

КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО
«СІВЕРСЬКОДОНЕЦЬКА МІСЬКА БАГАТОПРОФІЛЬНА
ЛІКАРНЯ» СЕВЕРОДОНЕЦЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ

НАКАЗ

03.03.2026

Українка

№ 43

Про затвердження тарифів та прейскуранта цін на послуги, що надаються комунальним некомерційним підприємством «Сіверськодонецька міська багатoproфільна лікарня» Северодонецької міської ради за плату від юридичних та фізичних осіб

Керуючись постановою КМУ від 05.07.2024 № 781 «Деякі питання надання послуг з медичного обслуговування населення за плату від юридичних і фізичних осіб», частиною шостою статті 18 Закону України «Основи законодавства України про охорону здоров'я» від 19.11.1992 № 2801-ХІІ, пунктам 3.2.23, 4.3 Статуту комунального некомерційного підприємства «Сіверськодонецька міська багатoproфільна лікарня» Северодонецької міської ради, Положенням про послуги з медичного обслуговування населення за плату від юридичних та фізичних осіб комунального некомерційного підприємства «Сіверськодонецька міська багатoproфільна лікарня» Северодонецької міської ради

НАКАЗУЮ:

1. Затвердити калькуляції та тарифи на послуги, що надаються комунальним некомерційним підприємством «Сіверськодонецька міська багатoproфільна лікарня» Северодонецької міської ради за плату від юридичних та фізичних осіб (додаток 1 та додаток 2).
2. Затвердити прейскурант цін на послуги, що надаються комунальним некомерційним підприємством «Сіверськодонецька міська багатoproфільна лікарня» Северодонецької міської ради за плату від юридичних та фізичних осіб (додаток 3).
3. Заступнику медичного директора ДРОКІНУ Ростиславу забезпечити доведення переліку послуг та прейскурантів цін на послуги, що надаються за плату від юридичних та фізичних осіб до відома населення на сайті КНП «Сіверськодонецька міська багатoproфільна лікарня» та на інформаційних стендах.
4. Контроль за виконанням наказу покласти на заступника медичного директора ДРОКІНА Ростиславу.

В. о. директора



Оксана АНДРЕЙКІВ-МОРОЗОВА

ПРЕЙСКУРАНТ ЦІН

на послуги з медичного обслуговування населення за плату від юридичних та фізичних осіб комунального некомерційного підприємства «Сіверськодонецька міська багатопрофільна лікарня» Северодонецької міської ради

№ з/п	Код послуги	Найменування послуги	Ціна послуги без ПДВ	Ціна послуги з ПДВ
1.		<i>Обов'язкові попередні профілактичні медичні огляди (крім випадків, коли медичні огляди проводяться за направленням органів державної служби зайнятості) і періодичні профілактичні медичні огляди працівників, зайнятих на важких роботах, роботах із шкідливими чи небезпечними умовами праці, або таких, де є потреба в професійному доборі, та працівників окремих професій, виробництв і організацій, діяльність яких пов'язана з обслуговуванням населення і може призвести до поширення інфекційних хвороб, у тому числі:</i>		
			За договорами з юридичними особами	За зверненням пацієнта без електронного направлення лікаря
	<i>1.1.</i>	<i>Огляд лікарем:</i>		
1	1.1.1.	Огляд лікарем терапевтом	72,35	86,82
2	1.1.2.	Огляд лікарем дерматовенерологом	63,74	76,48
3	1.1.3.	Огляд лікарем отоларингологом	80,36	96,43
4	1.1.4.	Огляд лікарем офтальмологом	78,35	91,62
5	1.1.5.	Огляд лікарем неврологом	44,82	53,78
6	1.1.6.	Огляд лікарем хірургом	56,30	67,56
7	1.1.7.	Огляд лікарем гінекологом	57,95	69,54
8	1.1.8.	Послуги лікаря - профпатолога	85,31	102,37

