



ПОЛТАВСЬКА ОБЛАСНА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ

РОЗПОРЯДЖЕННЯ ГОЛОВИ ОБЛАСНОЇ ДЕРЖАВНОЇ АДМІНІСТРАЦІЇ

07.09.2017

№ 582

Про встановлення тарифів
на платні послуги, які надаються
4-ю міською клінічною лікарнею
м. Полтави

Зареєстровано в Головному
територіальному управлінні
юстиції у Полтавській області
20.09.2017 р. за № 273/2720

Відповідно до Переліку платних послуг, які надаються в державних і комунальних закладах охорони здоров'я та вищих медичних навчальних закладах, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 17 вересня 1996 року № 1138 (зі змінами) та пункту 12 додатку до постанови Кабінету Міністрів України від 25 грудня 1996 року № 1548 „Про встановлення повноважень органів виконавчої влади та виконавчих органів міських рад щодо регулювання цін (тарифів)” (зі змінами):

1. Встановити тарифи на платні послуги, які надаються 4-ю міською клінічною лікарнею м. Полтави (додаються).

2. Департаменту економічного розвитку, торгівлі та залучення інвестицій облдержадміністрації (Іщенко І.С.) в установленому законодавством порядку забезпечити подання цього розпорядження Головному територіальному управлінню юстиції у Полтавській області для державної реєстрації та спільно з Департаментом інформаційної діяльності та комунікацій з громадськістю облдержадміністрації оприлюднити розпорядження у Загальнодержавній громадсько-політичній газеті „Зоря Полтавщини”.

3. Це розпорядження набирає чинності з дня його офіційного опублікування.

Голова
обласної державної
адміністрації

В. ГОЛОВКО

ЗАТВЕРДЖЕНО

Розпорядження голови
Полтавської обласної
державної адміністрації

07 вересня 2017 року № 582

Зареєстровано в Головному
територіальному управлінні
юстиції у Полтавській області
20.09.2017р. за № 273/2720

Тарифи
на платні послуги, які надаються
4-ю міською клінічною лікарнею м. Полтави

№ з/п	Найменування послуг	Тариф без ПДВ, гривень за одиницю виміру
1	2	3
I. Лабораторні, діагностичні та консультативні послуги за зверненням громадян, що надаються без направлення лікаря, зокрема із застосуванням телемедицини		
1	Загальний аналіз крові (з підрахунком лейкоцитарної формули)	58,75
2	Визначення гемоглобіну	4,40
3	Визначення лейкоцитів	7,00
4	Визначення тромбоцитів	11,60
5	Визначення еритроцитів	11,60
6	Підрахунок лейкоцитарної формули	19,00
7	Визначення ШОЕ	5,15
8	Визначення часу кровотечі за методом Дуке	5,70
9	Визначення згортання крові	6,65
10	Визначення гематокриту крові	6,10
11	Аналіз крові на малярійний плазмодій	56,30
12	Підрахунок ретикулоцитів	14,50
13	Підрахунок еритроцитів з базофільною зернистістю	31,10
14	Визначення клітин червоної вовчанки	90,70
15	Загальний аналіз крові на аналізаторі	75,00
16	Визначення зсідаючих факторів крові - Коагулограма (скорочений варіант)	59,60
17	Визначення протромбінованого індексу (тромбопластин)	15,20
18	Визначення фібрिनотену	18,40
19	Визначення активованого часткового тромбінованого часу (АЧТВ)	26,00

