

/п	Наименование услуг	Стоимость ₽
----	--------------------	----------------

Гематологические исследования

148	Анализ крови клинический с лейкоформулой в венозной крови	470
149	Анализ крови клинический с лейкоформулой в капиллярной крови	470
150	Гемоглобин в венозной крови	350
151	СОЭ в венозной крови	300

Изосерологическое исследование

152	Группа крови, резус-фактор на ID карте	830
-----	----------------------------------------	-----

Исследования мочи

153	Анализ мочи общий + микроскопия мочевого осадка	320
154	Анализ мочи по Нечипоренко	350
155	Мочевой камень (химический анализ)	2080

Биохимический анализ мочи

156	Общий белок в моче	300
157	Глюкоза в моче	280
158	Альфа-амилаза в моче (диастаза сут.)	340
159	Калий, Натрий, Хлор в моче	600
160	Альбумин в моче (Микроальбумин)	420
161	Кальций в моче	310
162	Креатинин в моче	310
163	Мочевина в моче	310
164	Мочевая кислота в моче	310

165	Оксалаты в суточной моче	1620
-----	--------------------------	------

Химико-микроскопические исследования

166	Микроскопическое исследование секрета предстательной железы	400
167	Микроскопическое исследование отделяемого уrogenитального тракта (уретра, цервикальный канал, влагалище)	400
168	Микроскопическое исследование отделяемого уrogenитального тракта(цервикальный канал+уретра)	550
169	Микроскопическое исследование отделяемого уrogenитального тракта(уретра+влагалище)	400
170	Микроскопическое исследование отделяемого уrogenитального тракта(цервикальный канал+влагалище)	400
171	Микроскопическое исследование отделяемого цервикального канала	350
172	Микроскопическое исследование отделяемого влагалища	350
173	Микроскопическое исследование отделяемого уретры	350
174	Микроскопическое исследование эякулята	400
175	Микроскопическое исследование отделяемого слизистой оболочки носа (риноцитогамма)	500

Спермограмма

176	Спермограмма	1350
-----	--------------	------

Исследование кала

177	Анализ кала клинический (копрограмма)	520
178	Анализ кала на скрытую кровь	380
179	Панкреатическая эластаза в кале	2200
180	Антигены простейших в кале (лямблии, амёбы, криптоспоридии)	2040
181	Исследование на энтеробиоз (яйца остриц)	370

182	Исследование кала на простейшие и яйца гельминтов	370
183	Кал на кишечные паразиты (18 видов) Parasep	750

Цитологические исследования

184	Цитологическое исследование соскобов шейки матки и цервикального канала	730
185	Цитологическое исследование соскобов Т-зоны шейки матки ЖИДКОСТНОЕ	1170
186	Цитологическое исследование мочи	830
187	Цитологическое исследование материалов, полученных из различных локализаций мочеполовой и пищеварительной	830
188	Цитологические исследования эндоскопического материала	830
	Биохимические исследования	
189	Протромбиновый индекс (ПТИ)	380
190	Билирубин общий	325
191	Билирубин прямой	325
192	Билирубин непрямой	410
193	Креатинин	325
194	Мочевина	325
195	Мочевая кислота	325
196	Исследование уровня глюкозы в крови	310
197	Исследование гликозилированного гемоглобина	600
198	Белок общий	325
199	Белковые фракции (коэф.АГ, а1-,а2-,гамма-глобулины. Альбумин) метод электрофореза	420
200	Триглицериды	340
201	Холестерол общий	320

202	Холестерол-ЛПВП	340
203	Холестерол ЛПНП	340
204	Железо сывороточное	340
205	АЛТ	325
206	АСТ	325
207	АЛТ+АСТ	550
208	Амилаза общая	360
209	Амилаза панкреатическая	410
210	Гамма-ГТП	325
211	Фосфатаза щелочная	325
212	Ревматоидный фактор	490
213	С-реактивный белок	430

Иммуноглобулины

214	Иммуноглобулин А общий	410
215	Иммуноглобулин М общий	410
216	Иммуноглобулин G общий	410
217	Иммуноглобулин Е общий	470

Гормональные исследования и специфические белки

218	Тиреотропный гормон (ТТГ)	470
219	Тироксин (Т4)	510
220	Тироксин свободный (св Т4)	510
221	Антитела к тиреопероксидазе (АТПО)	
222	Трийодтиронин (Т3)	510
223	Трийодтиронин свободный (св Т3)	510

