



УКРАЇНА  
ЖИТОМИРСЬКА МІСЬКА РАДА  
ВИКОНАВЧИЙ КОМІТЕТ

РІШЕННЯ

від 15. 01. 2020 № 4  
м. Житомир

Про встановлення тарифів на платні медичні послуги, що надаються комунальним підприємством «Дитяча лікарня імені В. Й. Башека» Житомирської міської ради

Розглянувши звернення комунального підприємства «Дитяча лікарня імені В. Й. Башека» Житомирської міської ради про встановлення тарифів на платні послуги та відповідно до статті 28 Закону України «Про місцеве самоврядування в Україні», Закону України «Про ціни і ціноутворення», постанови Кабінету Міністрів України від 17 вересня 1996 року №1138 «Про затвердження переліку платних послуг, які надаються в державних і комунальних закладах охорони здоров'я та вищих медичних навчальних закладах» (зі змінами), виконавчий комітет міської ради

ВИРІШИВ:

1. Встановити тарифи на платні послуги, що надаються комунальним підприємством «Дитяча лікарня імені В. Й. Башека» Житомирської міської ради з дати прийняття рішення згідно з додатком.
2. Дане рішення поширюється на медичні послуги, безоплатне надання яких не передбачене за державною програмою медичних гарантій.
3. Контроль за виконанням даного рішення покласти на управління охорони здоров'я Житомирської міської ради.

Міський голова

С.І. Сухомлин

Додаток  
до рішення виконавчого комітету  
міської ради  
15. 01. 2020 № 4

Про встановлення тарифів на платні медичні послуги, що надаються  
комунальним підприємством «Дитяча лікарня імені В. Й. Башека»  
Житомирської міської ради

№ з/п	Назва послуги	Одиниця виміру	Тариф, грн. (без ПДВ)
Гематологічні дослідження			
1	Забарвлення та підрахунок Rt (ретикулоцитів) у крові	Одне дослідження	44
2	Визначення гематологічних показників на аналізаторі з підрахунком лейкоформули	Одне дослідження	75
3	Підрахунок кількості тромбоцитів на 1000 еритроцитів в мазках крові	Одне дослідження	39
4	Виявлення малярійного плазмодію	Одне дослідження	57
5	Виявлення LE-клітин	Одне дослідження	107
6	Вимірювання тривалості кровотечі	Одне дослідження	28
7	Визначення часу згортання капілярної крові	Одне дослідження	33
Біохімічні дослідження			
8	Визначення активності креатинінази (КФК) в сироватці крові (кінетика)	Одне дослідження	47
9	Визначення прямого і загального білірубіну в сироватці крові	Одне дослідження	54
10	Визначення концентрації альбуміну в сироватці крові	Одне дослідження	44
11	Визначення концентрації загального білка в сироватці крові	Одне дослідження	44
12	Визначення концентрації креатиніну в сироватці крові	Одне дослідження	48
13	Визначення концентрації сечовини в сироватці крові	Одне дослідження	45
14	Визначення СРБ в сироватці крові СРБ-латекс-тест	Одне дослідження	45
15	Визначення активності аланінамінотрансферази в сироватці крові (кінетика), АЛТ	Одне дослідження	49
16	Визначення активності аспартатамінотранс	Одне	43

