



## АО "Поликлиника "МЕДРОСКОНТРАКТ"

109544, г. Москва, ул. Международная, д. 19

Тел. регистратуры: +7 (495) 678 90 01

Договорной отдел: +7 (495) 911 49 16

Веб.: [www.medros.ru](http://www.medros.ru); E-mail: [medroscontract@mail.ru](mailto:medroscontract@mail.ru)

12005	Исследование крови на возбудителей малярии	660,00
12006	Исследования крови на гемоглобин	130,00
12007	Определение количества лейкоцитов	270,00
12008	Определение количества эритроцитов	130,00
12009	Определение СОЭ (скорость оседания эритроцитов)	110,00
12010	Подсчет лейкограммы	240,00
12011	Взятие крови из пальца	80,00
12012	Взятие крови из пальца для исследования на возбудителей малярии	130,00

### Общеклинические исследования

12013	Общий анализ мочи	340,00
12014	Анализ мочи по Нечипоренко	240,00
12015	Цитологические исследования (за каждое исследование)	620,00
12016	Цитологическое исследование пунктирного материала	870,00
12017	Клинический анализ мокроты	340,00
12018	Анализ мокроты на ВК	210,00
12019	Копрологическое исследование	770,00
12020	Исследование кала на гельминты	250,00
12021	Исследование кала на простейшие	210,00
12022	Исследование кала на скрытую кровь	80,00
12023	Исследование соскоба на острицы	250,00
12024	Исследование секрета предстательной железы	290,00
12025	Исследование секрета предстательной железы в моче	290,00
12026	Исследование выделений половых органов	510,00
12027	Определение суточного содержания сахара и ацетона в моче	210,00
12028	Исследование мочи на желчные пигменты и уробилин	70,00
12029	Исследование концентрационной функции почек (проба по Зимницкому)	210,00
12030	Исследование пунктата на клеточный состав	270,00
12031	Определение белка в моче (суточной)	240,00
12032	Исследование на патогенные грибки	290,00
12034	Исследование кала на личинки стронгилоидов	170,00
12035	Гистологическое исследование материала	2 670,00
12036	Посев на микрофлору и чувствительность к антибиотикам (1 точка)	490,00
12037	Посев на Candida и чувствительность к антимикотическим препаратам (1 точка)	690,00
12038	Посев на микрофлору и анаэробные бактерии с определением чувствительности к антибиотикам (1 точка)	1 280,00
12039	Определение микроальбумина в моче	250,00
12106	Посев отделяемого из глаза на микрофлору с определением чувствительности к антибиотикам (мазок - слизистая глаза)	410,00
12107	Посев материала на анаэробные бактерии с определением чувствительности к антибиотикам	700,00
12108	Посев материала на флору с определением чувствительности к антибиотикам (мазок из уха)	740,00
12109	Посев материала на флору с определением чувствительности к антибиотикам (мазок из ротовой полости)	740,00

### Биохимические исследования

12040	Определение протромбинового индекса, МНО	270,00
12041	Определение глюкозы крови	230,00
12042	Определение общего белка крови	210,00
12043	Исследование белковых фракций сыворотки	620,00
12044	Определение билирубина	210,00

