтестинален тракт | 28 404 | 400 |
| 069 | Високоспециализирани интервенционални процедури при заболявания на гастроинтестиналния тракт | 24 236 | 600 |
| 070 | Диагностика и лечение на болест на Крон и улцерозен колит | 3 794 | 1 400 |
| 071 | Диагностика и лечение на заболявания на тънкото и дебелото черво | 18 063 | 400 |
| 072 | Ендоскопско и медикаментозно лечение при остро кървене от гастроинтестиналния тракт | 14 192 | 600 |
| 073 | Високоспециализирани интервенционални процедури при заболявания на хепатобилиарната система (ХБС), панкреаса и перитонеума | 16 593 | 1 700 |
| 074 | Диагностика и лечение на заболявания на хепатобилиарната система, панкреаса и перитонеума | 46 371 | 920 |
| 075 | Диагностика и лечение на декомпенсирани чернодробни заболявания (цироза) | 13 076 | 1 300 |
| 076 | Диагностика и лечение на хронични чернодробни заболявания | 14 080 | 700 |
| 077 | Диагностика и лечение на хронични диарии, с начало в детската възраст | 1 | 400 |
| 078 | Диагностика и лечение на декомпенсиран захарен диабет |  |  |
| 078.1 | Диагностика и лечение на декомпенсиран захарен диабет при лица над 18 години | 43 183 | 660 |
| 078.2 | Диагностика и лечение на декомпенсиран захарен диабет при лица под 18 години | 1 046 | 610 |
| 079 | Диагностика и лечение на заболявания на щитовидната жлеза | 4 333 | 341 |
| 080 | Лечение на заболявания на хипофизата и надбъбрека |  |  |
| 080.1 | Лечение на заболявания на хипофизата и надбъбрека при лица над 18 години | 3 057 | 500 |
| 080.2 | Лечение на заболявания на хипофизата и надбъбрека при лица под 18 години | 1 202 | 650 |
| 081 | Лечение на костни метаболитни заболявания и нарушения на калциево-фосфорната обмяна |  |  |
| 081.1 | Лечение на костни метаболитни заболявания и нарушения на калциево-фосфорната обмяна при лица над 18 години | 458 | 450 |
| 081.2 | Лечение на костни метаболитни заболявания и нарушения на калциево-фосфорната обмяна при лица под 18 години | 67 | 450 |
| 082 | Диагностика на лица c метаболитни нарушения | 6 973 | 630 |
| 083 | Лечение на лица с метаболитни нарушения | 1 030 | 630 |
| 084 | Диагностика и лечение на остър и хроничен обострен пиелонефрит | 35 130 | 500 |
| 085 | Диагностика и лечение на гломерулонефрити – остри и хронични, първични и вторични при системни заболявания – новооткрити | 2 199 | 950 |
| 086 | Лечение на хистологично доказани гломерулонефрити – остри и хронични, първични и вторични при системни заболявания |  |  |
| 086.1 | Лечение на хистологично доказани гломерулонефрити – остри и хронични, първични и вторични при системни заболявания – при лица над 18 години | 10 791 | 950 |
| 086.2 | Лечение на хистологично доказани гломерулонефрити – остри и хронични, първични и вторични при системни заболявания – при лица под 18 години | 354 | 1 050 |
| 087 | Диагностика и лечение на остра бъбречна недостатъчност |  |  |
| 087.1 | Диагностика и лечение на остра бъбречна недостатъчност при лица над 18 години | 3 001 | 900 |
| 087.2 | Диагностика и лечение на остра бъбречна недостатъчност при лица под 18 години | 71 | 1 050 |
| 088 | Диагностика и лечение на хронична бъбречна недостатъчност |  |  |
| 088.1 | Диагностика и лечение на хронична бъбречна недостатъчност при лица над 18 години | 4 531 | 400 |
| 088.2 | Диагностика и лечение на хронична бъбречна недостатъчност при лица под 18 години | 148 | 400 |
| 089 | Диагностика и лечение на системни заболявания на съединителната тъкан |  |  |
| 089.1 | Диагностика и лечение на системни заболявания на съединителната тъкан при лица над 18 години | 4 807 | 500 |
| 089.2 | Диагностика и лечение на системни заболявания на съединителната тъкан при лица под 18 години | 220 | 580 |
| 090 | Диагностика и лечение на възпалителни ставни заболявания |  |  |
| 090.1 | Диагностика и лечение на възпалителни ставни заболявания при лица над 18 години | 26 532 | 750 |
| 090.2 | Диагностика и лечение на възпалителни ставни заболявания при лица под 18 години | 1 338 | 770 |
| 091 | Диагностика и лечение на дегенеративни и обменни ставни заболявания | 8 180 | 500 |
| 092 | Диагностика и лечение на тежкопротичащи булозни дерматози | 343 | 770 |
| 093 | Диагностика и лечение на тежкопротичащи бактериални инфекции на кожата | 7 302 | 500 |
| 094 | Диагностика и лечение на тежкопротичащи форми на псориазис – обикновен, артропатичен, пустулозен и еритродермичен | 1 555 | 550 |
| 095 | Диагностика и лечение на островъзникнали и тежкопротичащи еритродермии с генерализиран екзантем | 902 | 400 |
| 096 | Лечение на кожни прояви при съединителнотъканни заболявания и васкулити | 299 | 434 |
| 097 | Лечение на сифилис при бременни жени и при малигнени форми (на вторичен и третичен сифилис) с кристален пеницилин | 38 | 250 |
| 098 | Диагностика и лечение на остро протичащи чревни инфекциозни болести с диаричен синдром | 24 121 | 620 |
| 099 | Диагностика и лечение на инфекциозни и паразитни заболявания, предавани чрез ухапване от членестоноги | 1 710 | 520 |
| 100 | Диагностика и лечение на остър вирусен хепатит А и Е | 2 307 | 1 100 |
| 101 | Диагностика и лечение на остър вирусен хепатит В, С и D | 979 | 1 277 |
| 102 | Диагностика и лечение на паразитози | 47 | 457 |
| 103 | Диагностика и лечение на покривни инфекции | 104 | 457 |
| 104 | Диагностика и лечение на контагиозни вирусни и бактериални заболявания – остропротичащи, с усложнения | 4 478 | 500 |
| 105 | Диагностика и лечение на вирусни хеморагични трески | 20 | 1 000 |
| 106 | Диагностика и лечение на токсоалергични реакции |  |  |
| 106.1 | Диагностика и лечение на токсоалергични реакции при лица над 18 години | 5 574 | 500 |
| 106.2 | Диагностика и лечение на токсоалергични реакции при лица под 18 години | 5 745 | 550 |
| 107 | Диагностика и лечение на отравяния и токсични ефекти от лекарства и битови отрови | 7 708 | 750 |
| 108 | Диагностика и лечение на фалоидно гъбно отравяне | 13 | 2 200 |
| 109 | Диагностика и лечение на токсична епидермална некролиза (болест на Лайел) | 12 | 1 650 |
| 110 | Лечение на доказани първични имунодефицити | 125 | 2 163 |
| 111 | Диагностика и лечение на остри внезапно възникнали състояния в детската възраст | 6 529 | 250 |
| 112 | Диагностика и лечение на муковисцидоза | 104 | 1 200 |
| 113 | Диагностика и консервативно лечение на световъртеж, разстройства в равновесието от периферен и централен тип |  |  |
| 113.1 | Диагностика и консервативно лечение на световъртеж, разстройства в равновесието от периферен и централен тип с минимален болничен престой 48 часа | 323 | 200 |
| 113.2 | Диагностика и консервативно лечение на световъртеж, разстройства в равновесието от периферен и централен тип с минимален болничен престой 4 дни | 19 656 | 400 |
| 114 | Интензивно лечение на коматозни състояния, неиндицирани от травма | 2 205 | 2 200 |
| 115 | Интензивно лечение при комбинирани и/или съчетани травми | 662 | 2 500 |
| 116 | Оперативно лечение при сърдечни заболявания в условията на екстракорпорално кръвообращение. Минимално инвазивни сърдечни операции при лица над 18 години | 1 580 | 10 100 |
| 117 | Оперативно лечение при сърдечни заболявания в условията на екстракорпорално кръвообращение при лица от 0 до 18 години. Минимално инвазивни сърдечни операции при лица от 0 до 18 години | 59 | 10 100 |
| 118 | Оперативно лечение на деца до 1 година с критични вродени сърдечни малформации в условията на екстракорпорално кръвообращение | 89 | 18 000 |
| 119 | Oперативни процедури при комплексни сърдечни малформации с много голям обем и сложност в условия на екстракорпорално кръвообращение | 2 899 | 13 500 |
| 120 | Лечение на полиорганна недостатъчност, развила се след сърдечна операция |  |  |
| 120.1 | Лечение на полиорганна недостатъчност, развила се след сърдечна операция | 900 | 13 500 |
| 120.2 | Лечение на полиорганна недостатъчност, развила се след сърдечна операция с продължителна механична вентилация | 100 | 20 000 |
| 121 | Оперативно лечение на заболявания на сърцето, без екстракорпорално кръвообращение, при лица над 18 години | 1 121 | 3 450 |
| 122 | Оперативно лечение на заболявания на сърцето, без екстракорпорално кръвообращение, при лица под 18 години | 33 | 4 500 |
| 123 | Oперативно лечение на абдоминална аорта, долна празна вена и клоновете им | 8 559 | 3 500 |
| 124 | Оперативно лечение на хронична съдова недостатъчност във феморо-поплитеалния и аксило-брахиалния сегмент | 5 457 | 1 919 |
| 125 | Оперативно лечение на клонове на аортната дъга | 645 | 1 709 |
| 126 | Спешни оперативни интервенции без съдова реконструкция при болни със съдови заболявания (тромбектомии, емболектомии, ампутации и симпатектомии) | 1 939 | 1 100 |
| 127 | Kонсервативно лечение на съдова недостатъчност | 7 121 | 520 |
| 128 | Консервативно лечение с простагландинови/простациклинови деривати при съдова недостатъчност | 1 | 330 |
| 129 | Оперативно лечение при варикозна болест и усложненията й | 263 | 400 |
| 130 | Oперативни процедури върху придатъците на окото с голям обем и сложност | 5 691 | 300 |
| 131 | Други операции на очната ябълка с голям обем и сложност | 1 612 | 410 |
| 132 | Кератопластика | 628 | 1 000 |
| 133 | Консервативно лечение на глаукома, съдови заболявания на окото и неперфоративни травми | 14 651 | 273 |
| 134 | Консервативно лечение при инфекции и възпалителни заболявания на окото и придатъците му | 5 845 | 249 |
| 135 | Оперативно лечение при заболявания на ретина, стъкловидно тяло и травми, засягащи задния очен сегмент | 2 864 | 700 |
| 136 | Оперативно лечение на заболявания в областта на ушите, носа и гърлото с много голям обем и сложност | 2 709 | 2 950 |
| 137 | Оперативно лечение на заболявания в областта на ушите, носа и гърлото с голям обем и сложност | 9 658 | 1 500 |
| 138 | Оперативно лечение на заболявания в областта на ушите, носа и гърлото със среден обем и сложност | 14 616 | 650 |
| 139 | Високотехнологична диагностика при ушно-носно-гърлени болести | 5 340 | 450 |
| 140 | Консервативно парентерално лечение при ушно-носно-гърлени болести | 1 295 | 150 |
| 141 | Трансуретрално оперативно лечение при онкологични заболявания на пикочния мехур | 5 484 | 1 000 |
| 142 | Радикална цистопростатектомия с ортотопичен пикочен мехур | 39 | 4 000 |
| 143 | Трансуретрална простатектомия | 3 608 | 1 100 |
| 144 | Отворени оперативни процедури при доброкачествена хиперплазия на простатната жлеза и нейните усложнения | 576 | 1 100 |
| 145 | Ендоскопски процедури при обструкции на горните пикочни пътища | 23 520 | 774 |
| 146 | Оперативни процедури при вродени заболявания на пикочо-половата система | 698 | 2 500 |
| 147 | Оперативни процедури върху мъжка полова система | 12 863 | 600 |
| 148 | Оперативни процедури на долните пикочни пътища с голям обем и сложност | 656 | 2 600 |
| 149 | Оперативни процедури на долните пикочни пътища със среден обем и сложност | 1 235 | 1 160 |
| 150 | Оперативни процедури при инконтиненция на урината | 134 | 612 |
| 151 | Реконструктивни операции в урологията | 833 | 1 000 |
| 152 | Ендоскопски процедури при обструкции на долните пикочни пътища | 15 364 | 520 |
| 153 | Оперативни процедури при травми на долните пикочни пътища | 589 | 1 000 |
| 154 | Оперативни процедури на бъбрека и уретера с голям и много голям обем и сложност | 4 233 | 2 300 |
| 155 | Оперативни процедури на бъбрека и уретера със среден обем и сложност | 2 589 | 950 |
| 156 | Радикална цистектомия. Радикална цистопростатектомия | 255 | 3 200 |
| 157 | Радикална простатектомия | 620 | 2 800 |
| 158 | Оперативни интервенции при инфекции на меките и костни тъкани | 30 927 | 550 |
| 159 | Артроскопски процедури в областта на скелетно-мускулната система | 2 362 | 700 |
| 160 | Нерадикално отстраняване на матката | 6 809 | 1 100 |
| 161 | Радикално отстраняване на женски полови органи | 986 | 1 100 |
| 162 | Оперативни интервенции чрез коремен достъп за отстраняване на болестни изменения на женските полови органи | 6 892 | 770 |
| 163 | Оперативни интервенции чрез долен достъп за отстраняване на болестни изменения или инвазивно изследване на женските полови органи | 29 517 | 330 |
| 164 | Корекции на тазова (перинеална) статика и/или на незадържане на урината при жената | 1 660 | 806 |
| 165 | Диагностични процедури и консервативно лечение на токсо-инфекциозен и анемичен синдром от акушеро-гинекологичен произход | 12 832 | 460 |
| 166 | Корекции на проходимост и възстановяване на анатомия при жената | 162 | 650 |
| 167 | Системна радикална ексцизия на лимфни възли (тазови и/или парааортални и/или ингвинални) като самостоятелна интервенция или съчетана с радикално отстраняване на женски полови органи. Тазова екзентерация | 1 067 | 2 200 |
| 168 | Високотехнологична асистирана с робот гинекологична хирургия | 312 | 8 000 |
| 169 | Интензивно лечение на интра- и постпартални усложнения, довели до шок | 165 | 1 500 |
| 170 | Интензивно лечение на интра- и постпартални усложнения, довели до шок, с приложение на рекомбинантни фактори на кръвосъсирването | 27 | 6 800 |
| 171 | Оперативни процедури на хранопровод, стомах и дуоденум с голям и много голям обем и сложност, при лица над 18 години | 3 107 | 2 800 |
| 172 | Оперативни процедури на хранопровод, стомах и дуоденум с голям и много голям обем и сложност, при лица под 18 години | 36 | 3 100 |
| 173 | Оперативни процедури на хранопровод, стомах и дуоденум със среден обем и сложност, при лица над 18 години | 288 | 1 780 |
| 174 | Оперативни процедури на хранопровод, стомах и дуоденум със среден обем и сложност, при лица под 18 години | 61 | 1 780 |
| 175 | Оперативни процедури на тънки и дебели черва, вкл. при заболявания на мезентериума и ретроперитонеума с голям и много голям обем и сложност, при лица над 18 години | 12 515 | 2 600 |
| 176 | Оперативни процедури на тънки и дебели черва, вкл. при заболявания на мезентериума и ретроперитонеума с голям и много голям обем и сложност, при лица под 18 години | 219 | 2 650 |
| 177 | Оперативни процедури на тънки и дебели черва със среден обем и сложност, при лица над 18 години | 3 229 | 1 100 |
| 178 | Оперативни процедури на тънки и дебели черва със среден обем и сложност, при лица под 18 години | 69 | 1 150 |
| 179 | Оперативни процедури върху апендикс | 3 479 | 650 |
| 180 | Хирургични интервенции за затваряне на стома | 213 | 650 |
| 181 | Хирургични интервенции на ануса и перианалното пространство | 13 643 | 500 |
| 182 | Оперативни процедури при хернии | 14 867 | 650 |
| 183 | Оперативни процедури при хернии с инкарцерация | 3 281 | 700 |
| 184 | Конвенционална холецистектомия | 792 | 1 150 |
| 185 | Лапароскопска холецистектомия | 4 618 | 950 |
| 186 | Оперативни процедури върху екстрахепаталните жлъчни пътища | 1 538 | 2 300 |
| 187 | Оперативни процедури върху черен дроб | 1 667 | 3 350 |
| 188 | Оперативни процедури върху черен дроб при ехинококова болест | 120 | 1 450 |
| 189 | Оперативни процедури върху панкреас и дистален холедох, с голям и много голям обем и сложност | 916 | 4 950 |
| 190 | Оперативни процедури върху панкреас и дистален холедох, със среден обем и сложност | 69 | 1 820 |
| 191 | Оперативни процедури върху далака |  |  |
| 191.1 | Оперативни процедури върху далака при лица над 18 години | 188 | 1 000 |
| 191.2 | Оперативни процедури върху далака при лица под 18 години | 20 | 1 500 |
| 192 | Оперативни интервенции при диабетно стъпало, без съдово-реконструктивни операции | 7 046 | 1 200 |
| 193 | Оперативно лечение на онкологично заболяване на гърдата: стадии Tis 1-4 N 0-2 M 0-1 | 4 823 | 1 300 |
| 194 | Оперативни интервенции върху гърда с локална ексцизия и биопсия | 4 029 | 300 |
| 195 | Оперативно лечение при остър перитонит | 4 228 | 2 200 |
| 196 | Оперативно лечение на интраабдоминални абсцеси | 172 | 1 500 |
| 197 | Консервативно лечение при остри коремни заболявания | 26 825 | 750 |
| 198 | Хирургично лечение при животозастрашаващи инфекции на меките и костни тъкани | 8 541 | 2 200 |
| 199 | Лечение на тумори на кожа и лигавици – злокачествени и доброкачествени новообразувания |  |  |
| 199.1 | Лечение на тумори на кожа и лигавици – злокачествени новообразувания | 4 795 | 550 |
| 199.2 | Лечение на тумори на кожа и лигавици – доброкачествени новообразувания | 6 568 | 305 |
| 200 | Реконструктивни операции на гърдата по медицински показания след доброкачествени и злокачествени тумори, вродени заболявания и последици от травми и изгаряния | 162 | 800 |
| 201 | Оперативни процедури върху щитовидна и паращитовидни жлези, с голям и много голям обем и сложност | 993 | 1 000 |
| 202 | Оперативни процедури върху щитовидна и паращитовидни жлези, със среден обем и сложност | 1 125 | 800 |
| 203 | Хирургично лечение при надбъбречни заболявания | 106 | 1 500 |
| 204 | Тежка черепно-мозъчна травма – оперативно лечение | 646 | 3 400 |
| 205 | Тежка черепно-мозъчна травма – консервативно поведение | 542 | 1 330 |
| 206 | Краниотомии, неиндицирани от травма, чрез съвременни технологии (невронавигация, невроендоскопия и интраоперативен ултразвук) |  |  |
| 206.1 | Краниотомии, неиндицирани от травма, чрез съвременни технологии (невроендоскопия и интраоперативен ултразвук) | 2 369 | 3 800 |
| 206.2 | Краниотомии, неиндицирани от травма, чрез съвременни технологии (невронавигация) | 500 | 4 900 |
| 207 | Краниотомии, неиндицирани от травма, по класически начин | 903 | 2 300 |
| 208 | Консервативно поведение при леки и средно тежки черепно-мозъчни травми | 14 562 | 400 |
| 209 | Хирургично лечение при травма на главата | 1 321 | 1 052 |
| 210 | Периферни и черепно-мозъчни нерви (екстракраниална част) – оперативно лечение | 2 675 | 800 |
| 211 | Гръбначни и гръбначно-мозъчни оперативни интервенции с голям и много голям обем и сложност | 2 775 | 2 450 |
| 212 | Гръбначни и гръбначно-мозъчни оперативни интервенции с малък и среден обем и сложност | 4 132 | 1 819 |
| 213 | Оперативно лечение на тумори на бял дроб, медиастинум, плевра и гръдна стена | 2 151 | 2 700 |
| 214 | Разширени (големи) операции с пълно или частично отстраняване на повече от един интраторакален орган, включително медиастинален тумор или гръдна стена. Едноетапни операции при белодробни болести, засягащи двата бели дроба при болести със съчетана белодробна и друга локализация | 428 | 3 300 |
| 215 | Оперативно лечение на болести на бял дроб, медиастинум, плевра и гръдна стена, без онкологични заболявания | 2 698 | 1 650 |
| 216 | Спешни състояния в гръдната хирургия | 2 184 | 550 |
| 217 | Оперативни процедури с голям и много голям обем и сложност на таза и долния крайник |  |  |
| 217.1 | Оперативни процедури с голям обем и сложност на таза и долния крайник | 18 086 | 2 050 |
| 217.2 | Оперативни процедури с много голям обем и сложност на таза, тазобедрената и колянната става | 1 014 | 4 700 |
| 217.3 | Оперативни процедури при множествени счупвания и/или луксации на таза, горни и долни крайници | 113 | 5 350 |
| 218 | Оперативни процедури с алопластика на тазобедрена и колянна става | 10 994 | 1 257 |
| 219 | Оперативни процедури на таза и долния крайник със среден обем и сложност | 22 292 | 910 |
| 220 | Оперативни процедури в областта на раменния пояс и горния крайник с голям обем и сложност | 13 977 | 1 000 |
| 221 | Оперативни процедури в областта на раменния пояс и горния крайник с много голям обем и сложност | 1 512 | 1 326 |
| 222 | Средни оперативни процедури в областта на раменния пояс и горния крайник | 11 212 | 460 |
| 223 | Оперативни процедури при заболявания на гръдния кош | 439 | 720 |
| 224 | Септични (бактериални) артрити и остеомиелити при лица под 18 години | 38 | 1 200 |
| 225 | Хирургично лечение в лицево-челюстната област с много голям обем и сложност | 426 | 1 000 |
| 226 | Оперативно лечение в лицево-челюстната област с голям обем и сложност | 1 110 | 705 |
| 227 | Оперативни процедури в лицево-челюстната област със среден обем и сложност | 8 597 | 863 |
| 228 | Оперативно лечение на възпалителни процеси в областта на лицето и шията | 4 937 | 500 |
| 229 | Консервативно лечение при заболявания на лицево-челюстната област | 4 479 | 300 |
| 230 | Оперативно лечение на вродени малформации в лицево-челюстната област | 146 | 900 |
| 231 | Лечение на фрактури на лицевите и челюстните кости | 674 | 803 |
| 232 | Хирургично лечение на изгаряния с площ от 5 % до 10 % при възрастни и до 3 % при деца | 170 | 500 |
| 233 | Хирургично лечение при необширни изгаряния с площ от 1 % до 19 % от телесната повърхност, с хирургични интервенции | 3 151 | 3 030 |
| 234 | Хирургично лечение при обширни изгаряния над 20 % от телесната повърхност, с хирургични интервенции | 271 | 9 000 |
| 235 | Оперативно лечение на поражения, предизвикани от ниски температури (измръзване) | 29 | 500 |
| 236 | Оперативно лечение на последствията от изгаряне и травма на кожата и подкожната тъкан | 3 315 | 1 700 |
| 237 | Оперативно лечение на кожни дефекти от различно естество, налагащи пластично възстановяване | 2 102 | 950 |
| 238 | Реплантация и реконструкции с микросъдова хирургия | 144 | 7 000 |
| 239 | Оперативно лечение на деца до 1 година с вродени аномалии в областта на торакалната и абдоминалната област | 209 | 10 000 |
| 240 | Продължително системно парентерално лекарствено лечение на злокачествени солидни тумори и свързаните с него усложнения | 90 361 | 470 |
| 241 | Диагностични процедури за стадиране и оценка на терапевтичния отговор при пациенти със злокачествени солидни тумори и хематологични заболявания |  |  |
| 241.1 | Диагностични процедури за стадиране и оценка на терапевтичния отговор при пациенти със злокачествени солидни тумори и хематологични заболявания с КТ на минимум две зони или костномозъчно изследване с МКБ – код 41.31 (30081-00, 30087-00) | 39 761 | 400 |
| 241.2 | Диагностични процедури за стадиране и оценка на терапевтичния отговор при пациенти със злокачествени солидни тумори и хематологични заболявания с МРT | 3 599 | 600 |
| 242 | Диагностика и лечение на левкемии | 12 253 | 850 |
| 243 | Диагностика и лечение на лимфоми | 12 169 | 665 |
| 244 | Диагностика и лечение на хеморагични диатези. Анемии | 23 141 | 570 |
| 245 | Диагностика и консервативно лечение на онкологични и онкохематологични заболявания, възникнали в детска възраст | 1 982 | 1 000 |
| 246 | Ортоволтно перкутанно лъчелечение и брахитерапия с високи активности | 3 359 | 665 |
| 247 | Брахитерапия с ниски активности | 74 | 327 |
| 248 | Конвенционална телегаматерапия | 166 | 640 |
| 249 | Триизмерна конвенционална телегаматерапия и брахитерапия със закрити източници | 472 | 1 100 |
| 250 | Високотехнологично лъчелечение на онкологични и неонкологични заболявания |  |  |
| 250.1 | Високотехнологично лъчелечение на онкологични и неонкологични заболявания с приложени до 20 фракции и продължителността на лечението e от 3 до 30 дни | 5 356 | 1 850 |
| 250.2 | Високотехнологично лъчелечение на онкологични и неонкологични заболявания с приложени 20 и повече фракции и продължителността на лечението е 30 и повече дни | 1 865 | 3 700 |
| 251 | Модулирано по интензитет лъчелечение на онкологични и неонкологични заболявания |  |  |
| 251.1 | Модулирано по интензитет лъчелечение на онкологични и неонкологични заболявания с приложени до 20 фракции и продължителността на лечението e от 3 до 30 дни | 3 096 | 2 700 |
| 251.2 | Модулирано по интензитет лъчелечение на онкологични и неонкологични заболявания с приложени 20 и повече фракции и продължителността на лечението е 30 и повече дни | 5 265 | 5 400 |
| 252 | Радиохирургия на онкологични и неонкологични заболявания |  |  |
| 252.1 | Радиохирургия на онкологични и неонкологични заболявания | 728 | 4 500 |
| 252.2 | Роботизирана радиохирургия на онкологични и неонкологични заболявания | 53 | 9 000 |
| 253 | Палиативни грижи за болни с онкологични заболявания | 18 351 | 90 |
| 254 | Продължително лечение и ранна рехабилитация след острия стадий на исхемичен и хеморагичен мозъчен инсулт с остатъчни проблеми за здравето | 13 001 | 50 |
| 255 | Продължително лечение и ранна рехабилитация след инфаркт на миокарда и след сърдечни интервенции | 825 | 50 |
| 256 | Продължително лечение и ранна рехабилитация след оперативни интервенции с голям и много голям обем и сложност с остатъчни проблеми за здравето | 12 626 | 80 |
| 257 | Физикална терапия, рехабилитация и специализирани грижи при персистиращо/хронично/вегетативно състояние | 25 | 100 |
| 258 | Физикална тeрапия и рехабилитация при родова травма на централна нервна система | 5 802 | 40 |
| 259 | Физикална тeрапия и рехабилитация при родова травма на периферна нервна система | 2 314 | 40 |
| 260 | Физикална тeрапия и рехабилитация при детска церебрална парализа | 43 060 | 60 |
| 261 | Физикална тeрапия и рехабилитация при първични мускулни увреждания и спинална мускулна атрофия | 88 | 400 |
| 262 | Физикална тeрапия и рехабилитация на болести на централна нервна система | 12 936 | 482 |
| 263 | Физикална терапия и рехабилитация при болести на периферна нервна система | 48 735 | 330 |
| 264 | Физикална терапия и рехабилитация след преживян/стар инфаркт на миокарда и след оперативни интервенции | 1 142 | 482 |
| 265 | Физикална терапия и рехабилитация при болести на опорно-двигателен апарат | 117 570 | 330 |
| 266 | Речева рехабилитация след ларингектомия | 103 | 285 |
| 999 | Наблюдение до 48 часа в стационарни условия след проведена амбулаторна процедура | 1 819 | 120 |

