

**МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ**  
**ОДЕСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ МЕДИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ**

**НАКАЗ**

“10” сезеня 2025 р.

м. Одеса

№ 18-0

**Про затвердження переліків платних медичних послуг та прейскурантів цін на платні медичні послуги, що надаються медичними центрами ОНМедУ**

На виконання постанови Кабінету Міністрів України від 05.07.2024 р. № 781 «Деякі питання надання послуг з медичного обслуговування населення за плату від юридичних і фізичних осіб» зі змінами, відповідно до Положення про порядок надання платних медичних послуг, які надаються Центром реконструктивної та відновної медицини (Університетська клініка) та Багатопрофільним медичним центром Одеського національного медичного університету (далі – Положення), затвердженого наказом ОНМедУ від 26.12.2024 року № 660-о,

**НАКАЗУЮ:**

1. Затвердити переліки платних медичних послуг, які надаються в медичних центрах Одеського національного медичного університету:
  - Центром реконструктивної та відновної медицини (Університетська клініка) (Додаток 1);
  - Багатопрофільним медичним центром (Додаток 2).
2. Затвердити прейскуранти цін на платні медичні послуги, що надаються Центром реконструктивної та відновної медицини (Університетська клініка):
  - оперативні втручання гінекологічного профілю (додаються);
  - лабораторні дослідження (додаються);
  - лабораторні дослідження (імунологічні, вірусологічні та молекулярно - генетичні) (додаються);
  - консультації науково-педагогічних працівників (додаються).
3. Затвердити прейскуранти цін на платні медичні послуги, що надаються Багатопрофільним медичним центром:
  - оперативні втручання гінекологічного профілю (додаються);
  - лабораторні дослідження (додаються);
  - лабораторні дослідження (імунологічні, вірусологічні та молекулярно - генетичні) (додаються);
  - консультації науково-педагогічних працівників (додаються);
  - послуги офтальмологічного профілю (додаються).
4. Прейскуранти цін ввести в дію з дня підписання наказу.

5. Оприлюднити на офіційному сайті університету преїскуранти цін на надання платних медичних послуг у строки, визначені в Положенні.
6. Головному бухгалтеру Марині Руденко інформувати страхові компанії про введення в дію преїскурантів цін на платні медичні послуги та забезпечити прийом грошових коштів згідно додатків.
7. Головному бухгалтеру Марині Руденко забезпечити облік та контроль надходження коштів за надані платні медичні послуги.
8. Переліки платних медичних послуг затвердженні відповідно до постанови Кабінету Міністрів України від 17.09.1996 р. № 1138 «Про затвердження переліку платних послуг, які надаються в державних і комунальних закладах охорони здоров'я та вищих медичних навчальних закладах» зі змінами, втрачають чинність з 01.01.2025 року.
9. Контроль за виконанням наказу залишаю за собою.

**Ректор**

**Валерій ЗАПОРОЖАН**





Додаток 1 до Наказу № 18-0 від 10 січня 2025р.

ЗАТВЕРДЖУЮ

Ректор ОНМедУ

Валерій ЗАПОРОЖАН

" " 2025 р.

## ПЕРЕЛІК ПЛАТНИХ ПОСЛУГ З ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я

(25010100 - плата за послуги, що надаються бюджетними установами згідно з їх основною діяльністю)

Центр реконструктивної та відновної медицини ( Університетська клініка) ОНМедУ  
(найменування закладу охорони здоров'я)

№ п/п	Маркування відповідно класифікатора	НАЗВА ПОСЛУГИ
1	2	3
<b>Консультації науково-педагогічних працівників</b>		
1	AA1.14	Професор, доктор медичних наук
2	AA1.16	Доцент або кандидат медичних наук
3	AA1.18	Особи, які не мають наукового ступеня, зі стажем роботи не менше 5 років
4		
<b>ВІДДІЛЕННЯ ЛАБОРАТОРНОЇ ДІАГНОСТИКИ</b>		
<b>Лабораторія крові</b>		
<i>Забезпечення преаналітичного етапу при дослідженні крові</i>		
5	ED1.02	Забирання крові для лабораторного дослідження (капілярна)
6	ED1.02	Забирання крові для лабораторного дослідження (венозна)
<i>Гематологічні дослідження</i>		
7	AA4.01	Клінічний аналіз крові N1
8	AA4.01.07	Клінічний аналіз крові N1 - Визначення швидкості осідання еритроцитів
9	AA4.01.08	Клінічний аналіз крові N1 - Визначення кількості тромбоцитів
10	AA4.01.09	Клінічний аналіз крові N1 - Визначення кількості ретикулоцитів
11	AA4.01.11	Клінічний аналіз крові N1 - Морфологія лейкоцитів
12	AAE3.01	Визначення групи крові за системою АВ0
13	AAE3.02	Визначення резус-фактора
14	EB3.04	Лейкоцити - Визначення вовчакових клітин ( LE-клітин )
<i>Біохімічні дослідження</i>		
15	AD4.01.01	Біохімічне дослідження крові - Визначення загального білка у сироватці крові
16	AD4.01.04	Біохімічне дослідження крові - Визначення сечовини у сироватці крові
17	AD4.01.05	Біохімічне дослідження крові - Визначення креатиніну у сироватці крові
18	AD4.01.06	Біохімічне дослідження крові - Визначення сечової кислоти у сироватці крові
19	AD4.01.08	Біохімічне дослідження крові - Визначення холестерину у сироватці крові
20	AD4.01.09	Біохімічне дослідження крові - Визначення тригліцеридів у сироватці крові
21	AD4.01.11	Біохімічне дослідження крові - Визначення бета-ліпопротеїдів у сироватці крові
22	FD3.01	Біохімічне дослідження крові. Пігменти - Визначення білірубіну
23	FD3.03	Біохімічні дослідження крові. Пігменти-Визначення прямої фракції білірубіну
24	AD4.01.14	Біохімічне дослідження крові - Визначення кальцію у сироватці крові
25	AD4.01.15	Біохімічне дослідження крові - Визначення магнію у сироватці крові
26	AD4.01.16	Біохімічне дослідження крові - Визначення заліза у сироватці крові
27	AD4.01.17	Біохімічне дослідження крові - Визначення хлору у сироватці крові
28	AD4.01.18	Біохімічне дослідження крові - Визначення неорганічного фосфору у сироватці крові
29	AD4.01.19	Біохімічне дослідження крові - Визначення активності аспартатамінотрансферази у сироватці крові
30	AD4.01.20	Біохімічне дослідження крові - Визначення активності аланінамінотрансферази у сироватці крові
31	AD4.01.21	Біохімічне дослідження крові - Визначення активності альфа-амілази у сироватці крові
32	AD4.01.23	Біохімічне дослідження крові - Визначення активності креатинфосфокінази у сироватці крові

33	AD4.01.24	Біохімічне дослідження крові - Визначення активності ізоферментів креатинфосфокінази у сироватці крові
34	AD4.01.25	Біохімічне дослідження крові - Визначення активності лактатдегідрогенази у сироватці крові
35	AD4.01.28	Біохімічне дослідження крові - Визначення активності лужної фосфатази у сироватці крові
36	AD4.01.31	Біохімічне дослідження крові - Визначення серомукоїда у сироватці крові
37	AD4.01.33	Біохімічне дослідження крові - Тимолова проба у сироватці крові
38	AD4.01.34	Біохімічне дослідження крові - Визначення глюкози у сироватці крові
39	BD3.02	Біохімічні дослідження крові. Білки - Визначення альбумінів у сироватці крові
40	CD3.05	Біохімічні дослідження крові. Вуглеводи та споріднені сполуки - Визначення глікозильованого гемоглобіну крові
41	DD3.04	Біохімічні дослідження крові. Ліпіди - Визначення холестерину альфа-ліпопротеїдів у крові
42	DD3.05	Біохімічні дослідження крові. Ліпіди- Визначення холестерину ліпопротеїнів низької щільності
43	ED3.19	Біохімічні дослідження крові. Ферменти - Визначення активності ліпази у сироватці крові
44	GD3.01 and GD3.04	Біохімічне дослідження крові - Визначення натрію та калію у плазмі
45	ED3.03	Біохімічні дослідження крові. Ферменти - Визначення активності гама-глутамілтрансфераза у сироватці крові
46		Біохімічне дослідження крові - Трансферин (у сироватці крові)
47		Біохімічне дослідження крові - Панкреатична амілаза (у сироватці крові)
48		Біохімічне дослідження крові - Визначення тропоніна у сироватці крові кількісно
49	GD3.10	Біохімічне дослідження крові N1 - Визначення феритина у сироватці крові кількісно
50		Біохімічне дослідження крові - Визначення прокальцитоніна у сироватці крові кількісно
51		Біохімічне дослідження крові - Визначення аміно-кінцевого фрагмента натрійуретичного пептиду мозку (NT-proBNP) у сироватці крові кількісно
52		Біохімічне дослідження крові - Визначення цистатину С у сироватці крові кількісно
53		Біохімічне дослідження крові - Визначення загального вітаміну Д у сироватці крові кількісно
		<i>Імунологічні дослідження (імуноглобуліни)</i>
54	AAE3.10	Імунологічні дослідження - Визначення рівня імуноглобулінів класів E імуноферментним методом
		<i>Специфічні білки</i>
55	AD4.02.01	Аналіз крові на ревмокомплекс - Визначення активності анти-о-стрептолізину у сироватці крові
56	AD4.02.05	Аналіз крові на ревмокомплекс- Визначення ревматоїдного фактора в сироватці крові
57	AD4.02.04	Аналіз крові на ревмокомплекс - Визначення С-реактивного білка
		<i>Алергологічні дослідження</i>
58		Дослідження крові - Алергопанель - специфічний IgE до лідокаїну (в сироватці крові)
59		Дослідження крові - Алергопанель - специфічний IgE до мепівакаїна (в сироватці крові)
60		Дослідження крові - Алергопанель - специфічний IgE до артикаїну (в сироватці крові)
61	DB3.15	Еритроцити - Дослідження товстої краплі (виявлення малярійного плазмодію в еритроцитах)
		<i>Гормональні дослідження</i>
62	BAE3.21	Імуногенетичні методи дослідження - Визначення активності лютеїнізуючого гормону у крові
63	BAE3.22	Імуногенетичні методи дослідження - Визначення активності фолікулостимулюючого гормону (ФСГ) у крові
64	BAE3.23	Імуногенетичні методи дослідження - Визначення активності естрадіолу у крові
65	BAE3.25	Імуногенетичні методи дослідження - Визначення активності прогестерону у крові
66	BAE3.26	Імуногенетичні методи дослідження - Визначення активності пролактину у крові
67	BAE3.29	Імуногенетичні методи дослідження - Визначення активності тестостерону у крові
68	BAE3.32	Імуногенетичні методи дослідження - Визначення активності вільного трийодотироніну у крові (Test FT-3)
69	BAE3.33	Імуногенетичні методи дослідження - Визначення активності тиреотропного гормону у крові (Test TSH-3)
70	BAE3.34	Імуногенетичні методи дослідження - Визначення антитіл до тиреоглобуліну (Anti-TG)
71		Імуногенетичні методи дослідження - Визначення антитіл до тиреопероксидази (Анти ТПО)
72	BAE3.27	Імуногенетичні методи дослідження- Визначення рівня інсуліну у крові
73		Імуногенетичні методи дослідження - Визначення рівня кортизола в сироватці крові
74		Імуногенетичні методи дослідження - Визначення концентрації фолату у сироватці крові
75		Імуногенетичні методи дослідження - Визначення концентрації вітаміну В12 у сироватці крові
76		Визначення індексу HOMA
		<i>Коагулологічні дослідження (коагулограма)</i>

77	B4.01	Дослідження системи гемостазу - Показники системи згортання крові, пакет NI
78	B4.01.01	Дослідження системи гемостазу - Визначення часу згортання крові
79	B4.01.02	Дослідження системи гемостазу - Визначення тривалості кровотечі
80	B4.01.05	Дослідження системи гемостазу - Активованій тромбопластиновий час (каолін-кефаліновий час)
81	B4.01.06	Дослідження системи гемостазу - Визначення протромбінового часу (індексу)
82	B4.01.07	Дослідження системи гемостазу - Визначення тромбінового часу
83	B4.01.08	Дослідження системи гемостазу - Визначення фібриногену
84	B4.01.27	Дослідження системи гемостазу - Визначення фібриногену В у плазмі
85	B4.01.28	Дослідження системи гемостазу - Етаноловий тест
		<i>Аналіз сечі</i>
86	BA4.01	Клінічний аналіз сечі
87	BA4.01.01	Клінічний аналіз сечі - Визначення білка у сечі
88	BA4.01.02	Клінічний аналіз сечі - Визначення глюкози у сечі
89	BA4.01.03	Клінічний аналіз сечі - Визначення кетонових тіл у сечі
90	BA4.01.06	Клінічний аналіз сечі - Визначення білірубину у сечі
91	BA4.01.07	Клінічний аналіз сечі - Визначення уробіліну у сечі
92		Дослідження сечі - Визначення йоду у сечі
93	IF3.01	Функціональні тести. Функція нирок - Проба Зимницького
94	IF3.02	Функціональні тести. Функція нирок - Проба за Нечипоренком
95	IF3.03	Функціональні тести. Функція нирок- Проба Реберга
96	IF3.05	Функціональні тести. Функція нирок - Трьохсклянкова проба
97		Функціональні тести. Функція нирок - Проба Амбурже
98		Біохімічні дослідження сечі- Визначення мікроальбуміну у сечі
99		Біохімічне дослідження сечі- визначення мікроальбуміну у сечі кількісно
100	BA3.06	Діагностичні лабораторні дослідження. Сеча - Визначення білка Бенс - Джонса у сечі
		<i>Мікроскопічні дослідження</i>
101	OA4.02	Виділення сечостатевих органів - Мікроскопія секрету простати
102	OA4.03.	Виділення сечостатевих органів - Мікроскопія виділень шийки матки
103	OA4.04	Виділення сечостатевих органів - Мікроскопія виділень сечівника
104	OA4.05	Виділення сечостатевих органів - Мікроскопія виділень піхви
105	HA4.01	Ексудати та трансудати - Дослідження ексудату або трансудату
		<i>Аналіз калу</i>
106	CA4.01	Кал.-Аналіз калу NI
107	CA3.07.17	Кал - Мікроскопія калу - копрограма - Яйця гельмінтів
108	CA3.10	Кал - Дослідження зішкрібка на гостриці
109		Кал -Дослідження калу на кріптоспоридії
110	CA3.08	Кал - Виявлення найпростіших у калі
111		Біохімічне дослідження калу - Визначення кальпротектину у калі кількісно
		<i>Дослідження харкотиння</i>
112	GA4.01	Харкотиння - Аналіз харкотиння
113	GA4.01.04	Харкотиння - Бактеріоскопія харкотиння
114	AI3.06	Аналіз харкотиння - Дослідження харкотиння на пневмоцистоз. Паразитологічне дослідження матеріалу, пофарбованого за Романовським
		<i>Дослідження спинномозкової рідини</i>
115	IA4.01	Спинномозкова рідина - Аналіз спинномозкової рідини
		<i>Лабораторія ПЦР</i>
116	BAE3.02	Полімеразно-ланцюгова реакція на виявлення Mycoplasma pneumonia
117	BAE3.03	Полімеразно-ланцюгова реакція на виявлення Mycoplasma hominis
118	BAE3.04	Полімеразно-ланцюгова реакція на виявлення Mycoplasma genitalium
119	BAE3.05	Полімеразно-ланцюгова реакція на виявлення ДНК чи РНК Ureaplasma
120		Ureaplasma parvo (T 960)
121	BAE3.06	Полімеразно-ланцюгова реакція на виявлення Gardnerella vaginalis ealyticum
122	BAE3.07	Полімеразно-ланцюгова реакція на виявлення Neisseria gonorrhoeae
123	BAE3.08	Полімеразно-ланцюгова реакція на виявлення Trichomonas vaginalis
124	BAE3.10	Полімеразно-ланцюгова реакція на виявлення Herpes Simplex virus 1/2
125		Herpes simpl.virus II