1	2	3
20	Визначення протромбінованого індексу (МНО)	36,90
21	Визначення групи крові	8,60
22	Визначення резус-фактора в капілярній крові	9,25
23	Визначення гемолізину	51,70
24	Визначення титра резус-антитіл	51,70
25	Визначення резус-антитіла	17,50
26	Визначення РМП (реакція мікропреципітації)	27,90
27	Визначення глюкози в капілярній крові «Глюкофот»	9,10
28	Визначення глюкози в капілярній крові «Глюкооксидазний метод»	8,80
29	Визначення глюкози в капілярній крові Нетосіе (аналізатор)	38,40
30	Визначення глюкози в капілярній крові GLOVER (аналізатор)	37,40
31	Визначення глікозійованого гемоглобіну	255,00
32	Дослідження кісткового мозку на кількість мієлокариоцитів	18,40
33	Дослідження кісткового мозку на кількість мієлограми	55,25
34	Визначення наявності білка, цукру, питомої ваги, реакції РН, мікроскопічне дослідження осаду сечі (загальний аналіз сечі)	20,65
35	Мікроскопічне дослідження осаду сечі	6,45
36	Визначення білку в сечі (якісна проба)	7,70
37	Визначення реакції РН сечі	2,25
38	Визначення цукру в сечі (якісна проба)	3,15
39	Визначення питомої ваги сечі	1,10
40	Дослідження сечі за методом Нечипоренко	21,40
41	Визначення цукру в сечі (кількісна проба)	7,00
42	Визначення діастази сечі	23,30
43	Визначення білку в сечі (кількісна проба)	11,95
44	Визначення білірубину (якісна проба)	3,30
45	Визначення кетонових тіл в сечі	4,05
46	Визначення шистосомів в сечі	5,25
47	Визначення мікроальбуміну на аналізаторі	161,60
48	Дослідження сечі на аналізаторі	15,70
49	Дослідження мокроти на мікробактерії туберкульозу	18,20
50	Мікроскопічне дослідження мокроти на кисло стійкі бактерії туберкульозу (нативний препарат)	11,40
51	Дослідження мокроти на загальні властивості	3,10
52	Дослідження мазка на гонококи	22,10
53	Знаходження тріхомонад в фарбованих препаратах – 1 мазок (з одного місця)	19,35
54	Визначення гормонального зеркала	7,30
55	Цитологічне дослідження вагінального секрету	26,05
56	Дослідження простатичного соку	16,85
57	Дослідження на демодекс	20,10
58	Дослідження калу на яйце глист	22,70
59	Визначення соскобу на остриці	11,15
60	Дослідження калу на приховану кров	51,00
61	Дослідження калу на опісторхоз	83,60

1	2	3
62	Дослідження калу на стронгілоїдоз	45,35
63	Копрологне дослідження калу	101,35
64	Дослідження калу на хелікобактер <i>H.pilori</i> (стул-тест)	144,70
65	Дослідження калу методом Paroser	61,80
	<i>Дослідження на біохімічному аналізаторі</i>	
66	Визначення загального білка в сироватці крові	5,75
67	Визначення альбуміну в сироватці крові	5,75
68	Визначення креатиніну в сироватці крові	6,85
69	Визначення сечовини в сироватці крові	7,30
70	Визначення аланінамінотрансферази (АЛАТ) в сироватці крові	7,00
71	Визначення аспартатмінотрансферази (АсАТ) в сироватці крові	7,00
72	Визначення альфа-амілази в сироватці крові	14,30
73	Визначення лужної фосфатази в сироватці крові	7,30
74	Визначення білірубіну в сироватці крові	6,90
75	Визначення гама глютаміну транспептідази (ГТП) в сироватці крові	7,95
76	Визначення холестерину в сироватці крові	7,30
77	Визначення лактатдегідрогенази в сироватці крові	7,55
78	Визначення креатинфосфокінази в сироватці крові	7,55
79	Визначення сечової кислоти в сироватці крові	8,00
80	Визначення фосфору в сироватці крові	6,75
81	Визначення кальцію в сироватці крові	8,00
82	Визначення магнію в сироватці крові	7,90
83	Визначення глюкози в сироватці крові	7,60
84	Визначення фосфоліпідів в сироватці крові	8,10
85	Визначення тригліцеридів в сироватці крові	7,30
86	Визначення калію в сироватці крові	12,90
87	Визначення натрію в сироватці крові	12,90
88	Визначення хлору в сироватці крові	12,90
89	Визначення антитіла проти стрептококового геммолізину - 0 (Титр АСЛО) в сироватці крові	6,05
90	Визначення ліпопротеїдів високої щільності в сироватці крові (ЛПВЩ)	30,10
91	Визначення ліпопротеїдів низької щільності в сироватці крові (ЛПНЩ)	43,00
92	Визначення С-реактивного білку в сироватці крові	5,90
93	Визначення ревмофактору в сироватці крові	5,90
94	Визначення сіромукоїду в сироватці крові	19,80
95	Визначення тимолової проби в сироватці крові	7,65
	<i>Біохімічні дослідження</i>	
96	Визначення білірубіну в сироватці крові	12,20
97	Визначення тимолової проби в сироватці крові	7,95
98	Визначення аланінамінотрансферази (АЛАТ) в сироватці крові	32,95
99	Визначення аланінамінотрансферази (АсАТ) в сироватці крові	32,95
100	Визначення альфа-амілази (Діастаза) в сироватці крові	19,70
101	Визначення загальний холестерину в сироватці крові	18,80