(2) Обемите за КП № 253 – 260 са в брой леглодни, като цената е за 1 леглоден.

(3) За случай по КП, отчетен като АПр „Предсрочно изпълнение на дейностите по КП...“ по приложение № 11 на наредбата по чл. 45, ал. 2 от ЗЗО, се заплаща 80 % от цената на съответната КП, с изключение на КП № 240, 241, 242, 243 и 245, за които се заплаща 60 % от цената на съответната КП.

(4) За случай по КП № 16, 17, 19.1, 20, 25, 27 или 33, отчетен като АПр „Предсрочно изпълнение на дейностите по КП...“ по приложение № 11 на наредбата по чл. 45, ал. 2 от ЗЗО, се заплаща цената на съответната КП № 16, 17, 19.1, 20, 25, 27 или 33.

(5) В случаите, когато пациентът е приет по КП № 50 и са извършени всички основни диагностични и терапевтични процедури, а след това се насочва към друго лечебно заведение за тромболиза и/или тромбектомия/тромбаспирация, на първото лечебно заведение се заплаща цена за КП № 50 – 450 лв., а на другото лечебно заведение, в което се извършва тромболиза, се заплаща цена за КП № 51.1 – 2300 лв. В случаите, когато се извърши и тромбекстракция/тромбаспирация, се заплаща цена по КП № 51 (КП № 51.1 и КП № 51.2) общо – 3300 лв. При насочване на пациенти, на които е извършена тромболиза в друго лечебно заведение за извършване на тромбектомия/тромбаспирация, на първото лечебно заведение се заплаща цена по КП № 51.1 – 2000 лв., а на извършващото КП № 51.2 лечебно заведение се заплаща цена – 1550 лв.

(6) При изпълнение на всички дейности в едно и също лечебно заведение по КП № 51 (КП № 51.1 и КП № 51.2) цената на КП е 3300 лв. При изпълнение на дейностите само по КП № 51.1 цената е 2300 лв. При изпълнение на дейността само по КП № 51.2 цената е 1550 лв. Клинична пътека № 51.2 може да се изпълнява след осъществяване на тромболиза или без предходна тромболиза (КП № 51.1). Лечебни заведения, които не могат да осъществят тромболиза и/или тромбектомия (нямат договор за КП № 51.1 и КП № 51.2), са задължени да извършат образно изследване (КТ или МРТ) до първия час на болничния прием, като насочват и осигуряват хоспитализация на пациентите, които имат индикации за тромболиза и/или тромбектомия/тромбаспирация, към най-близкото лечебно заведение, което има договор по КП № 51. Задължително се спазва и златният стандарт от 4,5 до 6 часа за осъществяване на тромболиза и тромбектомия/тромбаспирация.

(7) Случаите, отчетени по КП № 17, 18 и 25 с липса на патологична находка над 30 % от месечния брой за всяка КП за дадено лечебно заведение за предходния отчетен период, се заплащат съответно на цена 525 лв., 925 лв. и 630 лв.

(8) При надвишаване обема над 25 % на КП № 206.2 от сбора на случаите от КП № 206.1 и КП № 206.2 за предходния отчетен период за дадено лечебно заведение случаите над 25 % от КП № 206.2 се заплащат на цената на КП № 206.1.

(9) В случай на настъпил екзитус леталис преди 16-ия ден или 384-тия час от хоспитализацията на пациент по КП № 120.2, при условие че са изпълнени основни диагностични и терапевтични процедури по същата, случаят се заплаща по цената на КП № 120.1.“

**§ 60.** В чл. 332 след думата „БЛС“ се добавя „за периода 1.04.2018 – 31.12.2018 г.“.

**§ 61.** Създава се чл. 332а:

„Чл. 332а. Националната здравноосигурителна каса през 2019 г. закупува договорените с БЛС за периода 1.01. – 31.12.2019 г. обеми за дейностите по КПр по приложение № 8 към чл. 1 на наредбата по чл. 45, ал. 2 от ЗЗО по цени, както следва:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код | Номенклатура | Обем (бр.) | Цена (лв.) |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  | Клинични процедури | 252 249 |  |
| 01 | Диализно лечение при остри състояния | 9 140 | 144 |
| 02 | Интензивно лечение на новородени деца с асистирано дишане | 1 176 | 100 |
| 03 | Интензивно лечение, мониторинг и интензивни грижи с механична вентилация и/или парентерално хранене | 155 322 | 426 |
| 04 | Интензивно лечение, мониторинг и интензивни грижи без механична вентилация и/или парентерално хранене | 85 611 | 155 |
| 05 | Дейности по осигуряване на лечение за новородени деца с вродени сърдечни малформации, претърпели сърдечна оперативна интервенция до навършване на 1-годишна възраст | 1 000 | 500 |

“

**§ 62.** В чл. 333 след думата „БЛС“ се добавя „за периода 1.04.2018 – 31.12.2018 г.“.

**§ 63.** Създава се чл. 333а:

„Чл. 333а. Националната здравноосигурителна каса през 2019 г. закупува договорените с БЛС за периода 1.01. – 31.12.2019 г. обеми за дейностите по АПр по приложение № 7 към чл. 1 на наредбата по чл. 45, ал. 2 от ЗЗО по цени, както следва:

| Код | Номенклатура | Обем (бр.) | Цена (лв.) |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  | Амбулаторни процедури | 1 318 432 |  |
| 01 | Хрониохемодиализа | 612 761 | 144 |
| 02 | Перитонеална диализа с апарат | 17 181 | 130 |
| 03 | Перитонеална диализа без апарат | 31 952 | 93 |
| 04 | Осигуряване на постоянен достъп за провеждане на диализно лечение и химиотерапия | 864 | 182 |
| 05 | Определяне на план за лечение на болни със злокачествени заболявания | 116 798 | 50 |
| 06 | Системно лекарствено лечение при злокачествени солидни тумори и хематологични заболявания | 104 324 | 150 |
| 07 | Амбулаторно наблюдение/диспансеризация при злокачествени заболявания и при вродени хематологични заболявания | 123 145 | 130 |
| 08 | Проследяване на терапевтичния отговор при пациенти на домашно лечение с прицелна перорална противотуморна терапия и перорална химиотерапия | 2 965 | 250 |
| 09 | Амбулаторно наблюдение/диспансеризация при муковисцидоза | 1 | 45 |
| 10 | Наблюдение при пациенти с невромускулни заболявания на неинвазивна вентилация | 1 | 160 |
| 11 | Консервативно лечение на продължителна бъбречна колика | 3 836 | 91 |
| 12 | Бъбречно-каменна болест: уролитиаза – екстракорпорална литотрипсия | 8 034 | 266 |
| 13 | Инструментална диагностика и лечение на заболявания на щитовидната жлеза | 3 489 | 154 |
| 14 | Диагностика и определяне на терапевтично поведение на заболявания на хипофизата и надбъбрека | 1 655 | 210 |
| 15 | Диагностика и определяне на терапевтично поведение на костни метаболитни заболявания и нарушения на калциево-фосфорната обмяна | 135 | 150 |
| 16 | Лечение на тежкопротичащи форми на псориазис | 1 854 | 32 |
| 17 | Диагностика и лечение на еритродермии | 1 973 | 26 |
| 18 | Оперативни процедури в областта на ушите, носа и гърлото и лицево-челюстната област с малък обем и сложност | 8 300 | 250 |
| 19 | Оперативно отстраняване на катаракта | 46 716 | 380 |
| 20 | Хирургично лечение на глаукома | 1 710 | 390 |
| 21 | Оперативни интервенции върху окото и придатъците му със среден обем и сложност | 19 252 | 150 |
| 22 | Малки оперативни процедури на раменен пояс и горен крайник | 12 398 | 193 |
| 23 | Малки оперативни процедури на таза и долния крайник | 1 663 | 256 |
| 24 | Mалки артроскопски процедури в областта на скелетно-мускулната система | 2 | 144 |
| 25 | Диагностична и терапевтична пункция и/или биопсия | 169 | 58 |
| 26 | Амбулаторни хирургични процедури | 43 532 | 90 |
| 27 | Специфични изследвания при хематологични заболявания | 5 111 | 250 |
| 28 | Паравертебрални блокади и блокади на отделни нерви | 2 | 25 |
| 29 | Поетапна вертикализация и обучение в ходене | 2 739 | 100 |
| 30 | Напасване на протеза на горен или долен крайник | 1 | 24 |
| 31 | Амбулаторно наблюдение на лица с кохлеарно-имплантна система | 48 | 50 |
| 32 | Амбулаторно наблюдение на лица с постоянен електрокардиостимулатор | 2 528 | 50 |
| 33 | Парентерална инфузия на лекарствени продукти по терапевтична схема | 1 743 | 12 |
| 34 | Ендоскопска диагностика на заболявания, засягащи стомашно-чревния тракт | 1 325 | 120 |
| 35 | Сцинтиграфски изследвания | 11 212 | 70 |
| 36 | Позитроннo-емисионна томография с компютърна томография (ПЕТ/КТ) (РЕТ/СТ) | 16 809 | 1 600 |
| 37 | Еднофотонна емисионна компютърна томография с компютърна томография – SPECT/CT на хибриден скенер | 7 967 | 350 |
| 38 | Определяне на план на лечение и проследяване на терапевтичния отговор при пациенти, получаващи скъпоструващи лекарствени продукти по реда на чл. 78, ал. 2 от ЗЗО | 86 206 | 22 |
| 39 | Амбулаторно лечение и контрол на гноен хидраденит | 107 | 150 |
| 40 | Амбулаторно лечение и контрол на идиопатична белодробна фиброза | 1 | 90 |
| 41 | Амбулаторно лечение и контрол при туберозна склероза | 2 | 90 |
| 42 | Амбулаторно наблюдение/диспансеризация на пациенти с възпалителни полиартропатии и спондилопатии | 14 221 | 90 |
| 43 | Генетично профилиране на онкологични заболявания | 3 700 | 400 |

“

**§ 64.** В чл. 334, ал. 2 думите „и към 31.03.2019 г.“ се заличават.

**§ 65.** Създава се чл. 334а:

„Чл. 334a. (1) В съответствие с чл. 55а от ЗЗО НЗОК и БЛС планират и договарят закупуването за ЗОЛ на медицинска помощ по чл. 55, ал. 2, т. 2 от ЗЗО в рамките на договорените обеми по чл. 331a, 332a и 333a, както и в съответствие с бюджета на НЗОК за 2019 г.

(2) В изпълнение на чл. 4, ал. 5 от ЗБНЗОК за 2019 г. представителите по чл. 54, ал. 1 от ЗЗО извършват наблюдение и анализ за изпълнението на договорените обеми, както и текущо – за изпълнението на бюджета на НЗОК за здравноосигурителни плащания към 31.03.2019 г., 30.06.2019 г., 30.09.2019 г., 31.12.2019 г. по месеците на извършване на дейността. Българският лекарски съюз получава на тримесечие информация за касовото изпълнение на здравноосигурителните плащания по бюджета на НЗОК.

(3) В случай че при анализа по ал. 2 се установи превишение на договорените обеми и/или очакван преразход на средствата за здравноосигурителни плащания за медицински дейности в БМП спрямо месечното разпределение на бюджета за съответния отчетен/прогнозен период по ал. 2, надхвърлящ с повече от 3 на сто с натрупване определените параметри в месечното разпределение на бюджета за БМП за съответния отчетен/прогнозен период по ал. 2, НС на НЗОК и УС на БЛС преминават към договаряне на коригирани цени в рамките на оставащите средства в рамките на 2019 г. в срок до 15-о число на месеца, следващ анализа.

(4) Когато в срока по ал. 3 не се постигне договореност, НС на НЗОК намалява цените на КП/КПр/АПр в рамките на оставащите средства за здравноосигурителните плащания за БМП.

(5) Корекциите по ал. 3 или 4 се отразяват в допълнителни споразумения към сключените договори с изпълнителите на БМП.

(6) В случай че при анализа по ал. 2 към 30.09.2019 г. се установи очаквано неизпълнение на договорените обеми при очаквано неусвояване на средства за здравноосигурителни плащания за медицински дейности в БМП към 31 декември 2019 г., в едномесечен срок от анализа НЗОК и БЛС договарят промени в договорените обеми и цени в рамките на бюджетните средства на НЗОК за съответните здравноосигурителни плащания, което създава основание за промяна в сключените договори с изпълнителите на БМП.

(7) Текущо през периода на действие на този договор в зависимост от оказаната на ЗОЛ медицинска помощ, когато по някоя дейност се достигне обемът, преди да е извършена актуализация по ал. 3, 4 и 6, тези дейности се заплащат в рамките на наличните средства за здравноосигурителни плащания за БМП по бюджета на НЗОК.

(8) Надзорният съвет на НЗОК може да одобрява компенсирани промени между елементите на разходите по отделните видове дейност в случай на отклонение от параметрите по чл. 331a, 332a и 333а в рамките на средствата по бюджета на НЗОК на годишна база след становище на БЛС в срок до 7 календарни дни след постъпване на искането от НЗОК.

(9) Националната здравноосигурителна каса осъществява контрол по реда на глава четиринадесета на изпълнителите на БМП, извършващи дейности, за които при анализа по ал. 2 се наблюдава превишение на обемите по чл. 331a, 332a и 333а, водещо до преразход на средствата по здравноосигурителните плащания.

(10) В хода на изпълнение на НРД в резултат на анализа по ал. 2 НЗОК и БЛС могат да коригират договорените с НРД индикации за хоспитализация и критерии за дехоспитализация по КП/КПр/АПр в съответствие с Наредбата за основния пакет и медицинските стандарти.“

**§ 66.** Създава се чл. 335а:

„Чл. 335a. Методиката на образуване на стойностите, за които НЗОК през 2019 г. има финансов капацитет да закупи дейностите по пакета медицинска помощ по чл. 45, ал. 2 от ЗЗО, се състои от следните последователни етапи:

1. дефиниране на обхвата на медицинската помощ по пакета по чл. 45, ал. 2 от ЗЗО, заплащан от съответния вид здравноосигурителни плащания по ЗБНЗОК за 2019 г., в разделите на този договор за условия и ред за оказване на помощта;

2. определяне на отделните дейности в обхвата на всеки вид здравноосигурителни плащания по т. 1 в разделите за обеми, цени и методика за закупуване на медицинската помощ на този НРД;

3. определяне на прогнозните обеми по всяка отделна дейност по т. 2 за заплащане през 2019 г. съобразно:

3.1. информацията за отчетения и заплатен годишен брой дейности от съответния вид през 2016 – 2018 г.;

3.2. отчетените тенденции в годишния ръст на обемите;

3.3. промени в пакетите през предходните периоди, съотносими към съответната дейност по пакета медицинска помощ по чл. 45, ал. 2 от ЗЗО за 2019 г.;

3.4. налична информация за промени във външни фактори, които оказват влияние на обема на извършване на съответния вид дейност:

а) демографски фактори и тенденции;

б) промени в нормативната уредба;

в) промени в заболеваемостта;

г) промени в медицинската практика и технология;

д) други значими фактори;

3.5. експертно становище от националните консултанти и бордовете по специалности за очакваните/необходимите годишни обеми за нови (незаплащани през предходните години) дейности по пакета за 2019 г.;

4. определяне на прогнозните стойности на необходимите средства за закупуване на прогнозните обеми по т. 3 по действащите през 2018 г. цени и експертно становище от националните консултанти и бордовете по специалности за цените за нови (незаплащани през предходните години) дейности по пакета за 2019 г.;

5. формиране на стойности, за които НЗОК има финансов капацитет да закупи обемите дейности по т. 3, подлежащи на заплащане през 2019 г. по този договор за изменение и допълнение на НРД, с цел балансиране на прогнозните стойности по т. 4 с размера на финансовата рамка за съответните здравно­осигурителни плащания по ЗБНЗОК за 2019 г. чрез прилагане на:

а) еднакви коефициенти за увеличаване/намаляване на действащите през 2018 г. цени на дейностите от обхвата на съответните здравноосигурителни плащания (вкл. и предложените от националните консултанти цени на новите дейности по т. 4);

б) различни коефициенти за увеличаване/намаляване на действащите през 2018 г. цени на дейностите от обхвата на съответните здравноосигурителни плащания (вкл. и предложените от националните консултанти цени на новите дейности по т. 4), съобразени с налични данни за оценяване на съответната дейност.“

**§ 67.** В чл. 336 се правят следните допълнения:

1. В ал. 1:

1.1. в т. 2 след думите „2018 г.“ се добавя „и § 2, ал. 1 от ЗБНЗОК за 2019 г.“;

1.2. в т. 3 след думите „2018 г.“ се добавя „и § 8, ал. 1 от ЗБНЗОК за 2019 г.“.

2. В ал. 2 след думите „2018 г.“ се добавя „и § 2 от ЗБНЗОК за 2019 г.“.

3. В ал. 3 след думите „2018 г.“ се добавя „и § 8, ал. 3 от ЗБНЗОК за 2019 г.“.

**§ 68.** В чл. 337 се правят следните изменения и допълнения:

1. В ал. 1 се създава се т. 5:

„5. лекарствени продукти по чл. 328а.“

2. В ал. 2 след думите „чл. 322“ се добавя „и чл. 328а“.

**§ 69.** В чл. 340 се правят следните допълнения:

1. В ал. 2 думите „действие на този НРД“ се заменят с „календарната година“.

2. Създава се ал. 4 със следното съдържание:

„(4) След оперативното лечение по КП № 117, 118, 119, 120 и 122 (при изпълнени основни диагностични и терапевтични процедури, както и при спазен минимален болничен престой) и при наличие на показания за продължаване на лечението по отношение на пациента могат да бъдат проведени КПр № 5.“

**§ 70.** В чл. 344 се правят следните изменения и допълнения:

1. В ал. 1:

1.1. досегашната т. 1 се изменя така:

„1. амбулаторна процедура № 6 в рамките на същия болничен престой по КП № 240, 241, 242, 243, 244, 245, 247, 248, 249, 250 и 251;“

1.2. създава се т. 1а:

„1а. амбулаторна процедура № 6 един и същ ден с АПр № 5, 7 и 8;“

1.3. точка 5 се изменя така:

„5. клинична процедура № 3 в рамките на същия болничен престой по КП, в които е включен код за механична вентилация – \*96.70 или \*96.71 или \*96.72;“.

