

**КГКП «Областной центр фтизиопульмонологии»
Управления здравоохранения акимата СКО.**



«УТВЕРЖДАЮ»
Директор ОЦФП
К.Б.Бижанов
«05» января
2022год

Перечень оказываемых услуг в лаборатории ОЦФП в 2022 году.

№	Наименование исследования	В рамках ГОБМП	На платной основе
1	Клинические исследования		
1.1	Общий ан. мочи без. патологии	√	√
1.2	Общий ан. мочи с патологией	√	√
1.3	Глюкоза в моче	√	√
1.4	Ацетон в моче	√	√
1.5	Желчные пигменты	√	√
1.6	Белок Бенс-Джонса	√	-
1.7	Моча по Нечипоренко	√	√
1.8	Общий ан. Мокроты	√	√
1.9	Кал на яйца глист	√	√
1.10	Копрология	√	√
1.11	Плевральная жидкость	√	√
1.12	Кал на скрытую кровь	√	√
1.13	Простатический сок	√	√
1.14	Исследования на GN, trich	√	√
1.15	Спинномозговая жидкость	√	√
1.16	Белок в суточной моче	√	√
1.17	Соскоб на энтеробиоз	√	√
2	Гематологические исследования		
2.1	Общий анализ крови	√	√
2.2	Лейкоциты	√	√
2.3	Гемоглобин	√	√
2.4	Время свертывания по Сухареву	√	√
2.5	Длительность кровотечения	√	√
2.6	Гематокрит	√	√
2.7	Цветной показатель	√	√

2.8	Тромбоциты	√	√
2.9	Ретикулоциты	√	√
2.10	Малярия	√	√
2.11	СОЭ	√	√
2.12	Эритроциты	√	√
2.13	ОАК на гем.анализаторе (20 параметров)	√	√
2.14	Подсчет лейкоформулы	√	√
3	Биохимические исследования		
3.1	АПТВ- тест	√	√
3.2	РФМК- тест	√	√
3.3	Общий фибриноген	√	√
3.4	Протромбиновое время , ПТИ	√	√
3.5	МНО	√	√
3.6	Тромбиновое время	√	√
3.7	Креатинин	√	√
3.8	Глюкоза крови	√	√
3.9	Мочевина	√	√
3.10	Общий белок	√	√
3.11	Общий билирубин	√	√
3.12	АЛТ	√	√
3.13	АСТ	√	√
3.14	Амилаза	√	√
3.15	Щелочная фосфатаза	√	√
3.16	Хлор	√	√
3.17	Железо	√	√
3.18	Калий	√	√
3.19	Кальций	√	√
3.20	Магний	√	√
3.21	Натрий	√	√
3.22	Мочевая кислота	√	√
3.23	Холестерин	√	√
3.24	Триглицериды	√	√
3.25	Альбумин	√	√
3.26	ГГТ	√	√
4	Иммунологические исследования		
4.1	Группа крови	√	-
4.2	Резус фактор	√	-
4.3	Хайн- тест(1 и 2 ряд)	√	√
4.4	Типирование молекулярно-генетическим методом	√	-
4.5	Gene – Xpert	√	√
5	Цитологические исследования		
5.1	Цитолог. анализы (мокр,плевр. жидк.,	√	-

	содерж. л/узлов и.т др.)		
6	Бактериоскопические исследования на МБТ по Ц-Н и ЛЮМ		
6.1	Мокрота	√	√
6.2	БАС	√	√
6.3	Моча	√	√
6.4	Плевральная жидкость	√	√
6.5	Спинальная жидкость	√	√
6.6	Прочие	√	√
7	Бактериологические исследования		
7.1	Посевы на МБТ: (Л-И + Бактек)	√	√
7.2	Определение лек. чувствительности (на ср.Л-Й + Бактек)	√	√
7.3	Типирование	√	√
7.4	Клинико-диагностические исследования на кандиды	√	√
8	Внутрилабораторный контроль		
8.1	Контроль качества предстерилизационной очистки изделий медицинского назначения (азопирамовая проба)	√	-
8.2	Контроль стерильности каждой партии приготовленной питательной среды	√	-
8.3	Контроль ростковых качеств плотной среды Левенштейн-Йенсена	√	-
9	Вирусологические исследования		
9.1	ПЦР SARS CoV-2	√	√
9.2	Gene Xpert Xpress SARS-CoV-2	√	-

Зав.лаборатории  Раева Г.А.