**ПРЕЙСКУРАНТ ПЛАТНЫХ УСЛУГ**

**САНАТОРИЯ «ПАРК ШАФРАН»**

**НА 2025 г**.

| **Наименование медицинской услуги** | **Номенклатура медицинских услуг, согласно Приказа МЗ и СР РФ № 804н от 13.10.2017 года** | **Код услуги** | **Единица** | **Стоимость руб.** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ***КОНСУЛЬТАТИВНЫЙ ПРИЕМ СПЕЦИАЛИСТОВ*** | | | | | |
| Консультативный прием врача-терапевта, первичный | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта, первичный | В01.047.005 | 1 консультация | 900.00 |
| Консультативный прием врача-терапевта, повторный | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта, повторный | В01.047.002 | 1 консультация | 600.00 |
| Консультативный прием врача-физиотерапевта лечебный, первичный | Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта, первичный | В01.054.001 | 1 консультация | 900.00 |
| Консультативный прием врача-физиотерапевта лечебный, повторный | Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта, повторный | В01.054.001.01 | 1 консультация | 600.00 |
| ***МЕДИЦИНСКИЕ МАНИПУЛЯЦИИ*** | | | | | |
| Взятие крови из вены | Взятие крови из периферической вены | А11.12.009 | 1 процедура | 250.00 |
| Взятие крови из пальца | Взятие крови из пальца | А11.05.001 | 1 процедура | 150.00 |
| Внутривенная иньекция | Внутревенное введение лекарственных препаратов | А11.12.003 | 1 процедура | 1 000.00 |
| Внутримышечнное, подкожное, внутрикожное введение препаратов | Внутримышечнное введение лекарственных препаратов | А11.01.003 А11.01.002 | 1 процедура | 500.00 |
| Измерение артериального давления | Измерение артериального давления | А02.12.002 | 1 процедура | 100.00 |
| Измерение роста | Антропометрия | А02.03.005 | 1 процедура | 100.00 |
| Внутривенное капельное введение лекарственных препаратов с последующим струйным введением лекарственных препаратов | непрерывное внутривенное капельное введение лекарственных препаратов | А11.12.003.001 | 1 процедура | 2 000.00 |
| Внутривенное капельное введение лекарственных препаратов | Непрерывное внутривенное капельное введение лекарственных препаратов | А11.12.003.001 | 1 процедура | 1 500.00 |
| Измерение веса | Антропометрия | А02.01.001 | 1 процедура | 100.00 |
| ***ФУНКЦИОНАЛЬНО-ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ*** | | | | | |
| Холтеровский мониторинг ЭКГ-24 часа | Холтеровское мониторирование сердечного ритма | А05.10.008 | 1 исследование | 4 500.00 |
| ЭКГ с физической нагрузкой (10 приседаний) | Проведение электрокардиографических исследований. Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных. Регистрация электрокардиограммы | А05.10.002 А05.10.004 А05.10.006 А12.10.001 | 1 исследование | 1 200.00 |
| Электрокардиография (ЭКГ) | Проведение электрокардиографических исследований. Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных. Регистрация электрокардиограммы | А05.10.002 А05.10.004 А05.10.006 | 1 исследование | 1 100.00 |
| ***УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ*** | | | | | |
| Комплексное УЗИ органов брюшной полости (исследования печени, желчного пузыря, поджелудочной железы, селезенки) | Ультразвуковое исследование органов брюшной полости комплексное | А04.16.001 | 1 исследование | 3500,00 |
| Комплексное УЗИ органов брюшной полости (исследования печени, желчного пузыря, поджелудочной железы, селезенки, почек) | Ультразвуковое исследование органов брюшной полости комплексное | А04.16.001 | 1 исследование | 4500,00 |
| УЗИ печени и желчного пузыря | Ультразвуковое исследование печени Ультразвуковое исследование желчного пузыря | А04.14.001 | 1 исследование | 2800,00 |
| УЗИ поджелудочной железы | Ультразвуковое исследование поджелудочной железы | А04.15.001 | 1 исследование | 800,00 |
| УЗИ селезенки | Ультразвуковое исследование селезенки | А04.06.001 | 1 исследование | 800,00 |
| УЗИ щитовидной железы и прилегающих лимфатических узлов | Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез | А04.22.001 | 1 исследование | 2500,00 |
| УЗИ молочных желез с зонами лимфатического оттока | Ультразвуковое исследование молочных желез | А04.20.002 | 1 исследование | 4000,00 |
| УЗИ беременности на малых сроках (I триместр) | Ультразвуковое исследование плода | А04.30.001 | 1 исследование | 4000,00 |
| УЗИ 1-й группы лимфатических узлов | Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (анатомическая зона) | А04.06.002 | 1 исследование | 1000,00 |
