

УТВЕРЖДАЮ:
 Главный врач Санатория
 им. Горького РАН



С.В. Седаков

2018 Год

**ПРЕЙСКУРАНТ
 НА ЛАБОРАТОРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ
 в Санатории им. Горького РАН
 с 01.04.2018 года**

Код услуги	Наименование исследования	Цена (руб.)	Срок выполнения	Материал
01.ХИМИКО-МИКРОСКОПИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ				
A12.20.001	Микроскопическое исследование отделяемого влагалища	300	1 дн	мазок
A12.28.015	Микроскопическое исследование отделяемого уретры	340	1 дн	мазок
A12.21.003	Микроскопическое исследование секрета предстательной железы	340	1 дн	секрет простаты
A12.00.000	Микроскопическое исследование отделяемого цервикального канала	250	1 дн	мазок
02.БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ				
<i>Коагулология</i>				
A12.05.027	Протромбиновый индекс (ПТИ)	250	1 дн	кровь с цитратом Na
A12.30.014	Протромбин-МНО	250	1 дн	кровь с цитратом Na
В03.005.006	Коагулограмма-1 (МНО, ПТИ)	420	1 дн	кровь с цитратом Na
<i>Субстраты</i>				
A09.05.011	Альбумин	190	1 дн	сыворотка крови
A09.05.010	Белок общий	200	1 дн	сыворотка крови
A09.05.014	Белковые фракции (альбумин, α1-, α2-, β-, А-глобулины) -метод электрофореза	320	1 дн	сыворотка крови
A09.05.021	Билирубин общий	200	1 дн	сыворотка крови
A09.05.022.001	Билирубин прямой	200	1 дн	сыворотка крови
A09.05.022.002	Билирубин непрямой	320	1 дн	сыворотка крови
A09.05.023	Глюкоза	160	1 дн	сыворотка крови
A09.05.083	Гемоглобин гликозилированный (HbA1C)	510	1 дн	кровь с КЗ-ЭДТА
A09.05.020	Креатинин	210	1 дн	сыворотка крови
A09.05.017	Мочевина	180	1 дн	сыворотка крови
A09.05.018	Мочевая кислота	180	1 дн	сыворотка крови

Ферменты				
A09.05.250	АЛТ	210	1дн	сыворотка крови
A09.05.041	АСТ	210	1дн	сыворотка крови
A09.05.045	Амилаза общая	230	1дн	сыворотка крови
A09.05.044	Гамма-ГТП	180	1дн	сыворотка крови
A09.05.046	Фосфатаза щелочная	180	1дн	сыворотка
Ревматоидные маркеры				
A12.06.019	Ревматоидный фактор	340	1дн	сыворотка
A09.05.009	С-реактивный белок	340	1дн	сыворотка
Маркеры метаболизма железа				
A09.05.008	Железо сывороточное	230	1дн	сыворотка
A09.05.076	Ферритин	440	1 дн	сыворотка
Витамины				
A09.05.235	Витамин D общий (25-гидроксикальциферол)	1650	7дн	сыворотка
Неорганические соединения				
A09.05.031	Калий(К)	280	1дн	сыворотка
A09.05.032	Кальций (Са)	230	1дн	сыворотка
A09.05.127	Магний (Mg)	230	1дн	сыворотка
A09.05.030	Натрий (Na)	280	1дн	сыворотка
03.ГОРМОНАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ И СПЕЦИФИЧЕСКИЕ БЕЛКИ				
Функция щитовидной железы				
A12.06.017	Антитела к тиреоглобулину (АТГ)	460	1дн	сыворотка крови
A12.06.045	Антитела к тиреопероксидазе (АТПО)	440	1дн	сыворотка крови
A09.05.065	Тиреотропный гормон (ТТГ)	370	1дн	сыворотка крови
A09.05.064	Тироксин(Т4)	390	1дн	сыворотка крови
A09.05.060	Трийодтиронин(Т3)	390	1дн	сыворотка крови
A09.05.117	Тиреоглобулин (ТГ)	580	1дн	сыворотка крови
A09.05.063	Тироксин свободный (свТ4)	390	1дн	сыворотка крови
Функция репродуктивной системы				
A09.05.146	Андростендион	950	1дн	сыворотка крови
A09.05.131	Лютеинизирующий гормон (ЛГ)	380	1дн	сыворотка крови
A09.05.087	Пролактин (Прл)	380	1дн	сыворотка крови
A09.05.210	Пролактин-макро (М-Прл)	750	1дн	сыворотка крови
A09.05.153	Прогестерон (Прг)	380	1дн	сыворотка крови
A09.05.078	Тестостерон общий (Тест)	380	1дн	сыворотка крови

