

---

## **ПРИЛОЖЕНИЕ № 3**

---

**ПАКЕТИ МЕДИКО-ДИАГНОСТИЧНИ  
ИЗСЛЕДВАНИЯ И СПИСЪК  
ВИСОКОСПЕЦИАЛИЗИРАНИ МЕДИКО-  
ДИАГНОСТИЧНИ ИЗСЛЕДВАНИЯ, ЗА КОИТО  
НЗОК СКЛЮЧВА ДОГОВОР**

## ПАКЕТ КЛИНИКО-ЛАБОРАТОРНИ ИЗСЛЕДВАНИЯ

	<b>Хематологични и цитологични изследвания</b>
90.5	Кръвна картина:
	Хемоглобин
	Еритроцити
	Левкоцити
	Хематокрит
	Тромбоцити
	MCV, MCH, MCHC
90.5	Диференциално броене на левкоцити и морфология на еритроцити в периферна кръв – визуално микроскопско изследване
72.6	Тромбоцити – камерно броене с фазов контраст
72.6	Скорост на утаяване на еритроцитите
	<b>Кръвосъсирване и фибринолиза</b>
72.6	Време на кръвене
72.6	Пресяващи тестове:
	Протромбиново време
	Активирано парциално тромбoplastиново време (APTT)
72.6	Фибриноген
	<b>Изследвания на урина</b>
89.29	Химично изследване с течни реактиви (белтък, билирубин, уробилиноген )
89.29	Химично изследване със сухи тестове:
	pH
	Специфично тегло
	Белтък
	Глюкоза
	Кетони
	Билирубин
	Уробилиноген
	Кръв
	Левкоцити
	Нитрити
72.4	Ранен-тест за бременност – бета ЧХГ
89.29	Седимент – ориентировъчно изследване
	<b>Изследвания на изпражнения</b>
96.38	Окултни кръвоизливи
	<b>Клинично – химични изследвания</b>
72.6	Субстрати
	Глюкоза
	Креатинин

	Урея
	Билирубин – общ
	Билирубин – директен
	Общ белтък
	Албумин
	Холестерол
	HDL холестерол
	Триглицериди
	Фруктозамин
72.6	Ензими
	АсАТ
	АлАТ
	Креатинкиназа (КК)
	ГГТ
	Алкална фосфатаза (АФ)
	Алфа – амилаза
	Липаза
72.6	Електролити и олигоелементи
	Натрий
	Калий
	Хлориди
	Калций
	Фосфати
	Желязо
	ЖСК

### ПАКЕТ МИКРОБИОЛОГИЧНИ ИЗСЛЕДВАНИЯ

1.	Фекална маса и ректален секрет (Salmonella, Shigella, E.coli, Candida, Campylobacter, Clostridium difficile, Staphylococcus aureus)
2.	Изследване на урина за урокултура E.coli, Proteus, Enterobacteriaceae, Enterococcus, Грам (-), Staphylococcus (S. aureus, S. saprophyticus)
3.	Материал от генитална система N. gonorrhoeae, Streptococcus (Haemophilus), Staphylococcus, Gardnerella, Enterobacteriaceae и др. Грам(-), Гъби (C.albicans), Trichomonas vaginalis и др.
4.	Ранев материал и гной Staphylococcus (S. aureus), b- Streptococcus (gr. A), Enterobacteriaceae и др. Грам (-), Анаероби, Corynebacterium
5.	Гърлени и назофарингеални секрети b- Streptococcus, Staphylococcus (S. aureus), Neisseria (N.meningitidis), Haemophilus (H. influenzae), Гъби (C. albicans и др.), Corynebacterium
6.	Храчка, бронхоалвеоларен лаваж a-(b)- Streptococcus, Staphylococcus, Branhamella, Haemophilus, Enterobacteriaceae и др. Грам (-), Гъби (C. albicans и др.), Mycobacterium, Анаероби, Aspergillus, M. pneumoniae, RSV
7.	RPR /или Васерман/ само за бременни
8.	Антибиограма с 6 антибиотични диска

### ПАКЕТ СЕРОЛОГИЧНИ ИЗСЛЕДВАНИЯ

1.	Антистрептолизин титър (AST) (ревматизъм и други бета-стрептококови инфекции)
2.	Waalер Rose/RF (ревматоиден артрит), Paul-Bunnell (инфекциозна мононуклеоза), Chlamydia (сух тест) всяко по

