



Утверждаю:
Главный врач ГБУЗ СК "ККПТД"
А.И.Шетогобов

В БН ИСКД из преискурантов цен
оказания платных медицинских услуг на 2024 год

ГБУЗ СК "Краевой клинический противотуберкулезный диспансер"

Код услуг	Наименование услуги	Цена, руб.
Амбулаторное отделение		
В01.055.001	Приём (осмотр,консультация) врача-фтизиатра первичный	825
В01.055.002	Приём (осмотр,консультация) врача-фтизиатра повторный	787
В01.055.001	Приём (осмотр,консультация) заведующего отделением, врача-фтизиатра, первой категории Сосова Н.А	555
В01.055.001	Приём (осмотр,консультация) заведующего отделением, врача-фтизиатра, первой категории Ткачев А.В.	555
В01.055.001	Приём (осмотр,консультация) заведующего отделением, врача-фтизиатра, высшей категории, кандидата медицинских наук Чумакова Е.С.	771
В01.055.001	Приём (осмотр,консультация) врача-фтизиатра (педиатр) первичный	892
В01.055.002	Приём (осмотр,консультация) врача-фтизиатра (педиатр) повторный	855
В01.055.001	Приём (осмотр,консультация) заведующего отделением, врача-фтизиатра (педиатра), высшей категории, кандидата медицинских наук Возненко А.В.	813
В01.050.001	Приём (осмотр,консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный	401
В01.050.002	Приём (осмотр,консультация) врача-травматолога-ортопеда повторный	272
В01.050.001	Приём (осмотр,консультация) заведующего отделением,врача-травматолога-ортопеда, высшей категории, кандидата медицинских наук Хацин Д.Л.	1019
В01.047.001	Приём (осмотр,консультация) врача-терапевта первичный	412
В01.047.002	Приём (осмотр,консультация) врача-терапевта повторный	250
В01.047.001	Приём (осмотр,консультация) врача-терапевта, первой категории Чечина О.В.	446
В01.023.001	Приём (осмотр,консультация) врача-невролога первичный	375
В01.023.002	Приём (осмотр,консультация) врача-невролога повторный	225
В01.058.001	Приём (осмотр,консультация) врача-эндокринолога первичный	540
В01.058.002	Приём (осмотр,консультация) врача-эндокринолога повторный	336
В01.049.001	Приём (осмотр,консультация) врача -торакального хирурга первичный	341
В01.049.002	Приём (осмотр,консультация) врача -торакального хирурга повторный	228
В01.049.001	Приём (осмотр,консультация) заведующего отделением,врача -торакального хирурга, высшей категории Коваленко П.В.	682
В01.049.001	Приём (осмотр,консультация) врача -торакального хирурга, первой категории Литвинов И.И.	501
В01.053.001	Приём (осмотр,консультация) врача-уролога первичный	450
В01.053.001	Приём (осмотр,консультация) врача-уролога повторный	310

V01.053.001	Приём (осмотр, консультация) заведующего отделением, врача-уролога, высшей категории, кандидата медицинских наук Уртенев Р.Х.	1069
A11.01.003.001	Внутрикожная проба с туберкулезным аллергеном (р. Манту)	206
A11.01.003.001	Внутрикожная проба с туберкулезным аллергеном (Диаскинтест)	217
A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов (без стоимости лекарственных препаратов) (однократно)	81
A11.02.003	Внутривенное введение лекарственных препаратов (без стоимости лекарственных препаратов) (однократно)	111
A11.12.009	Забор крови из периферической вены	181
V01.055.001	Выдача справки по месту требования о наличии или отсутствии заболевания (врач-фтизиатр (педиатр))	386
V01.055.001	Выдача справки по месту требования о наличии или отсутствии заболевания (врач-фтизиатр)	358
V01.055.001	Оформление медицинского заключения для иностранных граждан об отсутствии инфекционного заболевания (туберкулеза) (врач-фтизиатр)	806
V01.020.001	Прием (консультация) врача-клинического фармаколога	400
V01.070.009	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный	242
V01.070.010	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога повторный	161
Рентгеновское отделение		
A06.09.007	Рентгенография (обзорная) грудной клетки в одной проекции	386
A06.09.007	Рентгенография (обзорная) грудной клетки в двух проекциях	483
A06.30.004.001	Рентгенография (обзорная) брюшной полости	526
A06.03.010	Рентгенография периферических отделов скелета и позвоночника в одной проекции (шейный отдел)	291
A06.03.010	Рентгенография периферических отделов скелета и позвоночника в двух проекциях (шейный отдел)	483
A06.03.016	Рентгенография периферических отделов скелета и позвоночника в одной проекции (пояснично-крестцовый отдел)	391
A06.03.016	Рентгенография периферических отделов скелета и позвоночника в двух проекциях (пояснично-крестцовый отдел)	679
A06.03.013	Рентгенография периферических отделов скелета и позвоночника в одной проекции (грудной отдел)	386
A06.03.013	Рентгенография периферических отделов скелета и позвоночника в двух проекциях (грудной отдел)	673
A06.03.005	Рентгенография черепа в двух проекциях	481
A06.08.003	Рентгенография придаточных пазух носа	291
A06.03.022	Рентгенография ключицы	291
A06.03.041	Рентгенография костей таза	391
A06.09.008	Томография в одной проекции	782
A06.09.008	Томография в двух проекциях	1071
A06.03.019	Функциональное исследование позвоночника	776
A06.09.007	Рентгенография (обзорная) грудной клетки в одной проекции (бумага)	197

