

## КЛИНИКО-ДИАГНОСТИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

## Клинические исследования

№	Наименование	Цена (руб.)
1	Общий (клинический) анализ крови	350
2	Полный гематологический анализ	450
3	Анализ мочи общий (моча разовая)	270
4	Микроскопическое исследование осадков мочи (анализ мочи по Нечипоренко, средняя порция утренней мочи)	265
5	Определение удельного веса мочи (проба Зимницкого, осморегулирующая функция почек, суточная моча 8 порций)	135
6	Проведение глюкозотолерантного теста (тест толерантности к глюкозе, пероральный с глюкозой) (ТТГ)	430
7	Микроскопия соскоба с кожи (исследование мазка на микрофлору (исследование на демодекс))	200
8	Забор гинекологического материала и микроскопическое исследование влагалищного мазка	370

## Биохимические исследования

№	Наименование	Цена (руб.)
1	Исследование общих липидов в крови (липидограмма (спектр липопротеидов))	575
2	Исследование уровня холестерина в крови	165
3	Исследование уровня триглицеридов в крови	195
4	Исследование уровня глюкозы в плазме крови	150
5	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	655
6	Исследование уровня калия в сыворотке крови	190
7	Исследование уровня натрия в сыворотке крови	198

8	Исследование уровня общего магния в сыворотке крови	160
9	Исследование уровня калия, натрия, магния в сыворотке крови	350
10	Исследование уровня креатинина в крови	169
11	Исследование уровня мочевины в сыворотке крови	180
12	Комплекс исследований для диагностики и оценки степени тяжести почечной недостаточности (определение клубочковой фильтрации)	295
13	Определение соотношения альбумина-креатинина	250
14	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	190
15	Исследование уровня общего билирубина в крови	165
16	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови (АЛТ)	185
17	Определение активности аспартатаминотрансферазы в крови (АСТ)	185
18	Определение активности амилазы в сыворотке крови	270
19	Определение активности щелочной фосфатазы в сыворотке крови	175
20	Исследование уровня гамма-глутамилтрансферазы в сыворотке крови (ГГТП)	216
21	Исследование уровня железа сыворотки крови	190
22	Исследование уровня глюкозы в моче (глюкозурический профиль)	410
23	Исследование уровня общего белка в крови	165
24	Определение содержания ревматоидного фактора в крови (сыворотка крови)	340

### Коагулологические исследования

№	Наименование	Цена (руб.)
1	АЧТВ-тест	300
2	Тромбин-тест	300
3	Ренапластин - МНО	308