

Главный врач СПб ГБУЗ "Городская поликлиника № 44"

А.В. Новицкий

ПРЕЙСКУРАНТ с 01.03.2017г.

на лабораторные исследования в СПб ГБУЗ "Городская поликлиника № 44"
(договор со сторонней организацией)

№	КОД УСЛУГИ	код отраслевой классификации	Наименование услуги	Стоимость, руб.
1	лаб.1		СА-125 (антиген яичников и матки)	520,00
2	лаб.2		СА-15-3 (антиген молочной железы)	650,00
3	лаб.3		СА-19-9 (антиген поджелудочной железы)	830,00
4	лаб.4		СА-72-4(антиген желудка и кишечника)	830,00
5	лаб.5		РЭА (раковый эмбриональный антиген)	420,00
6	лаб.6		ПСА (простата специфический антиген)	460,00
7	лаб.7		ПСА своб.(Свободный простата спец.антиген)	490,00
8	лаб.8		Альфафетопротеин	330,00
9	лаб.9		ХГЧ (хорионический гонадотропин)	330,00
10	лаб.10		РАРР-А	660,00
11	лаб.11		Тиреоглобулин	530,00
12	лаб.12		Суфра 21-1 (маркер рака мочевого пузыря и легких)	1 180,00
13	лаб.13		NSE (нейронспецифическая енолаза)	920,00
14	лаб.14		Тумор-М2 пируваткиназа(кал) (маркер рака толстого кишечника)	3 800,00
15	лаб.15		СА 242 (маркер рака поджелудочной железы, толстого и тонкого кишечника) NEW	1 600,00
16	лаб.16		Пролактин	330,00
17	лаб.17		Эстрадиол	330,00
18	лаб.18		Прогестерон	330,00
19	лаб.19		17-ОН Прогестерон	530,00
20	лаб.20		Тестостерон	330,00
21	лаб.21		Своб.Тестостерон	720,00
22	лаб.22		ФСГ (Фоликулостимулирующий гормон)	330,00
23	лаб.23		ЛГ (Лютеинизирующий гормон)	330,00
24	лаб.24		СТГ (Соматотропный гормон)	500,00
25	лаб.25		Дигидротестостерон	1 250,00
26	лаб.26		Ренин	1 250,00
27	лаб.27		Антимюллеровский гормон	1 250,00
28	лаб.28		Альдостерон	660,00
29	лаб.29		ТТГ (Тиреотропный гормон)	300,00
30	лаб.30		Т3 (Трийодтиронин)	300,00
31	лаб.31		Т3 свободный	300,00
32	лаб.32		Т4 свободный	300,00
33	лаб.33		АТ-ТГ (Антитела к тиреоглобулину)	300,00

34	лаб.34		АТ-ТПО (Антитела к микросомальной фракции)	300,00
35	лаб.35		Антитела к рецепторам ТТГ	1 600,00
36	лаб.36		Кальцитонин	1 100,00
37	лаб.37		Холестерин общий	160,00
38	лаб.38		Триглицериды	160,00
39	лаб.39		Липидограмма (<i>холестерин, триглицериды, ЛПВП, ЛПНП, ЛПОНП, индекс атерогенности</i>)	550,00
40	лаб.40		АЛТ (Аланинаминотрансфераза)	160,00
41	лаб.41		АСТ (Аспартатаминотрансфераза)	160,00
42	лаб.42		ЛДГ (Лактатдегидрогеназа)	170,00
43	лаб.43		Альфа-амилаза	170,00
44	лаб.44		Гамма-ГТ (Гамма-глутамилтрансфераза)	170,00
45	лаб.45		Билирубин (общий, прямой, не прямой)	290,00
46	лаб.46		Креатинин	170,00
47	лаб.47		Мочевина	170,00
48	лаб.48		Мочевая кислота	170,00
49	лаб.49		Общий белок	170,00
50	лаб.50		Белковые фракции	560,00
51	лаб.51		Натрий	220,00
52	лаб.52		Калий, Натрий, Кальций ионизированный	380,00
53	лаб.53		Щелочная фосфатаза	170,00
54	лаб.54		Гомоцистеин	1 600,00
55	лаб.55		С-Реактивный белок	330,00
56	лаб.56		Ревматоидный фактор	530,00
57	лаб.57		Железо	170,00
58	лаб.58		Железосвязывающая способность плазмы	330,00
59	лаб.59		Ферритин	420,00
60	лаб.60		В 12	630,00
61	лаб.61		Фолиевая кислота	630,00
62	лаб.62		Паратгормон	590,00
63	лаб.63		25(ОН) Витамин D	1 200,00
64	лаб.64		Глюкоза	180,00
65	лаб.65		Сахарная кривая	590,00
66	лаб.66		Анти РЕЗУСНЫЕ а/т	550,00
67	лаб.67		Анти ФОСФОЛИПИДНЫЕ а/т	900,00
68	лаб.68		РАРР-А и ХГЧ на сроке 9-13 нед.	1 200,00
69	лаб.69		АФП и ХГЧ на сроке 15-18 недель	830,00
70	лаб.70		Комплекс исследований на TORCH-инфекции (Ig G или Ig M)	990,00
71	лаб.71		Комплекс исследований на железодефицитную анемию	990,00
72	лаб.72		Протромбиновый индекс	180,00
73	лаб.73		МНО-Протромбин (международное нормализованное отношение)	220,00