126	BAE3.11	Полімеразно-ланцюгова реакція на виявлення Cytomegalovirus
127	BAE3.16	Полімеразно-ланцюгова реакція на виявлення Epstein-Barr virus
128	BAE3.19	Полімеразно-ланцюгова реакція на виявлення Candida albicans
129	BAE3.54	Полімеразно-ланцюгова реакція на виявлення хламідій ( Chlamydia Trachomatis)
130		Полімеразно-ланцюгова реакція на виявлення хламідій ( Chlamydia pneumonia)
131		Полімеразно-ланцюгова реакція на виявлення хламідій ( Chlamydia psittaci)
132		Human papilloma virus 6,11
133		Human papilloma virus 16,18
134		Human papilloma virus 31,33
135		Human papilloma virus (16.18.31.33.35.45.56)
136		Toxoplasma gondii
		<i>Молекулярно-генетичні дослідження</i>
		<i>(виявлення генетичних мутацій або поліморфізму генів ризику розвитку захворювань)</i>
137	-	Мутація гена BRCA-1
138	-	Мутація гена BRCA-2
139	-	Поліморфізм гена GSTM1
140	-	Поліморфізм гена GSTM2
141	-	Поліморфізм гена NAT-1
142	-	Поліморфізм гена NAT-2
143	-	Мікроделеція Y-хромосоми, AZF-фактор
		<i>Бактеріологічне дослідження із застосуванням колориметричної тест-системи, антибіотикограма</i>
144	-	Бактеріологічне дослідження із застосуванням колориметричної тест-системи
		<i>Дослідження методом ІФА</i>
145	BAE3.39	Визначення маркерів раку грудної залози (CA 15-3) у крові
146		МСА (M22) (маркер карциноми молочної залози)
147	BAE3.38	Визначення маркерів раку яєчників і матки (CA 125) у крові
148	BAE3.40	Визначення маркерів раку шлунку і підшлункової залози (CA-19-9)у крові
149	BAE3.37	Визначення раковоембріонального антигену(CEA) у крові
150	AAE3.17	Визначення альфа-фетопротеїну AFP (маркер пухлин печінки, яєчника, маркер цироза печінки)
151	BAE3.28	Визначення активності хоріонічного гонадотропіну (BHGG) у крові
152	BAE3.41	Визначення маркерів раку шлунку і кишечника (CA 72-4 ) у крові
153	BAE3.42	Визначення маркерів раку простати (простатоспецифічного антигену-PSA) у крові
154		PSA sv.
155		Визначення антигену HE4 в крові (маркер пухлин яєчників)
156	BAE3.29	Визначення активності тестостерону у крові (вільного)
157	BAE3.26	Визначення активності пролактину у крові
158		Визначення активності кортизолу у крові
159	BAE3.23	Визначення активності естрадіолу у крові
160	BAE3.25	Визначення активності прогестерону у крові
161	BAE3.22	Визначення активності фолікулостимулюючого гормону (ФСГ) у крові
162	BAE3.21	Визначення активності лютенізуючого гормону у крові
163	BAE3.33	Визначення активності тиреотропного гормону у крові (Test TSH -3)
164	BAE3.30	Визначення активності трийодтироніну у крові (TestT-3)
165	BAE3.31	Визначення активності тироксину у крові (Test T-4)
166		Визначення активності тироксину у крові (Test T-4) (вільного)
167	BAE3.32	Визначення активності вільного трийодтироніну у крові (Test FT-3)
168		АТ-ТПО (Антитіла до тиреоїдної пероксидази)
169	BAE3.34	Визначення антитіл до тиреоглобуліну(Anti-TG)
170	BAE3.36	МАГ Визначення активності тиреоглобуліну(TG)
171		Антитіла до рецептора ТТГ
172		Соматотропний гормон
173		Дегідроепіандростерон-сульфат (ДГЕА-С)
174		17-ОН-прогестерон (17 гідроксіпрогестерон)
175		Визначення антимюллерового гормону в крові
176		Вільний тестостерон

177		ССГ
178	BAE3.73	Дослідження на токсоплазмоз за IgG
179	BAE3.74	Дослідження на токсоплазмоз за IgM
180	BAE3.48	Дослідження на цитомегаловірус за IgG
181	BAE3.49	Дослідження на цитомегаловірус за IgM
182	BAE3.50	Дослідження на вірус герпесу тип I за Ig G
183	BAE3.51	Дослідження на вірус герпесу тип I за Ig M
184	BAE3.53	Виявлення антитіл до хламідій
185		Chlamidia trachomonatis Ig M
186		Epstein-Barr virus EA IgG
187		Epstein-Barr virus VCA IgG
188		Epstein-Barr virus VCA IgM
189	BAE3.59	Імуноферментний метод діагностики вірусного гепатиту (B)
190	BAE3.59	Імуноферментний метод діагностики вірусного гепатиту (C)
191		Визначення антитіл IgM до антигену коронавірусу
		<b>ОПЕРАЦІЇ ГІНЕКОЛОГІЧНОГО ПРОФІЛЮ</b>
192	CL7.32	Фракційне вишкрібання слизової матки (20 - 30 хв., середня 25 хв.)
193	CL732, FL75	Фракційне вишкрібання слизової матки або видалення поліпа з електрокоагуляцією шийки матки (20 - 30 хв., середня 25 хв.)
194	CL7.32, CL7.50	Діагностична гістероскопія з фракційним вишкрібанням слизової матки (20 - 40 хв., середня 30 хв.)
195	CL7.50, CL7.33, CL7.32	Гістероскопія з видаленням поліпа (резекцією міоматозного вузла), фракційним вишкрібанням слизової матки (30 - 60 хв., середня 45 хв.)
196	CL7.49	Органозберігаючі операції на шийці матки з лапароскопічною лімфодиссекцією (120 - 160 хв., середня 140 хв.)
197	BL71201 BL7.12.01	Лапароскопічна сальпінгектомія при трубній вагітності (гідросальпінгс) (60 - 90 хв., середня 75 хв.)
198	AL7.4.04, AL7.4.05, AL7.4.06	Лапароскопічна оваріоцистектомія при кісті яєчника (60 - 120 хв., середня 90 хв.)
199	CL7.24.03, GL7.2	Лапароскопічний адгезіолізис з хромогідротубацією, пластикою маткових труб при безплідді (90 - 160 хв., середня 125 хв.)
200	AL7.1, AL7.21	Лапароскопічна консервативна міомектомія при міомі матки (90 - 120 хв., середня 105 хв.)
201	AL7.4.04, AL7.4.05, AL7.4.06, CL7.24.03	Лапароскопічна оваріоцистектомія, вісцерадгезіолізис при зовнішньому ендометріозі (120 - 160 хв., середня 140 хв.)
202	CL7.22.01, CL7.22.02	Лапароскопічна надпівхова ампутація матки з придатками (без придатків) (120 - 160 хв., середня 140 хв.)
203	CL7.5.2.01, CL7.5.2.02	Лапароскопічна екстирпація матки з придатками (без придатків) (130 - 180 хв., середня 155 хв.)
204	CL7.5.2.01, CL7.5.2.02, CL7.1.01	Лапароскопічно-ассистована вагінальна гістеректомія з придатками (без придатків) (120 - 160 хв., середня 140 хв.)
205	BL7.6.01, BL7.6.02, BL7.6.03, BL7.6.04	Лапаротомна сальпінгектомія при трубній вагітності (гідросальпінгс) (60 - 120 хв., середня 90 хв.)
206	BL7.8.01	Лапаротомна оваріоцистектомія (оваріоектомія, аднексектомія) при кісті яєчника (80 - 140 хв., середня 110 хв.)
207	BL7.8.01, AL7.3.03	Лапаротомна аднексектомія з білатеральною резекцією яєчника, з резекцією сальника при пухлині яєчника (органозберігаюча операція) (90 - 160 хв., середня 125 хв.)
208	AL7.1, CL7.2.1	Лапаротомна консервативна міомектомія при міомі матки (90 - 120 хв., середня 105 хв.)
209	CL7.10.01, CL7.10.02, CL7.10.03	Лапаротомна екстирпація матки з придатками (без придатків) (100 - 150 хв., середня 125 хв.)
210	CL7.9.01, CL7.9.02, CL7.9.03	Лапаротомна надпівхова ампутація матки з придатками (без придатків) (90 - 120 хв., середня 105 хв.)
211	CL7.4.3	Лапаротомна розширена екстирпація матки по Бохману при онкології тіла матки (150 - 210 хв., середня 180 хв.)
212	CL7.10.02	Лапаротомна екстирпація матки з придатками, оментектомією, при онкології яєчника (120 - 180 хв., середня 150 хв.)
213	CL7.43	Лапаротомна екстирпація матки з придатками, оментектомією, резекцією кишечника при онкології яєчника (150 - 200 хв., середня 175 хв.)
214	CL7.43	Лапаротомна екстирпація матки з придатками, оментектомією, резекцією кишечника і виведенням стоми при онкології яєчника (180 - 220 хв., середня 200 хв.)
215	CL7.43	Лапаротомна розширена екстирпація матки по Вергейму, при онкології шийки матки (180 - 210 хв., середня 195 хв.)
216	EL7.12	Проста вульвектомія при онкології вульви (120 - 180 хв., середня 150 хв.)

217	EL7.12	Розширена вульвектомія при онкології вульви (180 - 210 хв., середня 195 хв.)
218	EL7	Очервиннопромежина екстирпація матки, піхви і вульви (210 - 240 хв., середня 225 хв.)

Директор Центру реконструктивної та відновної  
медицини (Університетської клініки) ОНМедУ



Світлана БУСЕЛ





## ПЕРЕЛІК ПЛАТНИХ ПОСЛУГ З ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я

(25010100 - плата за послуги, що надаються бюджетними установами згідно з їх основною діяльністю)

### Багатопрофільний медичний центр ОНМедУ

(найменування закладу охорони здоров'я)

№ п/п	Маркування відповідно класифікатора	НАЗВА ПОСЛУГИ
1	2	3
<b>Лабораторні дослідження</b>		
1	ED1.02	Забирання крові для лабораторного дослідження (капілярна)
2	ED1.02	Забирання крові для лабораторного дослідження (венозна)
3	AA4.01	Клінічний аналіз крові N1
4	AA4.01.07	Клінічний аналіз крові N1 - Визначення швидкості осідання еритроцитів
5	AA4.01.08	Клінічний аналіз крові N1 - Визначення кількості тромбоцитів
6	AA4.01.09	Клінічний аналіз крові N1 - Визначення кількості ретикулоцитів
7	AA4.01.11	Клінічний аналіз крові N1 - Морфологія лейкоцитів
8	AAE3.01	Визначення групи крові за системою АВ0
9	AAE3.02	Визначення резус-фактора
10	AD4.01.01	Біохімічне дослідження крові - Визначення загального білка у сироватці крові
11	AD4.01.04	Біохімічне дослідження крові - Визначення сечовини у сироватці крові
12	AD4.01.05	Біохімічне дослідження крові - Визначення креатиніну у сироватці крові
13	AD4.01.06	Біохімічне дослідження крові - Визначення сечової кислоти у сироватці крові
14	AD4.01.08	Біохімічне дослідження крові - Визначення холестерину у сироватці крові
15	AD4.01.09	Біохімічне дослідження крові - Визначення тригліцеридів у сироватці крові
16	AD4.01.11	Біохімічне дослідження крові - Визначення бета-ліпопротеїдів у сироватці крові
17	AD4.01.12	Біохімічне дослідження крові - Визначення білірубіна загального і його фракцій у сироватці крові
18	AD4.01.19	Біохімічне дослідження крові - Визначення активності аспартатамінотрансферази у сироватці крові
19	AD4.01.20	Біохімічне дослідження крові - Визначення активності аланінамінотрансферази у сироватці крові
20	AD4.01.21	Біохімічне дослідження крові - Визначення активності альфа-амілази у сироватці крові
21	AD4.01.28	Біохімічне дослідження крові - Визначення активності лужної фосфатази у сироватці крові
22	AD4.01.33	Біохімічне дослідження крові - Тимолова проба у сироватці крові
23	AD4.01.34	Біохімічне дослідження крові - Визначення глюкози у сироватці крові
24	DD3.04	Біохімічні дослідження крові. Ліпіди - Визначення холестерину альфа-ліпопротеїдів у крові
25	ED3.03	Біохімічні дослідження крові. Ферменти - Визначення активності гама-глутамілтрансфераза у сироватці крові
26	AD4.02.01	Аналіз крові на ревмокомплекс - Визначення активності анти-о-стрептолізину у сироватці крові
27	AD4.02.05	Аналіз крові на ревмокомплекс - Визначення ревматоїдного фактора в сироватці крові
28	AD4.02.04	Аналіз крові на ревмокомплекс - Визначення С-реактивного білка
29	DB3.15	Еритроцити - Дослідження товстої краплі (виявлення малярійного плазмодію в еритроцитах)
30	B4.01	Дослідження системи гемостазу - Показники системи згортання крові, пакет N1
31	B4.01.01	Дослідження системи гемостазу - Визначення часу згортання крові
32	B4.01.02	Дослідження системи гемостазу - Визначення тривалості кровотечі
33	B4.01.06	Дослідження системи гемостазу - Визначення протромбінового часу (індексу)
34	B4.01.08	Дослідження системи гемостазу - Визначення фібриногену
35	BA4.01	Клінічний аналіз сечі
36	BA4.01.01	Клінічний аналіз сечі - Визначення білка у сечі
37	BA4.01.02	Клінічний аналіз сечі - Визначення глюкози у сечі
38	BA4.01.03	Клінічний аналіз сечі - Визначення кетонів у сечі
39	BA4.01.06	Клінічний аналіз сечі - Визначення білірубіну у сечі
40	BA4.01.07	Клінічний аналіз сечі - Визначення уробіліну у сечі
41	IF3.01	Функціональні тести. Функція нирок - Проба Зимницького
42	IF3.02	Функціональні тести. Функція нирок - Проба за Нечипоренком
43	IF3.03	Функціональні тести. Функція нирок - Проба Реберга
44	OA4.05	Виділення сечостатевих органів - Мікроскопія виділень піхви
45	HA4.01	Ексудати та трансудати - Дослідження ексудату або трансудату
46	CA4.01	Кал - Аналіз калу N1
47	CA3.07.17	Кал - Мікроскопія калу - копрограма - Яйця гельмінтів
48	CA3.10	Кал - Дослідження зішкрібка на гостриці