A06.30.002	Заочная консультация по представленным рентгенограммам с оформлением протокола	145
A06.09.005	Рентгенокомпьютерная томография органов грудной полости без внутреннего усиления	2388
A06.09.005.002	Рентгенокомпьютерная томография органов грудной полости с внутренним усилением	6573
A06.20.002	Рентгенокомпьютерная томография органов малого таза у женщин без внутреннего усиления	1076
A06.20.002.003	Рентгенокомпьютерная томография органов малого таза у женщин с внутренним усилением	6573
A06.28.009	Рентгенокомпьютерная томография почек и надпочечников без внутреннего усиления	2388
A06.28.009.001	Рентгенокомпьютерная томография почек и верхних мочевыводящих путей с внутренним усилением	8901
A06.03.058	Компьютерная томография позвонков без внутреннего усиления (один отдел)	2826
A06.03.058.003	Рентгенокомпьютерная томография позвоночника с внутренним усилением (один отдел)	6573
A06.30.005	Рентгенокомпьютерная томография органов брюшной полости без внутреннего усиления	2826
A06.30.00.003	Рентгенокомпьютерная томография органов брюшной полости с внутренним усилением	9679
A06.23.004	Рентгенокомпьютерная томография головного мозга без внутреннего усиления	1951
A06.23.004.006	Рентгенокомпьютерная томография головного мозга с внутренним усилением	6573
A06.03.036.001	Рентгенокомпьютерная томография нижней конечности без внутреннего усиления	2388
A06.03.021.001	Рентгенокомпьютерная томография верхней конечности без внутреннего усиления	2388
	Врач-офтальмолог	
V01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (первичный)	502
V01.029.002	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога (повторный)	384
A02.26.005	Периметрия статистическая	235
A02.26.015	Офтальмотонометрия	447
A23.26.001	Подбор очковой коррекции	311
A03.26.001	Биомикроскопия глаза	311
A02.26.004	Визометрия	292
A02.26.003	Офтальмоскопия	330
A11.26.011	Пара-ретробульбарные инъекции (без стоимости лекарственных препаратов) (однократно)	303
A11.26.016	Субконъюнктивальные инъекции (без стоимости лекарственных препаратов) (однократно)	303