1	2	3
102	Визначення В-ліпопротеїдів в сироватці крові	14,70
103	Визначення сечовини в сироватці крові	11,40
104	Визначення креатиніну в сироватці крові	12,45
105	Визначення креатиніну у сечі	12,45
106	Визначення кліренсу креатиніну	30,55
107	Визначення сечової кислоти	27,35
108	Визначення глюкози в сироватці крові	12,85
109	Визначення сірмукоїду в сироватці крові	20,10
110	Визначення загального білку в сироватці крові	8,00
111	Визначення білкової фракції в сироватці крові	22,45
112	Визначення хлору в сироватці крові	14,80
113	Визначення фосфору в сироватці крові	21,90
114	Визначення кальцію в сироватці крові	20,85
115	Визначення заліза в сироватці крові	32,85
116	Визначення 17-кетостероїдів в сечі	121,10
117	Дослідження еякулята (розширена спермограма)	104,95
118	Визначення С-реактивного білку в сироватці крові	6,10
119	Визначення антитіла проти стрептококового геммолізину -О (Титр АСЛО) в сироватці крові	6,25
120	Визначення ревмофактору в сироватці крові	6,10
121	Визначення австралійського антигену в сироватці крові	22,00
122	Визначення лізису лейкоцитів до 1 препарату в сироватці крові	42,40
123	Визначення холінестерази в сироватці крові	29,60
<p>II. Медичні огляди: попередні профілактичні медичні огляди при прийнятті на роботу та для отримання посвідчення водія транспортних засобів (крім випадків, коли медичні огляди проводяться за направленнями органів державної служби зайнятості), медичні огляди для отримання дозволу на право отримання та носіння зброї громадянами, а також відповідні періодичні профілактичні медичні огляди</p>		
1	Профілактичний медичний огляд лікарем:	
	офтальмологом	9,20
	акушером-гінекологом	12,90
	дерматовенерологом	10,10
	стоматологом	10,00
	терапевтом	12,40
	отоларингологом	10,60
	невропатологом	13,20
	хірургом	7,00
	гематологом	13,90
	ендокринологом	7,80
	урологом	10,80
	травматологом-ортопедом	7,10
	алергологом	15,40
	інфекціоністом	18,60
2	Загальний аналіз крові (з підрахунком лейкоцитарної формули)	58,75
3	Визначення групи крові	8,60
4	Визначення резус-фактора в капілярній крові	9,25
5	Визначення глюкози в капілярній крові «Глюкофот»	9,10

1	2	3
6	Визначення РМП (реакція мікропреципітації)	27,90
7	Визначення наявності білка, цукру, питомої ваги, реакції РН, мікроскопічне дослідження осаду сечі (загальний аналіз сечі)	20,65
8	Дослідження мазка на гонококи	22,10
9	Дослідження калу методом Paposer	61,80
10	Цитологічне дослідження вагінального секрету	26,05
11	ЕКГ дослідження у 12-ти відведеннях, яке проводиться в кабінеті	31,70
12	Флюорографія органів грудної клітки (в 2-х проекціях)	12,65
13	Перевірка гостроти зору і виміру поля зору (периметрія)	18,50
14	Холодова проба	8,40
15	Динамометрія	1,60
16	Дослідження вестибулярного апарата	3,30
17	Функція зовнішнього дихання (пневмотахометрія)	6,20

Примітка: Повна вартість медичних оглядів визначається медичною установою для кожного замовника послуги в залежності від переліку лікарів спеціалістів, які беруть участь у медоглядах, складу необхідних лабораторних і функціональних досліджень згідно з тарифами, затвердженими цим розпорядженням.

Заступник голови – керівник
апарату облдержадміністрації

М.І. Білокінь