74	лаб.74		Фибриноген	220,00
75	лаб.75		АЧТВ (активированное парциальное тромбиновое время)	220,00
76	лаб.76		Тромбиновое время	260,00
77	лаб.77		D-димер (полуколичественно)	920,00
78	лаб.78		Фактор Виллебранда	830,00
79	лаб.79		Общий анализ крови (18 параметров)	180,00
80	лаб.80		Лейкоцитарная формула (микроскопия)	120,00
81	лаб.81		СОЭ (скорость оседания эритроцитов)	120,00
82	лаб.82		Ретикулоциты	170,00
83	лаб.83		Группа крови и резус-фактор	450,00
84	лаб.84		Общий анализ мочи	300,00
85	лаб.85		Анализ мочи по Ничипоренко	300,00
86	лаб.86		Проба Зимницкого	1 000,00
87	лаб.87		Проба Реберга (кровь+моча)	380,00
88	лаб.88		Бактериологический посев мочи	840,00
89	лаб.89		Суточная потеря белка с мочой	380,00
90	лаб.90		Копрограмма	400,00
91	лаб.91		Исследование мазка на энтеробиоз	170,00
92	лаб.92		Исследование кала на яйца и личинки гельминтов	170,00
93	лаб.93		Исследование на диз.группу	420,00
94	лаб.94		Посев кала на дисбактериоз	1 100,00
95	лаб.95		Микроскопическое исследование на микробиоценоз (влагалище, уретра, цервикальный канал)	200,00
96	лаб.96		Микроскопическое исследование секрета предстательной железы	200,00
97	лаб.97		Общий анализ мокроты	330,00
98	лаб.98		Микроскопическое исследование ногтей на микоз	830,00
99	лаб.99		ОбщийИммуноглобулин Ig E	330,00
100	лаб.100		RW (Treponema pallidum a/т)+Ф-50 АнтиВИЧ1/2+ ИФА HBsAg +ИФА anti-HCV IgG	980,00
101	лаб.101		Микрореакция	300,00
102	лаб.102		Ф-50 АнтиВИЧ1/2	300,00
103	лаб.103		ИФА HBsAg (для госпитализации)	240,00
104	лаб.104		ИФА anti-HBc (общ)	370,00
105	лаб.105		Гепатит С (HCV)	240,00
106	лаб.106		Микроскопическое исследование урогинекологической микрофлоры на микробиоценоз	200,00
107	лаб.107		Комплексное исследование на микробиоценоз влагалища (ПЦР+микроскопия)	1 600,00
108	лаб.108		Lactobacillus spp. (лактобактерии)	250,00