224	17-ОН-Прогестерон (17-ОН-Прг)	660
225	Лютеинизирующий гормон (ЛГ)	520
226	Пролактин (Прл)	470
227	Прогестерон(Прг)	530
228	Тестостерон общий (Тест)	470
229	Фолликулостимулирующий гормон (ФСГ)	520
230	Эстрадиол (Е2)	520
231	Паратгормон (ПТГ)	800
232	Инсулин (ИРИ)	600
233	С-пептид	530
234	Адренокортикотропный гормон (АКТГ)	800
235	Альдостерон	860
236	Кортизол (К)	510
237	Ренин	

Онкологические маркеры различной локализации

238	РЭА	690
239	СА-125	670
240	ПСА общий	580
241	ПСА общий+ПСА свободный	1050
242	ПСА свободный (дозаказ)	620
243	Простатическая кислая фосфотаза (РАР)	620

Инфекционная диагностика

244	ВИЧ – антитела1/2+антиген р24	570
245	Вирус гепатита А – антитела Ig M	740

246	HBsAg (Гепатит В)	630
247	Anti – HCV - IgM/ IgG (Гепатит С)	660

Вирус Эпштейна - Барр

248	Вирус Эпштейна – Барр ранние антигены (EA) - IgG	830
249	Вирус Эпштейна – Барр капсидный белок (VCA) - IgM	750
250	Вирус Эпштейна – Барр ядерный антиген (EBNA) - IgG кол.	670
251	Вирус Эпштейна – Барр капсидный белок (VCA) - IgG	670

Папилломавирусная инфекция

252	Вирус папилломы человека 16 типа – ДНК (соскоб из влажной)	410
253	Вирус папилломы человека СКРИНИНГ СУММАРНЫЙ – (16,31,35,39,59),(18,33,45,52,58,67) типы (соскоб из цервикального канала)	630
254	Вирус папилломы человека СКРИНИНГ СУММАРНЫЙ – (16,31,35,39,59),(18,33,45,52,58,67) типы (соскоб из уретры)	630

Хеликобактериоз

255	Хеликобактер пилори – антитела сумм	690
-----	-------------------------------------	-----

Инфекции

256	Микоплазма хоминис - антитела IgA	730
257	Микоплазма хоминис - антитела IgG	600
258	Микоплазма хоминис - ДНК	420
259	Уреаплазма уреалитикум - ДНК	420
260	Уреаплазма уреалитикум. - антитела IgA	770
261	Уреаплазма уреалитикум - антитела IgG	770
262	Уреаплазма Parvum ДНК (соскоб)	600
263	Хламидия трахоматис - антитела IgA	670

264	Хламидия трахоматис - антитела IgG	670
265	Хламидия трахоматис - ДНК (соскоб)	420
266	Цитомегаловирус - ДНК	560
267	«Фемофлор» 8	1200
268	«Фемофлор» 13	2300
269	Аскарида - антитела IgG	550
270	Лямблия - антитела суммарные	450
271	Описторхия - антитела IgG	550
272	Токсокара - антитела IgG	450
273	Токсоплазма Гонди – ДНК (соскоб)	450
274	Трихинелла - антитела IgG	450
275	Эхинококк - антитела IgG	600
276	Исследование на демодекс (ресницы, брови, соскоб)	450
277	Цитологическое исследование отделяемого молочной железы	550

Профили лабораторных исследований

278	Липидограмма: холестерол общий, ЛПВП, ЛПНП, триглицериды	890
279	Сахарный диабет: глюкоза, гликолизированный гемоглобин, С-пептид, инсулин	1590

Микробиологическое исследование

280	Посев на м/ф с ЧАМП отделяемое носа	1150
281	Посев на м/ф с ЧАМП отделяемое зева	1150
282	Посев на м/ф с ЧАМП отделяемое влагалища	1150
283	Посев на м/ф с ЧАМП отделяемое конъюнктивы глаза лев.	1150
284	Посев на м/ф с ЧАМП отделяемое конъюнктивы глаза прав.	1150

285	Посев на м/ф с ЧАМП отделяемое носоглотки	1150
286	Посев на м/ф с ЧАМП отделяемое уретры	1150
287	Посев на м/ф с ЧАМП отделяемое уха левого	940
288	Посев на м/ф с ЧАМП отделяемое уха правого	940
289	Посев на м/ф с ЧАМП отделяемое цервикального канала	1730
290	Посев на м/ф с ЧАМП секрет простаты	1150
291	Посев на м/ф с ЧАМП моча	1000
292	Посев на м/ф с ЧАМП эякулят	1150
293	Посев кала на кишечную микрофлору с ЧАМП и бакфагами (дисбактериоз)	1390
294	Посев кала на патогенную кишечную группу (сальмонеллы, шигеллы) с ЧАМП (дизгруппа)	700

Примечание:

- указанные цены носят ознакомительный характер.