

**Прейскурант платных услуг,
предоставляемых населению в СПб ГБУЗ «Елизаветинская больница»**

Код	Услуга	Цена (рублей)
	Клинико-лабораторная диагностика. Клинические исследования	
A12.05.121	Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула)	160,00
V03.016.013	Общий (клинический) анализ спинномозговой жидкости	400,00
A12.28.002	Исследование функции нефронов по клиренсу креатинина (проба Реберга)	400,00
V03.016.010	Копрологическое исследование	500,00
A26.05.009	Микроскопическое исследование "толстой капли" и "тонкого" мазка крови на малярийные плазмодии	630,00
A12.20.001	Микроскопическое исследование влагилищных мазков	300,00
A11.28.006.002	Микроскопическое исследование уретрального мазка	300,00
A26.19.010	Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов	300,00
A26.09.001	Микроскопическое исследование мокроты на микобактерии (<i>Mycobacterium spp.</i>)	300,00
A12.09.010	Микроскопическое исследование нативного и окрашенного препарата мокроты	170,00
A12.28.011	Микроскопическое исследование осадка мочи	120,00
A12.30.013	Микроскопическое исследование перитонеальной (асцитической) жидкости	230,00
A12.23.004	Микроскопическое исследование спинномозговой жидкости, подсчет клеток в счетной камере (определение цитоза)	350,00
A12.21.003	Микроскопическое исследование уретрального отделяемого и сока простаты	380,00
A12.21.001	Микроскопическое исследование спермы	1 200,00
V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развёрнутый	420,00
V03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	310,00
V03.016.015	Исследование мочи методом Зимницкого	380,00
V03.016.014	Исследование мочи методом Нечипоренко	300,00
A09.28.028	Исследование мочи на белок Бенс-Джонса	115,00
A12.05.001	Исследование скорости оседания эритроцитов	190,00
A09.05.051.001	Определение концентрации Д-димера в крови	1 300,00
A12.05.123	Исследование уровня ретикулоцитов в крови	300,00
A12.05.027	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме	200,00
A12.05.039	Активированное частичное тромбопластиновое время	200,00
A12.05.015	Исследование времени кровотечения	200,00
A12.05.014	Исследование времени свёртывания нестабилизированной крови или рекальцификации плазмы неактивированное	145,00
V03.016.027	Исследование на коронавирус (ПЦР-диагностика на covid-19), включая забор мазка	1 800,00
A09.19.001	Исследование кала на скрытую кровь	120,00
A09.05.201	Исследование уровня антигена аденогенных раков CA 19-9 в крови	850,00
A09.05.200	Исследование уровня антигена аденогенных раков CA 72-4 в крови	1 150,00
A09.05.231	Исследование уровня опухолеассоциированного маркера CA 15-3 в крови	750,00
A09.05.195	Исследование уровня ракового эмбрионального антигена в крови	600,00

B03.027.017	Комплекс исследований для диагностики злокачественных новообразований яичников (HE-4)	1 700,00
A09.05.202	Исследование уровня антигена аденогенных раков CA 125 в крови	850,00
A09.05.130	Исследование уровня простатспецифического антигена общего в крови	750,00
A26.21.007.003	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на хламидии, микоплазму, уреплазму, вирус простого герпеса, папиллома вирус, гарднереллу, гонококк, трихомонаду, кандиду	2 800,00
A26.21.008	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на папиллома вирус (Papilloma virus)	480,00
A26.21.007	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на хламидии трахоматис (Chlamydia trachomatis)	480,00
A26.20.012	Молекулярно-биологическое исследование влагалищного отделяемого на вирус папилломы человека (Papilloma virus)	480,00
A26.05.011	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус Эпштейн-Барра (Epstein-Barr virus)	480,00
A26.05.019	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирусный гепатит С (Hepatitis C virus)	1 725,00
A26.09.080	Молекулярно-биологическое исследование мокроты, бронхоальвеолярной лаважной жидкости или промывных вод бронхов на Mycobacterium tuberculosis complex (микобактерии туберкулеза)	630,00
A26.20.009	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на вирус простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2)	480,00
A26.21.036.002	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на выявление ДНК Гонореи (Neisseria gonorrhoeae)	480,00
A26.21.031	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на микоплазму гениталиум (Mycoplasma genitalium)	480,00
A26.21.030	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на трихомонас вагиналис (Trichomonas vaginalis)	480,00
A26.21.027	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на уреаплазмы (Ureaplasma spp.) с уточнением вида	480,00
A26.21.010	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из уретры на Цитомегаловирус (Cytomegalovirus)	480,00
A26.20.010	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из цервикального канала на вирус простого герпеса 1 и 2 типов (Herpes simplex virus types 1, 2)	480,00
A26.20.011	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого из цервикального канала на Цитомегаловирус (Cytomegalovirus)	480,00
A26.20.022	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистых оболочек женских половых органов на гонококк (Neisseria gonorrhoeae)	480,00
A26.20.027	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистых оболочек женских половых органов на микоплазму гениталиум (Mycoplasma genitalium)	480,00
A26.20.026	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистых оболочек женских половых органов на трихомонас вагиналис (Trichomonas vaginalis)	480,00
A26.20.029	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистых оболочек женских половых органов на уреаплазмы (Ureaplasma spp.)	480,00
A26.20.020	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого слизистых оболочек женских половых органов на хламидию трахоматис (Chlamydia trachomatis)	480,00

A26.20.009.005	Определение ДНК вирусов папилломы человека (Papilloma virus) 16 и 18 типов в отделяемом (соскобе) из цервикального канала методом ПЦР, качественное исследование	480,00
A26.220.020.003	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого женских половых органов на хламидии, микоплазму, уреаплазму, вирус простого герпеса, папиллома вирус, гарднереллу, гонококк, трихомонаду, кандилу	2 800,00
A27.30.047.001	Молекулярно-генетическое исследование abortивного материала (при неразвивающейся беременности)	6 000,00
A08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма)	1 500,00
A08.20.017.001	Цитологическое исследование микропрепарата цервикального канала	550,00
A08.20.017	Цитологическое исследование микропрепарата шейки матки	550,00
A08.30.031	Цитологическое исследование перитонеальной жидкости	400,00
A08.08.006	Цитологическое исследование смывов с верхних дыхательных путей	600,00
A26.16.009	Микроскопическое исследование материала желудка на хеликобактер пилори (<i>Helicobacter pylori</i>)	800,00