	1.2.	Лабораторні та діагностичні послуги:		
9	1.2.1.	ЕКГ (електрокардіографічне дослідження в кабінеті при проведенні профілактичних оглядів населення)	125,26	150,31
10	1.2.2.	Дослідження функцій зовнішнього дихання (спірографія на автоматизованих апаратах)	145,28	174,33
11	1.2.3.	Виявлення антитіл до блідої спірохети в сироватці крові методом трепонемної пасивної гемаглютинації (ТРНА-тест).	98,13	117,76
12	1.2.4.	Виявлення плазмових реактивів в сироватці крові методом нетрипонемного аглютинаційного тесту (RPR-тест)	126,45	151,74
13	1.2.5.	Дослідження виділень сечостатевої системи на флору	105,07	126,08
14	1.2.6.	Цитологічне дослідження матеріалу з шийки матки та з цервікального каналу.	186,14	223,37
15	1.2.7.	Дослідження калу на наявність яєць, личинок та фрагментів гельмінтів.	125,37	150,44
16	1.2.8.	Загальний аналіз крові (Автоматичний підрахунок клітин на автоматичному гематологічному аналізаторі LabAnalyt ВН 70Р 3 Rart Diff)	84,62	101,54
17	1.2.9.	Загальний аналіз крові (Підрахунок лейкоцитарної формули)	87,24	104,69
18	1.2.10.	Загальний аналіз крові (Визначенням ШОЕ методом Вестергрена)	37,91	45,49
19	1.2.11.	Загальний аналіз крові (Автоматичний підрахунок клітин на автоматичному гематологічному аналізаторі LabAnalyt ВН 70Р 3 Rart Diff та визначенням ШОЕ методом Вестергрена).	105,63	126,76
20	1.2.12.	Визначення глюкози глюкозооксидазним методом в	67,38	80,85

		сироватці крові.		
21	1.2.13.	Визначення кількості загального, прямого та непрямого білірубіну колориметричним методом в сироватці крові.	183,53	220,24
22	1.2.14.	Визначення активності аспартатамінотрансферази (АСТ) кінетичним методом в сироватці крові.	134,63	161,56
23	1.2.15.	Визначення активності аланінамінотрансферази (АЛТ) кінетичним методом в сироватці крові.	133,73	160,48
24	1.2.16.	Визначення активності гамма-глютамілтрансфераза (Гамма-ГТ) кінетичним методом в сироватці крові.	157,56	189,07
25	1.2.17.	Визначення групи крові (за системою АВО та Rhesus).	114,15	136,98
26	1.2.18.	Загальний аналіз сечі (Визначення фізико-хімічних властивостей сечі на напівавтоматичному аналізаторі сечі LabAnalyt-180, з мікроскопією осаду сечі).	115,41	138,49
27	1.2.19.	Динамометрія	20,60	24,72
29	1.2.20.	Дослідження очного дна	31,92	38,30
29	1.2.21.	Холодова проба	53,15	63,78
30	1.2.22.	Обстеження вестибулярного апарату	41,03	49,24
31	1.2.23.	Дослідження гостроти зору	25,05	30,06
32	1.2.24.	Периметрія ока (обстеження полів зору)	108,26	129,91
33	1.2.25.	Вимірювання внутрішньоочного тиску	50,48	60,58
34	1.2.26.	Аудіометрія	145,12	174,14
35	1.2.27.	Обов'язковий попередній та періодичний психіатричний огляд для працівників певних категорій, водіїв, для отримання дозволу на право отримання та носіння зброї громадянами без урахування вартості бланка довідки	229,80	275,76