12045	Определение холестерина	220,00
12046	Определение вета - липопротеидов (Липопротеиды ЛПНП)	280,00
12047	Определение альфа - липопротеидов (Липопротеиды ЛПВП)	290,00
12048	Определение АСТ	210,00
12049	Определение АЛТ	210,00
12050	Определение калия в крови	230,00
12051	Определение щелочной фосфатазы	220,00
12053	Определение натрия в крови	220,00
12054	Определение Фибриногена	240,00
12055	Определение ГГТ	240,00
12056	Определение мочевины в крови	220,00
12057	Определение креатинина в крови	240,00
12058	Определение креатинкиназы	270,00
12059	Определение остаточного азота	110,00
12060	Определение кальция	240,00
12061	Определение сывороточного железа	290,00
12062	Определение амилазы крови	310,00
12063	Определение С-реактивного белка	370,00
12064	Исследование коагулограммы	890,00
12065	Определение ревматоидного фактора	370,00
12066	Определение АСЛ - О	370,00
12067	Определение клиренса эндогенного креатинина (проба Реберга)	530,00
12068	Исследование амилазы в моче	210,00
12069	Определение триглицеридов	290,00
12070	Определение ЛДГ	240,00
12071	Определение мочевого кислоты в крови	260,00
12072	Определение ферритина	490,00
12073	Определение калия в моче	210,00
12074	Определение натрия в моче	210,00
12075	Определение мочевины в моче	240,00
12076	Определение креатинина в моче	240,00
12077	Определение мочевого кислоты в моче	260,00
12078	Определение фосфора в моче	240,00
12079	Определение фосфора в крови	240,00
12080	Определение липазы	260,00
12081	Определение активированного времени рекальцификации (АВР)	130,00
12082	Определение активированного частичного тромбопластинового времени (АЧТВ или АПТВ)	210,00
12083	Определение растворимых фибринмономерных комплексов (РФМК)	130,00
12084	Определение фибринолитической активности крови	180,00
12085	Определение тромбинового времени	210,00
12086	Определение гликозилированного гемоглобина	920,00
12087	Определение агрегации тромбоцитов	70,00
12088	Определение 'Д-димера'	380,00
12089	Определение ионизированного кальция (Ca <sup>++</sup> )	290,00
12090	Определение МВ-фракции креатинкиназы	370,00
12091	Определение ЛПОНП	80,00
12092	Определение индекса атерогенности	80,00
12093	Определение риска ИБС	80,00
12095	Определение хлора в крови	210,00
12096	Определение магния в крови	240,00
12097	Определение магния в моче	240,00
12098	Определение кальция в моче	240,00
12099	Химический состав мочевого камня (спектроскопия, количественно)	1 970,00
12100	Определение хлоридов в моче	230,00
12110	Определение резус принадлежности	410,00
12111	Глюкозотолерантный тест	900,00
12200	Контрольное исследование резус принадлежности и группы крови с внесением отметок в документы, удостоверяющие личность	200,00
12201	Оценка сперматогенеза	1 250,00

12202	Антиспермальные антитела в сперме	790,00
12203	Обнаружение РНК вируса гриппа А, А/Н1N1/CA/2009,В	1 320,00
12204	Антигены системы Kell	250,00
12206	Посев на Ureaplasma urealyticum / Mycoplasma hominis (уреаплазма уреалитикум+микоплазма хоминис)с определением титра и чувствительности к антибиотикам	910,00
12207	Посев на Ureaplasma urealyticum (уреаплазма уреалитикум) с определением титра и чувствительности к антибиотикам	570,00
12210	Цитологическое исследование соскобов шейки матки, цервикального канала, влагалища с окраской по Папаниколау (материал взят в жидкую транспортную среду)	1 380,00
12211	Оксалаты в суточной моче	620,00
12214	Липопротеин (а) - Lp (а)	230,00
12215	NT - про BNP (N - терминальный мозговой натрийуретический пептид)	1700,00

## КДЛ (клиническое отделение)

### Перечень услуг, выполняемых в режиме 'cito'

#### по медицинским показаниям

Код услуги	Наименование услуги	Стоимость (руб.)
25001	Общий клинический анализ крови	640,00
25004	Определение времени свертываемости крови и время кровотечения	100,00
25006	Исследования крови на гемоглобин	170,00
25007	Определение количества лейкоцитов	350,00
25008	Определение количества эритроцитов	170,00
25009	Определение СОЭ (скорость оседания эритроцитов)	140,00
25013	Общий анализ мочи	440,00
25026	Исследование выделений половых органов	660,00
25040	Определение протромбинового индекса, МНО	350,00
25041	Определение глюкозы крови	300,00
25044	Определение билирубина	270,00
25048	Определение АСТ	270,00
25049	Определение АЛТ	270,00
25051	Определение щелочной фосфатазы	290,00
25055	Определение ГГТ	310,00
25056	Определение мочевины в крови	290,00
25057	Определение креатинина в крови	310,00
25058	Определение креатинкиназы	350,00
25062	Определение амилазы крови	400,00
25068	Исследование амилазы в моче	270,00
25071	Определение мочевой кислоты в крови	340,00
25090	Определение МВ-фракции креатинкиназы	480,00
25110	Определение резус принадлежности	530,00