<i>Врач-акушер-гинеколог</i>		
V01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	491
A11.20.005	Получение влагалищного мазка	160
A11.20.011	Биопсия шейки матки	295
A11.20.014	Введение внутриматочной спирали	451
A11.20.015	Удаление внутриматочной спирали	249
<i>Врач-оториноларинголог, врач-эндоскопист</i>		
V01.028.001	Прием (осмотр,консультация) врача-оториноларинголога первичный	812
V01.028.002	Прием (осмотр,консультация) врача-оториноларинголога повторный	789
A03.09.003	Трахеобронхоскопия (диагностическая)	1915
A03.09.003	Трахеобронхоскопия (лечебно-диагностическая)	4826
A16.09.029	Эндоскопическая клапанная бронхоблокация	21665
A16.09.012	Удаление инородного тела трахеи, бронха или легкого (клапана эндобронхиального)	4679
A03.08.007	Эпифаринголарингоскопия	1195
A16.08.016	Промывание лакун миндалин	300
A11.09.006	Эндотрахиальное введение лекарственных препаратов (рифампицин)	730
A11.08.005	Внутриносовые блокады	1340
A16.25.007	Удаление ушной серы	313
A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	1774
A11.09.006	Эндотрахиальное введение лекарственных препаратов (изониазид)	730
A11.09.006	Эндотрахиальное введение лекарственных препаратов (диоксидин 1% 10,0)	769
A11.09.006	Эндотрахиальное введение лекарственных препаратов (фурацилин 0,02% 500,0)	727
A11.08.007	Заушные блокады с лекарственными препаратами	221
A16.25.012	Продувание слуховой трубы	656
A16.08.003	Постановка временной трахеостомы	4695
A16.08.019	Смена трахеостомической трубки	500
A16.08.020.001	Деконюляция (удаление трахеостомической трубки)	419
A11.09.005	Бронхо-альвеолярный лаваж	1023
A11.08.019	Эндоларингеальное введение лекарственных препаратов (канамицин)	329
A11.08.023	Инстиляция лекарственных препаратов при заболеваниях верхних дыхательных путей	159
A11.25.002	Введение лекарственных препаратов в наружный слуховой проход	445
A11.08.20	Анемизация слизистой носа	737
A11.08.020.002	Получение мазков со слизистой оболочки ротоглотки	472
A11.08.010.001	Получение мазков со слизистой оболочки носоглотки	472
A03.09.003	Трахеобронхоскопия (лечебно-диагностическая) с выездом в реанимационное отделение инфекционной больницы	6408
<i>Клинико-диагностическая лаборатория</i>		
V03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	369

B03.016.014	Исследование мочи методом Нечипоренко	227
B03.016.015	Исследование мочи методом Зимницкого	167
A26.09.001	Микроскопическое исследование мочи на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis)	265
A09.28.011	Исследование уровня глюкозы в моче	102
A09.28.015	Обнаружение кетоновых тел в моче	102
A26.19.010	Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов	192
A09.19.001	Исследование кала на скрытую кровь	113
B03.06.010	Копрологическое исследование	654
A26.09.001	Микроскопическое исследование мокроты на микобактерии (Mycobacterium spp.)	199
A09.09.010	Цитологическое исследование мокроты	668
A06.09.021	Микроскопическое исследование мокроты на грибы (дрожжевые и мицелиальные)	193
B03.053.002	Спермограмма	393
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	713
A09.05.022.001	Исследование уровня билирубина связанного (конъюгированного) в крови	144
A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	144
A09.05.041	Определение активности аспаргатаминотрансферазы в крови	142
A09.05.042	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови	142
A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	136
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	131
A09.05.023.002	Исследование уровня глюкозы в крови на глюкометре	225
A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	146
A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	230
A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	136
A09.05.025	Исследование уровня триглицеридов в крови	140
A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови	360
A09.05.031	Исследование уровня калия в крови	238
A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови	139
A09.05.044	Исследование уровня хлоридов в крови	144
A09.05.007	Исследование уровня железа в сыворотке крови	150
A09.05.045	Определение активности амилазы в крови	237
A09.05.046	Определение активности щелочной фосфатазы в крови	138
A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови	191
A12.06.015	Определение антистрептолизина-О в сыворотке крови	221
A12.05.011	Определение железосвязывающей способности сыворотки	261
A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	181
A09.05.127	Исследование уровня общего магния в сыворотке крови	169
A09.05.014	Определение соотношения белковых фракций методом электрофореза	579
A09.05.039	Определение активности лактатдегидрогеназы в крови	144