36	1.2.28.	Попередній медичний огляд кандидатів у водії транспортних засобів та періодичний медичний огляд водіїв транспортних засобів, без визначенням групи крові та резус-фактора, без урахуванням вартості бланка довідки	797,31	956,77
37	1.2.29.	Медичний огляд для отримання дозволу на право отримання та носіння зброї громадянами, без урахуванням вартості бланка довідки		720,88
38	1.2.30.	Щозмінний передрейсовий та післярейсовий медичний огляд водіїв транспортних засобів	61,06	
39	2.30.	Рентгенографія грудної клітини (в одній проекції) (при проведенні профілактичних оглядів населення)	211,04	253,25
За договорами з юридичними особами та за зверненням пацієнта без електронного направлення лікаря				
	2	<i>Рентгенологічні послуги</i>		
40	2.1.	Рентгенографія грудної клітини (в одній проекції)	346,36	
41	2.2.	Рентгенографія органів грудної клітки в 2-х проекціях	502,71	
42	2.3.	Рентгенографія черепа у двох проекціях	503,12	
43	2.4.	Рентгенографія придаткової пазухи носа	329,36	
44	2.5.	Рентгенографія кісток носу в бічній проекції з обох боків	428,51	
45	2.6.	Рентгенографія кісток тазу	329,36	
46	2.7.	Рентгенографія одного кульшового суглобу в 2-х проекціях	503,12	
47	2.8.	Рентгенографія стегнової кістки в 2-х проекціях	503,12	
48	2.9.	Рентгенографія одного колінного суглобу в 2-х проекціях	502,71	

49	2.10.	Рентгенографія гомілки в 2-х проекціях	502,71	
50	2.11.	Рентгенографія гомілковостопного суглобу в 2-х проекціях	502,71	
51	2.12.	Рентгенографія стопи в 2-х проекціях	502,71	
52	2.13.	Рентгенографія порівняльна обох стоп в прямій підшвовій проекції	502,71	
53	2.14.	Рентгенографія п'яtkової кістки в 2-х проекціях	502,71	
54	2.15.	Рентгенографія плечової кістки в 2-х проекціях	502,71	
55	2.16.	Рентгенографія ключиці	346,36	
56	2.17.	Рентгенографія плечового суглобу	346,36	
57	2.18.	Рентгенографія ліктьового суглобу в 2-х проекціях	502,71	
58	2.19.	Рентгенографія передпліччя в 2-х проекціях	502,71	
59	2.20.	Рентгенографія променево - зап'ясткового суглобу в 2-х проекціях	503,12	
60	2.21.	Рентгенографія порівняльна обох кистей і променево-зап'ясткових суглобів в прямій долонній проекції	503,12	
61	2.22.	Рентгенографія кісток однієї кисті, фаланг пальців в 2-х проекціях	503,12	
62	2.23.	Рентгенографія черевної порожнини	420,97	
63	2.24.	Рентгенографія шийного відділу хребта в 2-х проекціях (в прямій і бічній)	502,71	
64	2.25.	Рентгенографія шийного відділу хребта в 4-х проекціях (з функціональними пробами)	651,93	
65	2.26.	Рентгенографія грудного відділу хребта в 2-х проекціях	502,71	
66	2.27.	Рентгенографія куприку в 2-х проекціях	502,71	

67	2.28.	Рентгенографія попереково-крижового відділу хребта в 2-х проекціях (в прямій і бічній)	502,71	
68	2.29.	Рентгенографія попереково-крижового відділу хребта в 4-х проекціях (з функціональними пробами)	651,93	
	3	Ультразвукова діагностика (УЗД)		
69	3.1.	УЗД щитоподібної залози	344,49	
70	3.2.	УЗД органів черевної порожнини	524,47	
71	3.3.	УЗД нирок	309,98	
72	3.4.	УЗД наднирників	309,98	
73	3.5.	УЗД передміхурової залози	272,49	
74	3.6.	УЗД сечового міхура	272,49	
75	3.7.	УЗД магістральних судин голови та шиї доплерівським методом	524,47	
76	3.8.	УЗД периферичних судин доплерівським методом (нижні кінцівки)	488,48	
77	3.9.	УЗД периферичних судин доплерівським методом (верхні кінцівки)	468,07	
78	3.10.	УЗД жіночих статевих орган з трансвагінальним датчиком	381,98	
79	3.11.	УЗД жіночих статевих орган з транабдомінальним датчиком	391,98	
80	3.12.	УЗД матки і придатків	380,48	
81	3.13.	УЗД скринінг (1 триместр)	524,47	
82	3.14.	УЗД скринінг (2 триместр)	437,40	
83	3.15.	УЗД скринінг вагітності (3 триместр) з доплерометрією	524,47	
84	3.16.	УЗД лімфатичних вузлів	308,49	
85	3.17.	УЗД молочних залоз	416,48	