2. Създава се ал. 10:

„(10) Клинична процедура № 5 не се изпълнява по едно и също време с КПр № 3 или 4.“

**§ 71.** В чл. 345 се правят следните допълнения:

1. В ал. 2 след думите „ал. 3“ се поставя запетая и се добавя „4 и 5“.

2. Създава се ал. 4:

„(4) Националната здравноосигурителна каса заплаща на изпълнител на БМП за всеки отделен случай лекарствените продукти, приложени при животозастрашаващи кръвоизливи, спешни оперативни и инвазивни интервенции при пациенти с вродени коагулопатии.“

**§ 72.** В чл. 346 се правят следните допълнения:

1. В ал. 2 след думите „ал. 3“ се поставя запетая и се добавя „4 и 5“.

2. Създава се ал. 4:

„(4) Националната здравноосигурителна каса заплаща на изпълнител на БМП за всеки отделен случай лекарствените продукти, приложени при животозастрашаващи кръвоизливи, спешни оперативни и инвазивни интервенции при пациенти с вродени коагулопатии.“

**§ 73.** В чл. 347 ал. 6 се изменя така:

„(6) В случаите по ал. 4 лечебното заведение уведомява писмено съответната РЗОК, която заплаща отчетената дейност като АПр „Предсрочно изпълнение на дейностите по КП ...“. В случай че такава не е договорена, на лечебното заведение се заплаща 80% от цената на съответната КП.“

**§ 74.** Член 351 се изменя така:

„Чл. 351. (1) Националната здравноосигурителна каса заплаща вложените медицински изделия по чл. 337, ал. 3 при изпълнение на следните условия:

1. медицинското изделие е вложено при изпълнение на КП/АПр съгласно изискванията на ДЛА за изпълнение на съответната КП/АПр;

2. изпълнени са изискванията за оказване на БМП;

3. медицинското изделие е осигурено от лечебното заведение, заприходено и отпуснато в болничната аптека на същото;

4. медицинското изделие е отчетено при условията и по реда на ДЛА на съответните КП/АПр.

(2) Осигуряването на медицинското изделие от лечебното заведение, както и заприходяването и отпускането на същото от болничната аптека, се доказва със съответните документи.

(3) Националната здравноосигурителна каса не заплаща вложените медицински изделия по чл. 337, ал. 3, в случай че не е изпълнено което и да е от условията, посочени в ал. 1.“

**§ 75.** Създава се чл. 351а:

„Чл. 351а. Националната здравноосигурителна каса не заплаща за оказана болнична медицинска помощ от лечебните заведения в нарушение на посочените в техните договори обеми и стойности.“

**§ 76.** Създава се чл. 351б:

„Чл. 351б. Не се допуска заплащане на дейност за оказване на болнична медицинска помощ, в извършването на която е участвал лекар, който не е посочен в приложение № 1 на договора като специалист на основен трудов договор, с изключение на случаите по чл. 260, ал. 2 и чл. 260а.“

**§ 77.** Създава се чл. 351в:

„Чл. 351в. (1) Отказът на изпълнител на болнична медицинска помощ да получи екземпляр от заповед за проверка; да предостави до приключване на проверката заверени с подпис и печат копия от необходимите за осъществяване на същата документи; или при невъзможност за изпълнение на правомощията на контролен орган по чл. 72, ал. 2 ЗЗО е основание директорът на РЗОК да откаже заплащане за случаите по КП/АПр и/или КПр за пациентите, които към този момент и/или период провеждат лечение в съответното лечебно заведение, съгласно подадените ежедневни файлове.

(2) Отказът на изпълнител на болнична помощ да предостави до приключване на проверката заверени с подпис и печат копия от необходимите документи за осъществяване на същата е основание за прилагане на чл. 76а ЗЗО в случаите, в които дейността е заплатена.“

**§ 78.** В чл. 352 се правят следните изменения и допълнения:

1. В ал. 2, т. 1 след думата „хоспитализираните“ се поставя запетая и се добавя „преведените“.

2. Алинея 6 се изменя така:

„(6) При констатиране на грешки в подадената информация, свързани с регистрационни данни, номенклатури, договорена дейност и договорен капацитет на лечебното заведение като брой и вид болнични легла (съгласно правилника за устройството и дейността на лечебното заведение и за срока на договора), изпълнителят на БМП получава автоматична нотификация от информационната система на НЗОК и подаденият файл не се обработва от НЗОК до получаване на нов с коректни данни.“

3. В ал. 7 се създава т. 4:

„4. несъответствия между приема на пациенти по КП и КПр и брой и вид болнични легла (съгласно правилника за устройството и дейността на лечебното заведение за срока на договора), посочени в договора.“

4. В ал. 12:

4.1. в т. 1 буква „г“ се изменя така:

„г) не е от категорията здравнонеосигурени лица по § 2 или 9 от ПЗР на ЗБНЗОК за 2018 г. и § 2 или 8 от ПЗР на ЗБНЗОК за 2019 г., за които НЗОК заплаща определени видове БМП;“

4.2. създава се т. 9:

„9. несъответствия между приема на пациенти по КП и КПр и брой и вид болнични легла (съгласно правилника за устройството и дейността на лечебното заведение за срока на договора), посочени в договора.“

**§ 79.** В чл. 353, ал. 1, т. 2 думите „ал. 2 и 3“ се заменят с „ал. 2, 3 и 4“.

**§ 80.** В чл. 354, ал. 1, т. 2 след думите „ал. 2“ се добавя „и 4“.

**§ 81.** В чл. 355 се създава ал. 7:

„(7) Националната здравноосигурителна каса заплаща на изпълнител на БМП за всеки отделен случай лекарствените продукти, приложени при животозастрашаващи кръвоизливи, спешни оперативни и инвазивни интервенции при пациенти с вродени коагулопатии.“

**§ 82.** Създава се чл. 356а:

„Чл. 356a. (1) Съгласно чл. 4 от ЗБНЗОК за 2019 г. НС на НЗОК утвърждава за всяка РЗОК обща годишна стойност на разходите за здравноосигурителни плащания за заплащане на изпълнителите на БМП, разпределена по месеци за заплащане през бюджетната 2019 г. за периодите на извършване на дейността: м. декември 2018 г. – м. август 2019 г. и м. септември – м. ноември 2019 г.

(2) Стойностите по ал. 1 не се отнасят за дейностите, оказани на лица по чл. 336, ал. 1, т. 2, 3 и 4.

(3) Надзорният съвет на НЗОК утвърждава стойности на разходите за здравноосигурителни плащания за БМП и по изпълнители на БМП, разпределена по месеци за периодите по ал. 1 на база на предложения на директорите на РЗОК.

(4) Надзорният съвет на НЗОК по предложение на директорите на РЗОК утвърждава индикативни стойности на изпълнителите на БМП за медицински изделия, прилагани в болничната медицинска помощ, и за лекарствени продукти за лечение на злокачествени заболявания в условията на болнична медицинска помощ, които НЗОК заплаща извън стойността на оказваните медицински услуги, които ще се съблюдават при прилагане на ежеседмичния и месечния анализ и контрол от РЗОК.

(5) Лекарствени продукти при животозастрашаващи кръвоизливи и спешни оперативни и инвазивни интервенции при пациенти с вродени коагулопатии и дейностите, при които са приложени, се заплащат от РЗОК само след проверка на извършената от изпълнителя на БМП дейност и приложените лекарствени продукти.

(6) Условията и редът за определяне на стойности на разходите по ал. 1 и 3 се регламентират от НС на НЗОК с правилата по чл. 4 от ЗБНЗОК за 2019 г.

(7) Националната здравноосигурителна каса не закупува дейности, чиято стойност надвишава месечните стойности, определени по реда на правила по чл. 4 от ЗБНЗОК за 2019 г.

(8) Ръководителите на лечебните заведения, изпълнители на болнична медицинска помощ, носят отговорност за изпълнението и разпределението в рамките на съответното лечебно заведение на определените по реда на ЗБНЗОК за 2019 г. и на настоящия договор параметри за осъществяване на дейността. Приоритетно се осигурява изпълнението на дейностите, свързани със спешността и лечението на онкологично болни пациенти.“

**§ 83.** В чл. 357 се правят следните изменения и допълнения:

1. В ал. 1, изречение първо след думите „чл. 356, ал. 4, т. 2“ се добавя „и чл. 356а“. Във второто изречение думите „приложение № 2а“ се заменят с „приложение № 2“, а след думите „ЗБНЗОК за 2018 г.“ се добавя „и по реда на правилата по чл. 4, ал. 4 от ЗБНЗОК за 2019 г.“.

2. В ал. 2 след думите „чл. 356“ се добавя „и чл. 356а“.

3. В ал. 3 след думите „чл. 356“ се добавя „и чл. 356а“.

4. В ал. 4 думите „приложение № 2а“ се заменят с „приложение № 2“.

5. В ал. 5 думите „приложение № 2а“ се заменят с „приложение № 2“.

6. Алинея 6 се изменя така:

„(6) Дейностите по ал. 5 се определят по реда на последно извършена по време дейност. Изключения се допускат само за дейности, извършени по реда на чл. 344, ал. 9, дейности за прилагане на медицински изделия на разрешителен режим и за случаите на спешна диагностика и лечение по КП, КПр или АПр при прилагане на ал. 9.“

7. Създава се нова ал. 7:

„(7) Клиничните процедури и АПр се определят по ал. 5 за целия случай на лечение на пациента.“

8. Досегашната ал. 7 става ал. 8 и се изменя така:

„(8) Когато дейността по КП и/или АПр е определена по ал. 5, приложените по нея медицински изделия също се определят в месечните известия по чл. 352, ал. 10 като отхвърлени поради надвишаване на стойностите за съответния месец.“

9. Създават се нови ал. 9 и 10:

„(9) Изпълнител на БМП може да подаде в РЗОК писмено заявление за увеличение на размера на месечната стойност за случаите на спешна диагностика и лечение по КП, КПр или АПр по ал. 1 за сметка на до 5 % от утвърдената стойност за следващия месец в приложение № 2 от индивидуалния договор за периода м. февруари – м. декември 2019 г. (период на извършване на дейността: м. януари – м. ноември 2019 г.).

(10) Промените в приложение № 2 към индивидуалния договор при прилагане на ал. 2 се договарят между изпълнителя на БМП и директора на РЗОК в срока за представяне в РЗОК на отчетите за заплащане на дейността за съответния месец.“

10. Досегашната ал. 8 става ал. 11 и се изменя така:

„(11) В случай че след заплащане на отчетената месечна дейност се установи недостигане от конкретен изпълнител на определените месечни стойности по приложение № 2, в него се отразяват стойностите на заплатената за месеца дейност. Изпълнителят на БМП може да прехвърля икономията на средства в рамките на общия размер на определените стойности по приложение № 2 към договорите си за периодите по чл. 356, ал. 1 и чл. 356а, ал. 1. Икономията на средства в края на период на извършване на дейност по предходното изречение не се прехвърля за следващ период.“

11. Създава се нова ал. 12:

„(12) Стойностите на отхвърлените от заплащане случаи при извършения контрол преди плащане не могат да се прехвърлят по реда на ал. 11 за следващ период на дейност.“

12. Досегашната ал. 9 става ал. 13.

13. Досегашната ал. 10 става ал. 14.

14. Досегашната ал. 11 става ал. 15, като цифрата „10“ се заменя с „14“, а след думите „чл. 356“ се добавя „и чл. 356а“.

15. Досегашната ал. 12 става ал. 16, като думите „приложение № 2а“ се заменят с „приложение № 2“.

**§ 84.** В чл. 358 се правят следните изменения:

1. В ал. 1 думите „приложение № 2а“ се заменят с „приложение № 2“, след думите „чл. 356, ал. 4, т. 2“ се добавя „и чл. 356а“, а след думите „чл. 356, ал. 1“ се добавя „и чл. 356а, ал. 1“.

2. В ал. 3 след думите „2018 г.“ се добавя „и чл. 4 от ЗБНЗОК за 2019 г.“.

**§ 85.** В чл. 382 се създават ал. 3 и 4 със следното съдържание:

„(3) Изпълнителите на медицинска помощ са длъжни да осигурят достъп на длъжностните лица по чл. 72, ал. 2 от ЗЗО до помещенията, в които се изпълнява дейността по сключения договор, съответно се съхраняват документи, лекарствени продукти, диетични храни за специални медицински цели, медицински изделия и/или високоспециализирани уреди/апарати за индивидуална употреба и помощни средства, приспособления и съоръжения за хората с увреждания при спазване на здравните изисквания.

(4) Лицата по ал. 3 са длъжни да представят на длъжностните лица по чл. 72, ал. 2 от ЗЗО исканите от тях описи, справки, сведения, декларации, обяснения, рекапитулации и други документи и информация, както и да оказват съдействие при изпълнението на служебните им задължения.“

**§ 86.** В чл. 390 след абревиатурата „РЗОК“ се поставя запетая и се добавя „с когото е сключило договор“.

**§ 87.** Създава се чл. 392а със следното съдържание:

„Чл. 392а. При извършване на проверките по чл. 384, 385 и 386 на изпълнители на болнична помощ по КП, АПр и КПр могат да присъстват и други специалисти по преценка на управителя на НЗОК/директора на РЗОК.“

**§ 88.** Създава се чл. 397а със следното съдържание:

„Чл. 397а. Протоколите по чл. 74, ал. 3 от ЗЗО и чл. 76а, ал. 2 от ЗЗО и протоколите в случаите на констатирано нарушение с получаване на суми без правно основание по чл. 76б от ЗЗО се връчват по реда на Данъчно-осигурителния процесуален кодекс.“

**§ 89.** В чл. 409 се правят следните изменения и допълнения:

1. В ал. 2 думата „едномесечен“ се заменя с „двуседмичен“.

2. Създава се ал. 3 със следното съдържание:

„(3) Арбитражът не е задължителен, освен ако арбитражната комисия не се е сформирала при условията на чл. 75, ал. 5 от ЗЗО в двуседмичен срок от писмената покана на директора на съответната РЗОК до съответните лица и организации.“

**§ 90.** В чл. 418 се правят следните изменения и допълнения:

1. Алинеи 3 и 4 се изменят така:

„(3) В случай че арбитражната комисия не се произнесе с решение в срока по чл. 75, ал. 7 от ЗЗО или е налице равен брой гласове, поради което не е налице прието решение, управителят на НЗОК, съответно директорът на РЗОК, издава мотивирана заповед, с която може да наложи санкциите.

(4) В случаите по ал. 3 арбитражната комисия изготвя протокол. Екземпляр от протокола се предоставя на управителя на НЗОК, съответно директора на РЗОК, и на РК на БЛС, а препис-извлечение от протокола се предоставя на лицето – обект на проверката.“

2. Създава се ал. 5 със следното съдържание:

„(5) В случай че съответните РК на БЛС не са посочили свои представители в сроковете по чл. 75, ал. 6 от ЗЗО за създаване на арбитражна комисия, управителят на НЗОК, съответно директорът на РЗОК, издава мотивирана заповед, с която може да наложи санкциите, без да е необходимо становището по чл. 74, ал. 4 от ЗЗО да бъде разглеждано от такава комисия.“

**§ 91.** В § 1, т. 3 от допълнителната разпоредба думите „действие на НРД“ се заменят с „календарната година 2019 г.“.

**§ 92.** В § 17 от преходните и заключителните разпоредби думите „считано от 1.07.2018 г.“ се заличават.

**§ 93.** Параграф 19 от преходните и заключителните разпоредби се отменя.

**§ 94.** В приложение № 2А „Първични медицински документи“, във „Формуляр за вложени медицински изделия (МИ), стойността на които се заплаща от НЗОК извън цената на клиничната пътека/амбулаторна процедура“ се правят следните изменения и допълнения:

1. В таблицата колона пет се изменя така: „№ на фактура за закупуване на МИ; № и дата на заприходяването в склада фактура за закупуване на МИ; № и дата на разрешение за откриване на аптека“.

2. В „Указания за попълване на формуляр за вложени медицински изделия (МИ), стойността на които се заплаща от НЗОК извън цената на клиничната пътека/амбулаторна процедура“, в част III „Данни за МИ“, към текста „№ на фактурата за закупуване на МИ“ и „№ и дата на заприходяването в склада на болничната аптека“ накрая се добавя „№ и дата на разрешение за откриване на аптека“.

**§ 95.** В приложение № 9а „Изисквания на НЗОК за сключване на договор с лечебни заведения за оказване на първична извънболнична медицинска помощ“ се правят следните изменения и допълнения:

1. В т. ІІ „Промоция на здравето“ т. 4 се изменя така:

„4. Групи с повишен медико-социален риск от регистрираните в лечебното заведение лица, обособени по възрастов, полов или друг признак – идентификация, промотивни дейности.“

2. В т. ІІІ „Профилактика на заболяванията“, в таблицата, в т. 1.5 думите „диабет и злокачествени новообразувания“ се заменят с „диабет, злокачествени новообразувания и други“.

3. В т. V „Контрол на инфекциозни заболявания съгласно изискванията на съответните нормативни актове“, в таблицата ред с код Z02.7 се изменя така:

„

|  |  |
| --- | --- |
| Z02.7 | Контакт във връзка с получаване на медицински документи.  Изготвяне на документи съгласно наредбата по чл. 45, ал. 2 от ЗЗО. |

“

4. В т. VІ „Диагностично-лечебна дейност“, в таблицата ред „Осигуряване на свободна проходимост на горните дихателни пътища“ се изменя така:

„Осигуряване на свободна проходимост на горните дихателни пътища (с приетите в медицинската практика прийоми, в т.ч. поставяне на въздуховод или трахеална пункция при необходимост/възможност).“

5. В т. ІХ, т. 2 и в декларацията, в т. 5 цифрата „35“ се заменя с „40“.

**§ 96.** В приложение № 10а „Изисквания на НЗОК за сключване на договор с лечебни заведения за оказване на специализирана извънболнична медицинска помощ“, в част „Б. Специализирани и високоспециализирани медицински дейности по медицински специалности“ се правят следните изменения и допълнения:

1. В таблица „Специализирани медицински дейности, в т.ч. специализирани здравнопромотивни дейности“ към пакет „Акушерство и гинекология“:

1.1. На ред с код 67.19 Абразио на цервикален канал, датата „1.01.2019 г.“ се заменя с „датата, предвидена в наредбата по чл. 45, ал. 2 от ЗЗО“.

1.2. На ред с код 70.21 Колпоскопия без прицелна биопсия, датата „1.01.2019 г.“ се заменя с „датата, предвидена в наредбата по чл. 45, ал. 2 от ЗЗО“.

2. В таблица „Високоспециализирани медицински дейности“ към пакет „Акушерство и гинекология“:

2.1. На ред с код 67.11 Колпоскопия с прицелна биопсия/без прицелна биопсия, датата „1.01.2019 г.“ се заменя с „датата, предвидена в наредбата по чл. 45, ал. 2 от ЗЗО“.

2.2. На ред с код 67.19 Абразио на цервикален канал, датата „1.01.2019 г.“ се заменя с „датата, предвидена в наредбата по чл. 45, ал. 2 от ЗЗО“.

3. В таблица „Специализирани медицински дейности“ към пакет „Ендокринология и болести на обмяната, детска ендокринология и болести на обмяната“ на ред с код 88.7 Ехографско изследване на щитовидна жлеза, датата „1.01.2019 г.“ се заменя с „датата, предвидена в наредбата по чл. 45, ал. 2 от ЗЗО“.

4. В таблица „Специализирани изследвания“ към пакет „Клинична лаборатория“:

4.1. Към т. V. Клинично-химични изследвания, буква А. Субстрати, след ред с код 01.23 Пикочна киселина, се добавя ред със следното съдържание:

„

|  |  |
| --- | --- |
| 01.33 | Липиден профил (холестерол, HDL-холестерол, LDL-холестерол, триглицериди) |

“

4.2. Към т. V. Клинично-химични изследвания, буква Е. Субстрати, след ред с код 02.10 Изследване на ревма фактор (RF), се добавя ред със следното съдържание:

„

|  |  |
| --- | --- |
| 10.32 | Феритин |

“

5. В таблица „Специализирани изследвания“ към пакет „Клинична микробиология“:

5.1. Ред с код 02.20 Диагностично изследване за Chlamydia trachomatis се заличава, считано от датата, предвидена в наредбата по чл. 45, ал. 2 от ЗЗО.

5.2. Създава се нова таблица с наименование „Високоспециализирани диагностични изследвания“ и следното съдържание:

„

|  |  |
| --- | --- |
| 02.20 | Диагностично изследване за Chlamydia trachomatis, в сила от датата, предвидена в  наредбата по чл. 45, ал. 2 от ЗЗО |

“

**§ 97.** В приложение № 12 „Дейности на ОПЛ по имунопрофилактика, програма „Детско здравеопазване“, профилактични прегледи на ЗОЛ над 18 години, формиране на групи от лица с рискови фактори за развитие на заболяване при ЗОЛ над 18 години, профилактични дейности при ЗОЛ над 18 години с рискови фактори за развитие на заболяване и програма „Майчино здравеопазване“ се правят следните изменения и допълнения:

1. В част „Групи от лица с рискови фактори за развитие на заболяване при ЗОЛ над 18 години“, в т. 4. Z12.3. Лица с рискови фактори за развитие на злокачествено новообразувание на млечната жлеза т. 4.2 се заличава.

2. В таблица „Профилактични дейности при лица над 18 години с рискови фактори за развитие на заболяване“, на ред Z13.6 в колона 3, последно предложение, думата „задължителна“ се заменя с „по преценка на ОПЛ може да се осъществи“.

**§ 98.** (1) В приложение № 17а „Клинични пътеки“ се правят следните изменения и допълнения:

1. В КП № 17 „Инвазивна диагностика при сърдечно-съдови заболявания“:

1.1. В т. I. „Условия за сключване на договор и за изпълнение на клиничната пътека“, т. 1. „Задължителни звена, медицинска апаратура и оборудване, налични и функциониращи на територията на лечебното заведение, изпълнител на болнична помощ“, в таблица „Задължителни звена/медицинска апаратура“, в т. 2 след думата „(разположение)“ се добавя „оборудвана с апаратура за видеоконтрол“.

1.2. В т. II. „Индикации за хоспитализация и лечение“, т. 4. „Дехоспитализация и определяне на следболничен режим“, в края на абзац четвърти се добавя „Извършенaтa ангиографскa, инвазивнa процедурa се записва на електронен носител, който се съхранява в лечебното заведение и подлежи на контрол“.

1.3. В края на КП се добавя „В случай че броят на пациентите, при които след извършена коронарография се установява ангиографска находка без патологични промени (колона 5), е над 30% от общия брой пациенти с извършена коронарография (колона 1), това е повод за извършване на проверка от НЗОК и случаите над 30% се заплащат с 30% занижение на цената на КП“.

2. В КП № 18 „Инвазивна диагностика при сърдечно-съдови заболявания с механична вентилация“:

2.1. В т. I. „Условия за сключване на договор и за изпълнение на клиничната пътека“, т. 1. „Задължителни звена, медицинска апаратура и оборудване, налични и функциониращи на територията на лечебното заведение, изпълнител на болнична помощ“, в таблица „Задължителни звена/медицинска апаратура“, в т. 2 след думата „(разположение)“ се добавя „оборудвана с апаратура за видеоконтрол“.