	феразин в сироватці крові (кінетика), АСТ	дослідження	
17	Визначення концентрації сечової кислоти	Одне дослідження	47
18	Визначення концентрації лужної фосфатази в сироватці крові	Одне дослідження	46
19	Визначення концентрації загального кальцію в сироватці крові	Одне дослідження	44
20	Визначення концентрації тимолової проби в сироватці крові	Одне дослідження	55
21	Визначення концентрації білкових фракцій	Одне дослідження	71
22	Визначення концентрації заліза та загальної залізо зв'язуючої здатності	Одне дослідження	95
23	Визначення концентрації електролітів в сироватці крові	Одне дослідження	105
24	Визначення кислотно-лужного стану	Одне дослідження	559
25	Коагулограма (протромбіновий час та індекс, активований частковий тромбопластиновий час, розчинні фібрин-мономерні комплекси, фібриноген)	Одне дослідження	113
Імунологічні дослідження			
26	Визначення антистрептолізину-0 в сироватці крові АСЛ-0-латекс-тест	Одне дослідження	43
27	Визначення RF в сироватці крові RF-латекс-тест	Одне дослідження	43
28	Визначення групи крові за системою АВО та резус належності	Одне дослідження	61
29	Визначення групи крові зі стандартними еритроцитами	Одне дослідження	58
30	Визначення RPR-карбон латекс-тест	Одне дослідження	58
31	Визначення загального імуноглобуліну Е в сироватці крові (ІФА)	Одне дослідження	105
32	Виявлення антитіл класу IgM до ТОХО (токоплазмозу ІФА-метод)	Одне дослідження	109
33	Виявлення антитіл класу IgG до ТОХО (токоплазмозу ІФА-метод)	Одне дослідження	111
34	Виявлення антитіл класу IgM до CMV (цитомегаловірус)	Одне дослідження	107
35	Виявлення антитіл класу IgG до CMV (цитомегаловірус)	Одне дослідження	111
36	Виявлення антитіл класу IgA, G до хламідій	Одне	121

		дослідження	
37	Виявлення антитіл класу IgM до HSV 1/2 М (вірусу простого герпесу)	Одне дослідження	107
38	Виявлення антитіл класу IgG до HSV 1/2 G (вірусу простого герпесу)	Одне дослідження	107
39	Виявлення антитіл ВІЛ 1/2 типу імунохроматографічним методом	Одне дослідження	152
40	Виявлення антитіл HBsAg імунохроматографічним методом	Одне дослідження	149
41	Виявлення антитіл HCV імунохроматографічним методом	Одне дослідження	149
42	Виявлення антитіл HBsAg імуноферментним методом	Одне дослідження	159
43	Виявлення антитіл HCV імуноферментним методом	Одне дослідження	160
44	Визначення концентрації прокальцитоніну	Одне дослідження	180
45	Виявлення антитіл класу Ig M Епштейна-Барр імуноферментним методом	Одне дослідження	161
46	Виявлення антитіл класу Ig G Епштейна-Барр імуноферментним методом	Одне дослідження	152
47	Визначення імунного статусу	Одне дослідження	250
48	Виявлення антитіл HAV імуноферментним методом	Одне дослідження	313
Загально-клінічні дослідження			
49	Виявлення антигену лямблій за допомогою тест-системи (AgH. pylori)	Одне дослідження	40
50	Мікроскопічне дослідження препаратів слизової оболонки порожнини носа (риноцитоскопія)	Одне дослідження	28
51	Мікроскопічне дослідження виділень зі статевих органів	Одне дослідження	36
52	Мікроскопічне дослідження нативних препаратів харкотиння	Одне дослідження	33
53	Виявлення мікобактерій туберкульозу	Одне дослідження	57
54	Виявлення білірубину в сечі (жовчні пігменти)	Одне дослідження	23
55	Визначення діастази сечі	Одне дослідження	37
56	Визначення кількості формених елементів (проба Нечипоренко)	Одне дослідження	32
57	Проба на функціональні можливості нирок	Одне	31

	(проба Зимницького)	дослідження	
58	Виявлення кетонових тіл	Одне дослідження	24
59	Виявлення прихованої крові в калі	Одне дослідження	33
60	Зішкріб на ентеробіоз	Одне дослідження	23
61	Визначення добової сечі	Одне дослідження	36
62	Аналіз калу на яйця глистів	Одне дослідження	32
63	Аналіз калу на найпростіші	Одне дослідження	34
64	Аналіз калу на копрологічне дослідження	Одне дослідження	45
65	Виявлення антигенів ротавірусів імунохроматографічним методом	Одне дослідження	152
66	Виявлення антигенів вірусу грипу А та В імунохроматографічним методом	Одне дослідження	300
67	Виявлення криптоспоридій	Одне дослідження	57
68	Визначення протеолітичної активності калу	Одне дослідження	58
69	Дослідження спинномозкової рідини	Одне дослідження	159
70	Дослідження випітних рідин	Одне дослідження	107

В.о. начальника управління  
охорони здоров'я міської ради

І.А.Шкап

Керуючий справами

О.М.Пашко