№ п/п	Маркування відповідно класифікатора	НАЗВА ПОСЛУГИ
1	2	3
49	CA3.08	Кал - Виявлення найпростіших у калі
50	GA4.01	Харкотиння - Аналіз харкотиння
51	GA4.01.04	Харкотиння - Бактеріоскопія харкотиння
52	AI3.06	Аналіз харкотиння - Дослідження харкотиння на пневмоцистоз. Паразитологічне дослідження матеріалу, пофарбованого за Романовським
53	IA4.01	Спинномозкова рідина - Аналіз спинномозкової рідини
		<b>Лабораторні дослідження (імунологічні, вірусологічні та молекулярно-генетичні дослідження)</b>
54	AAE3.12	Визначення С-реактивного білка кількісним методом імуно-ферментного
55	AAE3.17	Визначення альфа-фетопротеїну
56	BAE3.03	Полімеразно-ланцюгова реакція на виявлення Mycoplasma hominis
57	BAE3.05	Полімеразно-ланцюгова реакція на виявлення ДНК чи РНК Ureaplasma
58	BAE3.06	Полімеразно-ланцюгова реакція на виявлення Gardnerella vaginalis
59	BAE3.07	Полімеразно-ланцюгова реакція на виявлення Neisseria gonorrhoeae
60	BAE3.19	Полімеразно-ланцюгова реакція на виявлення Candida albicans
61		Полімеразно-ланцюгова реакція на виявлення РНК коронавірусу SARS-CoV-2
62	BAE3.21	Визначення активності лютеїнізуючого гормону у крові
63	BAE3.22	Визначення активності фолікулостимулюючого гормону (ФСГ) у крові
64	BAE3.23	Визначення активності естрадіолу у крові
65	BAE3.24	Визначення активності естріолу у крові
66	BAE3.25	Визначення активності прогестерону у крові
67	BAE3.26	Визначення активності пролактину у крові
68	BAE3.27	Визначення рівня інсуліну у крові
69	BAE3.28	Визначення активності хоріонічного гонадотропіну (BHGG) у крові
70		Визначення антимюллерового гормону в крові
71	BAE3.29	Визначення активності тестостерону у крові
72	BAE3.29	Визначення активності тестостерону у крові (вільного)
73	BAE3.31	Визначення активності тироксину у крові (Test T-4) (вільного)
74	BAE3.32	Визначення активності вільного трийодтироніну у крові (Test FT-3)
75	BAE3.33	Визначення активності тиреотропного гормону у крові (Test TSH-3)
76	BAE3.34	Визначення антитіл до тиреоглобуліну (Anti-TG)
77		Визначення антитіл до тиреопероксидази у крові
78	BAE3.38	Визначення маркерів раку яєчників і матки (CA 125) у крові
79		Визначення антигену HE4 в крові
80	BAE3.42	Визначення маркерів раку простати (простатоспецифічного антигену -PSA)
81	BAE3.54	Полімеразно-ланцюгова реакція на виявлення хламідій
82		Визначення антитіл IgM до хламідій
83	BAE3.56	Визначення антитіл до Treponema pallidum (IgM, IgG)
84	BAE3.56	Визначення антитіл до Treponema pallidum (IgM, IgA, IgG)
85	BAE3.59	Імуноферментний метод діагностики вірусного гепатиту (B)
86	BAE3.59	Імуноферментний метод діагностики вірусного гепатиту (C)
87	BAE3.59	Імуноферментний метод діагностики вірусного гепатиту (B підтверджуючий)
88	BAE3.59	Імуноферментний метод діагностики вірусного гепатиту (C підтверджуючий)
89		Визначення С-пептиду в крові
90		Визначення антитіл IgM до антигену коронавірусу
91		Визначення естрогену в крові
92		Визначення лептину в крові
93		Визначення феритину в крові
94		Визначення прокальцитоніну в крові
95		Визначення 25-ОН загального вітаміну D в крові
96		Визначення антитіл класу IgG Borrelia burgdorferi в крові
97	4CC	Молекулярно-генетичні дослідження (мутації в генах BRCA 1 і BRCA 2)
		<b>Оперативні втручання гінекологічного профілю</b>
98	CL732, FL75	Фракційне вишкрібання слизової матки або видалення поліпа з електрокоагуляцією шийки матки (20 - 30 хв., середня 25 хв.)
99	CL7.50, CL7.33, CL7.32	Гістероскопія з видаленням поліпа (резекцією міоматозного вузла), фракційним вишкрібаням слизової матки (30 - 60 хв., середня 45 хв.)
100	BL7.1201 BL7.12.01	Лапароскопічна сальпінгектомія при трубній вагітності (гідросальпінгс) (60 - 90 хв., середня 75 хв.)
101	AL7.4.04, AL7.4.05, AL7.4.06	Лапароскопічна оваріоцестектомія при кісті яєчника (60 - 120 хв., середня 90 хв.)
102	CL7.24.03, GL7.2	Лапароскопічний адгезіолізис з хромогідротубацією, пластикою маткових труб при безплідді (90 - 160 хв., середня 125 хв.)
103	AL7.1, AL7.21	Лапароскопічна консервативна міомектомія при міомі матки (90 - 120 хв., середня 105 хв.)
104	AL7.4.04, AL7.4.05, AL7.4.06, CL7.24.03	Лапароскопічна оваріоцестектомія, вісцероадгезіолізис при зовнішньому ендометріозі (120 - 160 хв., середня 140 хв.)
105	CL7.22.01, CL7.22.02	Лапароскопічна надпівхова ампутація матки з придатками (без придатків) (120 - 160 хв., середня 140 хв.)
106	CL7.5.2.01, CL7.5.2.02	Лапароскопічна екстирпація матки з придатками (без придатків) (130 - 180 хв., середня 155 хв.)
107	CL7.5.2.01, CL7.5.2.02, CL7.1.01	Лапароскопічно-асестована вагінальна гістеректомія з придатками (без придатків) (120 - 160 хв., середня 140 хв.)

№ п/п	Маркування відповідно класифікатора	НАЗВА ПОСЛУГИ
1	2	3
108	BL7.6.01, BL7.6.02, BL7.6.03, BL7.6.04	Лапаротомна сальпінгектомія при трубній вагітності (гідросальпінге) (60 - 120 хв., середня 90 хв.)
109	BL7.8.01	Лапаротомна оваріоцистектомія (оваріоектомія, аднексектомія) при кісті яєчника (80 - 140 хв., середня 110 хв.)
110	BL7.8.01, AL7.3.03	Лапаротомна аднексектомія з білатеральною резекцією яєчника, з резекцією сальника при пухлинні яєчника (органозберігаюча операція) (90 - 160 хв., середня 125 хв.)
111	AL7.1, CL7.2.1	Лапаротомна консервативна міомектомія при міомі матки (90 - 120 хв., середня 105 хв.)
112	CL7.10.01, CL7.10.02, CL7.10.03	Лапаротомна екстирпація матки з придатками (без придатків) (100 - 150 хв., середня 125 хв.)
113	CL7.9.01, CL7.9.02, CL7.9.03	Лапаротомна надпівхова ампутація матки з придатками (без придатків) (90 - 120 хв., середня 105 хв.)
114	CL7.4.3	Лапаротомна розширена екстирпація матки по Бохману при онкології тіла матки (150 - 210 хв., середня 180 хв.)
115	CL7.10.02	Лапаротомна екстирпація матки з придатками, оментектомією, при онкології яєчника (120 - 180 хв., середня 150 хв.)
116	EL7.12	Проста вульвектомія (120 - 180 хв., середня 150 хв.)
117	EL7	Очервиннопромежина екстирпація матки, піхви і вульви (210 - 240 хв., середня 225 хв.)
118	CL71004, CL71005	Вагінальна гістеректомія з (без) придатками (120 - 240 мин., середня 180 мин.)
119	CL71004, CL71005, DL7101, DL7103	Вагінальна гістеректомія з (без) придатками, з передньою та задньою кольпорафією (120 - 300 мин., середня 210 мин.)
120	CL749	Діагностична лапароскопія
121	CL72501	Лапароскопічне видалення ендометріюїдних гетеротопій
122	AL7304, AL7305, AL7306	Лапароскопія. Резекція яєчника.
123	BL713, CL72501	Лапароскопія. Сальпінгооваріолізис. Видалення ендометріюїдних гетеротопій. Вісчення ретроцервікального ендометріозу.
124	AL7604, AL7605, AL7606, AL7501, AL7502, AL7503	Лапароскопія. Енукліація ендометріюї. Оваріолізис.
125	CL72201	Ендоскопічна ампутація тіла матки з придатками
126	CL72202	Ендоскопічна ампутація тіла матки без придатків
127	CL72301	Ендоскопічна екстирпація матки з придатками
128	CL72302	Ендоскопічна екстирпація матки без придатків
129	BL71201, BP7105	Лапароскопія. Вилущування плодового яйця з маткової труби. Сальпінголізис.
130	BL7105, BL71201	Лапароскопія. Сальпінголізис. Туботомія з вилущуванням плодового яйця з маткової труби.
131	BL7605, BL7606, BL7607, BL7608,	Лапароскопія. Сальпінгектомія
132	BL7604	Сальпінгектомія лапаротомним доступом
133	BL713, LD504	Лапароскопія Сальпінгооваріолізис. Пертубація маткових труб.
134	BL713, BL7305, LD504	Лапароскопія. Сальпінгооваріолізис. Сальпінгостомія. Петрубація маткових труб.
135	BL7401, BL7402, BL 7403, LD504	Лапароскопія. Анастомоз маткових труб. Петрубація маткових труб.
136	AL713	Лапароскопія. Дрлінг яєчників
137	CL753	Лапароскопія. Міомектомія
138	AL7101, CL721	Лапаротомія нижньосерединний розтин. Міомектомія
139	AL7102, CL721	Лапаротомія надлобкова по Пфанненштилю. Міомектомія
140	CL7101, CL721	Піхвовий доступ до матки. Міомектомія
141	CL738	Гістероскопія. Міомектомія
142	AL7201	Лапароскопія. Ліквідація розриву яєчника
143	AL7604-06	Лапароскопія. Видалення кісти яєчника
144	BL7702	Лапароскопія. Хірургічна стерілізація.
145	BL7701	Хірургічна стерілізація лапаротомним доступом.
146	BL780205-07	Лапароскопічна аднексектомія.
147	AL7404-06	Лапароскопічна оваріоектомія.
148	AL7704-06	Лапароскопічне вилущування параоваріальний кісти.
149	BL7801, 03, 04	Лапаротомія. Аднексектомія.
150	AL7401-03	Лапаротомія. Оваріоектомія.
151	CL748	Лапароскопічна біопсія яєчника.
152	CL77	Лапароскопія. Ушивня (або коагуляція) перфораційного отвору матки.
153	CL74301	Лапароскопія. Радикальна гістеректомія с тазовою лімфоденектомією.
154	AL71, CL74301	Лапаротомія. Радикальна гістеректомія с тазовою лімфоденектомією.
155	AL71, CL710	Лапаротомія. Екстирпація матки. Резекція великого сальника.
156	AL71	Лапаротомія. Резекція великого сальника.
157	AL704-06, CL748	Лапароскопія. Видалення кісти яєчника. Біопсія другого яєчника. Біопсія великого сальника.
158	CL71004	Піхвовий доступ до матки. Екстирпація матки без придатків
159	CL71002	Піхвовий доступ до матки. Екстирпація матки з придатками.
160	CL7101, CL71003	Піхвовий доступ до матки. Екстирпація матки з трубами.
161	DL7101	Передня кольпорафія.
162	DL7102	Серединна кольпорафія (по Лефору)
163	DL7103	Задня кольпорафія.
164	DL7103, EL710	Задня кольпорафія. Кольпоперінеолеваторопластика.
165	DP710	Кольпосуспензія за Берчем
166	EL714	Лапароскопічна сакрокольпопексія.