2.2. В т. II. „Индикации за хоспитализация и лечение“, т. 4. „Дехоспитализация и определяне на следболничен режим“, в края на абзац четвърти се добавя „Извършенaтa ангиографскa, инвазивнa процедурa се записва на електронен носител, който се съхранява в лечебното заведение и подлежи на контрол“.

2.3. В края на КП се добавя „В случай че броят на пациентите, при които след извършена коронарография се установява ангиографска находка без патологични промени (колона 5), е над 30% от общия брой пациенти с извършена коронарография (колона 1), това е повод за извършване на проверка от НЗОК и случаите над 30% се заплащат с 30% занижение на цената на КП“.

3. В КП № 20 „Интервенционално лечение и свързани с него диагностични катетеризации при сърдечно-съдови заболявания“:

3.1. В т. I. „Условия за сключване на договор и за изпълнение на клиничната пътека“, т. 1. „Задължителни звена, медицинска апаратура и оборудване, налични и функциониращи на територията на лечебното заведение, изпълнител на болнична помощ“, в таблица „Задължителни звена/медицинска апаратура“, в т. 2 след думата „(разположение)“ се добавя „оборудвана с апаратура за видеоконтрол“.

3.2. След таблицата на „Кодове на основни процедури по МКБ-9 КМ“, в абзац втори текстът „в рамките на действие на НРД“ се заменя с „в рамките на една календарна година“.

3.3. В т. II. „Индикации за хоспитализация и лечение“, т. 4. „Дехоспитализация и определяне на следболничен режим“, в края на абзац трети се добавя „Извършенaтa ангиографскa, инвазивнa процедурa се записва на електронен носител, който се съхранява в лечебното заведение и подлежи на контрол“.

4. В КП № 22 „Интервенционално лечение и свързани с него диагностични катетеризации при вродени сърдечни малформации“:

4.1. В т. I. „Условия за сключване на договор и за изпълнение на клиничната пътека“, т. 1. „Задължителни звена, медицинска апаратура и оборудване, налични и функциониращи на територията на лечебното заведение, изпълнител на болнична помощ“, в таблица „Задължителни звена/медицинска апаратура“, в т. 2 след думата „(разположение)“ се добавя „оборудвана с апаратура за видеоконтрол“.

4.2. В т. II. „Индикации за хоспитализация и лечение“, т. 4. „Дехоспитализация и определяне на следболничен режим“, в края на абзац трети се добавя „Извършенaтa ангиографскa, инвазивнa процедурa се записва на електронен носител, който се съхранява в лечебното заведение и подлежи на контрол“.

5. В КП № 23 „Интервенционално лечение и свързани с него диагностични катетеризации при вродени сърдечни малформации с механична вентилация“:

5.1. В т. I. „Условия за сключване на договор и за изпълнение на клиничната пътека“, т. 1. „Задължителни звена, медицинска апаратура и оборудване, налични и функциониращи на територията на лечебното заведение, изпълнител на болнична помощ“, в таблица „Задължителни звена/медицинска апаратура“, в т. 2 след думата „(разположение)“ се добавя „оборудвана с апаратура за видеоконтрол“.

5.2. В т. II. „Индикации за хоспитализация и лечение“, т. 4 „Дехоспитализация и определяне на следболничен режим“, в края на абзац трети се добавя „Извършенaтa ангиографскa, инвазивнa процедурa се записва на електронен носител, който се съхранява в лечебното заведение и подлежи на контрол“.

6. В КП № 24 „Ендоваскуларно лечение на екстракраниални съдове“:

6.1. В т. I. „Условия за сключване на договор и за изпълнение на клиничната пътека“, т. 1. „Задължителни звена, медицинска апаратура и оборудване, налични и функциониращи на територията на лечебното заведение, изпълнител на болнична помощ“, в таблица „Задължителни звена/медицинска апаратура“, в т. 2 след думата „(разположение)“ се добавя „оборудвана с апаратура за видеоконтрол“.

6.2. В т. II. „Индикации за хоспитализация и лечение“, т. 4. „Дехоспитализация и определяне на следболничен режим“, в края на абзац трети се добавя „Извършенaтa ангиографскa, инвазивнa процедурa се записва на електронен носител, който се съхранява в лечебното заведение и подлежи на контрол“.

7. В КП № 25 „Диагностика и лечение на нестабилна форма на ангина пекторис с инвазивно изследване“:

7.1. В т. I. „Условия за сключване на договор и за изпълнение на клиничната пътека“, т. 1. „Задължителни звена, медицинска апаратура и оборудване, налични и функциониращи на територията на лечебното заведение, изпълнител на болнична помощ“, в таблица „Задължителни звена/медицинска апаратура“, в т. 2 след думата „(разположение)“ се добавя „оборудвана с апаратура за видеоконтрол“.

7.2. В т. II. „Индикации за хоспитализация и лечение“, т. 4. „Дехоспитализация и определяне на следболничен режим“, в края на абзац четвърти се добавя „Извършенaтa ангиографскa, инвазивнa процедурa се записва на електронен носител, който се съхранява в лечебното заведение и подлежи на контрол“.

7.3. В края на КП се добавя „В случай че броят на пациентите, при които след извършена коронарография се установява ангиографска находка без патологични промени (колона 5), е над 30% от общия брой пациенти с извършена коронарография (колона 1), това е повод за извършване на проверка от НЗОК и случаите над 30% се заплащат с 30% занижение на цената на КП“.

8. В КП № 26 „Диагностика и лечение на нестабилна форма на ангина пекторис с интервенционално лечение“:

8.1. В т. I. „Условия за сключване на договор и за изпълнение на клиничната пътека“, т. 1. „Задължителни звена, медицинска апаратура и оборудване, налични и функциониращи на територията на лечебното заведение, изпълнител на болнична помощ“, в таблица „Задължителни звена/медицинска апаратура“, в т. 2 след думата „(разположение)“ се добавя „оборудвана с апаратура за видеоконтрол“.

8.2. След таблицата на „Кодове на основни процедури по МКБ-9 КМ“, в абзац трети текстът „в рамките на действие на НРД“ се заменя с „в рамките на една календарна година“.

8.3. В т. II. „Индикации за хоспитализация и лечение“, т. 4. „Дехоспитализация и определяне на следболничен режим“, в края на абзац четвърти се добавя „Извършенaтa ангиографскa, инвазивнa процедурa се записва на електронен носител, който се съхранява в лечебното заведение и подлежи на контрол“.

9. В КП № 28 „Диагностика и лечение на остър коронарен синдром с персистираща елевация на ST сегмент с интервенционално лечение“:

9.1. В т. I. „Условия за сключване на договор и за изпълнение на клиничната пътека“, т. 1. „Задължителни звена, медицинска апаратура и оборудване, налични и функциониращи на територията на лечебното заведение, изпълнител на болнична помощ“, в таблица „Задължителни звена/медицинска апаратура“, в т. 2 след думата „(разположение)“ се добавя „оборудвана с апаратура за видеоконтрол“.

9.2. След таблицата на „Кодове на основни процедури по МКБ-9 КМ“, в абзац втори текстът „в рамките на действие на НРД“ се заменя с „в рамките на една календарна година“;

9.3. В т. II. „Индикации за хоспитализация и лечение“, т. 4. „Дехоспитализация и определяне на следболничен режим“, в края на абзац четвърти се добавя „Извършенaтa ангиографскa, инвазивнa процедурa се записва на електронен носител, който се съхранява в лечебното заведение и подлежи на контрол“.

10. В КП № 50 „Диагностика и лечение на исхемичен мозъчен инсулт без тромболиза“ след таблица на „Кодове на основни процедури“ след абзац четвърти се добавя „Лечебните заведения, които не могат да осъществят тромболиза и/или тромбектомия (нямат договор за КП № 51.1 и КП № 51.2), са задължени да извършат образно изследване (КТ или МРТ) до първия час на болничния прием, като насочват и осигуряват хоспитализация на пациентите, които имат индикации за тромболиза и/или тромбектомия/тромбаспирация към най-близкото лечебно заведение, което има договор по КП № 51. Задължително се спазва и златният стандарт от 4,5 до 6 часа за осъществяване на тромболиза и тромбектомия/тромбаспирация.

В случаите, когато пациентът е приет по КП № 50 и са извършени всички основни диагностични и терапевтични процедури, а след това се насочва към друго лечебно заведение за тромболиза, на първото лечебно заведение се заплаща 60% от цената на КП № 50 или 450 лв.“.

11. В КП № 110 „Лечение на доказани първични имунодифицити“, в т. I. „Условия за сключване на договор и за изпълнение на клиничната пътека“, в абзац първи, след думата „Педиатрия“ в края на изречение първо се добавя „медицинската специалност „Клинична алергология“, осъществявана на трето ниво на компетентност, съгласно медицински стандарт „Клинична алергология“.

12. В КП № 116 „Оперативно лечение при сърдечни заболявания в условията на екстракорпорално кръвообращение. Минимално инвазивни сърдечни операции при лица над 18 години“, в т. I. „Условия за сключване на договор и за изпълнение на клиничната пътека“, т. 1. „Задължителни звена, медицинска апаратура и оборудване, налични и функциониращи на територията на лечебното заведение, изпълнител на болнична помощ“, в таблица „Задължителни звена/медицинска апаратура“, в т. 2 след думата „(разположение)“ се добавя „оборудвана с апаратура за видеоконтрол“.

13. В КП № 117 „Оперативно лечение при сърдечни заболявания в условията на екстракорпорално кръвообращение при лица от 0 до 18 години. Минимално инвазивни сърдечни операции при лица от 0 до 18 години“, в т. I. „Условия за сключване на договор и за изпълнение на клиничната пътека“, т. 1. „Задължителни звена, медицинска апаратура и оборудване, налични и функциониращи на територията на лечебното заведение, изпълнител на болнична помощ“, в таблица „Задължителни звена/медицинска апаратура“, в т. 2 след думата „(разположение)“ се добавя „оборудвана с апаратура за видеоконтрол“.

14. В КП № 118 „Оперативно лечение на деца до 1 година с критични вродени сърдечни малформации в условията на екстракорпорално кръвообращение, в т. I. „Условия за сключване на договор и за изпълнение на клиничната пътека“, т. 1. „Задължителни звена, медицинска апаратура и оборудване, налични и функциониращи на територията на лечебното заведение, изпълнител на болнична помощ“, в таблица „Задължителни звена/медицинска апаратура“, в т. 2 след думата „(разположение)“ се добавя „оборудвана с апаратура за видеоконтрол“.

15. КП № 119 „Оперативни процедури при комплексни сърдечни малформации с много голям обем и сложност в условия на екстракорпорално кръвообращение, в т. I. „Условия за сключване на договор и за изпълнение на клиничната пътека“, т. 1. „Задължителни звена, медицинска апаратура и оборудване, налични и функциониращи на територията на лечебното заведение, изпълнител на болнична помощ“, в таблица „Задължителни звена/медицинска апаратура“, в т. 2 след думата „(разположение)“ се добавя „оборудвана с апаратура за видеоконтрол“.

16. В КП № 121 „Оперативно лечение на заболявания на сърцето, без екстракорпорално кръвообращение, при лица над 18 години“, в т. I. „Условия за сключване на договор и за изпълнение на клиничната пътека“, т. 1. „Задължителни звена, медицинска апаратура и оборудване, налични и функциониращи на територията на лечебното заведение, изпълнител на болнична помощ“, в таблица „Задължителни звена/медицинска апаратура“, в т. 2 след думата „(разположение)“ се добавя „оборудвана с апаратура за видеоконтрол“.

17. В КП № 122 „Оперативно лечение на заболявания на сърцето, без екстракорпорално кръвообращение, при лица под 18 години“, в т. I. „Условия за сключване на договор и за изпълнение на клиничната пътека“, т. 1. „Задължителни звена, медицинска апаратура и оборудване, налични и функциониращи на територията на лечебното заведение, изпълнител на болнична помощ“, в таблица „Задължителни звена/медицинска апаратура“, в т. 2 след думата „(разположение)“ се добавя „оборудвана с апаратура за видеоконтрол“.

18. В КП № 123 „Оперативно лечение на абдоминална аорта, долна празна вена и клоновете им“:

18.1. В т. I. „Условия за сключване на договор и за изпълнение на клиничната пътека“, т. 1. „Задължителни звена, медицинска апаратура и оборудване, налични и функциониращи на територията на лечебното заведение, изпълнител на болнична помощ“, в края на абзац първи се добавя текст „За структури (операционен блок/зали), изпълняващи ендоваскуларна съдова хирургия, се изисква наличието на апаратура за видеоконтрол“.

18.2. В т. II. „Индикации за хоспитализация и лечение“, т. 3. „Диагностично-лечебен алгоритъм“, като последен абзац се добавя: „Катетеризационният протокол от извършените инвазивни и/или интервенционални процедури се подписва от специалист по образна диагностика, притежаващ свидетелство за професионална квалификация с призната правоспособност по „Инвазивна образна диагностика и интервенционална рентгенология“ (издадено от ректор на медицински университет), работещ в ангиографско звено към клиника/отделение по образна диагностика, или лекар със специалност по кардиология/ревмокардиология, притежаващ свидетелство за професиoнална квалификация с призната правоспособност по „Инвазивна кардиология“, или лекар със специалност по съдова хирургия, притежаващ свидетелство за професиoнална квалификация с призната правоспособност по „Ендоваскуларна съдова хирургия“, издадено от ректор на медицински университет; остава неразделна част от ИЗ и подлежи на проверка от контролните органи на НЗОК. Извършените ангиографски, инвазивни и/или интервенционални процедури се записват на електронен носител, който се съхранява в лечебното заведение и подлежи на контрол“.

19. В КП № 124 „Оперативно лечение на хронична съдова недостатъчност във феморо-поплитеалния и аксило-брахиалния сегмент“:

19.1. В т. I. „Условия за сключване на договор и за изпълнение на клиничната пътека“, т. 1. „Задължителни звена, медицинска апаратура и оборудване, налични и функциониращи на територията на лечебното заведение, изпълнител на болнична помощ“, в края на абзац първи се добавя текст: „За структури (операционен блок/зали), изпълняващи ендоваскуларна съдова хирургия, се изисква наличието на апаратура за видеоконтрол“.

19.2. В т. II. „Индикации за хоспитализация и лечение“, т. 3. „Диагностично-лечебен алгоритъм“, като последен абзац се добавя: „Катетеризационният протокол от извършените инвазивни и/или интервенционални процедури се подписва от специалист по образна диагностика, притежаващ свидетелство за професионална квалификация с призната правоспособност по „Инвазивна образна диагностика и интервенционална рентгенология“ (издадено от ректор на медицински университет), работещ в ангиографско звено към клиника/отделение по образна диагностика, или лекар със специалност по кардиология/ревмокардиология, притежаващ свидетелство за професиoнална квалификация с призната правоспособност по „Инвазивна кардиология“, или лекар със специалност по съдова хирургия, притежаващ свидетелство за професиoнална квалификация с призната правоспособност по „Ендоваскуларна съдова хирургия“, издадено от ректор на медицински университет; остава неразделна част от ИЗ и подлежи на проверка от контролните органи на НЗОК. Извършените ангиографски, инвазивни и/или интервенционални процедури се записват на електронен носител, който се съхранява в лечебното заведение и подлежи на контрол“.

20. В КП № 125 „Оперативно лечение на клонове на аортната дъга“:

20.1. В т. I. „Условия за сключване на договор и за изпълнение на клиничната пътека“, т. 1. „Задължителни звена, медицинска апаратура и оборудване, налични и функциониращи на територията на лечебното заведение, изпълнител на болнична помощ“, в края на абзац първи се добавя текст: „За структури (операционен блок/зали), изпълняващи ендоваскуларна съдова хирургия, се изисква наличието на апаратура за видеоконтрол“.

20.2. В т. II. „Индикации за хоспитализация и лечение“, т. 3. „Диагностично-лечебен алгоритъм“, като последен абзац се добавя: „Катетеризационният протокол от извършените инвазивни и/или интервенционални процедури се подписва от специалист по образна диагностика, притежаващ свидетелство за професионална квалификация с призната правоспособност по „Инвазивна образна диагностика и интервенционална рентгенология“ (издадено от ректор на медицински университет), работещ в ангиографско звено към клиника/отделение по образна диагностика, или лекар със специалност по кардиология/ревмокардиология, притежаващ свидетелство за професиoнална квалификация с призната правоспособност по „Инвазивна кардиология“, или лекар със специалност по съдова хирургия, притежаващ свидетелство за професиoнална квалификация с призната правоспособност по „Ендоваскуларна съдова хирургия“, издадено от ректор на медицински университет; остава неразделна част от ИЗ и подлежи на проверка от контролните органи на НЗОК. Извършените ангиографски, инвазивни и/или интервенционални процедури се записват на електронен носител, който се съхранява в лечебното заведение и подлежи на контрол“.

21. В КП № 168 „Високотехнологична асистирана с робот гинекологична хирургия“:

21.1. От таблицата „Кодове на основни процедури по МКБ-9 КМ“ се заличава текстът „\*68.29 асистирана с робот миомектомия кодирай също всяко едновременно отстраняване на тръби и яйчници – 65.3 – 65.6“.

21.2. В т. II. „Индикации за хоспитализация и лечение“, т. 1. „Индикации за хоспитализация“ текстът след „Диагностика и лечение при:“ се изменя така:

„хистологично доказани неоплазми на маточната шийка и маточното тяло;

персистираща абнормна цитологична и хистологична находка за предракови изменения на женските гениталии;

тумори на маточните тръби и яйчниците, доказани клинично или с методите на образната диагностика;

други злокачествени тумори на женските полови органи при жени с индекс на телесна маса (ИТМ) > 30“.

22. В КП № 201 „Оперативни процедури върху щитовидна и паращитовидни жлези с голям и много голям обем и сложност“, в т. I. „Условия за сключване на договор и за изпълнение на клиничната пътека“ текстът „Клиничната пътека се изпълнява в клиника/отделение минимум IIІ ниво на компетентност, съгласно медицински стандарт „Общи медицински стандарти по хирургия, неврохирургия, гръдна хирургия, кардиохирургия, съдова хирургия, детска хирургия и лицево-челюстна хирургия“ се изменя така: „Клиничната пътека се изпълнява в клиника/отделение минимум III ниво или в ЛЗ да са извършени за предходната година 300 операции на злокачествени заболявания на щитовидната жлеза“.

23. В КП № 218 „Оперативни процедури с алопластика на тазобедрена и колянна става“ в т. I. „Условия за сключване на договор и за изпълнение на клиничната пътека“, т. 4. „Допълнителни изисквания за изпълнение на алгоритъма на клиничната пътека“ се добавя т. 2: „2. За осъществяването на оперативни процедури с алопластика на тазобедрената и колянната става по тази клинична пътека се изисква лечебното заведение да е отчело общо не по-малко от 20 алопластики в предходната година.“

24. В КП № 233 „Хирургично лечение при необширни изгаряния с площ от 1 до 19% от телесната повърхност, с хирургични интервенции“:

24.1. В т. I. „Условия за сключване на договор и за изпълнение на клиничната пътека“ текстът „Клиничната пътека се изпълнява в клиника/отделение минимум IIІ ниво на компетентност, съгласно медицински стандарт „Пластично-възстановителна и естетична хирургия“ се изменя така: „Клиничната пътека се изпълнява в клиника/отделение минимум II ниво на компетентност, съгласно медицински стандарт „Пластично-възстановителна и естетична хирургия“.

24.2. В т. I. „Условия за сключване на договор и за изпълнение на клиничната пътека“, т. 3. „Необходими специалисти за изпълнение на клиничната пътека“, част „Блок 1. Необходими специалисти за лечение на пациенти на възраст над 18 години:“, текстът „ – най-малко трима лекари с придобита медицинска специалност по пластично-възстановителна и естетична хирургия;“ се измена така: „ – най-малко двама лекари с придобита медицинска специалност по пластично-възстановителна и естетична хирургия;“.

24.3. В т. I. „Условия за сключване на договор и за изпълнение на клиничната пътека“, т. 3. „Необходими специалисти за изпълнение на клиничната пътека“, част „Блок 2. Необходими специалисти за лечение на пациенти на възраст над 18 години:“, текстът „ – най-малко трима лекари с придобита медицинска специалност по пластично-възстановителна и естетична хирургия;“ се измена така: „ – най-малко двама лекари с придобита медицинска специалност по пластично-възстановителна и естетична хирургия;“.

25. В КП № 236 „Оперативно лечение на последствията от изгаряне и травма на кожата и подкожната тъкан“:

25.1. В т. I. „Условия за сключване на договор и за изпълнение на клиничната пътека“ текстът „Клиничната пътека се изпълнява в клиника/отделение минимум IIІ ниво на компетентност, съгласно медицински стандарт „Пластично-възстановителна и естетична хирургия“ се изменя така: „Клиничната пътека се изпълнява в клиника/отделение минимум II ниво на компетентност, съгласно медицински стандарт „Пластично-възстановителна и естетична хирургия“.

25.2. В т. I. „Условия за сключване на договор и за изпълнение на клиничната пътека“, т. 3. „Необходими специалисти за изпълнение на клиничната пътека“, част „Блок 1. Необходими специалисти за лечение на пациенти на възраст над 18 години:“, текстът „ – най-малко трима лекари с придобита медицинска специалност по пластично-възстановителна и естетична хирургия;“ се измена така: „ – най-малко двама лекари с придобита медицинска специалност по пластично-възстановителна и естетична хирургия;“;

25.3. В т. I. „Условия за сключване на договор и за изпълнение на клиничната пътека“, т. 3. „Необходими специалисти за изпълнение на клиничната пътека“, част „Блок 2. Необходими специалисти за лечение на пациенти на възраст над 18 години:“, текстът „ – най-малко трима лекари с придобита медицинска специалност по пластично-възстановителна и естетична хирургия;“ се измена така: „ – най-малко двама лекари с придобита медицинска специалност по пластично-възстановителна и естетична хирургия;“.

26. В КП № 240 „Продължително системно парентерално лекарствено лечение на злокачествени солидни тумори и свързаните с него усложнения“, в т. I. „Условия за сключване на договор и за изпълнение на клиничната пътека“, т. 3. „Необходими специалисти за изпълнение на клиничната пътека“, след „Приготвянето на разтворите се извършва задължително в болничните аптеки, което подлежи на контрол от страна на НЗОК.“ се добавя:

„Разтварянето и прехвърлянето на цитоток­сични лекарства, моноклонални антитела и други лекарствени продукти се осъществява по утвърден „Списък на лекарствени продукти“, чрез затворени системи, влизащи в цената на КП.

Организацията на работата в болничната аптека, която отпуска онкологичните препарати, отговаря на изискванията на Наредба № 4 за условията и реда за предписване и отпускане на лекарствени продукти.“

27. В КП № 242 „Диагностика и лечение на левкемии“, в т. I. „Условия за сключване на договор и за изпълнение на клиничната пътека“, т. 3. „Необходими специалисти за изпълнение на клиничната пътека“, след „Приготвянето на разтворите се извършва задължително в болничните аптеки, което подлежи на контрол от страна на НЗОК.“ се добавя:

„Разтварянето и прехвърлянето на цитоток­сични лекарства, моноклонални антитела и други лекарствени продукти се осъществява по утвърден „Списък на лекарствени продукти“, чрез затворени системи, влизащи в цената на КП.