| УЗИ органов малого таза у женщин трансабдоминальное (исследование мочевого пузыря, матки с придатками, зон лимфооттока органов малого таза) | Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное | А04.20.001 | 1 исследование | 2500,00 |
| УЗИ органов малого таза у женщин трансвагинальное (исследование мочевого пузыря, матки с придатками, зон лимфооттока органов малого таза) | Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное | А04.20.001.001 | 1 исследование | 3500,00 |
| Комплексное УЗИ органов малого таза у женщин трансвагинальное и трансабдоминальное (исследование мочевого пузыря, матки с придатками, зон лимфооттока органов малого таза) | Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное | А04.20.001.001 А04.20.001.001 | 1 исследование | 4200,00 |
| Трансабдоминальное УЗИ мочевого пузыря с определением остаточной мочи, предстательной железы с придатками, зон лимфооттока и кровоснабжения органов малого таза у мужчин | Ультразвуковое исследование мочевого пузыря Ультразвуковое исследование простаты Ультразвуковое исследование мошонки (яички, придатки) | А04.28.002 А04.21.001 А04.21.002 | 1 исследование | 3000,00 |
| Трансректальное (ТРУЗИ) исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи, предстательной железы с придатками, зон лимфооттока и кровоснабжения органов малого таза | Ультразвуковое исследование мочевого пузыря Ультразвуковое исследование простаты Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректальное | А04.28.002 А04.21.001 А04.21.001.001 | 1 исследование | 3500,00 |
| Комплексное УЗИ трансабдоминальное и трансректальное (ТРУЗИ) исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи, предстательной железы с придатками, зон лимфооттока и кровоснабжения органов малого таза | Ультразвуковое исследование мочевого пузыря Ультразвуковое исследование простаты Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректальное | А04.28.002 А04.21.001 А04.21.001.001 | 1 исследование | 4200,00 |
| УЗИ мочевого пузыря с определением остаточной мочи | Ультразвуковое исследование мочевого пузыря | А04.28.002.003 | 1 исследование | 1200,00 |
| УЗИ почек и надпочечников | Ультразвуковое исследование почек и надпочечников | А04.28.001 | 1 исследование | 1250,00 |
| Комплексное УЗИ почек, надпочечников, мочевого пузыря | Ультразвуковое исследование почек и надпочечников Ультразвуковое исследование мочевого пузыря | А04.28.001 А04.28.002.003 | 1 исследование | 2800,00 |
| УЗИ ДГ брахиоцефальных артерий (на экстракраниальном уровне) | Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий с цветным допплеровским картирование кровотока | А04.12.005. 003 | 1 исследование | 3800,00 |
| УЗИ ДГ вен нижних конечностей | Ультразвуковая доплерография вен нижних конечностей | А04.12.002. 002 | 1 исследование | 3200,00 |
| УЗИ ДГ артерий нижних конечностей | Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей | А04.12.005. 001 | 1 исследование | 3200,00 |
| УЗИ ДГ сосудов шеи и головы (на интракраниальном уровне) | Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий с цветным допплеровским картированием кровотока | A04.12.005.003 | 1 исследование | 3200,00 |
| УЗИ (доплерография) органов мошонки | Доплерография органов мошонки | А04.10.004 | 1 исследование | 2000,00 |
| УЗИ коленного сустава | Ультразвуковое исследование коленного сустава | А04.10.004 | 1 исследование | 1500,00 |
| УЗИ плечевого сустава | Ультразвуковое исследование плечевого сустава | А04.10.004 | 1 исследование | 1500,00 |
| УЗИ тазобедренного сустава | Ультразвуковое исследование тазобедренного сустава | А04.10.004 | 1 исследование | 1700,00 |
| УЗИ суставов кисти руки | Ультразвуковое исследование суставов кисти руки | А04.10.004 | 1 исследование | 1500,00 |
| УЗИ голеностопного сустава | Ультразвуковое исследование голеностопного сустава | А04.10.004 | 1 исследование | 1500,00 |
| ***ОЗОНОТЕРАПИЯ*** | | | | | |
| Консультация врача кабинета озонотерапии | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта, первичный | В01.047.001 | 1 консультация | 1,000.00 |
| Внутривенное введение озонированного физиологического раствора | Внутривенное капельное введение озонированного физиологического раствора | А20.30.024.006 | 1 процедура | 1,100.00 |
| Малая аутогемотерапия (МАГТ) | Малая аутогемотерапия | А20.30.024.004 | 1 процедура | 700.00 |
| Подкожное введение О2-О3 смеси в области лица | Подкожное введение газовой озонокислородной смеси | А20.30.024.004 | 1 процедура | 1,500.00 |