№ п/п	Маркування відповідно класифікатора	НАЗВА ПОСЛУГИ
1	2	3
167	CL713	Манчестерська операція.
168	CL736	Видалення внутрішньоматкових сінехій при гістероскопії
169	CP729	Абляція ендометрія методом гістерорезектоскопії.
170	CL73002	Видалення стороннього тіла із порожнини матки
171	CL715	Гістероскопічне висічення подовжньої перегородки тіла матки методом гістерорезектоскопії.
172	CL750	Гістероскопія діагностична.
173	CL731	Вишкрібання порожнини матки.
174	CL732	Фракційне вишкрібання слизової оболонки матки.
175	CL739	Гістероскопія діагностична. Фракційне вишкрібання слизової оболонки матки.
176	FL710, CL732	Біопсія шийки матки кільцева. ФЛДВ.
177	CL715	Розсічення подовжньої перегородки піхви.
178	EL72	Видалення бартолінової залози.
179	EL74	Видалення кондилом.
180	EL7301-03	Резекція статевої губи.
181	DL7804	TOT.
182	DL7805	TVT-O.
183	FL72	Кріодеструкція шийки матки.
184	FL74	Радіохвильова деструкція
185	CL726	Штучне переривання вагітності строком до 12 тижнів
186	AL7102	Висічення ендометріозного вузла з післяопераційного шва.
187	CL727	Інструментальна евакуація плідного яйця, що не розвивається
		<b>Консультації науково-педагогічних працівників</b>
188	AA1.14	Професор, доктор медичних наук
189	AA1.16	Доцент або кандидат медичних наук
190	AA1.18	Особи, які не мають наукового ступеня, зі стажем роботи не менше 5 років
		<b>Консультації офтальмологічного профілю</b>
191	AA1.18	Консультація лікаря первинна
192	AA1.19	Консультація лікаря повторна
		<b>Амбулаторна допомога офтальмологічного профілю</b>
193	AA1.02	Первинне лікарське обстеження амбулаторного хворого
194	AA1.03	Повторне лікарське обстеження амбулаторного хворого
		Антропометрія:
195	AA1.11	Екзофтальмометрія, міжзінична відстань, тощо
196	BC1.01 / BC1.02	Оцінка гостроти зору
197	BC1.03	Оцінка зору при темновій адаптації
198	BC1.04	Перевірка кольорового зору
199	BC1.05	Оцінка моторики очей
200	BC1.06	Периметрія
201	CB8.04	Визначення внутрішньоочного тиску
202	GC7.08	Лазерна дісцизія півчистої катаракти
203	HC7.10	Лазерна коагуляція сітківки
		<b>Офтальмологічні лікувальні процедури</b>
204	AN2.04	Функціональні тести зорових нервів
205	DA5.04	Функціональна електростимуляція
206	CD5.01	Видалення стороннього тіла кон'юнктиви
207	CD5.02	Інсталяція очних крапель
208	CD5.03	Субкон'юнктивальна ін'єкція
209	CD5.04	Парабульбарна ін'єкція
210	CD5.05	Ретробульбарна ін'єкція
211	CD5.06	Зондування слезино-носового каналу
212	CD5.07	Епіляція вій
213	CD5.08	Масаж країв повік
214	CJ2.01	Зондування слізних шляхів, слезової протоки
215	CJ2.02	Зондування слізної-носової протоки
		<b>Ультразвукові дослідження в офтальмології</b>
216	CF2.01	Ультразвукове дослідження ока
217	CF2.02	Ехоофтальмоскопія з біометрією ока
218	CF2.03	Ехоофтальмоскопія з корнеаметрією
219	CF4.04	Ехоофтальмосканування
		<b>Операції офтальмологічного профілю</b>
220	GC7.01	Екстракапсулярна екстракція катаракти
221	GC7.02	Інтракапсулярна екстракція катаракти
222	GC7.03	Екстракапсулярна екстракція катаракти з імплантацією штучного кришталіка
223	GC7.04	Факоемульсифікація катаракти
224	GC7.05	Факоемульсифікація катаракти з імплантацією інтраокулярної лінзи

№ п/п	Маркування відповідно класифікатора	НАЗВА ПОСЛУГИ
1	2	3
225	GC7.07	Видалення підввихнутого кришталика з імплантацією інтраокулярної лінзи
226	GC7.10	Імплантація штучного інтраокулярного кришталика
227	HC7.08	Введення медикаментів у склоподібне тіло (Інтравітріальне введення лікарських препаратів)
228	FC7	Задня склеректомія
229	IC7.07	Введення медикаментів в субтеноновий простір
230	IC7.01	Енуклеація очного яблука
231	IC7.02	Евісцерация очного яблука
232	CC7.01.04	Операції на очних м'язах
233	FC7.04	Антиглаукомні операції
234	HC7.13	Первинна хірургічна обробка рани склери
235	EC7.01.02 / EC7.11	Видалення стороннього тіла з рогівки / Первинна хірургічна обробка рани рогівки
236	FC7.09 / FC7.10 / FC7.12	Парацентез передньої камери / Видалення стороннього тіла з райдужки / Видалення стороннього тіла з передньої камери

Директор БМЦ



Олег ПОДУСТ

№18-0 від 10 квітня 2025 р.

ЗАТВЕРДЖУЮ

Ректор ОНМедУ

Валерій ЗАПОРОЖАН

2025 р.



ПРЕЙСКУРАНТ ЦІН\*

на медичні послуги - *оперативні втручання гінекологічного профілю*, в операційному відділенні  
Центру реконструктивної та відновної медицини (Університетської клініки) ОНМедУ

2025 рік

№ П/П	Код послуги	Маркування відповідно класифікатору	Назва оперативного втручання	Одиниця виміру	Вартість*, грн	Вартість відповідно постанови правління НБУ №25 від 15/03/2018 та №82 від 20/06/2019
1		2	3	4	5	6
1	25010100	CL7.32	Фракційне вишкрібання слизової матки (20 - 30 хв., середня 25 хв.)	одна операція	3747,43	3747,40
2	25010100	CL732, FL75	Фракційне вишкрібання слизової матки або видалення поліпа з електрокоагуляцією шийки матки (20 - 30 хв., середня 25 хв.)	одна операція	3536,55	3536,60
3	25010100	CL7.32, CL7.50	Діагностична гістероскопія з фракційним вишкрібанням слизової матки (20 - 40 хв., середня 30 хв.)	одна операція	6588,41	6588,40
4	25010100	CL7.50, CL7.33, CL7.32	Гістероскопія з видаленням поліпа (резекцією міоматозного вузла), фракційним вишкрібанням слизової матки (30 - 60 хв., середня 45 хв.)	одна операція	6683,44	6683,40
5	25010100	CL7.49	Органозберігаючі операції на шийці матки з лапароскопічною лімфодиссекцією (120 - 160 хв., середня 140 хв.)	одна операція	17062,10	17062,10
6	25010100	BL71201 BL7.12.01	Лапароскопічна сальпінгектомія при трубній вагітності (гідросальпінгс) (60 - 90 хв., середня 75 хв.)	одна операція	12173,00	12173,00
7	25010100	AL7.4.04, AL7.4.05, AL7.4.06	Лапароскопічна овариоцестектомія при кісті яєчника (60 - 120 хв., середня 90 хв.)	одна операція	12230,92	12230,90
8	25010100	CL7.24.03, GL7.2	Лапароскопічний адгезіолізис з хромогідротубацією, пластику маткових труб при безплідді (90 - 160 хв., середня 125 хв.)	одна операція	14046,89	14046,90
9	25010100	AL7.1, AL7.21	Лапароскопічна консервативна міомектомія при міомі матки (90 - 120 хв., середня 105 хв.)	одна операція	16454,30	16454,30
10	25010100	AL7.4.04, AL7.4.05, AL7.4.06, CL7.24.03	Лапароскопічна овариоцестектомія, вісцероадгезіолізис при зовнішньому ендометріозі (120 - 160 хв., середня 140 хв.)	одна операція	15228,19	15228,20
11	25010100	CL7.22.01, CL7.22.02	Лапароскопічна надпівхова ампутація матки з придатками (без придатків) (120 - 160 хв., середня 140 хв.)	одна операція	17324,34	17324,30
12	25010100	CL7.5.2.01, CL7.5.2.02	Лапароскопічна екстирпація матки з придатками (без придатків) (130 - 180 хв., середня 155 хв.)	одна операція	18954,05	18954,00
13	25010100	CL7.5.2.01, CL7.5.2.02, CL7.1.01	Лапароскопічно-асистована вагінальна гістеректомія з придатками (без придатків) (120 - 160 хв., середня 140 хв.)	одна операція	15072,20	15072,20
14	25010100	BL7.6.01, BL7.6.02, BL7.6.03, BL7.6.04	Лапаротомна сальпінгектомія при трубній вагітності (гідросальпінгс) (60 - 120 хв., середня 90 хв.)	одна операція	16273,53	16273,50
15	25010100	BL7.8.01	Лапаротомна овариоцестектомія (оваріоектомія, аднексектомія) при кісті яєчника (80 - 140 хв., середня 110 хв.)	одна операція	16250,34	16250,30
16	25010100	BL7.8.01, AL7.3.03	Лапаротомна аднексектомія з білатеральною резекцією яєчника, з резекцією сальника при пухлині яєчника (органозберігаюча операція) (90 - 160 хв., середня 125 хв.)	одна операція	17723,35	17723,30
17	25010100	AL7.1, CL7.2.1	Лапаротомна консервативна міомектомія при міомі матки (90 - 120 хв., середня 105 хв.)	одна операція	17432,23	17432,20
18	25010100	CL7.10.01, CL7.10.02, CL7.10.03	Лапаротомна екстирпація матки з придатками (без придатків) (100 - 150 хв., середня 125 хв.)	одна операція	18718,92	18718,90

№ П/П	Код послуги	Маркування відповідно класифікатору	Назва оперативного втручання	Одиниця виміру	Вартість*, грн	Вартість відповідно постанови правління НБУ №25 від 15/03/2018 та №82 від 20/06/2019
1		2	3	4	5	6
19	25010100	CL7.9.01, CL7.9.02, CL7.9.03	Лапаротомна надпівхова ампутація матки з придатками (без придатків) (90 - 120 хв., середня 105 хв.)	одна операція	17020,39	17020,40
20	25010100	CL.7.4.3	Лапаротомна розширена екстирпація матки по Бохману при онкології тіла матки (150 - 210 хв., середня 180 хв.)	одна операція	20186,53	20186,50
21	25010100	CL7.10.02	Лапаротомна екстирпація матки з придатками, оментектомією, при онкології яєчника (120 - 180 хв., середня 150 хв.)	одна операція	19972,37	19972,40
22	25010100	CL7.43	Лапаротомна екстирпація матки з придатками, оментектомією, резекцією кишечника при онкології яєчника (150 - 200 хв., середня 175 хв.)	одна операція	20407,41	20407,40
23	25010100	CL7.43	Лапаротомна екстирпація матки з придатками, оментектомією, резекцією кишечника і виведенням стоми при онкології яєчника (180 - 220 хв., середня 200 хв.)	одна операція	21570,38	21570,40
24	25010100	CL7.43	Лапаротомна розширена екстирпація матки по Вергейму, при онкології шийки матки (180 - 210 хв., середня 195 хв.)	одна операція	20159,46	20159,50
25	25010100	EL7.12	Проста вульвектомія при онкології вульви (120 - 180 хв., середня 150 хв.)	одна операція	16924,48	16924,50
26	25010100	EL7.12	Розширена вульвектомія при онкології вульви (180 - 210 хв., середня 195 хв.)	одна операція	18234,92	18234,90
27	25010100	EL7	Очеревиннопромежина екстирпація матки, піхви і вульви (210 - 240 хв., середня 225 хв.)	одна операція	18070,84	18070,80

\* до розрахунку ціни не включено вартість інструментів, пристроїв, приладдя

Проректор з лікувальної роботи

Директор Центру реконструктивної та відновної медицини (Університетська клініка) ОНМедУ

Начальник планово-економічного відділу

Провідний економіст

  
Людмила ВЕНГЕР

  
Світлана БУСЕЛ

  
Валерій ЧУБА

  
Світлана ТАРАНЕНКО

Додаток № до наказу А-О від 10 січня 2025 р.

ЗАТВЕРДЖУЮ  
Ректор ОНМедУ

Валерій ЗАПОРОЖАН

2025 р.



**Прейскурант цін**

на медичні послуги-лабораторні дослідження, які надаються в лабораторії клінічної діагностики Центру реконструктивної та відновної медицини (Університетської клініки) ОНМедУ

(2025 рік)

1	2	3	4	5
Маркірування відповідно Класифікатора	Назва послуги	Одиниця виміру	Вартість, грн	
<b>Забезпечення преаналітичного етапу при дослідженні венозної крові</b>				
1	ED1.02	Забирання крові для лабораторного дослідження (капілярна)	одне дослідження	83,10
2	ED1.02	Забирання крові для лабораторного дослідження (венозна)	одне дослідження	98,90
<b>Гематологічні дослідження</b>				
3	AA4.01	Клінічний аналіз крові N1	одне дослідження	466,20
4	AA4.01.07	Клінічний аналіз крові N1 - Визначення швидкості осідання еритроцитів	одне дослідження	100,80
5	AA4.01.08	Клінічний аналіз крові N1 - Визначення кількості тромбоцитів	одне дослідження	213,80
6	AA4.01.09	Клінічний аналіз крові N1 - Визначення кількості ретикулоцитів	одне дослідження	143,40
7	AA4.01.11	Клінічний аналіз крові N1 - Морфологія лейкоцитів	одне дослідження	219,80
8	AAE3.01	Визначення групи крові за системою АВ0	одне дослідження	110,20
9	AAE3.02	Визначення резус-фактора	одне дослідження	109,60
10	EB3.04	Лейкоцити - Визначення вовчачових клітин ( LE-клітин )	одне дослідження	307,20
<b>Біохімічні дослідження</b>				
11	AD4.01.01	Біохімічне дослідження крові - Визначення загального білка у сироватці крові	одне дослідження	67,10
12	AD4.01.04	Біохімічне дослідження крові - Визначення сечовини у сироватці крові	одне дослідження	111,10
13	AD4.01.05	Біохімічне дослідження крові - Визначення креатиніну у сироватці крові	одне дослідження	110,00
14	AD4.01.06	Біохімічне дослідження крові - Визначення сечової кислоти у сироватці крові	одне дослідження	112,40
15	AD4.01.08	Біохімічне дослідження крові - Визначення холестерину у сироватці крові	одне дослідження	110,30
16	AD4.01.09	Біохімічне дослідження крові - Визначення тригліцеридів у сироватці крові	одне дослідження	110,10
17	AD4.01.11	Біохімічне дослідження крові - Визначення бета-ліпопротеїдів у сироватці крові	одне дослідження	97,70
18	FD3.01	Біохімічне дослідження крові. Пігменти - Визначення білірубіну	одне дослідження	111,10
19	FD3.03	Біохімічні дослідження крові. Пігменти-Визначення прямої фракції білірубіну	одне дослідження	127,20
20	AD4.01.14	Біохімічне дослідження крові - Визначення кальцію у сироватці крові	одне дослідження	107,90
21	AD4.01.15	Біохімічне дослідження крові - Визначення магнію у сироватці крові	одне дослідження	110,80
22	AD4.01.16	Біохімічне дослідження крові - Визначення заліза у сироватці крові	одне дослідження	113,00