Организацията на работата в болничната аптека, която отпуска онкологичните препарати, отговаря на изискванията на Наредба № 4 за условията и реда за предписване и отпускане на лекарствени продукти.“

28. В КП № 243 „Диагностика и лечение на лимфоми“, в т. I. „Условия за сключване на договор и за изпълнение на клиничната пътека“, т. 3. „Необходими специалисти за изпълнение на клиничната пътека“, след „Приготвянето на разтворите се извършва задължително в болничните аптеки, което подлежи на контрол от страна на НЗОК.“ се добавя:

„Разтварянето и прехвърлянето на цитоток­сични лекарства, моноклонални антитела и други лекарствени продукти се осъществява по утвърден „Списък на лекарствени продукти“, чрез затворени системи, влизащи в цената на КП.

Организацията на работата в болничната аптека, която отпуска онкологичните препарати, отговаря на изискванията на Наредба № 4 за условията и реда за предписване и отпускане на лекарствени продукти.“

29. В КП № 244 „Диагностика и лечение на хеморагични диатези. Анемии“, в т. I. „Условия за сключване на договор и за изпълнение на клиничната пътека“, т. 3. „Необходими специалисти за изпълнение на клиничната пътека“, след „Приготвянето на разтворите се извършва задължително в болничните аптеки, което подлежи на контрол от страна на НЗОК.“ се добавя:

„Разтварянето и прехвърлянето на цитоток­сични лекарства, моноклонални антитела и други лекарствени продукти се осъществява по утвърден „Списък на лекарствени продукти“, чрез затворени системи, влизащи в цената на КП.

Организацията на работата в болничната аптека, която отпуска онкологичните препарати, отговаря на изискванията на Наредба № 4 за условията и реда за предписване и отпускане на лекарствени продукти.“

30. В КП № 245 „Диагностика и консервативно лечение на онкологични и онкохематологични заболявания, възникнали в детска възраст“, в т. I. „Условия за сключване на договор и за изпълнение на клиничната пътека“, т. 3. „Необходими специалисти за изпълнение на клиничната пътека“, след „Приготвянето на разтворите се извършва задължително в болничните аптеки, което подлежи на контрол от страна на НЗОК.“ се добавя:

„Разтварянето и прехвърлянето на цитоток­сични лекарства, моноклонални антитела и други лекарствени продукти се осъществява по утвърден „Списък на лекарствени продукти“, чрез затворени системи, влизащи в цената на КП.

Организацията на работата в болничната аптека, която отпуска онкологичните препарати, отговаря на изискванията на Наредба № 4 за условията и реда за предписване и отпускане на лекарствени продукти.“

31. В КП № 246 „Ортоволтно перкутанно лъчелечение и брахитерапия с високи активности“:

31.1. В т. I. „Условия за сключване на договор и за изпълнение на клиничната пътека“, т. 3. „Необходими специалисти за изпълнение на клиничната пътека“, след „Приготвянето на разтворите се извършва задължително в болничните аптеки, което подлежи на контрол от страна на НЗОК.“ се добавя:

„Разтварянето и прехвърлянето на цитоток­сични лекарства, моноклонални антитела и други лекарствени продукти се осъществява по утвърден „Списък на лекарствени продукти“, чрез затворени системи, влизащи в цената на КП.

Организацията на работата в болничната аптека, която отпуска онкологичните препарати, отговаря на изискванията на Наредба № 4 за условията и реда за предписване и отпускане на лекарствени продукти“.

31.2. В т. III. „Документиране на дейностите по клинични пътеки“, т. 2. „Документиране на диагностично-лечебния алгоритъм“ след „История на заболяването“ се добавя „Дейностите, свързани с лъчелечение, се вписват в документ „Лист за перкутанно лъчелечение“.

32. В КП № 247 „Брахитерапия с ниски активности“, в т. III. „Документиране на дейностите по клинични пътеки“, т. 2. „Документиране на диагностично-лечебния алгоритъм“ след „История на заболяването“ се добавя „Дейностите, свързани с лъчелечение, се вписват в документ „Лист за перкутанно лъчелечение“.

33. В КП № 248 „Конвенционална телегаматерапия“:

33.1. В т. I. „Условия за сключване на договор и за изпълнение на клиничната пътека“, т. 3. „Необходими специалисти за изпълнение на клиничната пътека“, след „Приготвянето на разтворите се извършва задължително в болничните аптеки, което подлежи на контрол от страна на НЗОК.“ се добавя:

„Разтварянето и прехвърлянето на цитоток­сични лекарства, моноклонални антитела и други лекарствени продукти се осъществява по утвърден „Списък на лекарствени продукти“, чрез затворени системи, влизащи в цената на КП.

Организацията на работата в болничната аптека, която отпуска онкологичните препарати, отговаря на изискванията на Наредба № 4 за условията и реда за предписване и отпускане на лекарствени продукти.“

33.2. В т. III. „Документиране на дейностите по клинични пътеки“, т. 2. „Документиране на диагностично-лечебния алгоритъм“ след „История на заболяването“ се добавя „Дейностите, свързани с лъчелечение, се вписват в документ „Лист за перкутанно лъчелечение“.

34. В КП № 249 „Триизмерна конвенционална телегаматерапия и брахитерапия със закрити източници“:

34.1. В т. I. „Условия за сключване на договор и за изпълнение на клиничната пътека“, т. 3. „Необходими специалисти за изпълнение на клиничната пътека“, след „Приготвянето на разтворите се извършва задължително в болничните аптеки, което подлежи на контрол от страна на НЗОК.“ се добавя:

„Разтварянето и прехвърлянето на цитоток­сични лекарства, моноклонални антитела и други лекарствени продукти се осъществява по утвърден „Списък на лекарствени продукти“, чрез затворени системи, влизащи в цената на КП.

Организацията на работата в болничната аптека, която отпуска онкологичните препарати, отговаря на изискванията на Наредба № 4 за условията и реда за предписване и отпускане на лекарствени продукти.“

34.2. В т. III. „Документиране на дейностите по клинични пътеки“, т. 2. „Документиране на диагностично-лечебния алгоритъм“ след „История на заболяването“ се добавя „Дейностите, свързани с лъчелечение, се вписват в документ „Лист за перкутанно лъчелечение“.“

35. В КП № 250 „Високотехнологично лъчелечение на онкологични и неонкологични заболявания“:

35.1. В т. I. „Условия за сключване на договор и за изпълнение на клиничната пътека“, т. 3. „Необходими специалисти за изпълнение на клиничната пътека“, след „Приготвянето на разтворите се извършва задължително в болничните аптеки, което подлежи на контрол от страна на НЗОК.“ се добавя:

„Разтварянето и прехвърлянето на цитоток­сични лекарства, моноклонални антитела и други лекарствени продукти се осъществява по утвърден „Списък на лекарствени продукти“, чрез затворени системи, влизащи в цената на КП.

Организацията на работата в болничната аптека, която отпуска онкологичните препарати, отговаря на изискванията на Наредба № 4 за условията и реда за предписване и отпускане на лекарствени продукти.“

35.2. В т. III. „Документиране на дейностите по клинични пътеки“, т. 2. „Документиране на диагностично-лечебния алгоритъм“ след „История на заболяването“ се добавя „Дейностите, свързани с лъчелечение, се вписват в документ „Лист за перкутанно лъчелечение“.“

36. В КП № 251 „Модулирано по интензитет лъчелечение на онкологични и неонкологични заболявания“:

36.1. В т. I. „Условия за сключване на договор и за изпълнение на клиничната пътека“, т. 3. „Необходими специалисти за изпълнение на клиничната пътека“, след „Приготвянето на разтворите се извършва задължително в болничните аптеки, което подлежи на контрол от страна на НЗОК.“ се добавя:

„Разтварянето и прехвърлянето на цитотоксични лекарства, моноклонални антитела и други лекарствени продукти се осъществява по утвърден „Списък на лекарствени продукти“, чрез затворени системи, влизащи в цената на КП.

Организацията на работата в болничната аптека, която отпуска онкологичните препарати, отговаря на изискванията на Наредба № 4 за условията и реда за предписване и отпускане на лекарствени продукти.“

36.2. В т. III. „Документиране на дейностите по клинични пътеки“, т. 2. „Документиране на диагностично-лечебния алгоритъм“ след „История на заболяването“ се добавя „Дейностите, свързани с лъчелечение, се вписват в документ „Лист за перкутанно лъчелечение“.“

37. В КП № 252 „Радиохирургия на онкологични и неонкологични заболявания“:

37.1. Под таблицата с „Кодове на основни процедури по МКБ – 9-КМ“, в „забележка“ последният абзац се изменя така:

„Решението за извършване на роботизирана хирургия се взима след решение на Обща онкологична комисия за радиохирургия и от комисия по лъчелечение в лечебното заведение.“

37.2. В т. I. „Условия за сключване на договор и за изпълнение на клиничната пътека“, т. 3. „Необходими специалисти за изпълнение на клиничната пътека“, след „Приготвянето на разтворите се извършва задължително в болничните аптеки, което подлежи на контрол от страна на НЗОК.“ се добавя:

„Разтварянето и прехвърлянето на цитоток­сични лекарства, моноклонални антитела и други лекарствени продукти се осъществява по утвърден „Списък на лекарствени продукти“, чрез затворени системи, влизащи в цената на КП.

Организацията на работата в болничната аптека, която отпуска онкологичните препарати, отговаря на изискванията на Наредба № 4 за условията и реда за предписване и отпускане на лекарствени продукти.“

37.3. В т. III. „Документиране на дейностите по клинични пътеки“, т. 2. „Документиране на диагностично-лечебния алгоритъм“ след „История на заболяването“ се добавя „Дейностите, свързани с лъчелечение, се вписват в документ „Лист за перкутанно лъчелечение“.“

38. В КП № 253 „Палиативни грижи за болни с онкологични заболявания“ текстът под заглавието се изменя така: „Болничен престой общо 25 дни в рамките на терминалния стадий, в рамките на 6 месеца на онкологичното заболяване“.

39. В КП № 256 „Продължително лечение и ранна рехабилитация след оперативни интервенции с голям и много голям обем и сложност с остатъчни проблеми за здравето“, в т. I. „Условия за сключване на договор и за изпълнение на клиничната пътека“, текстът „Клиничната пътека дейности и услуги от обхвата на медицинската специалност „Хирургия“, осъществявана най-малко на второ ниво на компетентност, съгласно медицински стандарт „Общи медицински стандарти по хирургия, неврохирургия, гръдна хирургия, кардиохирургия, съдова хирургия, детска хирургия и лицево-челюстна хирургия“, от обхвата на медицинската специалност „Ортопедия и травматология, осъществявана най-малко на второ ниво на компетентност, съгласно медицински стандарт „Ортопедия и травматология“ се изменя така: „Клиничната пътека дейности и услуги от обхвата на медицинската специалност „Хирургия“, осъществявана най-малко на първо ниво на компетентност, съгласно медицински стандарт „Общи медицински стандарти по хирургия, неврохирургия, гръдна хирургия, кардиохирургия, съдова хирургия, детска хирургия и лицево-челюстна хирургия“, от обхвата на медицинската специалност „Ортопедия и травматология“, осъществявана най-малко на първо ниво на компетентност, съгласно медицински стандарт „Ортопедия и травматология“.

40. В КП № 257 „Фзикална терапия, рехабилитация и специализирани грижи при персистиращо/хронично/вегетативно състояние“, в т. II. „Индикации за хоспитализация и лечение“, т. 1. „Индикации за хоспитализация“ текстът след „1.3. Обучение на близките за осигуряване на грижи в домашна среда“ се изменя така: „Националната здравноосигурителна каса заплаща за лечението на едно ЗОЛ по тази КП до три хоспитализации /с обща продължителност до 21 дни/ за eдна календарна година за лечение на един пациент.“

41. В КП № 262 „Физикална терапия и рехабилитация на болести на централна нервна система“ в т. II. „Индикации за хоспитализация и лечение“, т. 3. „Диагностично-лечебен алгоритъм“, текстът на „Забележка“ се изменя така: „Националната здравноосигурителна каса заплаща КП еднократно за една календарна година за лечение на един пациент.

При диагнози с кодове I69 и G35 НЗОК заплаща КП двукратно годишно за лечението на един пациент до 24-тия месец от инцидента/пристъпа, документирано доказано с епикриза.“

42. В КП № 263 „Физикална терапия и рехабилитация при болести на периферна нервна система“, текстът след т. III. „Диагностични, лечебни и рехабилитационни дейности и услуги при дехоспитализацията“ се изменя така: „Националната здравноосигурителна каса заплаща КП еднократно за една календарна година за лечение на един пациент.“

43. В КП № 265 „Физикална терапия и рехабилитация при болести на опорно-двигателен апарат“, в т. II. „Индикации за хоспитализация и лечение“, т. 6. „Медицинска експертиза на работоспособността“ текстът след „Наредба за медицинската експертиза на работоспособността“, се изменя така: „Националната здравноосигурителна каса заплаща КП еднократно за една календарна година за лечение на един пациент.“

(2) Клинични пътеки № 51, 120 и 206 от приложение № 17а „Клинични пътеки“ се изменят съгласно приложение № 17б „Клинични пътеки № 51, 120 и 206“.

**§ 99.** (1) В приложение № 18а „Амбулаторни процедури“ се правят следните изменения и допълнения:

1. В АПр № 6 „Системно лекарствено лечение при злокачествени солидни тумори и хематологични заболявания“, в т. I. „Условия за сключване на договор и за изпълнение на амбулаторната процедура“, в края на т. 3. „Необходими специалисти за изпълнение на амбулаторната процедура“ се добавя:

„Разтварянето и прехвърлянето на цитотоксични лекарства, моноклонални антитела и други лекарствени продукти се осъществява по утвърден „Списък на лекарствени продукти“, чрез затворени системи, влизащи в цената на КП.

Организацията на работата в болничната аптека, която отпуска онкологичните препарати, отговаря на изискванията на Наредба № 4 за условията и реда за предписване и отпускане на лекарствени продукти.“

2. В АПр № 7 „Амбулаторно наблюдение/диспансеризация при злокачествени заболявания и при вродени хематологични заболявания“:

2.1. В част „Кодове на основни процедури по МКБ – 10 КМ“ като последен абзац се добавя „Опиоидни аналгетици за тежко болни онкохематологично пациенти до 18 години и пациенти до 18 години със солидни тумори се изписват и от специалисти в съответните най-близки по местоживеене КОЦ.“

2.2. В т. I. „Условия за сключване на договор и за изпълнение на амбулаторната процедура“, в края на т. 3. „Необходими специалисти за изпълнение на амбулаторната процедура“ се добавя „двама лекари със специалност „Медицинска онкология“ или „Вътрешни болести“ и „Онкология“;

 – лекар със специалност „Клинична лаборатория“;

 – лекар със специалност „Образна диагностика“.

3. В АПр № 27 „Специфични изследвания при хематологични заболявания“:

3.1. В т. I. „Условия за сключване на договор и за изпълнение на амбулаторната процедура“, в т. 1. „Задължителни звена, медицинска апаратура и оборудване, налични и функциониращи на територията на лечебното заведение, изпълнител на болнична помощ“, в „Задължително звено/медицинска апаратура“ се добавя т. 2. „Клиника/отделение по „Детска клинична хематология и онкология“.

3.2. В т. I. „Условия за сключване на договор и за изпълнение на амбулаторната процедура“, в т. 2. „Необходими специалисти за изпълнение на амбулаторната процедура“ се добавя „лекар със специалност „Детска клинична хематология и онкология“, за пациенти до 18 години“.

4. В АПр № 36 „Позитронна-емисионна томография с компютърна томография (ПЕТ/КТ) (РЕТ/СТ)“, в т. I. „Условия за сключване на договор и за изпълнение на амбулаторната процедура“, в т. 1. „Задължителни звена, медицинска апаратура и оборудване, налични и функциониращи на територията на лечебното заведение, изпълнител на болнична помощ“, в „Задължително звено/медицинска апаратура“ към „Клиника/отделение/лаборатория по нуклеарна медицина с ПЕТ – КТ скенер“ се добавя „с наличен автоматичен диспенсер“.

(2) Амбулаторна процедура № 38 от приложение № 18а „Амбулаторни процедури“ се изменя съгласно приложение № 18б „Амбулаторни процедури № 38 и 43“.

**§ 100**. В приложение № 19а „Клинични процедури“ се правят следните изменения и допълнения:

1. В КПр № 3 „Интензивно лечение, мониторинг и интензивни грижи с механична вентилация и/или парентерално хранене“:

1.1. В т. I. „Условия за сключване на договор и за изпълнение на клиничната процедура за интензивно лечение“, в т. 1. „Задължителни звена, медицинска апаратура и оборудване, налични и функциониращи на територията на лечебното заведение, изпълнител на болнична помощ“, в т. 1.1. „Задължителни звена, медицинска апаратура и оборудване, налични и функциониращи на територията на лечбното заведение, изпълнител на болнична помощ – за КАИЛ/ОАИЛ трето ниво на компетентност“, в таблица „Задължително звено/медицинска апаратура“ се заличава т. 2: „2. Клиника/отделение за интензивно лечение на определени заболявания или възрастови групи (деца) III ниво на компетентност, съгласно МС „Анестезия и интензивно лечение“ с осигурено 24-часово дежурство (физическо присъствие в структурата) на лекар/лекари със специалност „Анестезиология и интензивно лечение“ или лекар/лекари специалисти по профила на съответната структура.“

1.2. В т. I. „Условия за сключване на договор и за изпълнение на клиничната процедура за интензивно лечение“, в т. 3. „Необходими специалисти за изпълнение на клинична процедура № 3“, текстът след т. 3.1. „ – за лечебни заведения с клиника/отделение интензивно лечение на определени заболявания или възрастови групи (деца) III ниво на компетентност, съгласно МС „Анестезия и интензивно лечение“, съгласно издаденото разрешение за лечебна дейност от министъра на здравеопазването – минимален брой лекари седем, от които поне един със специалност по „Анестезиология и интензивно лечение“, а останалите са със специалността, по която се осъществява интензивното лечение.“ се заличава.

2. В КПр № 4 „Интензивно лечение, мониторинг и интензивни грижи без механична вентилация и/или парентерално хранене“:

2.1. В т. I. „Условия за сключване на договор и за изпълнение на клиничната процедура за интензивно лечение“, в т. 1. „Задължителни звена, медицинска апаратура и оборудване, налични и функциониращи на територията на лечебното заведение, изпълнител на болнична помощ“, в т. 1.1. „Задължителни звена, медицинска апаратура и оборудване, налични и функциониращи на територията на лечебното заведение, изпълнител на болнична помощ – за КАИЛ/ОАИЛ трето ниво на компетентност“, в таблица „Задължително звено/медицинска апаратура“ се заличава т. 2: „2. Клиника/отделение за интензивно лечение на определени заболявания или възрастови групи (деца) III ниво на компетентност, съгласно МС „Анестезия и интензивно лечение“ с осигурено 24-часово дежурство (физическо присъствие в структурата) на лекар/лекари със специалност „Анестезиология и интензивно лечение“ или лекар/лекари специалисти по профила на съответната структура.“

2.2. В т. I. „Условия за сключване на договор и за изпълнение на клиничната процедура за интензивно лечение № 4“, в т. 3. „Необходими специалисти за изпълнение на клинична процедура № 3“, текстът след т. 3.1. „ – за лечебни заведения с клиника/отделение интензивно лечение на определени заболявания или възрастови групи (деца) III ниво на компетентност, съгласно МС „Анестезия и интензивно лечение“, съгласно издаденото разрешение за лечебна дейност от министъра на здравеопазването – минимален брой лекари седем, от които поне един със специалност по „Анестезиология и интензивно лечение“, а останалите са със специалността, по която се осъществява интензивното лечение.“ се заличава.

