

Перечень услуг, оказываемых в соответствии с контрактом № 03722002575230000730001 от 24.07.23г. с ООО «БиоТехМед»

№ п/п	Наименование медицинской услуги
1	Микробиологическое (культуральное) исследование мочеполовых органов. мочи. спермы, секрета простаты на трихомонас вагиналис (Trichomonas vaginalis)
2	Микробиологическое (культуральное) исследование влагалищного отделяемого на трихомонас вагиналис (Trichomonas vaginalis)
3	Микробиологическое исследование отделяемого половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы с определением чувствительности микроорганизмов к антибиотикам и другим препаратам
4	Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз) культуральными методами с определением чувствительности микроорганизмов к антибиотикам и другим препаратам
5	Цитологическое исследование микропрепарата кожи (Гистология малых материалов (дерматофиброма, папиллома, невусы, кератома и др. новообразований)
6	Цитологическое исследование микропрепарата. Мазок на онкоцитологию (шейка матки, цервикальный канал)
7	Определение антигена HBsAg вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови
8	Определение антител к HBsAg-антигену количественные
9	Определение антител класса М (anti-HCV IgM) к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови
10	Определение антител класса G (anti-HCV IgG) к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови
11	Определение антител класса IqG к Кори количественные
12	Исследование уровня общего трийодтиронина в крови (Т3)
13	Исследование уровня общего тироксина сыворотки крови (Т4)
14	Исследование уровня тиреотропного гормона в крови (ТТГ)
15	Исследование связывания трийодтиронина в крови (СТ3)
16	Исследование уровня свободного тироксина сыворотки крови (СТ4)
17	Определение содержания антител к ткани щитовидной железы в крови (АТРО)
18	Определение антител класса G (IgG) к токсокаре собак (Toxocara canis) в крови
19	Определение антител класса G (IgG) к аскаридам (Ascaris lumbricoides) в крови
20	Определение антител класса G(IgG) к антигенам хеликобактер пилори (Helicobacter pylori) в крови
21	Определение антител к 4 гельминтам (трихинел, описторхисов, эхинококков, токсокар)
22	Определение антител класса А, М, G(IgA, IgM, IgG) к лямблиям в крови
23	Исследование уровня общего иммуноглобулина Е в крови
24	Молоко коровье
25	Яйцо цельное
26	Треска
27	Пшеница
28	Апельсин
29	Арахис
30	Бобы
31	Соя
32	Домашняя пыль
33	D pteronissimus
34	D farina
35	Шерсть собаки
36	Шерсть кошки
37	Береза
38	Ольха
39	Лещина
40	Польнь
41	Mixt -Сорных трав
42	Mixt -Луговых трав
43	Mixt -Деревьев