	Маркірування відповідно Класифікатора	Назва послуги	Одиниця виміру	Вартість, грн
1	2	3	4	5
23	AD4.01.17	Біохімічне дослідження крові - Визначення хлору у сироватці крові	одне дослідження	109,90
24	AD4.01.18	Біохімічне дослідження крові - Визначення неорганічного фосфору у сироватці крові	одне дослідження	110,30
25	AD4.01.19	Біохімічне дослідження крові - Визначення активності аспаратамінотрансферази у сироватці крові	одне дослідження	111,10
26	AD4.01.20	Біохімічне дослідження крові - Визначення активності аланінамінотрансферази у сироватці крові	одне дослідження	111,10
27	AD4.01.21	Біохімічне дослідження крові - Визначення активності альфа-амілази у сироватці крові	одне дослідження	124,30
28	AD4.01.23	Біохімічне дослідження крові - Визначення активності креатинфосфокінази у сироватці крові	одне дослідження	121,10
29	AD4.01.24	Біохімічне дослідження крові - Визначення активності ізоферментів креатинфосфокінази у сироватці крові	одне дослідження	125,10
30	AD4.01.25	Біохімічне дослідження крові - Визначення активності лактатдегідрогенази у сироватці крові	одне дослідження	130,80
31	AD4.01.28	Біохімічне дослідження крові - Визначення активності лужної фосфатази у сироватці крові	одне дослідження	110,70
32	AD4.01.31	Біохімічне дослідження крові - Визначення серумукоїда у сироватці крові	одне дослідження	90,40
33	AD4.01.33	Біохімічне дослідження крові - Тимолова проба у сироватці крові	одне дослідження	80,50
34	AD4.01.34	Біохімічне дослідження крові - Визначення глюкози у сироватці крові	одне дослідження	109,70
35	BD3.02	Біохімічні дослідження крові. Білки - Визначення альбумінів у сироватці крові	одне дослідження	109,70
36	CD3.05	Біохімічні дослідження крові. Вуглеводи та споріднені сполуки - Визначення глікозильованого гемоглобіну крові	одне дослідження	329,90
37	DD3.04	Біохімічні дослідження крові. Ліпіди - Визначення холестерину альфа-ліпопротеїдів у крові	одне дослідження	165,80
38	DD3.05	Біохімічні дослідження крові. Ліпіди- Визначення холестерину ліпопротеїнів низької щільності	одне дослідження	179,10
39	ED3.19	Біохімічні дослідження крові. Ферменти - Визначення активності ліпази у сироватці крові	одне дослідження	126,80
40	GD3.01 and GD3.04	Біохімічне дослідження крові - Визначення натрію та калію у плазмі	одне дослідження	368,70
41	ED3.03	Біохімічні дослідження крові. Ферменти - Визначення активності гамма-глутамілтрансфераза у сироватці крові	одне дослідження	112,00
42		Біохімічне дослідження крові - Трансферин (у сироватці крові)	одне дослідження	230,90
43		Біохімічне дослідження крові - Панкреатична амілаза (у сироватці крові)	одне дослідження	311,00
44		Біохімічне дослідження крові - Визначення тропоніна у сироватці крові кількісно	одне дослідження	359,30
45	GD3.10	Біохімічне дослідження крові N1 - Визначення феритина у сироватці крові кількісно	одне дослідження	425,30
46		Біохімічне дослідження крові - Визначення прокальцитоніна у сироватці крові кількісно	одне дослідження	712,40
47		Біохімічне дослідження крові - Визначення аміно-кінцевого фрагмента натрійуретичного пептиду мозку (NT-proBNP) у сироватці крові кількісно	одне дослідження	478,40
48		Біохімічне дослідження крові - Визначення цистатину С у сироватці крові кількісно	одне дослідження	340,20
49		Біохімічне дослідження крові - Визначення загального вітаміну Д у сироватці крові кількісно	одне дослідження	440,30
		<b><i>Імунологічні дослідження (імуноглобуліни)</i></b>		
50	AAE3.10	Імунологічні дослідження - Визначення рівня імуноглобулінів класів E імуноферментним методом	одне дослідження	310,40
		<b><i>Специфічні білки</i></b>		
51	AD4.02.01	Аналіз крові на ревмокомплекс - Визначення активності анти-о-стрептолізину у сироватці крові	одне дослідження	229,50
52	AD4.02.05	Аналіз крові на ревмокомплекс- Визначення ревматоїдного фактора в сироватці крові	одне дослідження	218,50

	Маркірування відповідно Класифікатора	Назва послуги	Одиниця виміру	Вартість, грн
1	2	3	4	5
53	AD4.02.04	Аналіз крові на ревмокомплекс - Визначення С-реактивного білка	одне дослідження	205,40
		<b>Алергологічні дослідження</b>		
54		Дослідження крові - Алергопанель - специфічний IgE до лідокаїну (в сироватці крові)	одне дослідження	322,00
55		Дослідження крові - Алергопанель - специфічний IgE до мепівакаїна (в сироватці крові)	одне дослідження	322,00
56		Дослідження крові - Алергопанель - специфічний IgE до артикаїну (в сироватці крові)	одне дослідження	322,00
57	DB3.15	Еритроцити - Дослідження товстої краплі (виявлення малярійного плазмодію в еритроцитах)	одне дослідження	193,60
		<b>Гормональні дослідження</b>		
58	BAE3.21	Імуногенетичні методи дослідження - Визначення активності лютеїнізуючого гормону у крові	одне дослідження	206,40
59	BAE3.22	Імуногенетичні методи дослідження - Визначення активності фолікулостимулюючого гормону (ФСГ) у крові	одне дослідження	206,40
60	BAE3.23	Імуногенетичні методи дослідження - Визначення активності естрадіолу у крові	одне дослідження	254,80
61	BAE3.25	Імуногенетичні методи дослідження - Визначення активності прогестерону у крові	одне дослідження	378,50
62	BAE3.26	Імуногенетичні методи дослідження - Визначення активності пролактину у крові	одне дослідження	282,70
63	BAE3.29	Імуногенетичні методи дослідження - Визначення активності тестостерону у крові	одне дослідження	260,10
64	BAE3.32	Імуногенетичні методи дослідження - Визначення активності вільного трийодотироніну у крові (Test FT-3)	одне дослідження	263,70
65	BAE3.33	Імуногенетичні методи дослідження - Визначення активності тиреотропного гормону у крові (Test TSH-3)	одне дослідження	263,70
66	BAE3.34	Імуногенетичні методи дослідження - Визначення антитіл до тиреоглобуліну (Anti-TG)	одне дослідження	341,10
67		Імуногенетичні методи дослідження - Визначення антитіл до тиреопероксидази (Анти ТПО)	одне дослідження	341,80
68	BAE3.27	Імуногенетичні методи дослідження- Визначення рівня інсуліну у крові	одне дослідження	255,00
69		Імуногенетичні методи дослідження - Визначення рівня кортизола в сироватці крові	одне дослідження	210,10
70		Імуногенетичні методи дослідження - Визначення концентрації фолату у сироватці крові	одне дослідження	254,80
71		Імуногенетичні методи дослідження - Визначення концентрації вітаміну B12 у сироватці крові	одне дослідження	254,80
72		Визначення індексу НОМА	одне дослідження	388,10
		<b>Коагулологічні дослідження (коагулограма)</b>		
73	B4.01	Дослідження системи гемостазу - Показники системи згортання крові, пакет N1	одне дослідження	491,40
74	B4.01.01	Дослідження системи гемостазу - Визначення часу згортання крові	одне дослідження	114,30
75	B4.01.02	Дослідження системи гемостазу - Визначення тривалості кровотечі	одне дослідження	95,70
76	B4.01.05	Дослідження системи гемостазу - Активованій тромбoplastиновий час (каолін-кефаліновий час)	одне дослідження	275,40
77	B4.01.06	Дослідження системи гемостазу - Визначення протромбінового часу (індексу)	одне дослідження	228,20
78	B4.01.07	Дослідження системи гемостазу - Визначення тромбінового часу	одне дослідження	231,70
79	B4.01.08	Дослідження системи гемостазу - Визначення фібриногену	одне дослідження	217,30
80	B4.01.27	Дослідження системи гемостазу - Визначення фібриногену В у плазмі	одне дослідження	110,10
81	B4.01.28	Дослідження системи гемостазу - Етаноловий тест	одне дослідження	110,70
		<b>Аналіз сечі</b>		
82	BA4.01	Клінічний аналіз сечі	одне дослідження	396,30
83	BA4.01.01	Клінічний аналіз сечі - Визначення білка у сечі	одне дослідження	91,50
84	BA4.01.02	Клінічний аналіз сечі - Визначення глюкози у сечі	одне дослідження	91,50
85	BA4.01.03	Клінічний аналіз сечі - Визначення кетонових тіл у сечі	одне дослідження	91,50
86	BA4.01.06	Клінічний аналіз сечі - Визначення білірубину у сечі	одне дослідження	91,50
87	BA4.01.07	Клінічний аналіз сечі - Визначення уробіліну у сечі	одне дослідження	91,50
88		Дослідження сечі - Визначення йоду у сечі	одне дослідження	264,50

1	2	3	4	5
Маркірування відповідно Класифікатора	Назва послуги	Одиниця виміру	Вартість, грн	
89	IF3.01	Функціональні тести. Функція нирок - Проба Зимницького	одне дослідження	163,00
90	IF3.02	Функціональні тести. Функція нирок - Проба за Нечипоренком	одне дослідження	273,10
91	IF3.03	Функціональні тести. Функція нирок- Проба Реберга	одне дослідження	261,00
92	IF3.05	Функціональні тести. Функція нирок - Трьохсклянкова проба	одне дослідження	530,30
93		Функціональні тести. Функція нирок - Проба Амбюрже	одне дослідження	273,10
94		Біохімічні дослідження сечі- Визначення мікроальбуміну у сечі	одне дослідження	420,90
95		Біохімічне дослідження сечі- визначення мікроальбуміну у сечі кількісно	одне дослідження	437,90
96	BA3.06	Діагностичні лабораторні дослідження. Сеча - Визначення білка Бенс - Джонса у сечі	одне дослідження	533,20
<b>Мікроскопічні дослідження</b>				
97	OA4.02	Виділення сечостатевих органів - Мікроскопія секрету простати	одне дослідження	160,90
98	OA4.03.	Виділення сечостатевих органів - Мікроскопія виділень шийки матки	одне дослідження	126,70
99	OA4.04	Виділення сечостатевих органів - Мікроскопія виділень сечівника	одне дослідження	126,70
100	OA4.05	Виділення сечостатевих органів - Мікроскопія виділень піхви	одне дослідження	126,70
101	HA4.01	Екsudати та трансудати - Дослідження ексудату або трансудату	одне дослідження	494,30
<b>Аналіз калу</b>				
102	CA4.01	Кал.-Аналіз калу N1	одне дослідження	248,70
103	CA3.07.17	Кал - Мікроскопія калу - копрограма - Яйця гельмінтів	одне дослідження	124,20
104	CA3.10	Кал - Дослідження зішкрібка на гостриці	одне дослідження	87,30
105		Кал -Дослідження калу на кріптоспоридії	одне дослідження	627,50
106	CA3.08	Кал - Виявлення найпростіших у калі	одне дослідження	197,40
107		Біохімічне дослідження калу - Визначення кальпротектину у калі кількісно		578,50
<b>Дослідження харкотиння</b>				
108	GA4.01	Харкотиння - Аналіз харкотиння	одне дослідження	216,90
109	GA4.01.04	Харкотиння - Бактеріоскопія харкотиння	одне дослідження	231,60
110	AI3.06	Аналіз харкотиння - Дослідження харкотиння на пневмоцистоз. Паразитологічне дослідження матеріалу, пофарбованого за Романовським	одне дослідження	188,60
<b>Дослідження спинномозкової рідини</b>				
111	IA4.01	Спинномозкова рідина - Аналіз спинномозкової рідини	одне дослідження	469,30

Проректор з лікувальної роботи

Директор Центру реконструктивної та відновної медицини (УК) ОНМедУ

Начальник планово-економічного відділу

Провідний економіст

Людмила ВЕНГЕР

Світлана БУСЕЛ

Валерій ЧУБА

Світлана ТАРАНЕНКО

ЗАТВЕРДЖУЮ  
ректор ОНМедУ

Валерій ЗАПОРОЖАН

2025 р.

### ПРЕЙСКУРАНТ ЦІН

на медичні послуги-лабораторні дослідження (імунологічні, вірусологічні, молекулярно-генетичні) які надаються Центром реконструктивної та відновної медицини (Університетська клініка) ОНМедУ

2025 рік

№п/п	Маркування відповідно класифікатору	Назва дослідження	Одиниця виміру	Вартість одного дослідження, грн.
1	2	3	4	5
<b>1</b>	<b>Виявлення ДНК збудника методом Полімеразної Ланцюгової Реакції (ПЛР)</b>			
1.1	BAE3.02	Полімеразно-ланцюгова реакція на виявлення <i>Mycoplasma pneumoniae</i>	одне дослідження	645,00
1.2	BAE3.03	Полімеразно-ланцюгова реакція на виявлення <i>Mycoplasma hominis</i>	одне дослідження	645,00
1.3	BAE3.04	Полімеразно-ланцюгова реакція на виявлення <i>Mycoplasma genitalium</i>	одне дослідження	645,00
1.4	BAE3.05	Полімеразно-ланцюгова реакція на виявлення ДНК чи РНК <i>Ureaplasma</i>	одне дослідження	645,00
1.5		<i>Ureaplasma parvo</i> (T 960)	одне дослідження	645,00
1.6	BAE3.06	Полімеразно-ланцюгова реакція на виявлення <i>Gardnerella vaginalis ealyticum</i>	одне дослідження	645,00
1.7	BAE3.07	Полімеразно-ланцюгова реакція на виявлення <i>Neisseria gonorrhoeae</i>	одне дослідження	645,00
1.8	BAE3.08	Полімеразно-ланцюгова реакція на виявлення <i>Trichomonas vaginalis</i>	одне дослідження	645,00
1.9	BAE3.10	Полімеразно-ланцюгова реакція на виявлення Herpes Simplex virus 1/2	одне дослідження	645,00
1.10		Herpes simpl.virus II	одне дослідження	645,00
1.11	BAE3.11	Полімеразно-ланцюгова реакція на виявлення Cytomegalovirus	одне дослідження	645,00
1.12	BAE3.16	Полімеразно-ланцюгова реакція на виявлення Epstein-Barr virus	одне дослідження	645,00
1.13	BAE3.19	Полімеразно-ланцюгова реакція на виявлення <i>Candida albicans</i>	одне дослідження	645,00
1.14	BAE3.54	Полімеразно-ланцюгова реакція на виявлення хламідій ( <i>Chlamydia Trachomatis</i> )	одне дослідження	645,00
1.15		Полімеразно-ланцюгова реакція на виявлення хламідій ( <i>Chlamydia pneumoniae</i> )	одне дослідження	645,00
1.16		Полімеразно-ланцюгова реакція на виявлення хламідій( <i>Chlamydia psittaci</i> )	одне дослідження	645,00