A09.05.043	Определение активности креатинкиназы в крови	203
A09.05.044	Определение активности гамма-глутамилтрансферазы в крови	172
A09.05.177	Исследование уровня/активности изоферментов креатинкиназы в крови	307
B03.05.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	812
A12.05.005	Определение основных групп крови по системе АВО	566
A12.05.006	Определение антигена D системы Резус (резус-фактор)	556
A12.05.15	Исследование времени кровотечения	215
A12.05.014	Исследование времени свертывания нестабилизированной крови или плазмы неактивированное	263
A12.06.019	Определение содержания ревматоидного фактора в крови	249
A12.05.027	Определение протромбинового времени в крови	183
A26.06.082.001	Определение антител к бледной трепонеме (<i>Treponema pallidum</i>) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (качественное и полукачественное исследование) в сыворотке крови (ЭДС)	361
A09.23.003	Исследование уровня глюкозы в спинномозговой жидкости	99
A09.23.004	Исследование уровня белка в спинномозговой жидкости	151
A09.23.012	Исследование уровня хлоридов в спинномозговой жидкости	113
A08.08.006	Цитологическое исследование смывов с верхних дыхательных путей	547
A08.09.010	Цитологическое исследование плевральной жидкости, трансудатов, экссудатов	604
A08.03.004	Цитологическое исследование материала, полученного во время проведения хирургических операций и других срочных исследованиях	863
A12.23.004	Микроскопическое исследование спинномозговой жидкости, подсчет клеток в счетной камере (определение цитоза)	258
A26.09.092	Микроскопическое исследование плевральной жидкости на микобактерии (<i>Mycobacterium tuberculosis</i>)	239
A26.09.091	Микроскопическое исследование бронхоальвеолярной лаважной жидкости на микобактерии туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis</i>)	239
A12.05.007.001	Определение фенотипа по антигенам С,с,Е,е,К,к и определение антиэритроцитарных антител	1428
A12.20.001	Микроскопическое исследование влагалищных мазков	338
A09.09.009	Исследование уровня белка в плевральной жидкости	193
A26.06.036.001	Определение антигена (HBsAg) вируса гепатита В (<i>Hepatitis B virus</i>) в крови, качественное исследование	306
A26.06.101	Определение антигена вируса гепатита С (<i>Hepatitis C virus</i>) в крови	306
A26.06.040	Определение антител к поверхностному антигену (HBsAg) вируса гепатита В (<i>Hepatitis B virus</i>) в крови	393
A26.06.041.002	Определение суммарных антител классов М и G (<i>anti-HCV IgG</i> и <i>anti-HCV</i>) к вирусу гепатита С (<i>Hepatitis C virus</i>) в крови	419
A09.05.061	Исследование уровня свободного трийодтиронина (СТ3) в крови	415
A06.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) в крови	392
A09.05.065	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	373
A12.06.045	Определение содержания антител в тиреопероксидазе в крови	413

A12.06.017	Определение содержания антител к тироглобулину в сыворотке крови	394
	Бактериологическая лаборатория	
	<i>I. Микроскопическое исследование биоматериала люминисцентной микроскопией</i>	
A26.28.034	Микроскопическое исследование мочи на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis)	201
A26.09.002	Микроскопическое исследование мокроты на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex)	201
A26.01.041	Микроскопическое исследование гноя на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis)	201
A26.04.017	Микроскопическое исследование синовиальной жидкости на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis)	201
A26.09.091	Микроскопическое исследование бронхоальвеолярной лаважной жидкости на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis)	201
A26.09.092	Микроскопическое исследование плевральной жидкости на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis)	201
A26.09.093	Микроскопическое исследование бронхолегочной ткани на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis)	201
A26.23.023	Микроскопическое исследование спинномозговой жидкости на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis)	201
A26.02.008	Микроскопическое исследование раневого отделяемого на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis)	201
A26.20.046	Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis)	201
	<i>II. Микробиологические (культуральные) исследования на плотных питательных средах на микобактерии туберкулеза без отбора колоний (посев) (ручная методика)</i>
A26.09.002.001	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на плотных питательных средах на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex)	873
A26.28.001	Микробиологическое (культуральное) исследование мочи на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium spp.)	873
A26.03.05.001	Микробиологическое (культуральное) исследование костной ткани на плотных питательных средах на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex)	873
A26.23.005.001	Микробиологическое (культуральное) исследование спинномозговой жидкости на плотных питательных средах на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex)	873
A26.04.003.001	Микробиологическое (культуральное) исследование синовиальной жидкости на плотных питательных средах на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex)	873
A26.05.008.001	Микробиологическое (культуральное) исследование крови на плотных питательных средах на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex)	873