86	3.18.	УЗД черевного відділу аорти	344,49	
87	3.19.	УЗД колінного суглоба (один суглоб)	344,49	
88	3.20.	УЗД плевральної порожнини	344,49	
89	3.21.	УЗД обстеження органів калитки	272,49	
90	3.22.	Біопсія щитоподібної залози під контролем УЗД	416,48	
91	3.23.	Ехокардіографія (УЗД серця)	542,43	
92	3.24.	УЗД м'яких тканин	308,49	
	4	Лабораторні дослідження		
93	4.1.	Визначення загального білка колориметричним методом в сироватці крові.	84,10	
94	4.2.	Визначення альбуміну з бромкрезоловим зеленим в сироватці крові.	73,92	
95	4.3.	Визначення активності альфа – амілази кінетичним методом в сироватці крові.	150,72	
96	4.4.	Комплекс "Електроліти" (визначення кількості калію, натрію, магнію, хлоридів та кальцію в сироватці крові).	445,68	
97	4.5.	Визначення кількості калію піруваткіназним методом в сироватці крові.	170,08	
98	4.6.	Визначення кількості магнію колориметричним методом в сироватці крові.	107,10	
99	4.7.	Визначення кількості натрію в сироватці крові.	141,64	
100	4.8.	Визначення кількості кальцію колориметричним методом в сироватці крові.	83,89	
101	4.9.	Визначення кількості хлоридів колориметричним методом в сироватці крові.	83,75	

102	4.10.	Визначення сечової кислоти колориметричним методом в сироватці крові.	107,97	
103	4.11.	Визначення активності лактатдегідрогенази колориметричним методом в сироватці крові.	146,99	
104	4.12.	Визначення кількості ферритину методом латексної турбідиметрії в сироватці крові.	358,76	
105	4.13.	Визначення кількості заліза та загальної залізовв'язувальної здатності сироватки крові колориметричним методом.	218,94	
106	4.14.	Визначення кількості глікозильованого гемоглобіну в венозній крові методом латексної турбідиметрії.	367,89	
107	4.15.	Визначення глюкози глюкозооксидазним методом в сироватці крові.	75,11	
108	4.16.	Комплекс "Ниркові проби" (визначення кількості сечовини та креатиніну в сироватці крові кінетичним методом).	180,48	
109	4.17.	Визначення сечовини кінетичним методом в сироватці крові.	81,36	
110	4.18.	Визначення кількості креатиніну кінетичним методом в сироватці крові.	132,31	
111	4.19.	Визначення холестерину колориметричним методом в сироватці крові.	78,98	
112	4.20.	Комплекс "Ліпідний профіль" (Визначення кількості загального холестерину, холестерину ліпопротеїнів високої щільності, холестерину ліпопротеїнів низької щільності, тригліцеридів колориметричним методом, та визначення індексу атерогенності).	433,86	
113	4.21.	Визначення кількості загального, прямого та непрямого білірубіну колориметричним методом в сироватці	198,75	

		крові.		
114	4.22.	Визначення активності аланінамінотрансферази (АЛТ) кінетичним методом в сироватці крові.	144,62	
115	4.23.	Визначення активності аспартатамінотрансферази (АСТ) кінетичним методом в сироватці крові.	145,57	
116	4.24.	Визначення активності гамма-глутамілтрансфераза (Гамма-ГТ) кінетичним методом в сироватці крові.	169,58	
117	4.25.	Визначення активності лужної фосфатази (ЛФ) кінетичним методом в сироватці крові.	89,70	
118	4.26.	Комплекс "Печінкові проби №1" (визначення аланінамінотрансферази (АЛТ), аспартатамінотрансферази (АСТ), білірубину загального прямого та непрямого в сироватці крові).	471,00	
119	4.27.	Комплекс "Печінкові проби №2" (визначення аланінамінотрансферази (АЛТ), аспартатамінотрансферази (АСТ), Гамма-глутамілтрансфераза (ГГТ), лужної фосфатази (ЛФ) білірубину загального прямого та непрямого в сироватці крові).	783,13	
120	4.28.	Пероральний глюкозотолерантний тест.	97,88	
121	4.29.	Визначення активності креатинкінази (КК) в сироватці крові.	155,65	
122	4.30.	Визначення активності креатинкінази МВ (КК-МВ) в сироватці крові.	346,81	
123	4.31.	Комплекс "Коагулограма" (Визначення протромбінового часу (ПЧ), міжнародного нормалізованого відношення (МНВ), протромбінового індексу (ПТІ), активованого парціального тромбoplastинового часу (АПТЧ,) фібриногену в плазмі крові).	333,34	
124	4.32	Визначення протромбінового часу (ПЧ), міжнародного нормалізованого	109,42	