№п/п	Маркування відповідно класифікатору	Назва дослідження	Одиниця виміру	Вартість одного дослідження, грн.
1	2	3	4	5
1.17		Human papilloma virus 6,11	одне дослідження	645,00
1.18		Human papilloma virus 16,18	одне дослідження	645,00
1.19		Human papilloma virus 31,33	одне дослідження	645,00
1.20		Human papilloma virus (16.18.31.33.35.45.56)	одне дослідження	645,00
1.21		Toxoplasma gondii	одне дослідження	645,00
<b>2</b>	<b>Молекулярно-генетичні дослідження</b>			
	<b>(виявлення генетичних мутацій або поліморфізму генів ризику розвитку захворювань)</b>			
2.1		Мутація гена BRCA-1	одне дослідження	1531,80
2.2		Мутація гена BRCA-2	одне дослідження	1531,80
2.3		Поліморфізм гена GSTM1	одне дослідження	1531,80
2.4		Поліморфізм гена GSTM2	одне дослідження	1531,80
2.5		Поліморфізм гена NAT-1	одне дослідження	1531,80
2.6		Поліморфізм гена NAT-2	одне дослідження	1531,80
2.7		Мікрodelеція У-хромосоми, AZF-фактор	одне дослідження	1531,80
<b>3</b>	<b>Бактеріологічне дослідження із застосуванням колориметричної тест-системи,</b>			
	<b>антибіотикограма</b>			
3.1		Бактеріологічне дослідження із застосуванням колориметричної тест-системи	одне дослідження	565,60
<b>4</b>	<b>Дослідження методом ІФА</b>			
4.1	BAE3.39	Визначення маркерів раку грудної залози (CA 15-3) у крові	одне дослідження	590,90
4.2		MCA (M22) (маркер карциноми молочної залози)	одне дослідження	590,90
4.3	BAE3.38	Визначення маркерів раку яєчників і матки (CA 125) у крові	одне дослідження	590,90
4.4	BAE3.40	Визначення маркерів раку шлунку і підшлункової залози (CA-19-9) у крові	одне дослідження	590,90
4.5	BAE3.37	Визначення раковоембріонального антигену(CEA) у крові	одне дослідження	590,90
4.6	AAE3.17	Визначення альфа-фетопропротеїну AFP (маркер пухлин печінки, яєчника, маркер цироза печінки)	одне дослідження	590,90
4.7	BAE3.28	Визначення активності хоріонічного гонадотропіну (BHGG) у крові	одне дослідження	590,90
4.8	BAE3.41	Визначення маркерів раку шлунку і кишечника(CA 72-4 ) у крові	одне дослідження	590,90
4.9	BAE3.42	Визначення маркерів раку простати(простатоспецифічного антигену-PSA)у крові	одне дослідження	590,90
4.10		PSA sv.	одне дослідження	590,90
4.11		Визначення антигену HE4 в крові (маркер пухлин яєчників)	одне дослідження	646,30
4.12	BAE3.29	Визначення активності тестостерону у крові(вільного)	одне дослідження	590,90
4.13	BAE3.26	Визначення активності пролактину у крові	одне дослідження	590,90
4.14		Визначення активності кортизолу у крові	одне дослідження	590,90

№п/п	Маркування відповідно класифікатору	Назва дослідження	Одиниця виміру	Вартість одного дослідження, грн.
1	2	3	4	5
4.15	BAE3.23	Визначення активності естрадіолу у крові	одне дослідження	590,90
4.16	BAE3.25	Визначення активності прогестерону у крові	одне дослідження	590,90
4.17	BAE3.22	Визначення активності фолікулостимулюючого гормону (ФСГ) у крові	одне дослідження	590,90
4.18	BAE3.21	Визначення активності лютеїнізуючого гормону у крові	одне дослідження	590,90
4.19	BAE3.33	Визначення активності тиреотропного гормону у крові (Test TSH -3)	одне дослідження	590,90
4.20	BAE3.30	Визначення активності трийодотироніну у крові (TestT-3)	одне дослідження	590,90
4.21	BAE3.31	Визначення активності тироксину у крові (Test T-4)	одне дослідження	590,90
4.22		Визначення активності тироксину у крові (Test T-4) (вільного)	одне дослідження	590,90
4.23	BAE3.32	Визначення активності вільного трийодтироніну у крові (Test FT-3)	одне дослідження	590,90
4.24		АТ-ТПО (Антитіла до тироїдної пероксидази)	одне дослідження	590,90
4.25	BAE3.34	Визначення антитіл до тиреоглобуліну(Anti-TG)	одне дослідження	590,90
4.26	BAE3.36	МАГ) Визначення активності тиреоглобуліну(TG)	одне дослідження	590,90
4.27		Антитіла до рецептора ТТГ	одне дослідження	590,90
4.28		Соматотропний гормон	одне дослідження	590,90
4.29		Дегідроепіандростерон-сульфат (ДГЕА-С)	одне дослідження	600,40
4.30		17-ОН-прогестерон (17 гідроксіпрогестерон)	одне дослідження	597,50
4.31		Визначення антимюллерового гормону у крові	одне дослідження	662,00
4.32		Вільний тестостерон	одне дослідження	590,90
4.33		ССГ	одне дослідження	590,90
4.34	BAE3.73	Дослідження на токсоплазмоз за IgG	одне дослідження	602,10
4.35	BAE3.74	Дослідження на токсоплазмоз за IgM	одне дослідження	602,10
4.36	BAE3.48	Дослідження на цитомегаловірус за IgG	одне дослідження	602,10
4.37	BAE3.49	Дослідження на цитомегаловірус за IgM	одне дослідження	602,10
4.38	BAE3.50	Дослідження на вірус герпесу тип I за Ig G	одне дослідження	602,10
4.39	BAE3.51	Дослідження на вірус герпесу тип I за Ig M	одне дослідження	602,10
4.40	BAE3.53	Виявлення антитіл до хламідій	одне дослідження	602,10
4.41		Chlamidia trachomonatis Ig M	одне дослідження	602,10
4.42		Epstein-Barr virus EA IgG	одне дослідження	602,10
4.43		Epstein-Barr virus VCA IgG	одне дослідження	602,10
4.44		Epstein-Barr virus VCA IgM	одне дослідження	602,10
4.45	BAE3.59	Імуноферментний метод діагностики вірусного гепатиту (В)	одне дослідження	673,70
4.46	BAE3.59	Імуноферментний метод діагностики вірусного гепатиту (С)	одне дослідження	673,70

№п/п	Маркування відповідно класифікатору	Назва дослідження	Одиниця виміру	Вартість одного дослідження, грн.
1	2	3	4	5
4.47		Визначення антитіл IgM до антигену коронавірусу	одне дослідження	579,90

Проректор з лікувальної роботи

Директор Центру реконструктивної та відновної медицини


Начальник планово-економічного відділу

Провідний економіст

 Людмила ВЕНГЕР

 Світлана БУСЕЛ

 Валерій ЧУБА

 Світлана ТАРАНЕНКО

№18-0 від 10 січня 2025р.

**ЗАТВЕРДЖУЮ**

Ректор ОНМедУ



Валерій ЗАПОРОЖАН

2025 р.



**ПЕЙСКУРАНТ ЦІН**

на медичні послуги - консультації науково-педагогічних працівників,  
які залучаються до консультування хворих ЦЕНТРОМ реконструктивної та відновної медицини  
(Університетською клінікою) ОНМедУ

2025 рік

№ п/п	Код послуги	Маркування відповідно до класифікатора	Найменування послуги	Одиниця виміру	Вартість, грн.	Вартість відповідно постанови правління НБУ №25 від 15/03/2018 та №82 від 20/06/2019
1	2	3	4	5	6	7
1	25010100	AA1.14	Професор, доктор медичних наук	одна година	857,52	857,50
2	25010100	AA1.16	Доцент або кандидат медичних наук	одна година	725,22	725,20
3	25010100	AA1.18	Особи, які не мають наукового ступеня, зі стажем роботи не менше 5 років	одна година	641,83	641,80

Проректор закладу вищої освіти з лікувальної роботи

Директор Центру реконструктивної та відновної медицини (Університетська клініка) ОНМедУ

Начальник планово-економічного відділу

Провідний економіст



Людмила ВЕНГЕР



Світлана БУСЕЛ



Валерій ЧУБА



Світлана ТАРАНЕНКО



№18-0 від 10 січня 2015 р.

ЗАТВЕРДЖУЮ

Ректор ОНМедУ

Валерій ЗАПОРОЖАН



ПРЕЙСКУРАНТ ЦІН\*

на медичні послуги - оперативні втручання гінекологічного профілю, в Багатопрофільному медичному центрі ОНМедУ

2025 рік

№ П/П	Код послуги	Маркування відповідно ласифікатору	Назва оперативного втручання	Одиниця виміру	Вартість*, грн	Вартість відповідно постанови правління НБУ №25 від 15/03/2018 та №82 від 20/06/2019
1	2	3	4	5	6	7
1	25010100	CL732, FL75	Фракційне вишкрібання слизової матки або видалення поліпа з електрокоагуляцією шийки матки (20 - 30 хв., середня 25 хв.)	одна операція	2996,32	2996,30
2	25010100	CL7.50, CL7.33, CL7.32	Гістероскопія з видаленням поліпа (резекцією міоматозного вузла), фракційним вишкрібанням слизової матки (30 - 60 хв., середня 45 хв.)	одна операція	6107,32	6107,30
3	25010100	BL71201 BL7.12.01	Лапароскопічна сальпінгектомія при трубній вагітності (гідросальпінгс) (60 - 90 хв., середня 75 хв.)	одна операція	11631,44	11631,40
4	25010100	AL7.4.04, AL7.4.05, AL7.4.06	Лапароскопічна овариоїстектомія при кісті яєчника (60 - 120 хв., середня 90 хв.)	одна операція	11674,49	11674,50
5	25010100	CL7.24.03, GL7.2	Лапароскопічний адгезіолізис з хромогідротубацією, пластикою маткових труб при безплідді (90 - 160 хв., середня 125 хв.)	одна операція	13159,71	13159,70
6	25010100	AL7.1, AL7.21	Лапароскопічна консервативна міомектомія при міомі матки (90 - 120 хв., середня 105 хв.)	одна операція	15852,59	15852,60
7	25010100	AL7.4.04, AL7.4.05, AL7.4.06, CL7.24.03	Лапароскопічна овариоїстектомія, вісцероадгезіолізис при зовнішньому ендометріозі (120 - 160 хв., середня 140 хв.)	одна операція	14391,03	14391,00
8	25010100	CL7.22.01, CL7.22.02	Лапароскопічна надпівхова ампутація матки з придатками (без придатків) (120 - 160 хв., середня 140 хв.)	одна операція	16488,86	16488,90
9	25010100	CL7.5.2.01, CL7.5.2.02	Лапароскопічна екстирпація матки з придатками (без придатків) (130 - 180 хв., середня 155 хв.)	одна операція	18104,85	18104,80
10	25010100	CL7.5.2.01, CL7.5.2.02, CL7.1.01	Лапароскопічно-асистована вагінальна гістеректомія з придатками (без придатків) (120 - 160 хв., середня 140 хв.)	одна операція	14235,03	14235,00
11	25010100	BL7.6.01, BL7.6.02, BL7.6.03, BL7.6.04	Лапаротомна сальпінгектомія при трубній вагітності (гідросальпінгс) (60 - 120 хв., середня 90 хв.)	одна операція	15881,59	15881,60
12	25010100	BL7.8.01	Лапаротомна овариоїстектомія (овариоектомія, аднексектомія) при кісті яєчника (80 - 140 хв., середня 110 хв.)	одна операція	15625,52	15625,50
13	25010100	BL7.8.01, AL7.3.03	Лапаротомна аднексектомія з білатеральною резекцією яєчника, з резекцією сальника при пухлині яєчника (органозберігаюча операція) (90 - 160 хв., середня 125 хв.)	одна операція	17302,61	17302,60
14	25010100	AL.7.1, CL7.2.1	Лапаротомна консервативна міомектомія при міомі матки (90 - 120 хв., середня 105 хв.)	одна операція	17090,34	17090,30
15	25010100	CL7.10.01, CL7.10.02, CL7.10.03	Лапаротомна екстирпація матки з придатками (без придатків) (100 - 150 хв., середня 125 хв.)	одна операція	18179,05	18179,10
16	25010100	CL7.9.01, CL7.9.02, CL7.9.03	Лапаротомна надпівхова ампутація матки з придатками (без придатків) (90 - 120 хв., середня 105 хв.)	одна операція	16417,99	16418,00
17	25010100	CL.7.4.3	Лапаротомна розширена екстирпація матки по Бохману при онкології тіла матки (150 - 210 хв., середня 180 хв.)	одна операція	19398,99	19399,00
18	25010100	CL7.10.02	Лапаротомна екстирпація матки з придатками, оментектомією, при онкології яєчника (120 - 180 хв., середня 150 хв.)	одна операція	19386,97	19387,00