A26.09.003.001	Микробиологическое (культуральное) исследование плевральной жидкости на плотных питательных средах на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex)	873
A26.09.004.001	Микробиологическое (культуральное) исследование бронхоальвеолярной жидкости на плотных питательных средах на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex)	873
A26.09.005.001	Микробиологическое (культуральное) исследование бронхолегочной ткани на плотных питательных средах на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex)	873
A26.09.016.001	Микробиологическое (культуральное) исследование кала на плотных питательных средах на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium spp.)	873
A26.20.045.001	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемое женских половых органов на плотных питательных средах на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex)	873
	<i>III. Микробиологические (культуральные) исследования на плотных питательных средах на микобактерии туберкулеза с идентификацией до вида (ручная методика) (посев)</i>	
A26.28.001	Микробиологическое (культуральное) исследование мочи на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium spp.)	1594
A26.03.005.001	Микробиологическое (культуральное) исследование костной ткани на плотных питательных средах на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex)	1594
A26.23.004.001	Микробиологическое (культуральное) исследование спинномозговой жидкости на плотных питательных средах на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex)	1594
A26.04.003.001	Микробиологическое (культуральное) исследование синовиальной жидкости на плотных питательных средах на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex)	1594
A26.05.008.001	Микробиологическое (культуральное) исследование крови на плотных питательных средах на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex)	1594
A26.09.003.001	Микробиологическое (культуральное) исследование плевральной жидкости на плотных питательных средах на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex)	1594
A26.09.004.001	Микробиологическое (культуральное) исследование бронхоальвеолярной жидкости на плотных питательных средах на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex)	1594
A26.09.005.001	Микробиологическое (культуральное) исследование бронхолегочной ткани на плотных питательных средах на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex)	1594
A26.09.002.001	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на плотных питательных средах на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis complex)	1594
A26.19.016.001	Микробиологическое (культуральное) исследование кала на плотных питательных средах на микобактерии туберкулеза (Mycobacterium spp.)	1594

A26.20.045.001	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемое женских половых органов на плотных питательных средах на микобактерии туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis complex</i>)	1594
A26.30.029.005	Микробиологическое (культуральное) исследование для определения чувствительности (<i>Mycobacterium tuberculosis complex</i>) к противотуберкулезным препаратам второго ряда на плотных питательных средах	1657
A26.30.029.004	Микробиологическое (культуральное) исследование для определения чувствительности (<i>Mycobacterium tuberculosis complex</i>) к противотуберкулезным препаратам первого ряда на плотных питательных средах	1858
<i>V. Микробиологические (культуральные) исследования на жидких питательных средах на микобактерии туберкулеза без отбора колоний (полуавтоматическая методика) (посев)</i>		
A26.09.002.002	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на жидких питательных средах на микобактерии туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis complex</i>)	1942
A26.03.005.002	Микробиологическое (культуральное) исследование костной ткани на жидких питательных средах на микобактерии туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis complex</i>)	1942
A26.03.005.002	Микробиологическое (культуральное) исследование спинномозговой жидкости на жидких питательных средах на микобактерии туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis complex</i>)	1942
A26.04.003.002	Микробиологическое (культуральное) исследование синовиальной жидкости на жидких питательных средах на микобактерии туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis complex</i>)	1942
A26.28.001	Микробиологическое (культуральное) исследование мочи на жидких питательных средах на микобактерии туберкулеза (<i>Mycobacterium spp.</i>)	1942
A26.09.003.002	Микробиологическое (культуральное) исследование плевральной жидкости на жидких питательных средах на микобактерии туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis complex</i>)	1942
A26.09.004.002	Микробиологическое (культуральное) исследование бронхоальвеолярной жидкости на жидких питательных средах на микобактерии туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis complex</i>)	1942
A26.09.005.002	Микробиологическое (культуральное) исследование бронхолегочной ткани на жидких питательных средах на микобактерии туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis complex</i>)	1942
A26.20.045.002	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемое женских половых органов на жидких питательных средах на микобактерии туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis complex</i>)	1942
<i>VI. Микробиологические (культуральные) исследования на жидких питательных средах на микобактерии туберкулеза с идентификацией до вида (ручная методика) (посев)</i>		
A26.28.001	Микробиологическое (культуральное) исследование мочи на жидких питательных средах на микобактерии туберкулеза (<i>Mycobacterium spp.</i>)	1588

