

"УТВЕРЖДАЮ"
 Главный врач
 ГККП ТИБ города Шымкент
 Б.А.Ережепов
 " ____ " ____ 2026 год



Прейскурант цен на 2026 год
ГККП "Городская инфекционная больница" УЗ города Шымкент
Приказ МЗ РК от 31.12.2025 г. № 176

Код согласно тарификатора	НАЗВАНИЕ УСЛУГИ	Стоимость услуги
A02.000.000	Консультативный прием	
A02.019.000	Консультативный прием: инфекционист (взрослый/детский)	4 114
A02.001.000	Консультативный прием: Терапевт	3 865
	Лаборатория	
B02.000.000	Гематологические исследования	
B02.114.002	Общий анализ крови 6 параметров на анализаторе	1 385
B03.335.002	Определение глюкозы в сыворотке крови на анализаторе	105
B03.397.002	Определение общего белка в сыворотке крови на анализаторе	94
B03.386.002*	Определение мочевины в сыворотке крови на анализаторе	105
B03.363.002	Определение креатинина в сыворотке крови на анализаторе	85
B03.401.002	Определение общего холестерина в сыворотке крови на анализаторе	103
B03.486.002	Определение триглицеридов в сыворотке крови на анализаторе	133
B03.435.002	Определение прямого билирубина в сыворотке крови на анализаторе	116
B03.398.002	Определение общего билирубина в сыворотке крови на анализаторе	109
B03.156.002	Определение альбумина в сыворотке крови на анализаторе	97
B03.387.002	Определение мочевой кислоты в сыворотке крови на анализаторе	100
B03.340.002	Определение железа (Fe) в сыворотке крови на анализаторе	132
B03.403.002	Определение общей альфа-амилазы в сыворотке крови на анализаторе	240
B03.293.002	Определение аспартатаминотрансферазы (АСаТ) в сыворотке крови на анализаторе	95
B03.155.002	Определение аланинаминотрансферазы (АЛаТ) в сыворотке крови на анализаторе	95

V03.367.002	Определение лактатдегидрогеназы (ЛДГ) в сыворотке крови на анализаторе	204
V03.526.002	Определение щелочной фосфатазы в сыворотке крови на анализаторе	102
V03.316.002	Определение гаммаглутамилтранспептидазы (ГГТП) в сыворотке крови на анализаторе	110
V03.315.002	Определение газов крови (рСО ₂ , рО ₂ , СО ₂) на анализаторе	3168
V03.353.002	Определение кальция (Са) в сыворотке крови на анализаторе	102
V03.206.002	Определение антистрептолизина "О" в сыворотке крови количественно на анализаторе	384
V03.437.002	Определение ревматоидного фактора в сыворотке крови количественно на анализаторе	371
V03.115.002	Определение "С" реактивного белка (СРБ) в сыворотке крови количественно	226
	Иммунология	
V06.276.005	Определение Ig М к вирусу гепатита А в сыворотке крови ИФА-методом	2353
V06.241.005	Определение Ig G к HBsAg вируса гепатита В в сыворотке крови ИФА-методом	2464
V06.243.005	Определение Ig G к вирусу гепатита С в сыворотке крови ИФА-методом	2385
V06.464.005	Определение суммарных антител к HBsAg вируса гепатита В в сыворотке крови ИФА-методом	2353
V06.125.005	Определение HBsAg в сыворотке крови ИФА-методом	877
V06.126.005	Определение HBsAg в сыворотке крови ИФА-методом (подтверждающий)	3193
V06.275.005	Определение Ig М к вирусам простого герпеса 1 и 2 типа (ВПГ-I, II) в сыворотке крови ИФА-методом	1001
V06.242.005	Определение Ig G к вирусам простого герпеса 1 и 2 типа (ВПГ-I, II) в сыворотке крови ИФА-методом	1959
V06.283.005	Определение Ig М к HBsAg вируса гепатита В в сыворотке крови ИФА-методом	2464
V06.475.005	Определение суммарных антител к HBsAg вируса гепатита В в сыворотке крови ИФА-методом	2386
V06.391.005	Определение HBeAg вируса гепатита В в сыворотке крови ИФА-методом	2498
V06.245.005	Определение Ig G к вирусу гепатита Е в сыворотке крови ИФА-методом	1016
V06.284.005	Определение Ig М к вирусу гепатита D в сыворотке крови ИФА-методом	2498
V06.467.005	Определение суммарных антител к вирусу гепатита D в сыворотке крови ИФА-методом	997
V06.219.005	Определение Ig G к Chlamydia trachomatis (хламидия трахоматис) в сыворотке крови ИФА-методом	893
V06.263.005	Определение Ig М к Chlamydia trachomatis (хламидия трахоматис) в сыворотке крови ИФА-методом	943
V06.236.005	Определение Ig G к Ureaplasma urealyticum (уреаплазма уреалитикум) в сыворотке крови ИФА-методом	1051