**Преходни и заключителни разпоредби**

**§ 101**. (1) В изпълнение на чл. 177 и чл. 334 и във връзка с чл. 55а от ЗЗО, в съответствие с изпълнението на здравноосигурителните плащания за медицинска помощ през 2018 г., във връзка с получените средства по преизпълнение на приходите на основание § 1 от ПЗР от ЗБНЗОК за 2018 г., разпределените средства от Резерв, включително за непредвидени и неотложни разходи и вътрешнокомпенсирани промени по разходите на НЗОК:

1. Националната здравноосигурителна каса закупува обеми дейности, приложение № 1 „Първична извънболнична медицинска помощ“ към чл. 1 от наредбата по чл. 45, ал. 2 от ЗЗО, през 2018 г., както следва:

| Код | Номенклатура | Обем  (бр.) |
| --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 |
| Капитационно плащане | | 5 947 964 |
| GP01 0-18Y | Капитационно заплащане за ЗОЛ на възраст от 0 до 18 години | 1 219 534 |
| GP01 18-65Y | Капитационно заплащане за ЗОЛ на възраст от 18 до 65 години | 3 259 019 |
| GP01 65-200Y | Капитационно заплащане за ЗОЛ на възраст над 65 години | 1 469 411 |
| GP08 | Заплащане за осигуряване на достъп до медицинска помощ на ЗОЛ извън обявения работен график на практиката, съгласно наредбата по чл.45, ал.2 от ЗЗО | 5 948 006 |
| Дейност по програма „Детско здравеопазване“ | | 2 781 112 |
| GP04 0-1Y | Профилактични прегледи за лица от 0 до 1 година по програма „Детско здравеопазване“ | 552 242 |
| GP04 1-2Y | Профилактични прегледи за лица от 1 до 2 години по програма „Детско здравеопазване“ | 190 449 |
| GP04 2-7Y | Профилактични прегледи за лица от 2 до 7 години по програма „Детско здравеопазване“ | 498 739 |
| GP04 7-18Y | Профилактични прегледи за лица от 7 до 18 години по програма „Детско здравеопазване“ | 637 320 |
| GP03 | Задължителни имунизации и реимунизации на деца от 0 до 18 години | 902 362 |
| GP06 | Профилактични прегледи по програма „Майчино здравеопазване“ | 3 819 |
| Дейност по диспансерно наблюдение | | 4 573 001 |
| NGP02 | Прегледи по диспансерно наблюдение на ЗОЛ с едно заболяване | 2 172 779 |
| NGP02-D | Прегледи по диспансерно наблюдение на ЗОЛ с две заболявания | 1 523 372 |
| NGP03D | Прегледи по диспансерно наблюдение на ЗОЛ с повече от две заболявания | 876 850 |
| Профилактични прегледи на лица над 18 години | | 2 373 661 |
| GP05 | Годишни профилактични прегледи на ЗОЛ над 18 години | 2 363 648 |
| GP05-R | Вторични профилактични прегледи на лица, включени в група с рискови фактори за развитие на заболяване | 10 013 |
| GP09 | Имунизации на лица над 18 години | 210 372 |
| GP07 | Инцидентни посещения на ЗОЛ от други здравни райони | 22 406 |

2. Националната здравноосигурителна каса закупува обеми дейности, включени в приложение № 2 към чл. 1 „Специализирана извънболнична медицинска помощ“ и приложение № 6 към чл. 1 „Комплексно диспансерно (амбулаторно) наблюдение“ към чл. 1 от наредбата по чл. 45, ал. 2 от ЗЗО, през 2018 г., както следва:

| Код | Номенклатура | Обем  (бр.) |
| --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 |
| Първични посещения | | 6 984 610 |
| SOMC-43 1 | Първични прегледи по повод остри заболявания и с хронични, неподлежащи на диспансерно наблюдение | 5 786 069 |
| SOMC-44 1 | Първични прегледи на ЗОЛ от 0 до 18 г. при специалист по „Педиатрия“ и/или с придобита профилна специалност по „Детски болести“, насочен от ОПЛ по повод остри състояния | 953 272 |
| SOMC-45 1 | Първични прегледи при специалисти ( „Хирургия“, „Ортопедия и травматология“), изпълняващи процедури | 157 220 |
| SOMC-40 1 | Първични профилактични прегледи по програма „Майчино здравеопазване“ | 43 680 |
| SOMC-42 1 | Първични специализирани прегледи по диспансерно наблюдение на ЗОЛ | 44 369 |
| Вторични посещения | | 3 175 511 |
| SOMC-43 2 | Вторични прегледи по повод остри заболявания и с хронични, неподлежащи на диспансерно наблюдение | 2 332 513 |
| SOMC-44 2 | Вторични прегледи на ЗОЛ от 0 до 18 г. при специалист „Педиатрия“ и/или с придобита профилна специалност по „Детски болести“, насочен от ОПЛ по повод остри състояния | 700 426 |
| SOMC-45 2 | Вторични прегледи при специалисти („Хирургия“, „Ортопедия и травматология“), изпълняващи процедури | 142 572 |
| SOMC-39 | Профилактични прегледи на ЗОЛ до 18 г. от лекар-специалист с придобита специалност по „Педиатрия“ | 47 903 |
| SOMC-40 2 | Вторични профилактични прегледи по програма „Майчино здравеопазване“ | 317 140 |
| SOMC-41 | Профилактични прегледи на ЗОЛ над 18 г. с рискови фактори за развитие на заболяване | 332 |
| SOMC-42 2 | Специализиран преглед по диспансерно наблюдение на ЗОЛ с едно или повече заболявания | 714 023 |
| SOMC-55 | Комплексно диспансерно (амбулаторно) наблюдение на лица с психични и кожно-венерически заболявания | 20 884 |
| Медицинска експертиза | | 1 102 353 |
| Високоспециализирани дейности | | 756 294 |
| 05.31 | Локално обезболяване – проводна анестезия | 1 |
| 06.11 | Пункционна биопсия на щитовидна жлеза под ехографски контрол | 590 |
| 14.24 | Лазертерапия при очни заболявания | 11 265 |
| 21.22 | Вземане на биопсичен материал от нос | 11 |
| 21.29 | Назален провокационен тест с алергени | 1 |
| 21.31 | Отстраняване на полипи от носната кухина | 80 |
| 22.01 | Пункция и аспирация на максиларен синус | 1 468 |
| 28.0 | Инцизия на тонзиларни и перитонзиларни абсцеси | 914 |
| 31.48 | Ларингостробоскопия; ларингостробография | 583 |
| 33.29 | Бронхопровокационен тест с метахолин | 1 |
| 38.50 | Лигатура на вена при подкожни варикозни образувания и ексцизия на варикозни възли | 7 |
| 39.96 | Венозна анестезия | 368 |
| 40.11 | Вземане на биопсичен материал от лимфен възел | 720 |
| 41.31 | Вземане на материал чрез костно-мозъчна пункция за специализирани изследвания | 16 |
| 45.13 | Диагностична горна ендоскопия | 4 389 |
| 45.23 | Диагностична долна ендоскопия, фиброколоноскопия | 247 |
| 45.24 | Диагностична долна ендоскопия, фибросигмоидоскопия | 803 |
| 57.32 | Уретроцистоскопия (диагностична) | 2 069 |
| 57.33 | Вземане на биопсичен материал от пикочен мехур | 1 |
| 58.0 | Уретротомия при стриктура | 6 |
| 58.23 | Вземане на биопсичен материал от уретра | 1 |
| 60.11 | Вземане на биопсичен материал от простата | 16 |
| 64.11 | Вземане на биопсичен материал от пенис | 162 |
| 67.11 | Колпоскопия с прицелна биопсия | 2 239 |
| 67.32 | Деструктивно лечение на доброкачествени изменения на маточната шийка, с изключение на химична каутеризация | 4 729 |
| 68.16 | Аспирационна ендометриална биопсия | 63 |
| 81.91 | Диагностична и терапевтична пункция на стави | 22 768 |
| 82.04 | Инцизия и дренаж на палмарно или тенарно пространство | 1 053 |
| 83.13 | Вагинотомия | 1 |
| 85.0 | Инцизия на гръдна (млечна) жлеза | 872 |
| 85.11 | Вземане на биопсичен материал от гърда | 771 |
| 86.3 | Криотерапия и/или лазертерапия на доброкачествени кожни тумори | 11 707 |
| 88.71 | Трансфонтанелна ехография | 2 018 |
| 88.72 | Ехокардиография | 493 690 |
| 88.721 | Фетална ехокардиография на рисков контингент за сърдечна патология на плода | 1 |
| 88.73 | Ехография на млечна жлеза | 3 572 |
| 88.75 | Доплерово ултразвуково изследване на бъбречни съдове | 2 573 |
| 88.77 | Доплерова сонография; доплерова сонография на периферни съдове; доплерова сонография на съдовете на щитовидната жлеза | 41 369 |
| 88.79 | Ехографско изследване на стави при деца | 12 673 |
| 88.98 | Остеоденситометрия и интерпретация при следните случаи: Болни с трансплантирани органи. Пациенти с хиперпаратиреоидизъм. Пациенти с хипогонадизъм | 1 |
| 89.01 | Интерпретация на резултат от изследване на кинетиката на радионуклидно маркирани тромбоцити | 1 |
| 89.04 | Интерпретация на резултат от изследване на кинетиката на радионуклидно маркирани еритроцити – обем циркулираща кръв/кинетика на еритроцити | 1 |
| 89.06 | Интерпретация на комплексно изследване на стандартен панел от морфологични, имунофенотипни, цитогенетични и молекулярни показатели за диагноза и определяне на група прогностичен риск при болен с левкемия | 32 |
| 89.07 | Снемане на анестезиологичен статус за планиране на оперативна интервенция с анестезия | 4 622 |
| 89.08 | Интерпретация на комплексно изследване на стандартен панел имунохистохимични, имунохимични показатели β-микроглобулин за диагноза и определяне на група прогностичен риск при пациент с лимфом | 7 |
| 89.12 | Назален провокационен тест с медиатори | 79 |
| 89.14 | Електроенцефалография (ЕЕГ) | 36 595 |
| 89.41 | Сърдечно-съдов тест с натоварване | 8 137 |
| 89.50 | Непрекъснат 24-часов електрокардиографски запис (ЕКГ Холтер мониториране) | 14 007 |
| 89.61 | Непрекъснат 24-часов запис на артериално налягяне (Холтер мониториране) | 1 622 |
| 90.49 | Индуциране на храчка и нейната обработка | 1 |
| 93.08 | Електромиография (ЕМГ) | 36 538 |
| 93.13 | Постизометрична релаксация (курс на лечение) | 223 |
| 93.21 | Екстензионна терапия (курс на лечение) | 199 |
| 93.27 | Специализирани кинезитерапевтични методи, приложими при ДЦП | 94 |
| 93.75 | Фониатрична консултация с последваща гласова рехабилитация – курс (комплекс дихателни, фонаторни и резонаторни упражнения) 10 сеанса | 1 045 |
| 94.35 | Сесия за кризисна интервенция | 212 |
| 95.12 | Флуоресцентна ангиография на съдовете на окото | 10 409 |
| 95.23 | Евокирани потенциали | 208 |
| 95.47 | Фонетография | 1 |
| 96.53 | Назален лаваж и обработка | 1 |
| 99.88 | Лазертерапия при ставни заболявания и трудно зарастващи рани | 17 071 |
| Z01.5 | Кожно-алергично тестуване | 988 |
| Z01.5 | Тестуване за поносимост при прилагане на анестетици | 382 |
| Физиотерапия и рехабилитация | | 7 515 437 |
| SOMC-56 | Първоначален специализиран преглед по пакет физиотерапия и рехабилитация | 342 714 |
| SOMC-36 | Процедури по група 1 по пакет физиотерапия и рехабилитация | 3 391 058 |
| SOMC-37 | Процедури по група 2 по пакет физиотерапия и рехабилитация | 133 784 |
| SOMC-38 | Процедури по група 3 по пакет физиотерапия и рехабилитация | 3 306 015 |
| SOMC-46 | Заключителен преглед по пакет физиотерапия и рехабилитация | 341 866 |

3. Националната здравноосигурителна каса закупува обеми дейности за специализирани и високоспециализирани медико-диагностични изследвания, включени в т. V, буква „Б“ на приложение № 2 „Специализирана извънболнична медицинска помощ“ към чл. 1 от наредбата по чл. 45, ал. 2 от ЗЗО, през 2018 г., както следва:

| Код | Номенклатура | Обем  (бр.) |
| --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 |
| 01 | Клинична лаборатория | 18 680 945 |
| 01.01 | Кръвна картина – поне осем от посочените показатели или повече: хемоглобин, еритроцити, левкоцити, хематокрит, тромбоцити, MCV, MCH, MCHC | 2 508 273 |
| 01.03 | Скорост на утаяване на еритроцитите | 790 996 |
| 01.04 | Време на кървене | 50 055 |
| 01.05 | Протромбиново време | 285 615 |
| 01.06 | Активирано парциално тромбопластиново време (APTT) | 21 270 |
| 01.07 | Фибриноген | 41 859 |
| 01.08 | Химично изследване на урина с течни реактиви (pH, белтък, билирубин, уробилиноген, глюкоза, кетони, относително тегло, нитрити, левкоцити, кръв) | 883 136 |
| 01.09 | Седимент на урина – ориентировъчно изследване | 991 178 |
| 01.10 | Окултни кръвоизливи | 2 425 |
| 01.11 | Глюкоза | 1 559 841 |
| 01.12 | Кръвно-захарен профил | 333 957 |
| 01.13 | Креатинин | 1 482 399 |
| 01.14 | Урея | 237 246 |
| 01.15 | Билирубин – общ | 77 032 |
| 01.16 | Билирубин – директен | 35 627 |
| 01.17 | Общ белтък | 57 824 |
| 01.18 | Албумин | 38 325 |
| 01.19 | Холестерол | 1 123 320 |
| 01.20 | HDL-холестерол | 1 217 802 |
| 01.21 | Триглицериди | 1 512 660 |
| 01.22 | Гликиран хемоглобин | 428 945 |
| 01.23 | Пикочна киселина | 410 586 |
| 01.24 | AСАТ | 443 541 |
| 01.25 | АЛАТ | 449 537 |
| 01.26 | Креатинкиназа (КК) | 21 374 |
| 01.27 | ГГТ | 218 796 |
| 01.28 | Алкална фосфатаза (АФ) | 78 957 |
| 01.29 | Алфа-амилаза | 35 635 |
| 01.30 | Липаза | 6 178 |
| 01.31 | Натрий и Калий | 176 365 |
| 01.34 | Калций | 56 653 |
| 01.35 | Фосфати | 30 941 |
| 01.36 | Желязо | 190 771 |
| 01.37 | ЖСК | 62 746 |
| 01.38 | CRP | 290 108 |
| 01.39 | LDL – холестерол | 1 119 986 |
| 01.40 | Диференциално броене на левкоцити – визуално микроскопско или автоматично апаратно изследване | 220 688 |
| 01.41 | Морфология на еритроцити – визуално микроскопско изследване | 18 223 |
| 02.09 | Антистрептолизинов титър (AST) (ревматизъм и други бета-стрептококови инфекции) | 5 649 |
| 02.10 | Изследване на ревма фактор (RF) | 5 774 |
| 09.01 | Криоглобулини | 55 |
| 09.02 | Общи имуноглобулини IgM | 679 |
| 09.03 | Общи имуноглобулини IgG | 814 |
| 09.04 | Общи имуноглобулини IgA | 678 |
| 09.05 | С3 компонент на комплемента | 106 |
| 09.06 | С4 компонент на комплемента | 72 |
| 10.08 | fT4 | 173 685 |
| 10.09 | TSH | 440 166 |
| 10.10 | PSA | 270 778 |
| 10.11 | CA-15-3 | 2 712 |
| 10.12 | СА-19-9 | 2 823 |
| 10.13 | СА-125 | 9 246 |
| 10.14 | Алфа-фетопротеин | 1 078 |
| 10.15 | Бета-хорионгонадотропин | 1 267 |
| 10.16 | Карбамазепин | 110 |
| 10.17 | Валпроева киселина | 690 |
| 10.18 | Фенитоин | 1 |
| 10.19 | Дигоксин | 6 |
| 10.20 | Изследване на урина – микроалбуминурия | 143 945 |
| 10.21 | Progesteron | 8 006 |
| 10.22 | LH | 10 530 |
| 10.23 | FSH | 13 271 |
| 10.24 | Prolactin | 20 900 |
| 10.25 | Estradiol | 9 449 |
| 10.26 | Testosteron | 10 717 |
| 10.27 | Антитела срещу Тереоидната пероксидаза – Аnti – TPO | 33 110 |
| 10.34 | Маркер за костно разграждане за диагностика на остеопороза | 1 878 |
| 10.61 | СЕА | 1 880 |
| 2 | Клинична микробиология | 613 679 |
| 02.07 | Серологично изследване за първичен и латентен сифилис (RPR или ELISA или VDRL или TPHA или FTA-ABs). | 39 820 |
| 02.09 | Антистрептолизинов титър (AST) (за бета-стрептококови инфекции и постстрептококови усложнения – ревматизъм и гломерулонефрит) | 14 879 |
| 02.10 | Диагностично изследване за ревматоиден артрит | 13 825 |
| 02.11 | Диагностично изследване на инфекциозна мононуклеоза | 1 394 |
| 02.12 | Микробиологично изследване на фекална маса и материал от ректум – препарат по Грам и изследване на Salmonella, Shigella, E. coli, Candida, Staphylococcus aureus | 64 463 |
| 02.13 | Микробиологично изследване на урина за урокултура за Е. coli, Proteus, Providencia, Klebsiella, Enterobacter, Sarratia и други Enterobacteriaceae, Enterococcus, Грам(-) неферментативни бактерии (Pseudomonas, Acinetobacter и др.), Staphylococcus (S. aureus, S. saprophyticus) | 120 537 |
| 02.14 | Материал от мъжка/женска генитална система – директна микроскопия/препарат по Грам, култивиране и доказване на N. gonorrhoeae, Streptococcus beta-haemolyticus, Staphylococcus, Enterobacteriaceae и други Грам(-) бактерии, Гъбички (C. albicans) и др. | 111 054 |
| 02.15 | Микробиологично изследване на ранев материал и гной – препарат по Грам и доказване на Staphylococcus (S. aureus), Streptococcus beta-haemolyticus (gr. A), Enterobacteriaceae и др. Грам(-) бактерии, Corynebacterium, Гъбички (C. albicans) и др. | 5 429 |
| 02.16 | Микробиологично изследване на гърлен, носен или назо-фарингиален секрет – изо­лиране и интерпретация на Streptococcus beta-haemolyticus gr.A, Staphylococcus (S. aureus), Neisseria (N. meningitidis), Haemophilus (H. influenzae), Гъбички (C. albicans), Corynebacterium и др. | 109 012 |
| 02.17 | Микробиологично изследване на храчка – препарат по Грам, изолиране на Streptococcus pneumonia, Streptococcus beta-haemolyticus gr.A, Staphylococcus (S. aureus), Branhamella, Haemophilus, Enterobacteriaceae и др. Грам(-) бактерии, Гъбички (C. albicans и др.) и др.; препарат по Цил-Нилсен за Mycobacterium | 12 712 |
| 02.19 | Антибиограма с 6 антибиотични диска по EUCAST | 118 176 |
| 02.20 | Диагностично изследване за Chlamydia trachomatis | 2 378 |
| 04 | Медицинска паразитология | 129 465 |
| 04.01 | Микроскопско изследване за паразити, вкл. Trichomonas vaginalis | 123 289 |
| 04.02 | Серологично изследване за трихинелоза | 201 |
| 04.03 | Серологично изследване за токсоплазмоза | 4 278 |
| 04.04 | Серологично изследване за ехинококоза | 1 697 |
| 05 | Вирусология | 81 673 |
| 05.01 | Серологично изследване за HIV 1/2 антитела | 30 845 |
| 05.02 | Серологично изследване на антитела за рубеола при бременни (IgM, IgG). | 235 |
| 05.03 | Серологично изследване на IgM антитела за морбили при бременни | 17 |
| 05.04 | Серологично изследване на IgM антитела срещу хепатитен А вирус | 539 |
| 05.05 | Серологично изследване на HBsAg на хепатитен В вирус | 44 297 |
| 05.06 | Серологично изследване на антитела срещу хепатитен С вирус | 5 068 |
| 05.07 | Серологично изследване на anti-HBcIgM антитела и HBeAg на хепатитен В вирус | 672 |
| 06 | Образна диагностика | 1 618 805 |
| 06.01 | Рентгенография на зъби с определен центраж (секторна рентгенография) | 28 003 |
| 06.02 | Рентгенография на челюстите в специални проекции | 457 |
| 06.03 | Рентгенография на лицеви кости | 2 122 |
| 06.04 | Рентгенография на околоносни синуси | 49 920 |
| 06.05 | Специални центражи на черепа | 1 874 |
| 06.06 | Рентгенография на стернум | 642 |
| 06.07 | Рентгенография на ребра | 11 288 |
| 06.08 | Рентгеноскопия на бял дроб | 1 938 |
| 06.09 | Рентгенография на крайници | 3 610 |
| 06.10 | Рентгенография на длан и пръсти | 35 034 |
| 06.11 | Рентгенография на стерноклавикуларна става | 428 |
| 06.12 | Рентгенография на сакроилиачна става | 1 941 |
| 06.13 | Рентгенография на тазобедрена става | 39 131 |
| 06.14 | Рентгенография на бедрена кост | 4 568 |
| 06.15 | Рентгенография на колянна става | 109 875 |
| 06.16 | Рентгенография на подбедрица | 13 184 |
| 06.17 | Рентгенография на глезенна става | 36 615 |
| 06.18 | Рентгенография на стъпало и пръсти | 49 728 |
| 06.19 | Рентгенография на клавикула | 1 513 |
| 06.20 | Рентгенография на акромиоклавикуларна става | 538 |
| 06.21 | Рентгенография на скапула | 334 |
| 06.22 | Рентгенография на раменна става | 36 721 |
| 06.23 | Рентгенография на хумерус | 3 068 |
| 06.24 | Рентгенография на лакетна става | 11 653 |
| 06.25 | Рентгенография на антебрахиум | 6 661 |
| 06.26 | Рентгенография на гривнена става | 27 361 |
| 06.28 | Рентгенография на череп | 3 440 |
| 06.29 | Рентгенография на гръбначни прешлени | 189 019 |
| 06.30 | Рентгенография на гръден кош и бял дроб | 403 504 |
| 06.31 | Обзорна рентгенография на сърце и медиастинум | 1 159 |
| 06.32 | Обзорна рентгенография на корем | 13 742 |
| 06.33 | Рентгенография на таз | 41 148 |
| 06.34 | Ехографска диагностика на коремни и ретроперитонеални органи | 133 574 |
| 06.35 | Томография на гръден кош и бял дроб | 34 |
| 06.37 | Рентгеново изследване на хранопровод, стомах | 10 875 |
| 06.38 | Рентгеново изследване на тънки черва | 504 |
| 06.39 | Иригография | 2 482 |
| 10.01 | Компютърна аксиална или спирална томография | 49 411 |
| 10.02 | Ядрено-магнитен резонанс | 29 794 |
| 10.03 | Мамография на двете млечни жлези | 170 410 |
| 10.04 | Ехография на млечна жлеза | 14 879 |
| 10.58 | Хистеросалпингография | 47 |
| 10.59 | Интравенозна холангиография | 1 |
| 10.60 | Венозна урография | 635 |
| 10.62 | Обзорна (панорамна) рентгенография на зъби (Ортопантомография) | 75 940 |
| 07 | Обща и клинична патология | 217 513 |
| 07.01 | Цитологично изследване на две проби от цитонамазка от храчка | 18 |
| 07.02 | Цитологично изследване на две проби от седимент от урина | 7 |
| 07.03 | Цитологично изследване на две проби от секрет от млечна жлеза | 205 |
| 07.04 | Цитологично изследване на две проби от лаважна течност от пикочен мехур | 2 |
| 07.05 | Цитологично изследване на две проби от секрет от външна фистула | 1 |
| 07.06 | Цитологично изследване на две проби от секрет от рана (включително оперативна) | 2 |
| 07.07 | Цитологично изследване на две проби от синовиална течност | 23 |
| 07.08 | Цитологично изследване на две проби от лаважна течност от уретери | 32 |
| 07.09 | Цитологично изследване на две проби от цитонамазка от женски полови органи | 212 629 |
| 07.10 | Цитологично изследване на две проби от цитонамазка от устна кухина | 14 |
| 07.11 | Цитологично изследване на две проби от цитонамазка от очни лезии | 1 |
| 07.12 | Цитологично изследване на две проби от материал от кожни лезии | 89 |
| 07.13 | Цитологично изследване на две проби от лаважна течност от пиелон | 1 |
| 10.38 | Хистобиопсично изследване на две проби от лимфен възел | 80 |
| 10.39 | Хистобиопсично изследване на две проби от млечна жлеза | 320 |
| 10.40 | Хистобиопсично изследване на две проби от простата | 37 |
| 10.41 | Хистобиопсично изследване на две проби от щитовидна жлеза | 65 |
| 10.42 | Хистобиопсично изследване на две проби от слюнчена жлеза | 2 |
| 10.43 | Хистобиопсично изследване на две проби от коремен орган | 272 |
| 10.44 | Хистобиопсично изследване на две проби от бял дроб, ларингс и трахея | 1 |
| 10.45 | Хистобиопсично изследване на две проби от медиастинум | 1 |
| 10.46 | Хистобиопсично изследване на две проби от туморни формации в коремната кухина | 27 |
| 10.47 | Хистобиопсично изследване на две проби от полов орган | 1 031 |
| 10.48 | Хистобиопсично изследване на две проби от устна кухина, фаринкс и хранопровод | 46 |
| 10.49 | Хистобиопсично изследване на две проби от кожа и кожни лезии | 2 143 |
| 10.50 | Хистобиопсично изследване на две проби от мускул | 11 |
| 10.51 | Хистобиопсично изследване на две проби от подкожен тумор | 413 |
| 10.52 | Хистобиопсично изследване на две проби от органи на пикочната система | 6 |
| 10.53 | Хистобиопсично изследване на две проби от око и очни лезии | 26 |
| 10.54 | Хистобиопсично изследване на две проби от става | 1 |
| 10.55 | Хистобиопсично изследване на две проби от външно ухо | 2 |
| 10.56 | Хистобиопсично изследване на две проби от нос | 4 |
| 10.57 | Хистобиопсично изследване на две проби от костен мозък | 1 |
| 09 | Клинична имунология | 1 764 |
| 01.38 | Изследване на С-реактивен протеин | 1 |
| 02.10 | Изследване на ревматоиден фактор | 1 |
| 09.01 | Определяне на криоглобулини | 35 |
| 09.02 | Определяне на общи имуноглобулини Ig M | 207 |
| 09.03 | Определяне на общи имуноглобулини Ig G | 250 |
| 09.04 | Определяне на общи имуноглобулини Ig А | 187 |
| 09.05 | Определяне на С3 компонент на комплемента | 120 |
| 09.06 | Определяне на С4 компонент на комплемента | 104 |
| 10.05 | Флоуцитометрично имунофенотипизиране на левкоцити–стандартен панел | 20 |
| 10.06 | Определяне на оксидативния взрив на периферни неутрофили и моноцити с Нитроблaу тетразолов тест | 1 |
| 10.07 | Флоуцитометрично определяне на фагоцитозата | 1 |
| 10.08 | fT4 | 160 |
| 10.09 | TSH | 208 |
| 10.27 | Определяне на –Anti–TPO | 1 |
| 10.29 | Определяне на общи Ig E | 137 |
| 10.30 | Определяне на антинуклеарни антитела в серум | 331 |
| 12 | Имунохематология | 40 881 |
| 10.35 | Определяне на имуноглобулиновата характеристика на еритроантителата (диференциран директен тест на Coombs) с моноспецифични антиимуноглобулинови тест-реагенти с анти-IgG и анти-комплементарен (С‘) тест-реагент | 56 |
| 10.36 | Определяне на специфичността и титъра на еритроантителата чрез аглутинационен, ензимен или антиглобулинов (Coombs) метод | 134 |
| 10.37 | Определяне на титъра на имунните анти-А и анти-В антитела от клас IgG след обработка на серума с 2-меркаптоетанол чрез аглутинационен, ензимен или антиглобулинов (Coombs) метод | 472 |
| 12.01 | Определяне на кръвни групи от системата АВ0 и Rh (D) антиген от системата Rhesus по кръстосан метод (с тест-реагенти анти-А, анти-В, анти-АВ, анти-D и тест-еритроцити А1, А2, В и 0) | 27 226 |
| 12.02 | Определяне на подгрупите на А антигена (А1 и А2) с тест-реагенти с анти-А и анти-Н | 3 808 |
| 12.03 | Определяне на слаб D антиген (Du) по индиректен тест на Coombs | 423 |
| 12.04 | Изследване за автоеритроантитела при фиксирани антитела върху еритроцитите– чрез директен антиглобулинов (Coombs) тест с поливалентен антиглобулинов серум, при свободни антитела в серума–чрез аглутинационен или ензимен метод | 532 |
| 12.05 | Изследване за алоеритроантитела чрез аглутинационен или ензимен метод или индиректен антиглобулинов (Coombs) тест с поливалентен антиглобулинов серум | 8 174 |
| 12.06 | Определяне на Rh фенотип (СсDЕе) и Kell антиген с моноспецифични тест-реагенти | 56 |