A26.03.005.002	Микробиологическое (культуральное) исследование костной ткани на жидких питательных средах на микобактерии туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis complex</i>)	1588
A26.03.005.002	Микробиологическое (культуральное) исследование спинномозговой жидкости на жидких питательных средах на микобактерии туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis complex</i>)	1588
A26.04.003.002	Микробиологическое (культуральное) исследование синовиальной жидкости на жидких питательных средах на микобактерии туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis complex</i>)	1588
A26.09.003.002	Микробиологическое (культуральное) исследование плевральной жидкости на жидких питательных средах на микобактерии туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis complex</i>)	1588
A26.09.004.002	Микробиологическое (культуральное) исследование бронхоальвеолярной жидкости на жидких питательных средах на микобактерии туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis complex</i>)	1588
A26.09.005.002	Микробиологическое (культуральное) исследование бронхолегочной ткани на жидких питательных средах на микобактерии туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis complex</i>)	1588
A26.09.002.002	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на жидких питательных средах на микобактерии туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis complex</i>)	1588
A26.20.045.002	Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемое женских половых органов на жидких питательных средах на микобактерии туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis complex</i>)	1588
A26.30.029.005	Микробиологическое (культуральное) исследование для определения чувствительности (<i>Mycobacterium tuberculosis complex</i>) к противотуберкулезным препаратам второго ряда на жидких питательных средах	12666
A26.30.029.004	Микробиологическое (культуральное) исследование для определения чувствительности (<i>Mycobacterium tuberculosis complex</i>) к противотуберкулезным препаратам первого ряда на жидких питательных средах	12670
<i>VIII. Определение ДНК микобактерий туберкулеза методом ПЦР</i>		
A26.09.076.001	Определение ДНК микобактерий туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis complex</i>) в плевральной жидкости методом ПЦР	4219
A26.09.080.001	Определение ДНК <i>Mycobacterium tuberculosis complex</i> (микобактерий туберкулеза) в мокроте, бронхоальвеолярной лаважной жидкости или промывных водах бронхов методом ПЦР	4219
A26.04.013.001	Определение ДНК микобактерий туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis complex</i>) в синовиальной жидкости методом ПЦР	4297
A26.28.028.001	Определение ДНК микобактерий туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis complex</i>) в моче	4208
A26.23.041.001	Определение ДНК микобактерий туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis complex</i>) в спинномозговой жидкости	4297
A26.05.047.001	Определение ДНК микобактерий туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis complex</i>) в крови методом ПЦР	4204

A26.02.009.001	Молекулярно-биологическое исследование раневого отделяемого на микобактерии туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis complex</i>)	4237
A26.09.087.001	Определение ДНК микобактерий туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis complex</i>) в нативном препарате тканей легкого или парафиновом блоке методом ПЦР	4204
A26.03.010.001	Определение ДНК микобактерий туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis complex</i>) в нативном препарате костной ткани или парафиновом блоке методом ПЦР	4237
A26.20.047.001	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого женских половых органов на микобактерии туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis complex</i>)	4204
A26.21.048.001	Определение ДНК микобактерий туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis complex</i>) в секрете или эякуляте методом ПЦР	4204
A26.19.021	Молекулярно-биологическое исследование кала на микобактерии туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis complex</i>)	4237
A26.09.089.001	Определение ДНК микобактерий туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis complex</i>) в нативном препарате тканей плевры или парафиновом блоке	4204
A 26.11.001.001	Определение ДНК микобактерий туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis complex</i>) в нативном препарате тканей средостения или внутригрудных лимфоузлов или парафиновом блоке методом ПЦР	4204
A26.30.034.001	Определение мутаций ассоциированных с лекарственной устойчивостью в ДНК микобактерий туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis complex</i>) методом ПЦР в режиме реального времени к препаратам первого ряда	1002
A26.30.034.003	Определение мутаций ассоциированных с лекарственной устойчивостью в ДНК микобактерий туберкулеза (<i>Mycobacterium tuberculosis complex</i>) методом ПЦР в режиме реального времени к препаратам второго ряда	1013
<i>IX. Микробиологические (культуральные) исследования на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы без отбора колоний</i>		
A26.09.010	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	569
A26.28.003	Микробиологическое (культуральное) исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	569
A26.02.001	Микробиологическое (культуральное) исследование раневого отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (гной, экссудат, операционный материал, отделяемое из ран)	573
A26.03.001	Микробиологическое (культуральное) исследование костной ткани на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	573
A26.04.004	Микробиологическое (культуральное) исследование синовиальной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	569
A26.09.012	Микробиологическое (культуральное) исследование плевральной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	587
A26.23.006	Микробиологическое (культуральное) исследование спинномозговой жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	573