B06.134.005	Определение Ig M к цитомегаловирусу (ВПГ-V) в сыворотке крови ИФА-методом	2043
B06.132.005	Определение Ig G к цитомегаловирусу (ВПГ-V) в сыворотке крови ИФА-методом	2284
B06.561.006	Определение прокальцитонина в сыворотке крови методом иммунохемилюминисценции	8566
B06.224.005	Определение Ig G к <i>Mycoplasma hominis</i> (микоплазма хоминис) в сыворотке крови ИФА-методом	1051
B06.269.005	Определение Ig M к <i>Toxoplasma gondii</i> (токсоплазма гондии) (токсоплазмоз) в сыворотке крови ИФА-методом	3382
B06.232.005	Определение Ig G к <i>Toxoplasma gondii</i> (токсоплазма гондии) (токсоплазмоз) в сыворотке крови ИФА-методом	2322
B06.469.006	Определение вируса гепатита С в сыворотке крови (подтверждающий тест) методом иммунохемилюминисценции	1974
B06.151.005	Определение Бруцеллы на Ig G/A ИФА методом	2170
B06.150.005	Определение Бруцеллы на Ig M ИФА методом	2170
	Полимеразная цепная реакция	
B09.841.020	Обнаружение вируса гепатита В в биологическом материале методом ПЦР качественное	5527
B09.675.020	Определение вируса гепатита В в биологическом материале методом ПЦР количественное	7463
B09.820.020	Обнаружение РНК вируса гепатита С в биологическом материале методом ПЦР качественное	7537
B09.676.020	Определение вируса гепатита С в биологическом материале методом ПЦР количественное	9919
B09.846.020	Обнаружение цитомегаловируса (ВПГ-V) в биологическом материале методом ПЦР качественное	3660
B09.472.020	Определение генотипа вируса гепатита С методом ПЦР	7345
B09.830.020	Обнаружение вируса гепатита D в биологическом материале методом ПЦР	6834
	Бактериологические исследования	
B05.085.001	Бактериологическое исследование отделяемого носа и зева на дифтерию ручным методом (без выделения чистой культуры)	1530
B05.042.001	Бактериологическое исследование отделяемого из зева и носа на <i>Staphylococcus aureus</i> (стафилококкус ауреус) ручным методом (выделение чистой культуры)	2723
B05.034.001	Бактериологическое исследование крови на стерильность ручным методом (выделение чистой культуры)	4048
B05.078.001	Бактериологическое исследование мокроты ручным методом (без выделения чистой культуры)	2650
B05.044.001	Бактериологическое исследование отделяемого из зева, ран, глаз, ушей, мочи, желчи и др. ручным методом (выделение чистой культуры)	4076

B05.073.001	Бактериологическое исследование испражнений на сальмонеллез ручным методом (без выделения чистой культуры)	1477
B05.072.001	Бактериологическое исследование испражнений на патогенную и условно- патогенную микрофлору ручным методом (без выделения чистой культуры)	1523
B05.026.001	Бактериологическое исследование испражнений на кишечный дисбактериоз ручным методом	7684
B05.525.001	Определение чувствительности к противомикробным препаратам выделенных культур ручным методом	2007
B05.040.001	Бактериологическое исследование носоглоточной слизи на Neisseria meningitidis (нейссерия менингитис) (выделение чистой культуры) ручным методом	1611
B05.033.001	Бактериологическое исследование крови на сальмонеллез ручным методом (выделение чистой культуры)	3616
B05.022.002	Бактериологическое исследование грудного молока на анализаторе	2659
B05.024.002	Бактериологическое исследование испражнений на иерсиниоз на анализаторе	2659
B05.027.002	Бактериологическое исследование испражнений на патогенную и условно- патогенную микрофлору на анализаторе	2134
	Гематологические исследования	
B02.061.001	Измерение скорости оседания эритроцитов (СОЭ) в крови ручным методом	361
B04.313.001	Определение времени свертывания крови ручным методом	314
B02.528.001	Подсчет лейкоформулы в крови ручным методом	525
B01.101.001*	Исследование на малярию ручными методами ("толстая капля", мазок крови)	402
B01.077.001	Исследование мочи общеклиническое (общий анализ мочи) ручным методом	745
B01.300.001	Определение белка в моче (количественно) ручным методом	308
B01.005.001	Анализ мочи по Нечипоренко ручным методом	597
B01.073.001	Исследование кала (копрограмма) общеклиническое ручным методом	735
B01.100.001	Исследование кала на простейшие и гельминты ручными методами	1218
B01.109.001	Исследование перианального соскоба ручным методом	691
	Микробиология (ручные методы)	
B05.043.001	Бактериологическое исследование отделяемого из зева на Bordetella pertussis (бордетелла пертусис)(выделение чистой культуры) ручным методом	2647
B06.683.012	Постановка реакции Райта в сыворотке крови на бруцеллез	1147
B06.684.012	Постановка реакции Хеддельсона в сыворотке крови на бруцеллез	1129
B06.690.012	Постановка реакции пассивной гемагглютинации (РПГА) на иерсиниоз в сыворотке крови	1526

В06.692.012	Постановка реакции пассивной гемагглютинации (РПГА) на псевдотуберкулез в сыворотке крови	1459
В06.703.012	Постановка непрямой реакции гемагглютинации (РНГА) на листериоз в сыворотке крови	2221
КД 1	Пребывание матери с ребенком от 5 (пяти) лет на 1 койко-день (без питания)	2600

Заместитель главного врача
по медицинской части

Темирбеков Г.К.

Главный бухгалтер

Тажибаева Б.С.

Начальник ПЭО

Бесбай А.Ж.