№ П/П	Код послуги	Маркування відповідно ласифікатору	Назва оперативного втручання	Одиниця виміру	Вартість*, грн	Вартість відповідно постанови правління НБУ №25 від 15/03/2018 та №82 від 20/06/2019
1	2	3	4	5	6	6
19	25010100	EL7.12	Проста вульвектомія (120 - 180 хв., середня 150 хв.)	одна операція	13937,14	13937,10
20	25010100	EL7	Очервиннопромежна екстирпація матки, піхви і вульви (210 - 240 хв., середня 225 хв.)	одна операція	16957,72	16957,70
21	25010100	CL71004, CL71005	Вагінальна гістеректомія з (без) додатками (120 - 240 мин., середня 180 мин.)	одна операція	9647,65	9647,70
22	25010100	CL71004, CL71005, DL7101, DL7103	Вагінальна гістеректомія з (без) додатками, з передньою та задньою кольпорафією (120 - 300 мин., середня 210 мин.)	одна операція	10207,08	10207,10
23	25010100	CL749	Діагностична лапароскопія	одна операція	5170,59	5170,60
24	25010100	CL72501	Лапароскопічне видалення ендометріюїдних гетеротопій	одна операція	6818,09	6818,10
25	25010100	AL7306	Лапароскопія. Резекція яєчника.	одна операція	13595,72	13595,70
26	25010100	BL713, CL72501	Лапароскопія. Сальпінгооваріолізис. Видалення ендометріюїдних гетеротопій. Висічення ретроцервікального	одна операція	9021,85	9021,80
27	25010100	AL7606, AL7501,	Лапароскопія. Енукліація ендометріюї. Оваріолізис.	одна операція	6917,40	6917,40
28	25010100	CL72201	Ендоскопічна ампутація тіла матки з додатками	одна операція	8955,38	8955,40
29	25010100	CL72202	Ендоскопічна ампутація тіла матки без додатків	одна операція	8081,60	8081,60
30	25010100	CL72301	Ендоскопічна екстирпація матки з додатками	одна операція	8251,58	8251,60
31	25010100	CL72302	Ендоскопічна екстирпація матки без додатків	одна операція	8251,58	8251,60
32	25010100	BL71201, BP7105	Лапароскопія. Вилушування плодового яйця з маткової труби. Сальпінголізис.	одна операція	6280,28	6280,30
33	25010100	BL7105, BL71201	Лапароскопія. Сальпінголізис. Туботомія з вилушуванням плодового яйця з маткової труби.	одна операція	6280,28	6280,30
34	25010100	BL7605, BL7606,	Лапароскопія. Сальпінгектомія	одна операція	5881,49	5881,50
35	25010100	BL7604	Сальпінгектомія лапаротомним доступом	одна операція	7782,49	7782,50
36	25010100	BL713, LD504	Лапароскопія Сальпінгооваріолізис. Пертубація маткових труб.	одна операція	6280,28	6280,30
37	25010100	BL713, BL7305, LD504	Лапароскопія. Сальпінгооваріолізис. Сальпінгостомія. Петрубація маткових труб.	одна операція	6917,40	6917,40
38	25010100	BL7401, BL7402, BL7403, LD504	Лапароскопія. Анастомоз маткових труб. Петрубація маткових труб.	одна операція	7562,51	7562,50
39	25010100	AL713	Лапароскопія. Дрлінг яєчників	одна операція	5643,24	5643,20
40	25010100	CL753	Лапароскопія. Міомектомія	одна операція	11113,25	11113,30
41	25010100	AL7101, CL721	Лапаротомія нижньосерединний розтин. Міомектомія	одна операція	10277,76	10277,80
42	25010100	AL7102, CL721	Лапаротомія надлобкова по Пфанненштлю. Міомектомія	одна операція	9415,95	9416,00
43	25010100	CL7101, CL721	Піхвовий доступ до матки. Міомектомія	одна операція	5639,35	5639,30
44	25010100	CL738	Гістероскопія. Міомектомія	одна операція	4410,96	4411,00
45	25010100	AL7201	Лапароскопія. Ліквідація розриву яєчника	одна операція	6280,28	6280,30
46	25010100	AL7604-06	Лапароскопія. Видалення кісти яєчника	одна операція	6789,53	6789,50
47	25010100	BL7702	Лапароскопія. Хірургічна стерілізація.	одна операція	6152,49	6152,50
48	25010100	BL7701	Хірургічна стерілізація лапаротомним доступом	одна операція	8096,87	8096,90
49	25010100	BL780205-07	Лапароскопічна аднексектомія	одна операція	6420,91	6420,90
50	25010100	AL7404-06	Лапароскопічна оваріоектомія	одна операція	7057,95	7057,90
51	25010100	AL7704-06	Лапароскопічне вилушування параоваріальний кісти	одна операція	6397,11	6397,10
52	25010100	BL7801,03,04	Лапаротомія. Аднексектомія.	одна операція	8335,12	8335,10
53	25010100	AL7401-03	Лапаротомія. Оваріоектомія.	одна операція	8335,12	8335,10
54	25010100	CL748	Лапароскопічна біопсія яєчника	одна операція	5643,24	5643,20
55	25010100	CL77	Лапароскопія. Ушивння (або коагуляція) перфораційного отвору матки.	одна операція	5905,30	5905,30
56	25010100	CL74301	Лапароскопія. Радикальна гістеректомія с тазовою лімфоденектомією.	одна операція	12959,70	12959,70
57	25010100	AL71, CL74301	Лапаротомія. Радикальна гістеректомія с тазовою лімфоденектомією.	одна операція	10913,22	10913,20
58	25010100	AL71, CL710	Лапаротомія. Екстирпація матки. Резекція великого сальника.	одна операція	10062,71	10062,70
59	25010100	AL71	Лапаротомія. Резекція великого сальника.	одна операція	7281,38	7281,40
60	25010100	AL704-06, CL748	Лапароскопія. Видалення кісти яєчника. Біопсія другого яєчника. Біопсія великого сальника.	одна операція	7445,63	7445,60
61	25010100	CL71004	Піхвовий доступ до матки. Екстирпація матки без додатків	одна операція	6243,04	6243,00

№ П/П	Код послуги	Маркування відповідно ласифікатору	Назва оперативного втручання	Одиниця виміру	Вартість*, грн	Вартість відповідно постанови правління НБУ №25 від 15/03/2018 та №82 від 20/06/2019
1	2	3	4	5	6	6
62	25010100	CL71002	Піхвовий доступ до матки. Екстірація матки з придатками.	одна операція	7526,10	7526,10
63	25010100	CL7101, CL71003	Піхвовий доступ до матки. Екстірація матки з трубами.	одна операція	7101,41	7101,40
64	25010100	DL7101	Передня кольпорафія	одна операція	5890,35	5890,40
65	25010100	DL7102	Серединна кольпорафія (по Лефору)	одна операція	6503,60	6503,60
66	25010100	DL7103	Задня кольпорафія	одна операція	5390,05	5390,10
67	25010100	DL7103, EL710	Задня кольпорафія. Кольпоперінеолеваторопластика.	одна операція	7140,70	7140,70
68	25010100	DP710	Кольпосуспензія за Берчем	одна операція	6318,55	6318,60
69	25010100	EL714	Лапароскопічна сакрокольпопексія	одна операція	7407,52	7407,50
70	25010100	CL713	Манчестерська операція	одна операція	5563,93	5563,90
71	25010100	CL736	Видалення внутрішньоматкових сінехій при гістероскопії	одна операція	5131,99	5132,00
72	25010100	CP729	Абляція ендометрія методом гістерорезектоскопії	одна операція	5131,99	5132,00
73	25010100	CL73002	Видалення стороннього тіла із порожнини матки	одна операція	5131,99	5132,00
74	25010100	CL715	Гістероскопічне висічення подовжньої перегородки тіла матки методом гістерорезектоскопії	одна операція	5131,99	5132,00
75	25010100	CL750	Гістероскопія діагностична	одна операція	4384,54	4384,50
76	25010100	CL731	Вишкрібання порожнини матки	одна операція	4016,20	4016,20
77	25010100	CL732	Фракційне вишкрібання слизової оболонки матки	одна операція	4016,20	4016,20
78	25010100	CL739	Гістероскопія діагностична. Фракційне вишкрібання слизової оболонки матки.	одна операція	4497,29	4497,30
79	25010100	FL710, CL732	Біопсія шийки матки кільцева. ФЛДВ.	одна операція	1444,29	1444,30
80	25010100	CL715	Розсічення подовжньої перегородки піхви	одна операція	4005,02	4005,00
81	25010100	EL72	Видалення бартолінової залози	одна операція	3688,46	3688,50
82	25010100	EL74	Видалення кондилом	одна операція	3211,96	3212,00
83	25010100	EL7301-03	Резекція статевої губи	одна операція	3688,46	3688,50
84	25010100	DL7804	TOT	одна операція	5081,02	5081,00
85	25010100	DL7805	TVT-O	одна операція	6077,04	6077,00
86	25010100	FL72	Кріодеструкція шийки матки	одна операція	1479,16	1479,20
87	25010100	FL74	Радіохвильова деструкція	одна операція	3211,96	3212,00
88	25010100	CL726	Штучне переривання вагітності строком до 12 тижнів	одна операція	3211,96	3212,00
89	25010100	AL7102	Висічення ендометріозного вузла з післяопераційного шва	одна операція	6109,99	6110,00
90	25010100	CL727	Інструментальна евакуація плідного яйця, що не розвивається	одна операція	3211,96	3212,00

\* до розрахунку ціни не включено вартість інструментів, пристроїв, приладдя

Проректор з лікувальної роботи

Директор БМЦ

Начальник планово-економічного відділу

Провідний економіст

Людмила ВЕНГЕР

Олег ПОДУСТ

Валерій ЧУБА

Світлана ТАРАНЕНКО

№ 18-0 від 10 січня 2025 р.

ЗАТВЕРДЖУЮ  
Ректор ОНМедУ

Валерій ЗАПОРОЖАН

" " 2025 р.

М.П.

### ПРЕЙСКУРАНТ ЦІН

на медичні послуги - лабораторні дослідження, які надаються у клініко-діагностичній лабораторії  
Багатопрофільного медичного центру ОНМедУ

2025 рік

	Маркування відповідно тимчасовому галузевому класифікатору	Назва послуги	Одиниця виміру	Вартість, грн
1	2	3	4	5
		<i>Забезпечення преаналітичного етапу при дослідженні крові</i>		
1	ED1.02	Забирання крові для лабораторного дослідження (капілярна)	одне дослідження	80,10
2	ED1.02	Забирання крові для лабораторного дослідження (венозна)	одне дослідження	133,00
		<i>Гематологічні дослідження</i>		
3	AA4.01	Клінічний аналіз крові N1	одне дослідження	408,80
4	AA4.01.07	Клінічний аналіз крові N1 - Визначення швидкості осідання еритроцитів	одне дослідження	110,00
5	AA4.01.08	Клінічний аналіз крові N1 - Визначення кількості тромбоцитів	одне дослідження	198,70
6	AA4.01.09	Клінічний аналіз крові N1 - Визначення кількості ретикулоцитів	одне дослідження	120,40
7	AA4.01.11	Клінічний аналіз крові N1 - Морфологія лейкоцитів	одне дослідження	193,10
8	AAE3.01	Визначення групи крові за системою АВ0	одне дослідження	137,70
9	AAE3.02	Визначення резус-фактора	одне дослідження	135,60
		<i>Біохімічні дослідження</i>		
10	AD4.01.01	Біохімічне дослідження крові - Визначення загального білка у сироватці крові	одне дослідження	115,00
11	AD4.01.04	Біохімічне дослідження крові - Визначення сечовини у сироватці крові	одне дослідження	118,00
12	AD4.01.05	Біохімічне дослідження крові - Визначення креатиніну у сироватці крові	одне дослідження	134,60
13	AD4.01.06	Біохімічне дослідження крові - Визначення сечової кислоти у сироватці крові	одне дослідження	119,80
14	AD4.01.08	Біохімічне дослідження крові - Визначення холестерину у сироватці крові	одне дослідження	110,70
15	AD4.01.09	Біохімічне дослідження крові - Визначення тригліцеридів у сироватці крові	одне дослідження	196,70
16	AD4.01.11	Біохімічне дослідження крові - Визначення бета-ліпопротеїдів у сироватці крові	одне дослідження	131,80
17	AD4.01.12	Біохімічне дослідження крові - Визначення білірубіна загального і його фракцій у сироватці крові	одне дослідження	134,20
18	AD4.01.19	Біохімічне дослідження крові - Визначення активності аспаратамінотрансферази у сироватці крові	одне дослідження	119,00
19	AD4.01.20	Біохімічне дослідження крові - Визначення активності аланінамінотрансферази у сироватці крові	одне дослідження	118,40
20	AD4.01.21	Біохімічне дослідження крові - Визначення активності альфа-амілази у сироватці крові	одне дослідження	109,20
21	AD4.01.28	Біохімічне дослідження крові - Визначення активності лужної фосфатази у сироватці крові	одне дослідження	105,70
22	AD4.01.33	Біохімічне дослідження крові - Тимолова проба у сироватці крові	одне дослідження	89,20
23	AD4.01.34	Біохімічне дослідження крові - Визначення глюкози у сироватці крові	одне дослідження	117,00
24	DD3.04	Ліпіди - Визначення холестерину альфа-ліпопротеїдів у крові	одне дослідження	137,10
25	ED3.03	Ферменти- Визначення активності гама-глутамілтрансферази у сироватці крові	одне дослідження	144,30
		<i>Специфічні білки</i>		
26	AD4.02.01	Аналіз крові на ревмокомплекс - Визначення активності анти-о-стрептолізину у сироватці крові	одне дослідження	97,80
27	AD4.02.05	Аналіз крові на ревмокомплекс - Визначення ревматоїдного фактора в сироватці крові	одне дослідження	97,80

	Маркування відповідно тимчасовому галузевому класифікатору	Назва послуги	Одиниця виміру	Вартість, грн
1	2	3	4	5
28	AD4.02.04	Аналіз крові ревмокомплекс - Визначення С-реактивного білка	одне дослідження	97,30
		<i>Алергологічні дослідження</i>		
29	DB3.15	Еритроцити - Дослідження товстості краплі (виявлення малярійного плазмодію в еритроцитах)	одне дослідження	171,80
		<i>Коагулологічні дослідження (коагулограма)</i>		
30	B4.01	Дослідження системи гемостазу - Показники системи згортання крові, пакет № 1	одне дослідження	294,40
31	B4.01.01	Дослідження системи гемостазу - Визначення часу згортання крові	одне дослідження	128,90
32	B4.01.02	Дослідження системи гемостазу - Визначення тривалості кровотечі	одне дослідження	84,30
33	B4.01.06	Дослідження системи гемостазу - Визначення протромбінового часу (індексу)	одне дослідження	135,30
34	B4.01.08	Дослідження системи гемостазу - Визначення фібриногену	одне дослідження	143,20
		<i>Аналіз сечі</i>		
35	BA4.01	Клінічний аналіз сечі	одне дослідження	247,50
36	BA4.01.01	Клінічний аналіз сечі - Визначення білка у сечі	одне дослідження	167,20
37	BA4.01.02	Клінічний аналіз сечі - Визначення глюкози у сечі	одне дослідження	88,30
38	BA4.01.03	Клінічний аналіз сечі - Визначення кетонових тіл у сечі	одне дослідження	87,20
39	BA4.01.06	Клінічний аналіз сечі - Визначення білірубіну у сечі	одне дослідження	90,60
40	BA4.01.07	Клінічний аналіз сечі - Визначення уробіліну у сечі	одне дослідження	90,60
41	IF3.01	Функціональні тести. Функція нирок- Проба Зимницького	одне дослідження	117,40
42	IF3.02	Функціональні тести. Функція нирок - Проба за Нечипоренком	одне дослідження	147,20
43	IF3.03	Функціональні тести. Функція нирок- Проба Реберга	одне дослідження	163,00
		<i>Мікроскопічні дослідження</i>		
44	OA4.05	Виділення сечостатевої системи - Мікроскопія виділень піхви	одне дослідження	122,80
45	HD4.01	Ексудати та трансудати - Дослідження ексудату або трансудату	одне дослідження	369,00
		<i>Аналіз калу</i>		
46	CA4.01	Кал - Аналіз калу № 1	одне дослідження	248,10
47	CA3.07.17	Кал - Мікроскопія калу - копрограма - Яйця гельмінтів	одне дослідження	130,40
48	CA3.10	Кал - Дослідження зішкрібка на гостриці	одне дослідження	85,90
49	CA3.08	Кал - Виявлення найпростіших у калі	одне дослідження	189,50
		<i>Дослідження харкотиння</i>		
50	GA4.01	Харкотиння - Аналіз харкотиння	одне дослідження	229,30
51	GA4.01.04	Харкотиння - Бактеріоскопія харкотиння	одне дослідження	242,50
52	A13.06	Аналіз харкотиння - Дослідження харкотиння на пневмоцистоз. Паразитологічне дослідження матеріалу, пофарбованого за Романовським	одне дослідження	207,80
		<i>Дослідження спинномозкової рідини</i>		
53	IA4.01	Спинномозкова рідина - Аналіз спинномозкової рідини	одне дослідження	353,70