4. Националната здравноосигурителна каса закупува обеми дейности по КП по приложение № 9 към чл. 1 от наредбата по чл. 45, ал. 2 от ЗЗО, през 2018 г., както следва:

| Код | Номенклатура | Обем  (бр.) |
| --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 |
|  | Клинични пътеки | 2 095 872 |
| 001 | Стационарни грижи при бременност с повишен риск | 32 699 |
| 002 | Пренатална инвазивна диагностика на бременността и интензивни грижи при бременност с реализиран риск | 6 328 |
| 003 | Оперативни процедури за задържане на бременност | 395 |
| 004 | Преждевременно прекъсване на бременността |  |
| 004.1 | Преждевременно прекъсване на бременността спонтанно или по медицински показания до 13 гест. с. включително | 6 851 |
| 004.2 | Преждевременно прекъсване на бременността спонтанно или по медицински показания от 14 гест. с. до 26 гест.с. на плода | 1 078 |
| 005 | Раждане | 48 724 |
| 006 | Грижи за здраво новородено дете | 33 205 |
| 007 | Диагностика и лечение на новородени с тегло над 2500 грама, първа степен на тежест | 14 523 |
| 008 | Диагностика и лечение на новородени с тегло над 2500 грама, втора степен на тежест | 5 113 |
| 009 | Диагностика и лечение на новородени с тегло от 1500 до 2499 грама, първа степен на тежест | 3 220 |
| 010 | Диагностика и лечение на новородени с тегло от 1500 до 2499 грама, втора степен на тежест | 3 291 |
| 011 | Диагностика и лечение на новородени с тегло под 1499 грама | 844 |
| 012 | Диагностика и лечение на дете c вродени аномалии | 2 508 |
| 013 | Диагностика и интензивно лечение на новородени с дихателна недостатъчност, първа степен на тежест | 1 055 |
| 014 | Диагностика и интензивно лечение на новородени с дихателна недостатъчност, втора степен на тежест | 711 |
| 015 | Диагностика и интензивно лечение на новородени с приложение на сърфактант |  |
| 015.1 | Диагностика и интензивно лечение на новородени с еднократно приложение на сърфактант, независимо от теглото | 242 |
| 015.2 | Диагностика и интензивно лечение на новородени с многократно приложение на сърфактант, независимо от теглото | 1 019 |
| 016 | Диагностика и лечение на нестабилна форма на ангина пекторис/остър миокарден инфаркт без инвазивно изследване и/или интервенционално лечение | 7 465 |
| 017 | Инвазивна диагностика при сърдечно-съдови заболявания | 18 665 |
| 018 | Инвазивна диагностика при сърдечно-съдови заболявания с механична вентилация | 110 |
| 019 | Постоянна електрокардиостимулация |  |
| 019.1 | Постоянна електрокардиостимулация – антибрадикарден пейсмейкър | 3 748 |
| 019.2 | Постоянна електрокардиостимулация – кардиовертер | 441 |
| 020 | Интервенционално лечение и свързани с него диагностични катетеризации при сърдечно-съдови заболявания | 11 034 |
| 021 | Интервенционално лечение и свързани с него диагностични катетеризации при сърдечни аритмии | 1 134 |
| 022 | Интервенционално лечение и свързани с него диагностични катетеризации при вродени сърдечни малформации | 33 |
| 023 | Интервенционално лечение и свързани с него диагностични катетеризации при вродени сърдечни малформации с механична вентилация | 44 |
| 024 | Ендоваскуларно лечение на екстракраниални съдове | 3 |
| 025 | Диагностика и лечение на нестабилна форма на ангина пекторис с инвазивно изследване | 21 416 |
| 026 | Диагностика и лечение на нестабилна форма на ангина пекторис с интервенционално лечение | 15 898 |
| 027 | Диагностика и лечение на остър коронарен синдром с фибринолитик | 95 |
| 028 | Диагностика и лечение на остър коронарен синдром с персистираща елевация на ST сегмент с интервенционално лечение | 8 800 |
| 029 | Диагностика и лечение на остра и изострена хронична сърдечна недостатъчност без механична вентилация | 88 945 |
| 030 | Диагностика и лечение на остра и изострена хронична сърдечна недостатъчност с механична вентилация | 474 |
| 031 | Диагностика и лечение на инфекциозен ендокардит | 274 |
| 032 | Диагностика и лечение на заболявания на миокарда и перикарда | 2 625 |
| 033 | Диагностика и лечение на ритъмни и проводни нарушения | 32 892 |
| 034 | Диагностика и лечение на артериална хипертония в детската възраст | 392 |
| 035 | Диагностика и лечение на хипоксемични състояния при вродени сърдечни малформации в детска възраст | 10 |
| 036 | Диагностика и лечение на белодробен тромбоемболизъм без фибринолитик | 4 779 |
| 037 | Диагностика и лечение на белодробен тромбоемболизъм с фибринолитик | 234 |
| 038 | Диагностика и лечение на хронична обструктивна белодробна болест – остра екзацербация | 13 257 |
| 039 | Диагностика и лечение на бронхопневмония и бронхиолит при лица над 18-годишна възраст | 40 661 |
| 040 | Диагностика и лечение на бронхиална астма: среднотежък и тежък пристъп |  |
| 040.1 | Бронхиална астма: среднотежък и тежък пристъп при лица над 18-годишна възраст | 7 812 |
| 040.2 | Бронхиална астма: среднотежък и тежък пристъп при лица под 18-годишна възраст | 3 588 |
| 041 | Диагностика и лечение на алергични и инфекциозно-алергични заболявания на дихателната система |  |
| 041.1 | Диагностика и лечение на алергични заболявания на дихателната система при лица над 18 години | 1 991 |
| 041.2 | Диагностика и лечение при инфекциозно-алергични заболявания на дихателната система при лица под 18 години | 15 941 |
| 042 | Диагностика и лечение на гнойно-възпалителни заболявания на бронхо-белодробната система |  |
| 042.1 | Гнойно-възпалителни заболявания на бронхо-белодробната система при лица над 18 години | 12 664 |
| 042.2 | Гнойно-възпалителни заболявания на бронхо-белодробната система при лица под 18 години | 60 |
| 043 | Бронхоскопски процедури с неголям обем и сложност в пулмологията | 2 582 |
| 044 | Високоспециализирани интервенционални процедури в пулмологията | 3 616 |
| 045 | Лечение на декомпенсирана хронична дихателна недостатъчност при болести на дихателната система | 20 153 |
| 046 | Лечение на декомпенсирана хронична дихателна недостатъчност при болести на дихателната система в детска възраст | 44 |
| 047 | Лечение на декомпенсирана хронична дихателна недостатъчност при болести на дихателната система с механична вентилация | 163 |
| 048 | Диагностика и лечение на бронхопневмония в детска възраст | 43 942 |
| 049 | Диагностика и лечение на бронхиолит в детската възраст | 17 186 |
| 050 | Диагностика и лечение на исхемичен мозъчен инсулт без тромболиза | 49 874 |
| 051 | Диагностика и лечение на исхемичен мозъчен инсулт с тромболиза | 724 |
| 052 | Диагностика и лечение на паренхимен мозъчен кръвоизлив | 2 386 |
| 053 | Диагностика и лечение на субарахноиден кръвоизлив | 207 |
| 054 | Диагностика и специфично лечение на остра и хронична демиелинизираща полиневропатия (Гилен-Баре) | 182 |
| 055 | Диагностика и специфично лечение на остра и хронична демиелинизираща полиневропатия (Гилен-Баре) на апаратна вентилация | 4 |
| 056 | Диагностика и лечение на болести на черепно-мозъчните нерви (ЧМН), на нервните коренчета и плексуси, полиневропатия и вертеброгенни болкови синдроми | 90 466 |
| 057 | Диагностика и лечение на остри и хронични вирусни, бактериални, спирохетни, микотични и паразитни менингити, менингоенцефалити и миелити | 2 329 |
| 058 | Диагностика и лечение на наследствени и дегенеративни заболявания на нервната система, засягащи ЦНС, с начало в детска възраст | 436 |
| 059 | Диагностика и лечение на наследствени и дегенеративни заболявания на нервната система при възрастни пациенти, засягащи централна нервна система и моторния неврон (ЛАС) | 3 797 |
| 060 | Диагностика и лечение на невро-мускулни заболявания и болести на предните рога на гръбначния мозък | 299 |
| 061 | Диагностика и лечение на мултипленна склероза | 2 184 |
| 062 | Диагностика и лечение на епилепсия и епилептични пристъпи | 6 975 |
| 063 | Лечение на епилептичен статус | 939 |
| 064 | Диагностика и лечение на миастения гравис и миастенни синдроми |  |
| 064.1 | Миастения гравис и миастенни синдроми при лица над 18 години | 338 |
| 064.2 | Миастения гравис и миастенни синдроми при лица под 18 години | 20 |
| 065 | Лечение на миастенни кризи с кортикостероиди и апаратна вентилация | 3 |
| 066 | Лечение на миастенни кризи с човешки имуноглобулин и апаратна вентилация | 8 |
| 067 | Диагностика и лечение на паркинсонова болест | 481 |
| 068 | Диагностика и лечение на заболявания на горния гастроинтестинален тракт | 26 069 |
| 069 | Високоспециализирани интервенционални процедури при заболявания на гастроинтестиналния тракт | 22 486 |
| 070 | Диагностика и лечение на болест на Крон и улцерозен колит | 3 497 |
| 071 | Диагностика и лечение на заболявания на тънкото и дебелото черво | 16 751 |
| 072 | Ендоскопско и медикаментозно лечение при остро кървене от гастроинтестиналния тракт | 14 181 |
| 073 | Високоспециализирани интервенционални процедури при заболявания на хепатобилиарната система (ХБС), панкреаса и перитонеума | 15 287 |
| 074 | Диагностика и лечение на заболявания на хепатобилиарната система, панкреаса и перитонеума | 42 674 |
| 075 | Диагностика и лечение на декомпенсирани чернодробни заболявания (цироза) | 12 059 |
| 076 | Диагностика и лечение на хронични чернодробни заболявания | 14 115 |
| 077 | Диагностика и лечение на хронични диарии, с начало в детската възраст | 1 |
| 078 | Диагностика и лечение на декомпенсиран захарен диабет |  |
| 078.1 | Декомпенсиран захарен диабет при лица над 18 години | 40 036 |
| 078.2 | Декомпенсиран захарен диабет при лица под 18 години | 1 032 |
| 079 | Диагностика и лечение на заболявания на щитовидната жлеза | 4 028 |
| 080 | Лечение на заболявания на хипофизата и надбъбрека |  |
| 080.1 | Заболявания на хипофизата и надбъбрека при лица над 18 години | 2 804 |
| 080.2 | Заболявания на хипофизата и надбъбрека при лица под 18 години | 1 087 |
| 081 | Лечение на костни метаболитни заболявания и нарушения на калциево-фосфорната обмяна |  |
| 081.1 | Костни метаболитни заболявания и нарушения на калциево-фосфорната обмяна при лица над 18 години | 414 |
| 081.2 | Костни метаболитни заболявания и нарушения на калциево-фосфорната обмяна при лица под 18 години | 60 |
| 082 | Диагностика на лица с метаболитни нарушения | 6 480 |
| 083 | Лечение на лица с метаболитни нарушения | 925 |
| 084 | Диагностика и лечение на остър и хроничен обострен пиелонефрит | 32 220 |
| 085 | Диагностика и лечение на гломерулонефрити – остри и хронични, първични и вторични, при системни заболявания – новооткрити | 2 012 |
| 086 | Лечение на хистологично доказани гломерулонефрити – остри и хронични, първични и вторични, при системни заболявания |  |
| 086.1 | Лечение на хистологично доказани гломерулонефрити – остри и хронични, първични и вторични, при системни заболявания – при лица над 18 години | 9 921 |
| 086.2 | Лечение на хистологично доказани гломерулонефрити – остри и хронични, първични и вторични, при системни заболявания – при лица под 18 години | 341 |
| 087 | Диагностика и лечение на остра бъбречна недостатъчност |  |
| 087.1 | Остра бъбречна недостатъчност при лица над 18 години | 2 977 |
| 087.2 | Остра бъбречна недостатъчност при лица под 18 години | 56 |
| 088 | Диагностика и лечение на хронична бъбречна недостатъчност |  |
| 088.1 | Хронична бъбречна недостатъчност при лица над 18 години | 4 556 |
| 088.2 | Хронична бъбречна недостатъчност при лица под 18 години | 143 |
| 089 | Диагностика и лечение на системни заболявания на съединителната тъкан |  |
| 089.1 | Системни заболявания на съединителната тъкан при лица над 18 години | 4 771 |
| 089.2 | Системни заболявания на съединителната тъкан при лица под 18 години | 221 |
| 090 | Диагностика и лечение на възпалителни ставни заболявания |  |
| 090.1 | Възпалителни ставни заболявания при лица над 18 години | 24 578 |
| 090.2 | Възпалителни ставни заболявания при лица под 18 години | 1 239 |
| 091 | Диагностика и лечение на дегенеративни и обменни ставни заболявания | 7 547 |
| 092 | Диагностика и лечение на тежкопротичащи булозни дерматози | 321 |
| 093 | Диагностика и лечение на тежкопротичащи бактериални инфекции на кожата | 6 668 |
| 094 | Диагностика и лечение на тежкопротичащи форми на псориазис – обикновен, артропатичен, пустулозен и еритродермичен | 1 577 |
| 095 | Диагностика и лечение на островъзникнали и тежкопротичащи еритродермии с генерализиран екзантем | 822 |
| 096 | Лечение на кожни прояви при съединителнотъканни заболявания и васкулити | 298 |
| 097 | Лечение на сифилис при бременни жени и при малигнени форми (на вторичен и третичен сифилис) с кристален пеницилин | 32 |
| 098 | Диагностика и лечение на остропротичащи чревни инфекциозни болести с диаричен синдром | 21 965 |
| 099 | Диагностика и лечение на инфекциозни и паразитни заболявания, предавани чрез ухапване от членестоноги | 1 538 |
| 100 | Диагностика и лечение на остър вирусен хепатит А и Е | 2 077 |
| 101 | Диагностика и лечение на остър вирусен хепатит В, С и D | 896 |
| 102 | Диагностика и лечение на паразитози | 44 |
| 103 | Диагностика и лечение на покривни инфекции | 100 |
| 104 | Диагностика и лечение на контагиозни вирусни и бактериални заболявания – остро протичащи, с усложнения | 4 501 |
| 105 | Диагностика и лечение на вирусни хеморагични трески | 17 |
| 106 | Диагностика и лечение на токсоалергични реакции |  |
| 106.1 | Токсоалергични реакции при лица над 18 години | 5 105 |
| 106.2 | Токсоалергични реакции при лица под 18 години | 5 222 |
| 107 | Диагностика и лечение на отравяния и токсични ефекти от лекарства и битови отрови | 7 045 |
| 108 | Диагностика и лечение на фалоидно гъбно отравяне | 12 |
| 109 | Диагностика и лечение на токсична епидермална некролиза (болест на Лайел) | 11 |
| 110 | Лечение на доказани първични имунодефицити | 120 |
| 111 | Диагностика и лечение на остри внезапно възникнали състояния в детската възраст | 5 932 |
| 112 | Диагностика и лечение на муковисцидоза | 94 |
| 113 | Диагностика и консервативно лечение на световъртеж, разстройства в равновесието от периферен и централен тип |  |
| 113.1 | Консервативно лечение на световъртеж, разстройства в равновесието от периферен и централен тип (диагностична) | 295 |
| 113.2 | Консервативно лечение на световъртеж, разстройства в равновесието от периферен и централен тип с минимален болничен престой 4 дни | 19 698 |
| 114 | Интензивно лечение на коматозни състояния, неиндицирани от травма | 2 190 |
| 115 | Интензивно лечение при комбинирани и/или съчетани травми | 598 |
| 116 | Оперативно лечение при сърдечни заболявания в условията на екстракорпорално кръвообращение. Минимално инвазивни сърдечни операции при лица над 18 години | 1 576 |
| 117 | Оперативно лечение при сърдечни заболявания в условията на екстракорпорално кръвообращение при лица от 0 до 18 години. Минимално инвазивни сърдечни операции при лица от 0 до 18 години | 50 |
| 118 | Оперативно лечение на деца до 1 година с критични вродени сърдечни малформации в условията на екстракорпорално кръвообращение | 77 |
| 119 | Оперативни процедури при комплексни сърдечни малформации с много голям обем и сложност в условия на екстракорпорално кръвообращение | 2 702 |
| 120 | Лечение на полиорганна недостатъчност, развила се след сърдечна операция | 880 |
| 121 | Оперативно лечение на заболявания на сърцето, без екстракорпорално кръвообращение, при лица над 18 години | 1 040 |
| 122 | Оперативно лечение при заболявания на сърцето, без екстракорпорално кръвообращение, при лица под 18 години | 33 |
| 123 | Oперативно лечение на абдоминална аорта, долна празна вена и клоновете им | 7 877 |
| 124 | Оперативно лечение на хронична съдова недостатъчност във феморо-поплитеалния и аксило-брахиалния сегмент | 5 435 |
| 125 | Оперативно лечение на клонове на аортната дъга | 584 |
| 126 | Спешни оперативни интервенции без съдова реконструкция при болни със съдови заболявания (тромбектомии, емболектомии, ампутации и симпатектомии) | 1 925 |
| 127 | Kонсервативно лечение на съдова недостатъчност | 7 043 |
| 128 | Консервативно лечение с простагландинови/простациклинови деривати при съдова недостатъчност | 1 |
| 129 | Оперативно лечение при варикозна болест и усложненията й | 254 |
| 130 | Oперативни процедури върху придатъците на окото с голям обем и сложност | 5 196 |
| 131 | Други операции на очната ябълка с голям обем и сложност | 1 486 |
| 132 | Кератопластика | 566 |
| 133 | Консервативно лечение на глаукома, съдови заболявания на окото и неперфоративни травми | 14 540 |
| 134 | Консервативно лечение при инфекции и възпалителни заболявания на окото и придатъците му | 5 386 |
| 135 | Оперативно лечение при заболявания на ретина, стъкловидно тяло и травми, засягащи задния очен сегмент | 2 826 |
| 136 | Оперативно лечение на заболявания в областта на ушите, носа и гърлото с много голям обем и сложност | 2 518 |
| 137 | Оперативно лечение на заболявания в областта на ушите, носа и гърлото с голям обем и сложност | 8 941 |
| 138 | Оперативно лечение на заболявания в областта на ушите, носа и гърлото със среден обем и сложност | 13 471 |
| 139 | Високотехнологична диагностика при ушно-носно-гърлени болести | 4 908 |
| 140 | Консервативно парентерално лечение при ушно-носно-гърлени болести | 1 270 |
| 141 | Трансуретрално оперативно лечение при онкологични заболявания на пикочния мехур | 5 056 |
| 142 | Радикална цистопростатектомия с ортотопичен пикочен мехур | 36 |
| 143 | Трансуретрална простатектомия | 3 263 |
| 144 | Отворени оперативни процедури при доброкачествена хиперплазия на простатната жлеза и нейните усложнения | 553 |
| 145 | Ендоскопски процедури при обструкции на горните пикочни пътища | 21 557 |
| 146 | Оперативни процедури при вродени заболявания на пикочо-половата система | 634 |
| 147 | Оперативни процедури върху мъжка полова система | 12 844 |
| 148 | Оперативни процедури на долните пикочни пътища с голям обем и сложност | 604 |
| 149 | Оперативни процедури на долните пикочни пътища със среден обем и сложност | 1 134 |
| 150 | Оперативни процедури при инконтиненция на урината | 141 |
| 151 | Реконструктивни операции в урологията | 748 |
| 152 | Ендоскопски процедури при обструкции на долните пикочни пътища | 15 292 |
| 153 | Оперативни процедури при травми на долните пикочни пътища | 545 |
| 154 | Оперативни процедури на бъбрека и уретера с голям и много голям обем и сложност | 3 935 |
| 155 | Оперативни процедури на бъбрека и уретера със среден обем и сложност | 2 373 |
| 156 | Радикална цистектомия. Радикална цистопростатектомия | 241 |
| 157 | Радикална простатектомия | 562 |
| 158 | Оперативни интервенции при инфекции на меките и костните тъкани | 28 252 |
| 159 | Артроскопски процедури в областта на скелетно-мускулната система | 2 333 |
| 160 | Нерадикално отстраняване на матката | 6 310 |
| 161 | Радикално отстраняване на женски полови органи | 974 |
| 162 | Оперативни интервенции чрез коремен достъп за отстраняване на болестни изменения на женските полови органи | 6 870 |
| 163 | Оперативни интервенции чрез долен достъп за отстраняване на болестни изменения или инвазивно изследване на женските полови органи | 27 032 |
| 164 | Корекции на тазова (перинеална) статика и/или на незадържане на урината при жената | 1 532 |
| 165 | Диагностични процедури и консервативно лечение на токсо-инфекциозен и анемичен синдром от акушеро-гинекологичен произход | 11 726 |
| 166 | Корекции на проходимост и възстановяване на анатомия при жената | 152 |
| 167 | Системна радикална ексцизия на лимфни възли (тазови и/или парааортални и/или ингвинални) като самостоятелна интервенция или съчетана с радикално отстраняване на женски полови органи. Тазова екзентерация | 1 049 |
| 168 | Високотехнологична асистирана с робот гинекологична хирургия | 479 |
| 169 | Интензивно лечение на интра- и постпартални усложнения, довели до шок | 145 |
| 170 | Интензивно лечение на интра- и поспартални усложнения, довели до шок, с приложение на рекомбинантни фактори на кръвосъсирването | 26 |
| 171 | Оперативни процедури на хранопровод, стомах и дуоденум с голям и много голям обем и сложност, при лица над 18 години | 2 879 |
| 172 | Оперативни процедури на хранопровод, стомах и дуоденум с голям и много голям обем и сложност, при лица под 18 години | 30 |
| 173 | Оперативни процедури на хранопровод, стомах и дуоденум със среден обем и сложност, при лица над 18 години | 264 |
| 174 | Оперативни процедури на хранопровод, стомах и дуоденум със среден обем и сложност, при лица под 18 години | 58 |
| 175 | Оперативни процедури на тънки и дебели черва, вкл. при заболявания на мезентериума и ретроперитонеума с голям и много голям обем и сложност, при лица над 18 години | 11 552 |
| 176 | Оперативни процедури на тънки и дебели черва, вкл. при заболявания на мезентериума и ретроперитонеума с голям и много голям обем и сложност, при лица под 18 години | 190 |
| 177 | Оперативни процедури на тънки и дебели черва със среден обем и сложност, при лица над 18 години | 2 984 |
| 178 | Оперативни процедури на тънки и дебели черва със среден обем и сложност, при лица под 18 години | 56 |
| 179 | Оперативни процедури върху апендикс | 3 424 |
| 180 | Хирургични интервенции за затваряне на стома | 197 |
| 181 | Хирургични интервенции на ануса и перианалното пространство | 13 591 |
| 182 | Оперативни процедури при хернии | 14 680 |
| 183 | Оперативни процедури при хернии с инкарцерация | 3 240 |
| 184 | Конвенционална холецистектомия | 783 |
| 185 | Лапароскопска холецистектомия | 4 628 |
| 186 | Оперативни процедури върху екстрахепаталните жлъчни пътища | 1 528 |
| 187 | Оперативни процедури върху черен дроб | 1 543 |
| 188 | Оперативни процедури върху черен дроб при ехинококова болест | 126 |
| 189 | Оперативни процедури върху панкреас и дистален холедох, с голям и много голям обем и сложност | 843 |
| 190 | Оперативни процедури върху панкреас и дистален холедох, със среден обем и сложност | 59 |
| 191 | Оперативни процедури върху далака |  |
| 191.1 | Оперативни процедури върху далака при лица над 18 години | 170 |
| 191.2 | Оперативни процедури върху далака при лица под 18 години | 18 |
| 192 | Оперативни интервенции при диабетно стъпало, без съдово-реконструктивни операции | 7 019 |
| 193 | Оперативно лечение на онкологично заболяване на гърдата: стадии Tis 1-4 N 0-2 M0-1 | 4 421 |
| 194 | Оперативни интервенции върху гърда с локална ексцизия и биопсия | 4 019 |
| 195 | Оперативно лечение при остър перитонит | 4 202 |
| 196 | Оперативно лечение на интраабдоминални абсцеси | 175 |
| 197 | Консервативно лечение при остри коремни заболявания | 24 547 |
| 198 | Хирургично лечение при животозастрашаващи инфекции на меките и костните тъкани | 7 787 |
| 199 | Лечение на тумори на кожа и лигавици – злокачествени и доброкачествени новообразувания |  |
| 199.1 | Лечение на тумори на кожа и лигавици – злокачествени новообразувания | 4 406 |
| 199.2 | Лечение на тумори на кожа и лигавици – доброкачествени новообразувания | 6 499 |
| 200 | Реконструктивни операции на гърдата по медицински показания след доброкачествени и злокачествени тумори, вродени заболявания и последици от травми и изгаряния | 154 |
| 201 | Оперативни процедури върху щитовидна и паращитовидни жлези, с голям и много голям обем и сложност | 884 |
| 202 | Оперативни процедури върху щитовидна и паращитовидни жлези, със среден обем и сложност | 1 127 |
| 203 | Хирургично лечение при надбъбречни заболявания | 103 |
| 204 | Тежка черепно-мозъчна травма – оперативно лечение | 594 |
| 205 | Тежка черепно-мозъчна травма – консервативно поведение | 499 |
| 206 | Краниотомии, неиндицирани от травма, чрез съвременни технологиии (невронавигация, невроендоскопия и интраоперативен ултразвук) | 2 848 |
| 207 | Краниотомии, неиндицирани от травма, по класически начин | 893 |
| 208 | Консервативно поведение при леки и среднотежки черепно-мозъчни травми | 13 412 |
| 209 | Хирургично лечение при травма на главата | 1 197 |
| 210 | Периферни и черепномозъчни нерви (екстракраниална част) – оперативно лечение | 2 526 |
| 211 | Гръбначни и гръбначно-мозъчни оперативни интервенции с голям и много голям обем и сложност | 2 504 |
| 212 | Гръбначни и гръбначно-мозъчни оперативни интервенции с малък и среден обем и сложност | 3 797 |
| 213 | Оперативно лечение на тумори на бял дроб, медиастинум, плевра и гръдна стена | 1 979 |
| 214 | Разширени (големи) операции с пълно или частично отстраняване на повече от един интраторакален орган, включително медиастинален тумор или гръдна стена. Едноетапни операции при белодробни болести, засягащи двата бели дроба при болести със съчетана белодробна и друга локализация | 389 |
| 215 | Оперативно лечение на болести на бял дроб, медиастинум, плевра и гръдна стена, без онкологични заболявания | 2 486 |
| 216 | Спешни състояния в гръдната хирургия | 2 028 |
| 217 | Оперативни процедури с голям и много голям обем и сложност на таза и долния крайник |  |
| 217.1 | Оперативни процедури с голям обем и сложност на таза и долния крайник | 18 021 |
| 217.2 | Оперативни процедури с много голям обем и сложност на таза, тазобедрената и колянната става | 1 024 |
| 217.3 | Оперативни процедури при множествени счупвания и/или луксации на таза, горни и долни крайници | 101 |
| 218 | Оперативни процедури с алопластика на тазобедрена и колянна става | 10 120 |
| 219 | Оперативни процедури на таза и долния крайник със среден обем и сложност | 20 455 |
| 220 | Оперативни процедури в областта на раменния пояс и горния крайник с голям обем и сложност | 12 829 |
| 221 | Оперативни процедури в областта на раменния пояс и горния крайник с много голям обем и сложност | 1 495 |
| 222 | Средни оперативни процедури в областта на раменния пояс и горния крайник | 11 175 |
| 223 | Оперативни процедури при заболявания на гръдния кош | 431 |
| 224 | Септични (бактериални) артрити и остеомиелити при лица под 18 години | 34 |
| 225 | Хирургично лечение в лицево-челюстната област с много голям обем и сложност | 394 |
| 226 | Оперативно лечение в лицево-челюстната област с голям обем и сложност | 990 |
| 227 | Оперативни процедури в лицево-челюстната област със среден обем и сложност | 8 624 |
| 228 | Оперативно лечение на възпалителни процеси в областта на лицето и шията | 4 853 |
| 229 | Консервативно лечение при заболявания на лицево-челюстната област | 4 474 |
| 230 | Оперативно лечение на вродени малформации в лицево-челюстната област | 139 |
| 231 | Лечение на фрактури на лицевите и челюстните кости | 652 |
| 232 | Хирургично лечение на изгаряния с площ от 5% до 10% при възрастни и до 3% при деца | 171 |
| 233 | Хирургично лечение при необширни изгаряния с площ от 1 до 19 % от телесната повърхност, с хирургични интервенции | 2 865 |
| 234 | Хирургично лечение при обширни изгаряния над 20% от телесната повърхност, с хирургични интервенции | 265 |
| 235 | Оперативно лечение на поражения, предизвикани от ниски температури (измръзване) | 29 |
| 236 | Оперативно лечение на последствията от изгаряне и травма на кожата и подкожната тъкан | 3 074 |
| 237 | Оперативно лечение на кожни дефекти от различно естество, налагащи пластично възстановяване | 1 909 |
| 238 | Реплантация и реконструкции с микросъдова хирургия | 134 |
| 239 | Оперативно лечение на деца до 1 година с вродени аномалии в областта на торакалната и абдоминалната област | 194 |
| 240 | Продължително системно парентерално лекарствено лечение на злокачествени солидни тумори и свързаните с него усложнения | 83 543 |
| 241 | Диагностични процедури за стадиране и оценка на терапевтичния отговор при пациенти със злокачествени солидни тумори и хематологични заболявания | 0 |
| 241.1 | Диагностични процедури за стадиране и оценка на терапевтичния отговор при пациенти със злокачествени солидни тумори с КТ | 36 912 |
| 241.2 | Диагностични процедури за стадиране и оценка на терапевтичния отговор при пациенти със злокачествени солидни тумори с ЯМР | 3 388 |
| 242 | Диагностика и лечение на левкемии | 11 247 |
| 243 | Диагностика и лечение на лимфоми | 11 202 |
| 244 | Диагностика и лечение на хеморагични диатези. Анемии | 21 372 |
| 245 | Диагностика и консервативно лечение на онкологични и онкохематологични заболявания, възникнали в детска възраст | 1 816 |
| 246 | Ортоволтно перкутанно лъчелечение и брахитерапия с високи активности | 3 389 |
| 247 | Брахитерапия с ниски активности | 67 |
| 248 | Конвенционална телегаматерапия | 168 |
| 249 | Триизмерна конвенционална телегаматерапия и брахитерапия със закрити източници | 468 |
| 250 | Високотехнологично лъчелечение на онкологични и неонкологични заболявания |  |
| 250.1 | Високотехнологично лъчелечение на онкологични и неонкологични заболявания 3 дни престой без лъчехимиотерапия | 5 288 |
| 250.2 | Високотехнологично лъчелечение на онкологични и неонкологични заболявания 30 дни престой или не по-малко от 20 процедури без нощувка | 1 860 |
| 251 | Модулирано по интензитет лъчелечение на онкологични и неонкологични заболявания |  |
| 251.1 | Модулирано по интензитет лъчелечение на онкологични и неонкологични заболявания престой 5 дни или не по-малко от 5 процедури | 3 110 |
| 251.2 | Модулирано по интензитет лъчелечение на онкологични и неонкологични заболявания 30 дни престой или не по-малко от 20 процедури без нощувка | 5 283 |
| 252 | Радиохирургия на онкологични и неонкологични заболявания |  |
| 252.1 | Радиохирургия на онкологични и неонкологични заболявания | 659 |
| 252.2 | Радиохирургия на онкологични и неонкологични заболявания – роботизирана с кибер нож | 56 |
| 253 | Палиативни грижи за болни с онкологични заболявания | 17 987 |
| 254 | Продължително лечение и ранна рехабилитация след острия стадий на исхемичен и хеморагичен мозъчен инсулт с остатъчни проблеми за здравето \* | 11 973 |
| 255 | Продължително лечение и ранна рехабилитация след инфаркт на миокарда и след сърдечни интервенции | 778 |
| 256 | Продължително лечение и ранна рехабилитация след оперативни интервенции с голям и много голям обем и сложност с остатъчни проблеми за здравето | 11 841 |
| 257 | Физикална терапия, рехабилитация и специализирани грижи при персистиращо/хронично/вегетативно състояние | 27 |
| 258 | Физикална терапия и рехабилитация при родова травма на централна нервна система | 5 413 |
| 259 | Физикална терапия и рехабилитация при родова травма на периферна нервна система | 2 401 |
| 260 | Физикална терапия и рехабилитация при детска церебрална парализа | 43 248 |
| 261 | Физикална терапия и рехабилитация при първични мускулни увреждания и спинална мускулна атрофия | 87 |
| 262 | Физикална терапия и рехабилитация на болести на централна нервна система | 12 812 |
| 263 | Физикална терапия и рехабилитация при болести на периферна нервна система | 45 145 |
| 264 | Физикална терапия и рехабилитация след преживян/стар инфаркт на миокарда и след оперативни интервенции | 1 033 |
| 265 | Физикална терапия и рехабилитация при болести на опорно-двигателен апарат | 108 502 |
| 266 | Речева рехабилитация след ларингектомия | 97 |
| 999 | Наблюдение до 48 часа в стационарни условия след проведена амбулаторна процедура | 1 552 |