A09.05.078.001	Тестостерон свободный: тестостерон общ, ГСПГ, альбумин, индексы свободного тестостерона	870	1дн	сыворотка крови
A09.05.132	Фолликулостимулирующий гормон (ФСГ)	380	1дн	сыворотка крови
A09.05.154	Эстрадиол (Е2)	390	1дн	сыворотка крови
Функция поджелудочной железы и диагностика диабета				
A09.05.056	Инсулин (ИРИ)	500	1дн	сыворотка крови
A09.05.2005	С-пептид	430	1дн	сыворотка крови
Функция гипофизарно-надпочечниковой системы				
A09.05.135	Кортизол (К)	400	1дн	сыворотка крови
Онкологические маркеры различной локализации				
A09.05.195	РЭА	590	1дн	сыворотка крови
A09.05.231	СА-15.3	650	1дн	сыворотка крови
A09.05.202	СА-125	590	1дн	сыворотка крови
A09.05.201	СА-19.9	650	1дн	сыворотка крови
Маркеры предстательной железы				
A09.05.130	ПСА общий	460	1дн	сыворотка крови
A09.05.130 A09.05.130.001	ПСА общий + ПСА свободный	890	1дн	сыворотка крови
A09.05.175	Простатическая кислая фосфатаза (РАР)	460	1дн	сыворотка крови
04.ИНФЕКЦИОННАЯ ДИАГНОСТИКА				
Гепатит В				
A26.06.036	HBsAg	260	1дн	сыворотка крови
A26.05.020.001	Вирус гепатита В (HBV) - ПЦР	470	<3дн	кровь с КЗ-ЭДТА
Гепатит С				
A26.06.041.002	Anti-HCV-IgM/IgG	370	1дн	сыворотка крови
A26.05.019.001	Вирус гепатита С (HCV) - ПЦР	590	<3дн	кровь с КЗ-ЭДТА
Герпесвирусная инфекция				
A26.20.010	Вирус простого герпеса 1/2 типа - ДНК (соскоб)	410	1дн	соскоб ПЦР
Цитомегаловирусная инфекция				
A26.20.017	Цитомегаловирус - ДНК (соскоб)	400	1дн	соскоб ПЦР
Папилломавирусная инфекция				
A26.20.012	Вирус папилломы человека 16 типа - ДНК	290	1дн	соскоб ПЦР
A26.20.012	Вирус папилломы человека 18 типа - ДНК	290	1дн	соскоб ПЦР
A26.20.012.005 A26.20.000	Вирус папилломы человека СКРИНИНГ СУММАРНЫЙ - (16, 31, 35, 39, 59), (18, 33,45, 52, 58, 67) типы - ДНК	540	<3дн	соскоб ПЦР
Хламидийная инфекция				
A26.20.020.001	Хламидия трахоматис - ДНК (соскоб)	260	1дн	соскоб ПЦР

<i>Уреаплазменная инфекция</i>				
A26.20.023	Уреаплазма биовары суммарные - ДНК (соскоб)	260	1дн	соскоб ПЦР
A26.20.035	Уреаплазма уреалитикум - ДНК (соскоб)	260	1дн	соскоб ПЦР
<i>Микоплазменная инфекция</i>				
A26.20.028	Микоплазма хоминис-Антиген РИФ	420	1 дн	соскоб ПЦР
A26.20.028	Микоплазма хоминис-ДНК (соскоб)	260	1 дн	соскоб ПЦР
<i>Гарднереллез</i>				
A26.20.030	Гарднерелла вагиналис - ДНК (соскоб)	290	1дн	соскоб ПЦР
<i>Трихомониаз</i>				
A26.20.026	Трихомонада вагиналис - ДНК (соскоб)	290	1дн	соскоб ПЦР
<i>Гонорея</i>				
A26.20.022.001	Гонококк (Нессерия гонореи) - ДНК (соскоб из влажных мест)	290	1 дн	соскоб ПЦР
A26.20.022	Гонококк (Нессерия гонореи) - ДНК (соскоб)	290	1 дн	соскоб ПЦР
<i>Грибковые инфекции</i>				
A26.20.055	Кандида альбиканс - ДНК (соскоб)	280	1дн	соскоб ПЦР
<i>Хеликобактериоз</i>				
A26.06.033	Хеликобактер пилори - антитела сумм	450	<5дн	сыворотка
<i>Паразитарные инфекции</i>				
A26.06.121	Аскарида - антитела Ig G	560	<5дн	сыворотка
A26.06.032	Лямблия - антитела Ig M	450	<5дн	сыворотка
A26.06.032	Лямблия - антитела Сумм	450	<5дн	сыворотка
A26.06.062	Описторхия - антитела Ig G	570	<7дн	сыворотка
A26.06.080	Токсокара - антитела Ig G	420	<5дн	сыворотка
A26.06.024	Эхинококк - антитела Ig G	570	<7дн	сыворотка
05.МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ				
A26.08.001	Посев на м/ф с ЧАМП отделяемое уретры	940	<7дн	отделяемое
A26.28.003	Посев на м/ф с ЧАМП моча	940	<7дн	моча
A26.21.026	Посев на м/ф с ЧАМП эякулят	940	<7дн	эякулят

Заместитель главного врача по медчасти

Заместитель главного врача по ЭВ



Вовк Л.И.

Манукова Э.И.