### ПАКЕТ ПАРАЗИТОЛОГИЧНИ ИЗСЛЕДВАНИЯ

1.	Изследване на нативен препарат за паразити
2.	Диференцирано оцветяване за доказване на паразити
3.	Тест за токсоплазмоза
4.	Определяне на антипаразитни антитела с аглутиационен тест за ехинококоза

### ПАКЕТ ВИРУСОЛОГИЧНИ ИЗСЛЕДВАНИЯ

1.	Доказване на HIV антитела с имунологичен метод ЕЛАЙЗА
2.	Серологични изследвания за маркери на хепатитните вируси А, В, С и D по метода ЕЛАЙЗА
3.	Доказване на антитела РЗХА за морбили, паротит и рубеола при суспектно болни

### ПАКЕТ РЕНТГЕНОЛОГИЧНИ ИЗСЛЕДВАНИЯ

<b>I.</b>	<b>Рентгенологични изследвания група 1</b>
87.12	Рентгенография на зъби с определен центраж
<b>II.</b>	<b>Рентгенологични изследвания група 2</b>
87.12	Рентгенография на челюстите в специални проекции
87.16	Рентгенография на лицеви кости
87.16	Рентгенография на околоносни синуси
87.17	Специални центражи на черепа
87.43	Рентгенография на стернум
87.43	Рентгенография на ребра
87.49	Рентгеноскопия на бял дроб
88.2	Рентгенография на крайници
88.20	Рентгенография на длан и пръсти
88.21	Рентгенография на стерноклавикуларна става
88.212	Рентгенография на сакроилиачна става
88.213	Рентгенография на тазобедрена става
88.214	Рентгенография на бедрена кост
88.215	Рентгенография на колянна става
88.216	Рентгенография на подбедрица
88.217	Рентгенография на глезенна става
88.218	Рентгенография на стъпало и пръсти
88.22	Рентгенография на клавикула
88.23	Рентгенография на акромиоклавикуларна става

88.24	Рентгенография на скапула
88.25	Рентгенография на раменна става
88.26	Рентгенография на хумерус
88.27	Рентгенография на лакетна става
88.28	Рентгенография на антебрахиум
88.29	Рентгенография на гривнена става
<b>III.</b>	<b>Рентгенологични изследвания група 3</b>
87.1	Рентгенография на череп
87.12	Обзорна /панорамна/ рентгенография на зъби
87.219	Рентгенография на гръбначни прешлени
87.4	Рентгенография на гръден кош и бял дроб
87.49	Обзорна рентгенография на сърце и медиастиnum
88.0	Обзорна рентгенография на корем
88.211	Рентгенография на таз
<b>IV.</b>	<b>Рентгенологични изследвания група 4</b>
87.37	Мамография
87.42	Томография на гръден кош и бял дроб
87.52	Интравенозна холангиография
87.62	Рентгеново изследване на хранопровод, стомах, тънки черва
87.63	Рентгеново изследване на тънки черва (със сонда)
87.64	Иригография
87.68	Хистеросалпингография
87.73	Венозна урография - екскреторна
87.73	Венозна урография - инфузна

### ПАКЕТ ПАТОАНАТОМИЧНИ ИЗСЛЕДВАНИЯ

	<b>I. Цитологично изследване /цитонамазка / на спонтанно отделени материали-2 проби</b>
90.4	Цитонамазка от храчка
91.3	Цитонамазка от седимент от урина
91.6	Цитонамазка на секрет от гърда,външни фистули,раневи повърхности,вкл. оперативна рана.
	<b>II. Цитологично изследване от лаважна течност – 2 проби</b>
91.39	Цитологични препарати от отделителна система /пикочен мехур, уретери , легенчета /
90.49	Цитологични препарати от бронхиален лаваж
90.4	Цитологични препарати от изливи в телесни кухини
91.59	Цитологични препарати от ставна течност
90.0	Цитологични препарати от цереброспинална течност
	<b>III. Цитологично изследване (цитонамазка) от кухи органи и повърхностни кожни лезии – 2 проби</b>
91.4	Патоморфологично изследване на гинекологична намазка
90.8	Патоморфологично изследване на цитонамазка от устна кухина
95.09	Патоморфологично изследване на цитонамазка от очни лезии
86.11	Хистобиопсия от кожни разязвявания и други кожни лезии
	<b>IV.Хистобиопсично изследване след тънкоиглена пункционна биопсия – 2 проби</b>