5. Националната здравноосигурителна каса закупува обеми дейности по КПр по приложение № 8 към чл. 1 от наредбата по чл. 45, ал. 2 от ЗЗО, през 2018 г., както следва:

| Код | Номенклатура | Обем  (бр.) |
| --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 |
|  | Клинични процедури | 231 611 |
| 01 | Диализно лечение при остри състояния | 9 203 |
| 02 | Интензивно лечение на новородени деца с асистирано дишане | 1 105 |
| 03 | Интензивно лечение, мониторинг и интензивни грижи с механична вентилация и/или парентерално хранене | 142 682 |
| 04 | Интензивно лечение, мониторинг и интензивни грижи без механична вентилация и/или парентерално хранене | 78 621 |

6. Националната здравноосигурителна каса закупува обеми дейности по АПр по приложение № 7 към чл. 1 от наредбата по чл. 45, ал. 2 от ЗЗО, през 2018 г., както следва:

| Код | Номенклатура | Обем  (бр.) |
| --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 |
|  | Амбулаторни процедури | 1 210 985 |
| 01 | Хрониохемодиализа | 562 792 |
| 02 | Перитонеална диализа с апарат | 17 142 |
| 03 | Перитонеална диализа без апарат | 31 464 |
| 04 | Осигуряване на постоянен достъп за провеждане на диализно лечение и химиотерапия | 793 |
| 05 | Определяне на план за лечение на болни със злокачествени заболявания | 107 320 |
| 06 | Системно лекарствено лечение при злокачествени солидни тумори и хематологични заболявания | 96 010 |
| 07 | Амбулаторно наблюдение/диспансеризация при злокачествени заболявания и при вродени хематологични заболявания | 112 447 |
| 08 | Проследяване на терапевтичния отговор при пациенти на домашно лечение с прицелна перорална противотуморна терапия и перорална химиотерапия | 2 679 |
| 09 | Амбулаторно наблюдение/диспансеризация при муковисцидоза | 1 |
| 10 | Наблюдение при пациенти с невромускулни заболявания на неинвазивна вентилация | 1 |
| 11 | Консервативно лечение на продължителна бъбречна колика | 3 491 |
| 12 | Бъбречно-каменна болест: уролитиаза – екстракорпорална литотрипсия | 7 874 |
| 13 | Инструментална диагностика и лечение на заболявания на щитовидната жлеза | 3 262 |
| 14 | Диагностика и определяне на терапевтично поведение на заболявания на хипофизата и надбъбрека | 1 523 |
| 15 | Диагностика и определяне на терапевтично поведение на костни метаболитни заболявания и нарушения на калциево-фосфорната обмяна | 128 |
| 16 | Лечение на тежкопротичащи форми на псориазис | 1 581 |
| 17 | Диагностика и лечение на еритродермии | 1 776 |
| 18 | Оперативни процедури в областта на ушите, носа и гърлото и лицево-челюстната област с малък обем и сложност | 7 602 |
| 19 | Оперативно отстраняване на катаракта | 43 169 |
| 20 | Хирургично лечение на глаукома | 1 701 |
| 21 | Оперативни интервенции върху окото и придатъците му със среден обем и сложност | 17 620 |
| 22 | Малки оперативни процедури на раменен пояс и горен крайник | 11 390 |
| 23 | Малки оперативни процедури на таза и долния крайник | 1 585 |
| 24 | Mалки артроскопски процедури в областта на скелетно-мускулната система | 3 |
| 25 | Диагностична и терапевтична пункция и/или биопсия | 157 |
| 26 | Амбулаторни хирургични процедури | 39 308 |
| 27 | Специфични изследвания при хематологични заболявания | 4 712 |
| 28 | Паравертебрални блокади и блокади на отделни нерви | 1 |
| 29 | Поетапна вертикализация и обучение в ходене | 2 604 |
| 30 | Напасване на протеза на горен или долен крайник | 1 |
| 31 | Амбулаторно наблюдение на лица с кохлеарно-имплантна система | 43 |
| 32 | Амбулаторно наблюдение на лица с постоянен електрокардиостимулатор | 2 305 |
| 33 | Парентерална инфузия на лекарствени продукти по терапевтична схема | 1 590 |
| 34 | Ендоскопска диагностика на заболявания, засягащи стомашно-чревния тракт | 1 305 |
| 35 | Сцинтиграфски изследвания | 10 945 |
| 36 | Позитроннo-емисионна томография с компютърна томография (ПЕТ/КТ) (РЕТ/СТ) | 15 446 |
| 37 | Еднофотонна емисионна компютърна томография с компютърна томография – SPECT/CT на хибриден скенер | 7 279 |
| 38 | Определяне на план на лечение и проследяване на терапевтичния отговор при пациенти, получаващи скъпоструващи лекарствени продукти по реда на чл. 78, ал. 2 от ЗЗО | 78 797 |
| 39 | Амбулаторно лечение и контрол на гноен хидраденит | 101 |
| 40 | Амбулаторно лечение и контрол на идиопатична белодробна фиброза | 1 |
| 41 | Амбулаторно лечение и контрол при туберозна склероза | 1 |
| 42 | Амбулаторно наблюдение/диспансеризация на пациенти с възпалителни полиартропатии и спондилопатии | 13 035 |

(2) При наличие на неусвоени средства по бюджета на НЗОК за болнична медицинска помощ към 30 септември 2019 г. същите могат да бъдат използвани при условия и по ред, определени от НС на НЗОК съвместно с УС на БЛС, за удовлетворяване на установени от НЗОК задължения към изпълнители на болнична медицинска помощ за минал период при спазване на действащата нормативна уредба.

**§ 102**. Настоящият договор за изменение и допълнение на Националния рамков договор за медицинските дейности за 2018 г. влиза в сила от 1 януари 2019 г., с изключение на медицинските дейности, за които наредбата по чл. 45, ал. 2 от ЗЗО предвижда друга дата за влизане в сила.

**§ 103**. (1) Договорите с изпълнители на извънболнична медицинска помощ влизат в сила, както следва:

1. от 1 януари 2019 г. – за изпълнителите на ПИМП;

2. от датата на подписване на договора, в случай че съответният изпълнител до момента на сключване на договора не е работил по договор с НЗОК през 2018 г.

(2) За изпълнителите на извънболнична медицинска помощ, договорили дейност/и, която не са извършвали по договор с НЗОК през 2018 г., допълнителните споразумения за новата по вид дейност влизат в сила от датата на подписване.

**§ 104**. Договорите с изпълнителите на комплексно диспансерно наблюдение на ЗОЛ с кожно-венерически и психични заболявания, които до момента на сключване на договора не са работили по договор с НЗОК през 2018 г., влизат в сила от 1 януари 2019 г.

**§ 105**. (1) Договорите с изпълнители на болнична помощ влизат в сила от датата на подписване на договора, в случай че изпълнителят до момента на сключване на договора не е работил по договор с НЗОК през 2018 г.

(2) Допълнителните споразумения с изпълнители на болнична помощ влизат в сила от датата на подписване на допълнителното споразумение, при условие че изпълнителят е договорил нови КП, АПр и КПр при условията на § 10, ал. 2 от преходните и заключителните разпоредби на ЗБНЗОК за 2019 г., както и при условието на чл. 59, ал. 12а от ЗЗО.

**§ 106**. (1) В случай че лечебно заведение за извънболнична помощ не сключи договор с НЗОК при тези условия, за извършената от него дейност от 1 януари 2019 г. до датата на отказа се подписва срочен договор.

(2) В случай че лечебно заведение за болнична помощ не сключи договор с НЗОК при тези условия, за извършената от него дейност от 1 януари 2019 г. до датата на отказа не се заплаща.

**§ 107**. (1) Лечебните заведения, които от 1 януари 2019 г. са регистрирани за първи път или са получили за първи път разрешение за дейност по реда на ЗЛЗ, не могат през 2019 г. да сключват договори с НЗОК за оказване на болнична помощ.

(2) Лечебните заведения, сключили договор при условията и по реда на НРД за медицинските дейности за 2018 г., не могат през 2019 г. да сключват с НЗОК договори или допълнителни споразумения за дейности по нови КП, АПр и КПр спрямо договореното от съответното лечебно заведение през 2018 г., освен когато тези КП, АПр и КПр не са изпълнявани на територията на съответната РЗОК.

(3) Сключването на договори и/или допълнителни споразумения по реда на ал. 2 е в рамките на утвърдените стойности по чл. 4, ал. 1, т. 1, буква „б“ от ЗБНЗОК за 2019 г. и не може да ограничава достъпа на здравно­осигурени лица до медицинска помощ спрямо осигурената медицинска помощ през 2018 г. за съответната РЗОК.

**§ 108**. Дейностите в извънболничната и болничната помощ, назначени и започнати преди 1 януари 2019 г., се извършват по реда на НРД за медицинските дейности за 2018 г. и се заплащат при условията и по реда на този договор за изменение и допълнение на Националния рамков договор за медицинските дейности за 2018 г.

**§ 109**. Неразделна част от настоящия договор за изменение и допълнение на Националния рамков договор за медицинските дейности за 2018 г. са следните приложения, които се обнародват като притурка само на интернет страницата на „Държавен вестник“ и се публикуват на официалната интернет страница на НЗОК:

приложение № 17б „Клинични пътеки № 51, 120 и 206“;

приложение № 18б „Амбулаторни процедури № 38 и 43“;

приложение № 19б „Клинична процедура № 5“.

**§ 110**. Настоящият договор за изменение и допълнение на Националния рамков договор за медицинските дейности за 2018 г. се подписа на хартиен носител в четири еднообразни екземпляра, по един за: НЗОК, БЛС, министъра на здравеопазването и „Държавен вестник“.

**§ 111**. Настоящият договор за изменение и допълнение на Националния рамков договор за медицинските дейности за 2018 г. се сключва на основание чл. 53, ал. 3 и чл. 55, ал. 5 от ЗЗО и § 30, ал. 3 от Закона за бюджета на НЗОК за 2019 г., съгласува се и се обнародва от министъра на здравеопазването в „Държавен вестник“ на основание чл. 54, ал. 7 от ЗЗО и се публикува на официалната интернет страница на НЗОК.