

Прайс лист на лабораторные исследования ООО "ЛОПРО-МЕД"

Лицензия № ЛО-77-01-014359

КОД	НАЗВАНИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	БИОМАТЕРИАЛ	РЕЗУЛЬТАТ	СРОК	ЦЕНА
ГЕМАТОЛОГИЯ					
01.00.001	СОЭ	кровь с EDTA	кол.	1	220
01.00.003	Клинический анализ крови с лейкоцитарной формулой (5DIFF)	кровь с EDTA	кол., п/кол.	1	380
ИММУНОГЕМАТОЛОГИЯ					
02.00.001	Группа крови + Резус-фактор	кровь с EDTA	кач.	1	728
ГЕМОСТАЗ					
03.00.001	Фибриноген	кровь с цитратом	кол.	1	350
03.00.002	Протромбин (время, по Квику, МНО)	кровь с цитратом	кол.	1	388
03.00.003	Тромбиновое время	кровь с цитратом	кол.	1	364
БИОХИМИЯ КРОВИ					
Обмен пигментов					
04.01.001	Билирубин общий	сыворотка	кол.	1	250
04.01.002	Билирубин прямой	сыворотка	кол.	1	250
Ферменты					
04.02.001	Аланинаминотрансфераза (АЛТ)	сыворотка	кол.	1	250
04.02.002	Аспартатаминотрансфераза (АСТ)	сыворотка	кол.	1	250
04.02.003	Щелочная фосфатаза	сыворотка	кол.	1	250
04.02.005	Гамма-глутамилтрансфераза (ГГТ)	сыворотка	кол.	1	250
04.02.009	Альфа-амилаза	сыворотка	кол.	1	320
Обмен белков					
04.03.002	Общий белок	сыворотка	кол.	1	250
04.03.004	Креатинин	сыворотка	кол.	1	250
04.03.005	Мочевина	сыворотка	кол.	1	250
Специфические белки					
04.04.003	С-реактивный белок	сыворотка	кол.	1	480
Обмен углеводов					
04.05.001	Глюкоза	сыворотка	кол.	1	250
Липидный обмен					
04.06.001	Триглицериды	сыворотка	кол.	1	250
04.06.002	Холестерин общий	сыворотка	кол.	1	250
04.06.003	Холестерин липопротеидов высокой плотности (ЛПВП, HDL)	сыворотка	кол.	1	336
Диагностика анемий					
04.08.001	Железо	сыворотка	кол.	1	250
БИОХИМИЯ МОЧИ					
Разовая порция мочи					
05.01.002	Глюкоза мочи	разовая порция мочи	кол.	1	250
суточная моча с консервантом					
05.02.008	Кальций общий мочи	(лимонная кислота)	кол.	1	250
05.02.004	Креатинин мочи	суточная моча	кол.	1	250
05.02.002	Общий белок мочи	суточная моча	кол.	1	250
ГОРМОНЫ КРОВИ					
Функция щитовидной железы					
06.01.001	Тиреотропный гормон (ТТГ)	сыворотка	кол.	1	416
06.01.004	Тироксин общий (Т4 свободный)	сыворотка	кол.	1	520
06.01.005	Трийодтиронин общий (Т3 общий)	сыворотка	кол.	1	520
Тесты репродукции					
06.02.001	Фолликулостимулирующий гормон (ФСГ)	сыворотка	кол.	1	530
06.02.002	Лютеинизирующий гормон (ЛГ)	сыворотка	кол.	1	536
06.02.003	Пролактин	сыворотка	кол.	1	536
06.02.006	Прогестерон	сыворотка	кол.	1	540
Пренатальная диагностика					
06.03.003	Общий бета-ХГЧ (диагностика беременности, онкомаркер)	сыворотка	кол.	1	530
МОЛЕКУЛЯРНАЯ (ДНК/РНК) ДИАГНОСТИКА МЕТОДОМ ПЦР					
Хламидии					