	<i>X. Микробиологические (культуральные) исследования на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с идентификацией до вида</i>	
A26.09.010	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	970
A26.09.012	Микробиологическое (культуральное) исследование плевральной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	1002
A26.02.001	Микробиологическое (культуральное) исследование раневого отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	988
A26.28.003	Микробиологическое (культуральное) исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	984
A26.03.001	Микробиологическое (культуральное) исследование костной ткани на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	988
A26.04.004	Микробиологическое (культуральное) исследование синовиальной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	984
A26.23.006	Микробиологическое (культуральное) исследование спинномозговой жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	988
A26.02.001	Микробиологическое (культуральное) исследование раневого отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы (гной, экссудат, операционный материал, отделяемого из ран)	1044
A26.05.001	Микробиологическое (культуральное) исследование крови на стерильность	2916
A26.30.004.001	Определение чувствительности микроорганизмов антимикробным химиотерапевтическим препаратам диско-диффузионным методом	513
	<i>XI. Микробиологические исследования на грибы без отбора колоний</i>	
A26.09.024	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на дрожжевые грибы	323
A26.28.007	Микробиологическое (культуральное) исследование осадка мочи на дрожжевые грибы	323
A26.08.009	Микробиологическое (культуральное) исследование носоглоточных смывов на дрожжевые грибы	323
A26.30.004.001	Определение чувствительности микроорганизмов антимикробным химиотерапевтическим препаратам диско-диффузионным методом	285
A26.23.013	Микробиологическое (культуральное) исследование спинномозговой жидкости на дрожжевые грибы	323
	Физиотерапевтические процедуры	
A17.08.001	Электрофорез лекарственных препаратов (новокаин)	101
A17.08.001	Электрофорез лекарственных препаратов (кальция хлорид)	102
A17.08.001	Электрофорез лекарственных препаратов (натрия тиосульфат)	102
A17.08.001	Электрофорез лекарственных препаратов (магния сульфат)	100
A17.08.001	Электрофорез лекарственных препаратов (эуфилин)	102
A17.08.001	Электрофорез лекарственных препаратов (лидаза)	270
A17.08.001	Электрофорез лекарственных препаратов (папаверин)	118

A17.09.002	Электроаэрозольвоздействие (индивидуальное) (изониазид)	112
A17.09.002	Электроаэрозольвоздействие (индивидуальное) (диоксидин)	106
A17.09.002	Электроаэрозольвоздействие (индивидуальное) (натрия хлорид)	100
A17.09.002	Электроаэрозольвоздействие (индивидуальное) (ипратропиум-платив)	120
A17.09.002	Электроаэрозольвоздействие (индивидуальное) (амброксол)	106
A17.30.017	Воздействие электрическим полем ультравысокой частоты (УВЧ)	72
A17.30.031	Воздействие магнитными полями	72
A18.05.005	Ультрафиолетовое облучение крови	72
A22.08.007	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением (поверхностная лазеротерапия) (1 процедурная единица)	85
A18.05.019	Низкоинтенсивная лазеротерапия (внутривенное облучение крови)	420
A17.08.002	Дарсонвализация	128
A17.30.004	Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ)	130
A17.30.034	Ультрафонофорез	134
A22.01.001	Ультразвуковая терапия	134
B01.054.001	Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта	133
	<i>Физиопроцедуры без стоимости лекарственных препаратов</i>	
A17.08.001	Электрофорез лекарственных препаратов	100
A17.09.002	Электроаэрозольвоздействие (индивидуальное)	100
A17.30.004	Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ)	128
A17.30.034	Ультрафонофорез	128
A22.01.001	Ультразвуковая терапия	128
	Функциональная диагностика	
A05.10.006	Электрокардиограмма в покое (регистрация, расшифровка, описание и интерпретация)	317
A05.10.006	Электрокардиограмма в покое (регистрация, расшифровка, описание и интерпретация) в палатах стационара или на дому	428
A123.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков	648
	Ультразвуковые исследования	
A04.14.001	Ультразвуковое исследование печени	292
A04.14.002	Ультразвуковое исследование желчного пузыря и протоков	292
A04.15.001	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы	290
A04.06.001	Ультразвуковое исследование селезенки	288
A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников	305
A04.22.002	Ультразвуковое исследование надпочечников	297
A04.28.002.005	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи	231
A04.28.002.003	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	160
A04.21.001.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректальное	415
A04.21.001.004	Ультразвуковое исследование предстательной железы комплексное	563
A04.28.003	Ультразвуковое исследование органов мошонки (яички, придатки)	302
A04.20.001.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное	407