		відношення (МНВ), протромбінового індексу (ПТІ) в плазмі крові.		
125	4.33.	Визначення активованого парціального тромбoplastинового часу (АПТЧ) в плазмі крові.	143,36	
126	4.34.	Визначення фібриногену в плазмі крові.	133,65	
127	4.35.	Кількісне визначення С-реактивного білку (СРБ) в сироватці крові.	165,97	
128	4.36.	Кількісне визначення ревматоїдного фактору (РФ) в сироватці крові.	136,25	
129	4.37.	Кількісне визначення антистерполізину-О (АСЛО) в сироватці крові.	229,89	
130	4.38.	Визначення групи крові (за системою АВО та Rhesus).	123,36	
131	4.39.	Виявлення антитіл до блідої спірохети в сироватці крові методом трепонемної пасивної гемаглютинації (ТРНА-тест).	107,07	
132	4.40.	Виявлення плазмових реактивів в сироватці крові методом нетрипонемного аглютинаційного тесту (RPR-тест).	126,06	
133	4.41.	Загальний аналіз крові (Автоматичний підрахунок клітин на автоматичному гематологічному аналізаторі LabAnalyt ВН 70Р 3 Rart Diff з подальшим підрахунком лейкоцитарної формули мікроскопічним методом та визначенням ШОЕ методом Вестергрена).	200,06	
134	4.42.	Загальний аналіз сечі (Визначення фізико-хімічних властивостей сечі на напівавтоматичному аналізаторі сечі LabAnalyt-180, з мікроскопією осаду сечі).	126,22	
135	4.43.	Визначення співвідношення альбуміну до креатиніну в сечі.	219,25	
136	4.44.	Визначення кількості альфа-амілази	167,29	

		(діастази) в сечі.		
137	4.45.	Визначення кількості білку в добовій сечі	104,21	
138	4.46.	Визначення кількості глюкози в добовій сечі, та напівкількісне визначення кетонових тіл.	66,62	
139	4.47.	Кількісне дослідження формених елементів сечі по Нечипоренко.	146,79	
140	4.48.	Цитологічне дослідження мазка із порожнини носа.	142,35	
141	4.49.	Дослідження виділень сечостатевих органів на флору	110,98	
142	4.50.	Цитологічне дослідження матеріалу з шийки матки та з цервікального каналу.	196,68	
143	4.51.	Копрограма (фізико-хімічне та мікроскопічне дослідження калу).	289,58	
144	4.52.	Дослідження калу на наявність яєць, личинок та фрагментів гельмінтів.	132,24	
145	4.53.	Кількісного визначення загального 25-ОН вітаміну Д в сироватці крові.	359,16	
146	4.54.	Кількісне вимірювання фолієвої кислоти (вітамін В9) в сироватці крові	417,71	
147	4.55.	Кількісне вимірювання вітаміну В12 в сироватці крові.	446,11	
148	4.56.	Кількісне визначення імуноглобуліну Е в сироватці крові.	202,67	
149	4.57.	Кількісне визначення інсуліну в сироватці крові, з підрахунком індексу НОМА.	424,61	
150	4.58.	Кількісне визначення загального простат-специфічного антигену в сироватці крові.	250,42	
151	4.59.	Індекс вільного простат-специфічного антигену (ПСА вільний, ПСА загальний, індекс).	486,38	