Проректор з лікувальної роботи

Директор Багатопрофільного медичного центру

Начальник планово-економічного відділу

Провідний економіст

Людмила ВЕНГЕР

Олег ПОДУСТ

Валерій ЧУБА

Світлана ТАРАНЕНКО

ЗАТВЕРДЖУЮ

ректор ОНМедУ

Валерій ЗАПОРОЖАН

2025 рік



## ПРЕЙСКУРАНТ ЦІН

на медичні послуги - лабораторні дослідження (імунологічні, вірусологічні, молекулярно-генетичні)  
які надаються Багатопрофільним медичним центром

2025 рік

№п/п	Маркування відповідно класифікатору	Назва дослідження	Одиниця виміру	Вартість одного дослідження, грн.
1	2	3	4	5
1	ААЕЗ.12	Визначення С-реактивного білка кількісним методом імуно-ферментного	одне дослідження	567,30
2	ААЕЗ.17	Визначення альфа-фетопротеїну	одне дослідження	562,90
3	БАЕЗ.03	Полімеразно-ланцюгова реакція на виявлення Mycoplasma hominis	одне дослідження	657,50
4	БАЕЗ.05	Полімеразно-ланцюгова реакція на виявлення ДНК чи РНК Ureaplasma (urealyticum)	одне дослідження	657,50
5	БАЕЗ.06	Полімеразно-ланцюгова реакція на виявлення Gardnerella vaginalis	одне дослідження	657,50
6	БАЕЗ.07	Полімеразно-ланцюгова реакція на виявлення Neisseria gonorrhoeae	одне дослідження	657,50
7	БАЕЗ.19	Полімеразно-ланцюгова реакція на виявлення Candida albicans	одне дослідження	657,50
8		Полімеразно-ланцюгова реакція на виявлення РНК коронавірусу SARS-CoV-2	одне дослідження	714,20
9	БАЕЗ.21	Визначення активності лютеїнізуючого гормону у крові	одне дослідження	563,00
10	БАЕЗ.22	Визначення активності фолікулоstimулюючого гормону (ФСГ) у крові	одне дослідження	563,00
11	БАЕЗ.23	Визначення активності естрадіолу у крові	одне дослідження	575,90
12	БАЕЗ.24	Визначення активності естріолу у крові	одне дослідження	569,20
13	БАЕЗ.25	Визначення активності прогестерону у крові	одне дослідження	562,80
14	БАЕЗ.26	Визначення активності пролактину у крові	одне дослідження	567,20
15	БАЕЗ.27	Визначення рівня інсуліну у крові	одне дослідження	585,10

№п/п	Маркування відповідно класифікатору	Назва дослідження	Одиниця виміру	Вартість одного дослідження, грн.
1	2	3	4	5
16	BAE3.28	Визначення активності хоріонічного гонадотропіну (BHGG) у крові	одне дослідження	561,00
17		Визначення ангіміюллерового гормону в крові	одне дослідження	673,60
18	BAE3.29	Визначення активності тестостерону у крові	одне дослідження	570,40
19	BAE3.29	Визначення активності тестостерону у крові (вільного)	одне дослідження	581,50
20	BAE3.31	Визначення активності тироксину у крові (Test T-4) (вільного)	одне дослідження	568,20
21	BAE3.32	Визначення активності вільного трийодтироніну у крові (Test FT-3)	одне дослідження	573,70
22	BAE3.33	Визначення активності тиреотропного гормону у крові (Test TSH -3)	одне дослідження	569,60
23	BAE3.34	Визначення антитіл до тиреоглобуліну (Anti-TG)	одне дослідження	571,50
24		Визначення антитіл до тиреопероксидази у крові	одне дослідження	575,00
25	BAE3.38	Визначення маркерів раку яєчників і матки (CA 125) у крові	одне дослідження	576,80
26		Визначення антигену HE4 в крові	одне дослідження	620,60
27	BAE3.42	Визначення маркерів раку простати (простатоспецифічного антигену-PSA)	одне дослідження	563,30
28	BAE3.54	Полімеразно-ланцюгова реакція на виявлення хламідій	одне дослідження	657,50
29		Визначення антитіл IgM до хламідій	одне дослідження	554,30
30	BAE3.56	Визначення антитіл до Treponema pallidum (IgM, IgG)	одне дослідження	645,80
31	BAE3.56	Визначення антитіл до Treponema pallidum (IgM, IgA, IgG)	одне дослідження	641,30
32	BAE3.59	Імуноферментний метод діагностики вірусного гепатиту (В)	одне дослідження	646,30
33	BAE3.59	Імуноферментний метод діагностики вірусного гепатиту (С)	одне дослідження	646,30
34	BAE3.59	Імуноферментний метод діагностики вірусного гепатиту (В підтверджуючий)	одне дослідження	648,00
35	BAE3.59	Імуноферментний метод діагностики вірусного гепатиту (С підтверджуючий)	одне дослідження	731,20
36		Визначення С-пептиду в крові	одне дослідження	585,10
37		Визначення антитіл IgM до антигену коронавірусу	одне дослідження	557,10
38		Визначення естрогену в крові	одне дослідження	794,10
39		Визначення лептину в крові	одне дослідження	889,40
40		Визначення феритину в крові	одне дослідження	694,40
41		Визначення прокальцитоніну в крові	одне дослідження	912,60
42		Визначення 25-ОН загального вітаміну D в крові	одне дослідження	912,60
43		Визначення антитіл класу IgG Borrelia burgdorferi в крові	одне дослідження	759,50





№п/п	Маркування відповідно класифікатору	Назва дослідження	Одиниця виміру	Вартість одного дослідження, грн.
1	2	3	4	5
44	4CC	Молекулярно-генетичні дослідження (мутації в генах BRCA 1 і BRCA 2)	одне дослідження	2280,90

Проректор з лікувальної роботи

Директор Багатопрофільного медичного центру

Начальник планово-економічного відділу

Провідний економіст

 Людмила ВЕНГЕР  
 Олег ПОДУСТ  
 Валерій ЧУБА  
 Світлана ТАРАНЕНКО



N 18-0 від 10 січня 2025р.

**ЗАТВЕРДЖУЮ**

**Ректор ОНМедУ**



**Валерій ЗАПОРОЖАН**

2025 р.



**ПРЕЙСКУРАНТ ЦІН**

на медичні послуги - консультації науково-педагогічних працівників,

які залучаються до консультування хворих Багаторофільним медичним центром ОНМедУ

2025 рік

№ п/п	Код послуги	Маркування відповідно класифікатору	Найменування послуги	Одиниця виміру	Вартість, грн	Вартість відповідно постанови управління НБУ №25 від 15/03/2018 та №82 від 20/06/2019
1	2	3	4	5	6	7
1	25010100	AA1.14	Професор, доктор медичних наук	одна година	808,56	808,60
2	25010100	AA1.16	Доцент або кандидат медичних наук	одна година	684,14	684,10
3	25010100	AA1.18	Особи, які не мають наукового ступеня, зі стажем роботи не менше 5 років	одна година	605,79	605,80

Проректор закладу вищої освіти з лікувальної роботи

Директор БМЦ

Начальник планово-економічного відділу

Провідний економіст



**Людмила ВЕНГЕР**

**Олег ПОДУСТ**

**Валерій ЧУБА**

**Світлана ТАРАНЕНКО**

№18-0 від 10 січня 2025р.

ЗАТВЕРДЖУЮ  
Ректор ОНМедУ

*ВЗР*  
Валерій ЗАПОРОЖАН  
202\_\_ р.



**ПРЕЙСКУРАНТ ЦІН**  
на платні медичні послуги офтальмологічного профілю  
які проводяться операційним відділенням Центру мікрохірургії ока  
Багатопрофільного медичного центру ОНМедУ  
2025 рік

№ п/п	Код послуги	Маркування відповідно класифікатору	Назва послуги	Одиниця виміру	ВАРТІСТЬ, грн.	Вартість відповідно постанови управління НБУ №25 від 15/03/2018 та №82 від 20/06/2019
1	2	3	4	5	6	7
1	25010100	GC7.01	Екстракапсулярна екстракція катаракти	1 послуга	10 609,84	10 609,80
2	25010100	GC7.02	Інтракапсулярна екстракція катаракти	1 послуга	10 609,84	10 609,80
3	25010100	GC7.03	Екстракапсулярна екстракція катаракти з імплантацією штучного кришталіка	1 послуга	11 459,41	11 459,40
4	25010100	GC7.04	Факоемульсифікація катаракти	1 послуга	16 398,68	16 398,70
5	25010100	GC7.05	Факоемульсифікація катаракти з імплантацією інтраокулярної лінзи	1 послуга	23 664,78	23 664,80
6	25010100	GC7.07	Видалення підввихнутого кришталіка з імплантацією інтраокулярної лінзи	1 послуга	11 788,96	11 789,00
7	25010100	GC7.10	Імплантація штучного інтраокулярного кришталіка	1 послуга	24 176,01	24 176,00
8	25010100	HC7.08	Введення медикаментів у склоподібне тіло (Інтравітріальне введення лікарських препаратів)	1 послуга	1 847,65	1 847,70
9	25010100	FC7	Задня склеректомія	1 послуга	6 233,69	6 233,70
10	25010100	IC7.07	Введення медикаментів в субтенонівий простір	1 послуга	2 279,71	2 279,70
11	25010100	IC7.01	Енуклеація очного яблука	1 послуга	5 555,66	5 555,70
12	25010100	IC7.02	Евісцерація очного яблука	1 послуга	5 222,43	5 222,40
13	25010100	CC7.01.04	Операції на очних м'язах	1 послуга	5 944,12	5 944,10
14	25010100	FC7.04	Антиглаукомні операції	1 послуга	7 288,92	7 288,90
15	25010100	HC7.13	Первинна хірургічна обробка рани склери	1 послуга	5 551,30	5 551,30
16	25010100	EC7.01.02 / EC7.11	Видалення стороннього тіла з рогівки / Первинна хірургічна обробка рани рогівки	1 послуга	4 964,26	4 964,30
17	25010100	FC7.09 / FC7.10 / FC7.12	Парацентез передньої камери / Видалення стороннього тіла з райдужки / Видалення стороннього тіла з передньої камери	1 послуга	5 391,91	5 391,90

Проректор з лікувальної роботи

Директор Багатопрофільного медичного центру

Завідувач центру, лікар офтальмолог

Начальник планово-економічного відділу

Економіст 1 кат.

*ВЗР*  
*ВЗР*  
*ВЗР*

Людмила ВЕНГЕР

Олег ПОДУСТ

Володимир ДРОЗДІН

Валерій ЧУБА

Юліана АРЬС-ПІХТЕР

N 18-0 від 10 січня 2015р.

ЗАТВЕРДЖУЮ

Ректор ОНМедУ

Валерій ЗАПОРОЖАН



**ПРЕЙСКУРАНТ ЦІН\***  
на платні медичні послуги:  
**Офтальмологічного профілю**  
**Центру мікрохірургії ока**  
Багатопрофільного медичного центру ОНМедУ  
2025 рік

№ п/п	Код послуги	Маркування відповідно класифікатору	Назва послуги	Одиниця виміру	ВАРТІСТЬ, грн.	Вартість відповідно постанови управління НБУ №25 від 15/03/2018 та №82 від 20/06/2019
1	2	3	4	5	6	7
1	25010100	AA1.02	Первинне лікарське обстеження амбулаторного хворого	1 послуга	260,48	260,50
2	25010100	AA1.03	Повторне лікарське обстеження амбулаторного хворого	1 послуга	217,07	217,10
3	25010100	AA1.11	Антропометрія:	1 послуга	63,90	63,90
4	25010100	AA1.18	Екзофтальмометрія, міжзіннична відстань, тощо	1 послуга	98,60	98,60
5	25010100	AA1.19	Консультація лікаря первинна	1 послуга	98,60	98,60
6	25010100	AH2.04	Консультація лікаря повторна	1 послуга	98,60	98,60
7	25010100	BC1.01 / BC1.02	Функціональні тести зорових нервів	1 послуга	130,09	130,10
8	25010100	BC1.03	Оцінка гостроти зору	1 послуга	126,25	126,30
9	25010100	BC1.04	Оцінка зору при темновій адаптації	1 послуга	386,73	386,70
10	25010100	BC1.05	Перевірка кольорового зору	1 послуга	90,52	90,50
11	25010100	BC1.06	Оцінка моторики очей	1 послуга	66,06	66,10
12	25010100	CB8.04	Периметрія	1 послуга	179,49	179,50
13	25010100	CD5.01	Визначення внутрішньоочного тиску	1 послуга	120,41	120,40
14	25010100	CD5.02	Видалення стороннього тіла кон'юнктиви	1 послуга	273,37	273,40
15	25010100	CD5.03	Інсталяція очних крапель	1 послуга	70,58	70,60
16	25010100	CD5.04	Субкон'юнктивальна ін'єкція	1 послуга	109,53	109,50
17	25010100	CD5.05	Парабульбарна ін'єкція	1 послуга	109,25	109,30
18	25010100	CD5.06	Ретробульбарна ін'єкція	1 послуга	109,25	109,30
19	25010100	CD5.07	Зондування сльозино-носового каналу	1 послуга	183,97	184,00
20	25010100	CD5.08	Епіляція вій	1 послуга	152,84	152,80
21	25010100	CF2.01	Масаж країв повік	1 послуга	89,77	89,80
			Ультразвукове дослідження ока	1 послуга	181,22	181,20

№ п/п	Код послуги	Маркування відповідно класифікатору	Назва послуги	Одиниця виміру	ВАРТІСТЬ, грн.	Вартість відповідно постанови правління НБУ №25 від 15/03/2018 та №82 від 20/06/2019
22	25010100	CF2.02	Ехоофтальмоскопія з біометрією ока	1 послуга	181,22	181,20
23	25010100	CF2.03	Ехоофтальмоскопія з корнеаметрією	1 послуга	181,22	181,20
24	25010100	CF4.04	Ехоофтальмосканування	1 послуга	181,22	181,20
25	25010100	CJ2.01	Зондування слізних шляхів, слъзової протоки	1 послуга	268,56	268,60
26	25010100	CJ2.02	Зондування слізної-носової протоки	1 послуга	268,56	268,60
27	25010100	DA5.04	Функціональна електростимуляція	1 послуга	90,70	90,70
28	25010100	GC7.08	Лазерна дісцизія плівчастої катаракти	1 послуга	307,43	307,40
29	25010100	HC7.10	Лазерна коагуляція сітківки	1 послуга	356,98	357,00

Проректор з лікувальної роботи

Директор Багатопрофільного медичного центру

Завідувач центру, лікар офтальмолог


Начальник планово-економічного відділу

Економіст 1 кат.

 Людмила ВЕНГЕР

 Олег ПОДУСТ

 Володимир ДРОЗДІН

 Валерій ЧУБА

 Юліана АРЬС-ПІХТЕР