



Медицинский центр "МЕГАКЛИНИКА"
Общество с ограниченной ответственностью «МЕГАКЛИНИКА»
г. Великий Новгород, Воскресенский бульвар, д. 8А
ИНН/КПП 5321195505/532101001; ОГРН 1185321003471;
Банк ОАО Прио-Внешторгбанк; БИК 046126708;
Кор. Счет 30101810500000000708; р\с 40702810400000008694
E-mail: 53@zdorovo-med.ru

вводится с «01» января 2025 г.

ПРЕЙСКУРАНТ ЦЕН
на платные медицинские услуги (лаборатория "Мегаклиника")

Код	Наименование услуги	Цена, руб.
Гематология		
A12.05.001	Исследование скорости оседания эритроцитов (СОЭ)	150
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	400
A12.05.123	Исследование уровня ретикулоцитов в крови	200
Изосерология		
A12.05.005	Исследование основных групп крови (А, В, 0)	250
A12.05.006	Исследование Резус-принадлежности	250
Общеклинические исследования		
A26.01.017	Микроскопическое исследование отпечатков с поверхности кожи перианальных складок на яйца остриц (<i>Enterobius vermicularis</i>) Исследование на энтеробиоз	250
A26.19.010.1	Исследование кала на простейшие и яйца гельминтов	350
B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	200
A12.28.015.1	Микроскопическое исследование отделяемого мочеполовых органов (микрофлора)	450
Биохимическое исследование крови		
Обмен белков		
A09.05.010	Исследование уровня общего белка крови	170
A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови	200
A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	180
A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	180
A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	180
Специфические белки		
A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови	300
Обмен железа		
A09.05.007	Исследование уровня железа в сыворотке крови	200
Обмен углеводов		
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	160
Обмен липопротеинов		
A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	180
A09.05.004	Исследование уровня альфа-липопротеинов (высокой плотности) в крови	200
A09.05.025	Триглицериды	200
A09.05.028	Исследование уровня липопротеинов низкой плотности	200
Ферменты		
A09.05.041	Исследование уровня аспарат-трансаминазы в крови (АСТ)	180
A09.05.042	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови (АЛТ)	180
A09.05.045	Определение активности амилазы в крови (Исследование уровня)	200
A09.05.046	Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови	180
A09.05.044	Определение активности гамма-глутамилтрансферазы в крови (Исследование уровня ГГТП)	180
A09.05.043	Креатинкиназа (Креатинфосфокиназа)	250
Обмен пигментов		
A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	170
A09.05.022.001	Исследование уровня прямой билирубина в крови	170
Неорганические вещества		
A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови	200
A09.05.031.1	К/Na/Cl (комплексное исследование на 3 электролита)	300
Гепатиты		
A26.06.036.001	Гепатит В HbSAg (ИФА)	280
A26.06.041	Гепатит С anti-HCV (ИФА)	400
Диагностика сифилиса		
A26.06.082.001	Определение антител к бледной трепонеме (<i>Treponema Pallidum</i>) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (качественное исследование) в сыворотке крови (реакция микропреципитации с кардиолипидным антигеном)	200
Диагностика ВИЧ-инфекции		
A26.06.049.001	Антиген и антитела к ВИЧ1/2 (ИФА)	280

Коагулология		
B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза - протромбиновое время (ПТИ), МНО, фибриноген, тромбиновое время, АЧТВ=АПТВ)	900
A09.05.050	Исследование уровня фибриногена в крови	250
A12.05.039	Активированное частичное тромбопластиновое время (АЧТВ=АПТВ)	200
A12.05.028	Определение тромбинового времени в крови	250
A12.30.014.1	Определение протромбинового времени + МНО	200
A12.05.014	Исследование времени свертывания нестабилизированной крови или рекальцификации плазмы неактивированное (только филиал ул. Никольская, д.10)	150
A12.05.015	Исследование времени кровотечения (только филиал ул. Никольская, д.10)	150
Онкомаркеры		
A09.05.130	Простатический специфический антиген (ПСА) общий	450
A09.05.202	Исследование уровня антигена аденогенных раков СА 125 в крови	550
Серологические исследования		
A26.06.077.1	РПГА с сальмонеллезными групповыми диагностикумами (группа Vi - брюшной тиф)	650
Диагностика новой коронавирусной инфекции COVID-19		
A09.05.054.000.03	Антитела к коронавирусу SARS-CoV-2, IgM (anti-SARS-CoV-2, IgM)	950
A09.05.054.000.04	Антитела к коронавирусу SARS-CoV-2 (нуклеокапсидному белку), IgG, Эбботт (Anti-SARS-CoV-2 (nucleocapsid protein), IgG, Abbott)	800
A09.05.054.000.01	Антитела, количественные, к спайковому (S) белку (RBD) SARS-CoV-2, IgG (Anti-SARS-CoV-2, spike (S) protein (RBD), IgG, quantitative).	900
01.18.89	Выявление РНК коронавируса SARS-CoV-2 методом ОТ-ПЦР в режиме реального времени (только филиал ул. Никольская, д.10)	890
Услуги взятия биоматериала:		
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	200
A11.20.005.1	Получение гинекологического мазка, 1 шт. (влагалищного, цервикального, соскоба с шейки матки, с вульвы)	
A11.19.011.001	Взятие соскоба с перианальной области на энтеробиоз	150
A12.28.015.1	Микроскопическое исследование отделяемого мочеполовых органов (микрофлора)	450

Утверждаю _____

Директор ООО "МЕГАКЛИНИКА" Семкин Д.В.

м.п.