152	4.60.	Індекс ROMA (розрахунок ризику раку яєчників: СА 125, HE-4).	599,58	
153	4.61.	Визначення СА - 125 в сироватці крові	325,35	
154	4.62.	Визначення HE -4 в сироватці крові.	319,75	
155	4.63.	Визначення антигену СА 72-4 в сироватці крові.	261,37	
156	4.64.	Визначення СА 19-9 в сироватці крові.	249,95	
157	4.65.	Визначення антигену СА 15-3 в сироватці крові.	264,25	
158	4.66.	Визначення антигену SCC в сироватці крові.	469,17	
159	4.67.	Визначення карциномембріонального антигену (КЕА) в сироватці крові.	218,76	
160	4.68.	Визначення хоріонічного гонадотропіну (ХГ) в сироватці крові.	223,26	
161	4.69.	Комплекс "Функція щитоподібної залози №1" (Кількісне визначення тиреотропного гормону (ТТГ), вільного тироксину (вТ4), антитіл до тиреоїдноїпероксидази (АТПО).	741,67	
162	4.70.	Комплекс "Функція щитоподібної залози №2" (кількісне визначення тиреотропного гормону (ТТГ), вільного тироксину (вТ4), тироксину (Т4), вільного трийодтироніну (вТ3), трийодтироніну (Т3) , антитіл до тиреопероксидази (АТПО), аутоантитіл проти тиреоглобуліну (АТТГ)).	1554,92	
163	4.71.	Кількісне визначення тиреотропного гормону (ТТГ) в сироватці крові.	239,86	
164	4.72.	Кількісне визначення вільного тироксину (вТ4) в сироватці крові.	325,70	
165	4.73.	Кількісне визначення тироксину (Т4) в сироватці крові.	313,96	
166	4.74.	Кількісне визначення вільного трийодтироніну (вТ3) в сироватці	344,49	

		крові.		
167	4.75.	Кількісне визначення трийодтироніну (Т3) в сироватці крові.	247,39	
168	4.76.	Кількісне визначення аутоантитіл до тиреоїдної пероксидази (АТПО) в сироватці крові.	350,45	
169	4.77.	Кількісне визначення антитіл до тиреоглобуліну (АТТГ) в сироватці крові.	322,28	
170	4.78.	Кількісне визначення пролактину в сироватці крові.	305,35	
171	4.79.	Кількісне визначення фолікулостимулюючого гормону (ФСГ) в сироватці крові.	256,10	
172	4.80.	Кількісне визначення лутеїнізуючого гормону (ЛГ) в сироватці крові.	256,10	
173	4.81.	Кількісне визначення естрадіолу в сироватці крові.	324,76	
174	4.82.	Кількісне визначення тестостерону в сироватці крові.	292,41	
175	4.83.	Кількісне визначення прогестерону в сироватці крові.	266,73	
176	4.84.	Визначення антигену гепатиту В (HBsAg)	267,54	
177	4.85.	Визначення антитіл до гепатиту С (HCV).	276,35	
178	4.86.	Виявлення сумарних антитіл до Helicobacter pylori в сироватці крові.	345,33	
179	4.87.	Визначення антитіл класу Ig G до коронавірусу SARS-CovV-2.	345,96	
180	4.88.	Визначення антитіл класу Ig M до коронавірусу SARS-CovV-2.	342,07	
181	4.89.	Виявлення антитіл класу Ig G до Ascaris lumbricoides.	533,87	
182	4.90.	Виявлення антитіл класу Ig G до Opisthorchis felinus.	243,76	