A04.20.001.003	Ультразвуковое исследование матки,придатков при гинекологических заболеваниях	602
A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	289
A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы	239
A04.22.003	Ультразвуковое исследование паращитовидных желез	303
A04.09.001	Ультразвуковое исследование плевральной полости	294
A04.09.002	Ультразвуковое исследование легких	417
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (печень,поджелудочная железа,селезенка,желчный пузырь)	599
A04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез (левая и правая)	357
	<i>Выезды специалистов в другие лечебные учреждения города Ставрополя</i>	
B01.055.001	Прием (осмотр, консультация) заведующий отделением, врач-фтизиатр	1551
B01.055.001	Прием (осмотр,консультация) врача- фтизиатра	1330
B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) заведующий отделением, врач-травматолог-ортопед	1974
B01.050.001	Прием (осмотр,консультация) врача -травматолога-ортопеда	1546
B01.049.001	Прием (осмотр, консультация) заведующий отделением, врач-торакальный хирург	1893
B01.049.001	Прием (осмотр,консультация) врача -торакального хирурга	1519
B01.053.001	Прием (осмотр, консультация) заведующий отделением, врач-уролог	2278
B01.053.001	Прием (осмотр,консультация) врача -уролога	1748
A11.01.003.001	Внутрикожная проба с туберкулезным аллергеном (Диаскинтест)	435
	<i>В ГБУЗ СК "Краевая детская клиническая больница"</i>	
B01.055.001	Прием (осмотр, консультация) заведующий отделением, врач-фтизиатр (педиатр)	1757
B01.055.001	Прием (осмотр,консультация) врача -фтизиатр (педиатр)	1479
A11.01.003.001	Внутрикожная проба с туберкулезным аллергеном (Диаскинтест)	435
	<i>В ГБУЗ СК "Краевая клиническая инфекционная больница"</i>	
B01.055.001	Прием (осмотр, консультация) заведующий отделением, врач-фтизиатр	1021
B01.055.001	Прием (осмотр,консультация) врача- фтизиатра	875
B01.055.001	Прием (осмотр, консультация) заведующий отделением, врач-фтизиатр (педиатр)	1208
B01.055.001	Прием (осмотр,консультация) врача -фтизиатр (педиатр)	1018
A11.01.003.001	Внутрикожная проба с туберкулезным аллергеном (Диаскинтест)	280
B01.055.003	Ежедневный осмотр врачом-фтизиатром с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара (койко-день в стационаре ОТОД № 1 коэффициент сложности - 1, без медикаментов,питания)	771

A16.03.020	Внутренняя фиксация	32976
A16.01.003	Некрэктомия	32730
A16.03.021	Удаление внутреннего фиксирующего устройства	25912
A16.04.017	Артропластика сустава	25592
A16.03.035	Декомпрессивная ламинэктомия	28247
A16.03.063.003	Эндопротезирование ортопедическое тазобедренного сустава	33888
A16.04.010	Артодез позвоночника	34109
A16.03.016	Иссечение пораженной кости	36270
A16.01.004	Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани	6809
A16.04.030.001	Вертебропластика (без комплекта устройства вертебропластики)	7366
	<i>Отделение туберкулезное легочно-хирургическое</i>	
A16.09.015	Резекция легкого (более одной доли)	157684
A03.10.001	Торакоскопия (оперативная)	118285
A03.10.001	Торакоскопия (диагностическая) (с ушивающим аппаратом)	59647
A03.10.001	Торакоскопия (диагностическая) (без ушивающего аппарата)	20385
A11.09.003	Пункция плевральной полости	316

Заместитель главного врача по ЭВ

 М.А.Кутепова