40.11 27.24 85.11 86.11	Хистобиопсия на палпируеми органи и тумори под кожата /лимфни възли, гърда, простата, щитовидна жлеза, слюнчени жлези/
90.49 90.89 90.99	Под контрол на методи за образна диагностика /бял дроб, медиастинум, коремни органи, туморни формации в коремна кухина/
	<b>V. Хистобиопсично изследване след пункционна биопсия и четкови или щипкови биопсии – 2 проби</b>
90.49 90.89 90.99 91.39 67.12	При бронхоскопия, гастроскопия, ректоскопия, ентроскопия, цистоскопия, колпоскопия, колоскопия и др.
	<b>VI. Хистобиопсично изследване на инцизионна амбулаторна биопсия от повърхностни органи или при ендоскопски методи – 2 проби</b>
90.29 91.69 83.21	Кожни и очни лезии
27.24	Устна кухина
90.79	Лимфни възли
83.21 90.19	Палпируеми подкожни тумори, вкл. щитовидна жлеза
85.11 91.89	Гърда
	Кожно-мускулни биопсии
67.12 57.33 90.49 90.89 90.99 91.39 91.59 91.49	Ендоскопии /фаринго-, ларинго-, езофаго-, ентеро-, ректо-, трахео-, бронхо-, цисто-, колпо-, артроскопия и др./

## ВИСОКОСПЕЦИАЛИЗИРАНИ МЕДИКО-ДИАГНОСТИЧНИ ИЗСЛЕДВАНИЯ

1. Назначават се само от лекари - изпълнители на специализирана извънболнична медицинска помощ, сключили договор с НЗОК по посочените по-долу специалности

2. Изпълнителите на високоспециализирани медико-диагностични изследвания трябва да са сключили договор с НЗОК.

Код	Изследване	Специалисти, които могат да назначават изследванията
72.6	<b>А.Хормони</b>	
	T3	Вътрешни болести, Ендокринология
	T4	Вътрешни болести, Ендокринология
	fT3	Вътрешни болести, Ендокринология
	fT4	Вътрешни болести, Ендокринология
	TSH	Вътрешни болести, Ендокринология
	Естрадиол	Ендокринология, Акушерство и гинекология
	Прогестерон	Ендокринология, Акушерство и гинекология
	Пролактин	Ендокринология, Акушерство и гинекология
	Тестостерон	Ендокринология, Урология
	LH	Ендокринология, Акушерство и гинекология
	FSH	Ендокринология, Акушерство и гинекология
	Кортизол	Вътрешни болести, Ендокринология
72.6	<b>Б.Туморни маркери</b>	
	PSA	Урология, Хирургия, Онкология
	СА-15-3	Хирургия, Акушерство и гинекология, Онкология
	Алфа-фетопротеин	Онкология
	Бета-хорионгонадотропин	Онкология
72.6	<b>В.Лекарствена концентрация</b>	
	Карбамазепин	Неврология, Психиатрия
	Валпроева киселина	Неврология, Психиатрия
	Фенитоин	Неврология, Психиатрия
	Дигоксин	Кардиология
	<b>Г.Нуклеарни изследвания</b>	
	Сцинтиграфия на щитовидна жлеза с 99m Tc-пертехнат	Вътрешни болести, Ендокринология
	Сцинтиграфия на щитовидна жлеза с 133 J-пертехнат	Вътрешни болести, Ендокринология
	Сцинтиграфия на бъбреци с 99m Tc - ДМСА, ДТРА, МАГЗ, MIBI	Вътрешни болести, Нефрология, Урология
	Белодробна сцинтиграфия	Вътрешни болести, Пулмология
	Радионуклидна нефрография	Нефрология, Урология

<b>Код</b>	<b>Изследване</b>	<b>Специалисти, които могат да назначават изследванията</b>
	с 131 J-хипуран	
	Изследване на остатъчна урина-хипуран	Нефрология, Урология
	Костна скендиграфия	Вътрешни болести,
	<b>Д.Ядрено магнитен резонанс</b>	<b>лекари от СИМП</b>
	<b>Е.Компютърна аксиална томография</b>	<b>лекари от СИМП</b>