183	4.91.	Виявлення сумарних антитіл до <i>Giardia lamblia</i> (intestinalis).	244,73	
184	4.92.	Виявлення антитіл класу Ig G до вірусу простого герпесу першого та другого типів.	277,87	
185	4.93.	Виявлення антитіл класу Ig M до вірусу простого герпесу першого та другого типів.	298,80	
186	4.94.	Визначення антитіл класу Ig G до <i>Toxoplasma gondii</i> .	307,07	
187	4.95.	Визначення антитіл класу Ig M до <i>Toxoplasma gondii</i> .	285,40	
188	4.96.	Визначення антитіл класу Ig G до цитомегаловірусу людини.	309,96	
189	4.97.	Виявлення антитіл класу Ig M до цитомегаловірусу людини.	283,49	
190	4.98.	Виявлення антитіл класу Ig G до ядерного антигену вірусу Епштейн-Барр (EBNA).	274,78	
191	4.99.	Виявлення антитіл класу Ig G до капсидного антигену вірусу Епштейн-Барр (VCA).	274,78	
192	4.100.	Виявлення антитіл класу Ig M до капсидного антигену вірусу Епштейн-Барр (VCA).	283,58	
193	4.101.	Визначення антитіл класу Ig G до вірусу краснухи.	269,80	
194	4.102.	Виявлення антитіл класу Ig M до вірусу краснухи.	290,66	
195	4.103.	Виявлення антитіл класу Ig G до <i>Mycoplasma hominis</i> .	283,68	
196	4.104.	Виявлення антитіл класу Ig A до <i>Mycoplasma hominis</i> .	283,68	
197	4.105.	Виявлення антитіл класу Ig G до <i>Ureaplasma urealyticum</i> .	283,68	
198	4.106.	Виявлення антитіл класу Ig A до <i>Ureaplasma urealyticum</i> .	283,68	

199	4.107.	Виявлення антитіл класу Ig G до Chlamidia trachomatis.	280,87	
200	4.108.	Виявлення антитіл класу Ig M до Chlamidia trachomatis.	263,65	
201	4.109.	Виявлення антитіл класу Ig M до Borrelia burgdorferi.	291,93	
202	4.110.	Виявлення антитіл класу Ig G до Borrelia burgdorferi	291,93	
203	4.111.	Виявлення антитіл до вірусу імунодефіциту людини першого та другого типів ВІЛ1/2-III в сироватці крові.	241,58	
204	4.112.	Кількісне визначення тропініну I в сироватці крові.	381,99	
205	4.113.	Кількісне визначення D- димеру в плазмі крові.	498,89	
206	4.114.	Кількісне визначення прокальцитоніну в сироватці крові.	609,65	
	5	Діагностичні дослідження		
207	5.1.	Електрокардіографія (ЕКГ)	304,22	
208	5.2.	Спірометрія	378,42	
209	5.3.	Холтер ЕКГ (12-канальний)	943,64	
210	5.4.	Холтер АТ (артеріального тиску)	774,78	
211	5.5.	Аудіометрія	305,16	
212	5.6.	Бронхоскопія діагностична	477,06	
213	5.7.	Бронхоскопія із взяттям біопсії (цитологія)	536,25	
	6	Консультативні послуги лікарями		
214	6.1.	Консультативні послуги лікаря - терапевта	178,43	
215	6.2.	Консультативні послуги лікаря - профпатолога	106,82	
216	6.3.	Консультативні послуги лікаря - отоларинголога	195,97	

217	6.4.	Консультативні послуги лікаря - отоларинголога-дитячого	148,79	
218	6.5.	Консультативні послуги лікаря - офтальмолога	197,48	
219	6.6.	Консультативні послуги лікаря - офтальмолога-дитячого	141,99	
220	6.7.	Консультативні послуги лікаря - дерматовенеролога	165,80	
221	6.8.	Консультативні послуги лікаря - дерматовенеролога дитячого	121,93	
222	6.9.	Консультативні послуги лікаря - хірурга	171,63	
223	6.10.	Консультативні послуги лікаря - пульмонолога	166,10	
224	6.11.	Консультативні послуги лікаря ортопеда-травматолога	185,00	
225	6.12.	Консультативні послуги лікаря - анестезіолога	148,44	
226	6.13.	Консультативні послуги лікаря - акушер-гінеколога	197,53	
227	6.14.	Консультативні послуги лікаря - уролога	158,26	
228	6.15.	Консультативні послуги лікаря - кардіолога	165,67	
229	6.16.	Консультативні послуги лікаря - онколога	165,19	
230	6.17.	Консультативні послуги лікаря-хірурга-судинного	177,01	
231	6.18.	Консультативні послуги лікаря - ендокринолога	126,86	
232	6.19.	Консультативні послуги лікаря - ендокринолога дитячого	126,86	
За зверненням пацієнта без електронного направлення лікаря				
	7	<i>Послуги лікаря-офтальмолога</i>		
233	7.1.	Видалення халязіону на повіці	539,90	