		Соскоб из цервикального канала, из уретры, влагалища, смешанный соскоб из урогенитального тракта и другое			
10.01.001	ДНК хламидии (<i>Chlamydia trachomatis</i>)		кач.	1	350
	Микоплазмы				
10.02.001	ДНК микоплазмы (<i>Mycoplasma hominis</i>)	см.выше	кач.	1	350
10.02.003	ДНК микоплазмы (<i>Mycoplasma genitalium</i>)	см.выше	кач.	1	350
	Уреаплазмы				
10.03.001	ДНК уреаплазмы (<i>Ureaplasma urealyticum</i>)	см.выше	кач.	1	350
10.03.003	ДНК уреаплазмы (<i>Ureaplasma parvum</i>)	см.выше	кач.	1	350
10.03.005	ДНК уреаплазмы (<i>Ureaplasma species</i>)	см.выше	кач.	1	350
	Гарднереллы				
10.04.001	ДНК гарднереллы (<i>Gardnerella vaginalis</i>)	см.выше	кач.	1	350
	Нейссерии				
10.05.001	ДНК гонококка (<i>Neisseria gonorrhoeae</i>)	см.выше	кач.	1	350
	Кандиды				
10.11.001	ДНК кандиды (<i>Candida albicans</i>)	см.выше	кач.	1	350
	Токсоплазмы				
10.12.001	ДНК токсоплазмы (<i>Toxoplasma gondii</i>)	см.выше	кач.	1	350
	Трихомонады				
10.13.001	ДНК трихомонады (<i>Trichomonas vaginalis</i>)	см.выше	кач.	1	350
	Цитомегаловирус				
10.14.001	ДНК цитомегаловируса (<i>Cytomegalovirus, CMV</i>)	см.выше	кач.	1	350
	Вирус простого герпеса I и II типа				
10.15.005	ДНК вируса простого герпеса I и II типов (<i>Herpes simplex virus I и II</i>)	см.выше	кач.	1	350
	Папилломавирусы				
10.20.001	ДНК папилломавирусов (<i>Human Papillomavirus, ВПЧ</i>) 6/11 типов с определением типа	мазок из влагалища, из цервикального канала, из уретры, смешанный соскоб из урогенитального тракта, другое	кач.	1	540
10.20.015	ДНК папилломавирусов (<i>Human Papillomavirus, ВПЧ</i>) 16/18 типов	мазок из влагалища, из цервикального канала, из уретры, смешанный соскоб из урогенитального тракта, другое	кол.	1	540
	Хеликобактеры				
10.21.001	ДНК хеликобактера (<i>Helicobacter pylori</i>)	кал	кач.	7 р.д.	1450
	Энтеровирус				
10.23.001	РНК энтеровируса (<i>Enterovirus</i>)	кал	кач.	3 р.д.	1690
	Ротавирус А и С				
10.24.001	РНК ротавирусов (<i>Rotavirus</i>) А и С	кал	кач.	4 р.д.	1080
СЕРОЛОГИЧЕСКИЕ МАРКЕРЫ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ					
	Диагностика гепатита В				
11.02.001	Поверхностный антиген вируса гепатита В (австралийский антиген, HbsAg)	сыворотка	кач.	1	360
	Диагностика гепатита С				
11.03.001	Антитела к вирусу гепатита С, суммарные (<i>Anti-HCV</i>)	сыворотка	кач.	1	530
	Диагностика ВИЧ-инфекции				
11.06.001	ВИЧ (антитела и антигены)	сыворотка	кач.	1	568
	Диагностика сифилиса				
11.07.001	Микрореакция на сифилис качественно (RPR)	сыворотка	кач.	1	350
	Диагностика герпес-вирусных инфекций. Вирус простого герпеса				
11.09.003	Антитела к вирусу простого герпеса I, II типов (<i>Herpes simplex virus I, II</i>), IgG	сыворотка	п/кол.	3	732
	Диагностика хламидиоза				
11.22.003	Антитела к хламидии (<i>Chlamydia trachomatis</i>), IgG	сыворотка	п/кол.	3	620
	Диагностика хеликобактериоза				
11.39.003	Антитела к хеликобактеру (<i>Helicobacter pylori</i>), IgG	сыворотка	кол.	1	600
ЦИТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					

12.00.004	Цитологическое исследование смешанного соскоба с шейки матки и из цервикального канала	соскоб с шейки матки и из цервикального канала	кач.	3	526
ОБЩЕКЛИНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Исследования мочи					
21.01.001	Общий анализ мочи	моча	кач.	1	360
Исследования кала					
21.02.003	Исследование соскоба на энтеробиоз	мазок с перианальных складок	кач.	1	300
21.02.004	Исследование кала на простейших, яйца гельминтов	кал	кач.	1	420
АЛЛЕРГОЛОГИЯ					
16.14.001	Панель пищевых аллергенов № 1, IgE (арахис, миндаль, фундук, кокос, бразильский орех)	сыворотка	кол.	4 р.д.	2998
16.18.006	Панель ингаляционных аллергенов № 8, IgE (эпителий кошки, клещ-дерматофаг перинный, береза, перхоть собаки, полынь обыкновенная, тимopheевка, рожь культивированная, плесневый гриб (Cladosporium herbarum))	сыворотка	кол.	5 р.д.	2998

Примечание: сроки указаны без учета дня забора биоматериала и времени на транспортировку. В связи с праздничными и выходными днями сроки могут быть увеличены на 1 день

Внимание! Действует система скидок. По интересующим вопросам и для консультации по анализам звоните по телефону центра.

2017-09-26

Генеральный директор

ООО "Логро-Мед"

Н.В. Кунцевич