109	лаб.109		ПЦР	250,00
110	лаб.110		<i>Chlamidia trachomatis</i> (ПЦР)	250,00
111	лаб.111		Посев на культуральные среды с а/б чувствительностью	750,00
112	лаб.112		<i>Ureaplasma Parvo/urealyticum</i> (ПЦР)	250,00
113	лаб.113		<i>Trihomonas vaginalis</i> (ПЦР)	250,00
114	лаб.114		<i>Gardnerella vaginalis</i> (ПЦР)	250,00
115	лаб.115		HPV генотип ПЦР (16,18,31,33,35,39, 45,52,56,58,59)	960,00
116	лаб.116		Онкобелки HPV (E7) NEW	850,00
117	лаб.117		HSV 1,2 (вирус герпеса) (ПЦР)	250,00
118	лаб.118		<i>Mycobacterium tuberculosis</i> (ПЦР)	250,00
119	лаб.119		Определение общего Ig E	330,00
120	лаб.120		Определение общего Ig G	330,00
121	лаб.121		Береза	170,00
122	лаб.122		Микст луговых трав	170,00
123	лаб.123		Микст пыльцы деревьев	170,00
124	лаб.124		Микст сорных трав	170,00
125	лаб.125		Ольха	170,00
126	лаб.126		Дафния	170,00
127	лаб.127		<i>D.Farinae</i>	170,00
128	лаб.128		<i>D.Pteronissinus</i>	170,00
129	лаб.129		Перо подушки	170,00
130	лаб.130		Пыль библиотечная	170,00
131	лаб.131		Пыль домашняя	170,00
132	лаб.132		Шерсть кошки	170,00
133	лаб.133		Шерсть овцы	170,00
134	лаб.134		Шерсть собаки	170,00
135	лаб.135		Глютен	170,00
136	лаб.136		Говядина	170,00
137	лаб.137		Молоко козье	170,00
138	лаб.138		Молоко коровье	170,00
139	лаб.139		Мука пшеничная	170,00
140	лаб.140		Мука ржаная	170,00
141	лаб.141		Мясо индейки	170,00
142	лаб.142		Мясо кролика	170,00
143	лаб.143		Мясо курицы	170,00
144	лаб.144		Крупа гречневая	170,00
145	лаб.145		Крупа овсяная	170,00
146	лаб.146		Крупа рисовая	170,00
147	лаб.147		Творог	170,00
148	лаб.148		Яблоко	170,00
149	лаб.149		<i>Candida albicans</i>	170,00
150	лаб.150		<i>Aspergillus niger</i>	170,00
151	лаб.151		<i>Aspergillus flavus</i>	170,00
152	лаб.152		<i>Aspergillus fumigatus</i>	170,00

153	лаб.153		Cladosporium herbarum	170,00
154	лаб.154		Бактериологическое исследование материала на микрофлору с определением чувствительности выделенных микроорганизмов к антибиотикам (Бактериологические исследования на возбудителей, которые входят в состав исследуемых при бактериологическом исследовании на микрофлору, при этом могут быть выполнены отдельно)	840,00
155	лаб.155		Gardnerella vaginalis с определением чувствительности микроорганизмов к антибиотикам.	750,00
156	лаб.156		Streptococcus spp. с определением чувствительности микроорганизмов к антибиотикам.	420,00
157	лаб.157		Chlamidia trachomatis с определением чувствительности микроорганизмов к антибиотикам.	750,00
158	лаб.158		Mycoplasma hominis с определением чувствительности микроорганизмов к антибиотикам.	750,00
159	лаб.159		Ureaplasma urealiticum с определением чувствительности микроорганизмов к антибиотикам.	750,00
160	лаб.160		Trichomonas vaginalis с определением чувствительности микроорганизмов к антимикробным препаратам.	750,00
161	лаб.161		Neisseria gonorrhoeae с определением чувствительности микроорганизмов к антибиотикам.	750,00
162	лаб.162		Посев на дисбактериоз кишечника	1 100,00
163	лаб.163		Цитологическое исследование (1 локализация)	290,00
164	лаб.164		Гистологическое исследование биопсийного материала	1 600,00
165	лаб.165		Анализ спермы и секрета простаты методом ХМС	2 800,00
166	лаб.166		Исследование урогенитальных органов пар (мужчина+женщина)	5 100,00
167	лаб.167		Гистамин в крови	1 400,00
168	лаб.168		Кортикостероиды (кортизол, кортизон, кортикостерон, DOC, S) в крови	2 900,00
169	лаб.169		Кортикостероиды свободные (кортизол, кортизон) в моче	1 700,00