234	7.2.	Вимірювання внутрішньоочного тиску	211,53	
235	7.3.	Первинна ОКТ (оптична корегентна томографія)	435,75	
236	7.4.	ОКТ-ангіографія	320,94	
237	7.5.	ОКТ при глаукомі	320,94	
238	7.6.	Повторна ОКТ	320,94	
239	7.7.	Фотографування очного дна	274,98	
240	7.8.	А-сканування (біометрія ока)	378,95	
241	7.9.	Проведення підбору окулярів	429,39	
	8	<i>Послуги лікаря-отоларинголога</i>		
242	8.1.	Міринготомія, двобічна	219,17	
243	8.2.	Міринготомія, однобічна	216,99	
244	8.3.	Дренування верхньощелепної (гайморової) пазухи через зубну альвеолу	118,65	
245	8.4.	Аспірація і лаваж придаткової пазухи носа через прокол (Пункція пазух)	203,68	
246	8.5.	Каутеризація або діатермія носових раковин	239,58	
247	8.6.	Каутеризація або діатермія носової перегородки	228,16	
248	8.7.	Розділення спайок (синехій) у носі	192,53	
249	8.8.	Катетеризація слухової труби	141,73	
250	8.9.	Увулотомія	422,79	
251	8.10.	Біопсія ротової порожнини	270,67	
252	8.11.	Тонзилектомія з біопсією піднебінних мигдаликів	477,44	
253	8.12.	Біопсія зовнішнього вуха	164,52	
254	8.13.	Введення агента в гортань	41,49	
255	8.14.	Тимпанопункція	145,15	
256	8.15.	Промивання мигдалин	79,88	

257	8.16.	Гігієнічна обробка зовнішнього слухового проходу	183,48	
258	8.17.	Промивання по Проетцу	258,96	
	9.	Фізіотерапевтичні процедури		
259	9.1.	Ампліпульстерапія (СМТ-терапія)	117,83	
260	9.2.	Діадинамотерапія (ДДТ-терапія)	117,22	
261	9.3.	Інтерференцтерапія	131,40	
262	9.4.	Електрофорез	96,64	
263	9.5.	Магнітотерапія великих суглобів	118,57	
264	9.6.	Магнітотерапія дрібних суглобів, різних відділів хребта та кінцівок	118,83	
265	9.7.	Магнітолазеро-терапія	104,80	
266	9.8.	Надвенне опромінювання крові	93,39	
267	9.9.	Лазеротерапія ЛОР-органів	110,19	
268	9.10.	Лазеротерапія методом лазерного сканування	86,05	
269	9.11.	Лазеротерапія відповідних зон	118,94	
270	9.12.	Лазеротерапія тригерних точок	112,42	
271	9.13.	Ударно-хвильова терапія	88,12	
272	9.14.	Контактна діатермія	133,57	
273	9.15.	Ультразвукова терапія опорно-рухового апарату	68,65	
274	9.16.	Ультразвукова терапія дрібних суглобів	63,42	
275	9.17.	Дарсонвалізація	64,17	
276	9.18.	Світлолікування	66,36	
277	9.19.	УФО-терапія дерматологічних захворювань	62,47	
278	9.20.	КУФ-терапія	22,62	
279	9.21.	Інгаляційна терапія	54,10	
280	9.22.	Електростимуляція	117,04	

281	9.23.	Масаж ніг електромасажером	110,08	
-----	-------	----------------------------	--------	--

В. о. директора



Оксана АНДРЕЙКІВ-МОРОЗОВА