| Подкожное введение О2-О3 смеси в область передней поверхности шеи | Подкожное введение газовой озонокислородной смеси | А20.30.024.004 | 1 процедура | 1,500.00 |
| Подкожное введение О2-О3 смеси в область декольте | Подкожное введение газовой озонокислородной смеси | А20.30.024.004 | 1 процедура | 1,500.00 |
| Периартикулярное введение О2-О3 смеси (1 сустав) | Подкожное введение газовой озонокислородной смеси | А20.30.024.004 | 1 процедура | 600.00 |
| Подкожное введение О2-О3 смеси паравертебрально | Подкожное введение газовой озонокислородной смеси | А20.30.024.004 | 1 процедура | 2,000.00 |
| Подкожное введение О2-О3 смеси паравертебрально (грудной отдел) | Подкожное введение газовой озонокислородной смеси | А20.30.024.004 | 1 процедура | 600.00 |
| Подкожное введение О2-О3 смеси паравертебрально (пояснично-крестцовый отдел) | Подкожное введение газовой озонокислородной смеси | А20.30.024.004 | 1 процедура | 600.00 |
| Подкожное введение О2-О3 смеси в область послеоперационных рубцов | Подкожное введение газовой озонокислородной смеси | А20.30.024.004 | 1 процедура | 600.00 |
| Проточная газация волосистой части головы | Наружное применение газовой озонокислородной смеси | А20.30.024.003 | 1 процедура | 1,500.00 |
| Ректальная инсуфляция О2-О3 смеси | Ректальные инсуфляции газовой озонокислородной смеси | А20.30.024.005 | 1 процедура | 1,000.00 |
| Озоновый липолиз двух внешних поверхностей бедра (1 зона) | Подкожное введение газовой озонокислородной смеси | А20.30.024.024 | 1 процедура | 800.00 |
| Озоновый липолиз двух внутренних поверхностей бедра (1 зона) | Подкожное введение газовой озонокислородной смеси | А20.30.024.024 | 1 процедура | 800.00 |
| Озоновый липолиз живота | Подкожное введение газовой озонокислородной смеси | А20.30.024.004 | 1 процедура | 1,200.00 |
| Озоновый липолиз ягодиц | Подкожное введение газовой озонокислородной смеси | А20.30.024.004 | 1 процедура | 2,000.00 |
| Вагинальные тампоны с озонированным маслом | Вагинальное введение тампонов с озонированным маслом | А20.30.024.005 | 1 процедура | 600.00 |
| нутривенное введение озонированного физиологического раствора | Внутривенное капельное введение озонированного физиологического раствора | А20.30.024.006 | 1 процедура | 1,100.00 |
| Консультация врача кабинета озонотерапии | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта, первичный | В01.047.001 | 1 консультация | 1,000.00 |
| Малая аутогемотерапия (МАГТ) | Малая аутогемотерапия | А20.30.024.004 | 1 процедура | 700.00 |
| ***КАРБОКСИТЕРАПИЯ*** | | | | | |
| Карбокситерапия: кисти рук 1 ед. | Подкожное введение углекислого газа (СО2) | А21.03.003 | 1 процедура | 600.00 |
| Карбокситерапия: грудной отдел позвоночника 1 ед. | Подкожное введение углекислого газа (СО2) | А21.03.003 | 1 процедура | 600.00 |
| Карбокситерапия: пояснично-крестцовый отдел позвоночника 1 ед. | Подкожное введение углекислого газа (СО2) | А21.03.003 | 1 процедура | 1,000.00 |
| Карбокситерапия: шейный отдел позвоночника 1 ед. | Подкожное введение углекислого газа (СО2) | А21.03.003 | 1 процедура | 600.00 |
| Карбокситерапия: тазобедренный сустав 1 ед. | Подкожное введение углекислого газа (СО2) | А21.03.003 | 1 процедура | 600.00 |
| Карбокситерапия: коленный сустав 1 ед. | Подкожное введение углекислого газа (СО2) | А21.03.003 | 1 процедура | 600.00 |
| Карбокситерапия: голеностопный сустав 1 ед. | Подкожное введение углекислого газа (СО2) | А21.03.003 | 1 процедура | 600.00 |
| Карбокситерапия: плечевой сустав 1 ед. | Подкожное введение углекислого газа (СО2) | А21.03.003 | 1 процедура | 600.00 |
| Карбокситерапия: локтевой сустав 1 ед. | Подкожное введение углекислого газа (СО2) | А21.03.003 | 1 процедура | 600.00 |
| Карбокситерапия: лучезапястный сустав 1 ед. | Подкожное введение углекислого газа (СО2) | А21.03.003 | 1 процедура | 600.00 |
| Карбокситерапия: голень 1 ед. | Подкожное введение углекислого газа (СО2) | А21.03.003 | 1 процедура | 600.00 |
| Карбокситерапия: стопа 1 ед. | Подкожное введение углекислого газа (СО2) | А21.03.003 | 1 процедура | 600.00 |
| Карбокситерапия: шейно-воротниковый зоны 1,5 ед. | Подкожное введение углекислого газа (СО2) | А21.01.010 | 1 процедура | 1,000.00 |
| Карбокситерапия: область бедер 2,5 ед. | Подкожное введение углекислого газа (СО2) | А21.01.010 | 1 процедура | 1,000.00 |
| Карбокситерапия: область ягодицы 3 ед. | Подкожное введение углекислого газа (СО2) | А21.01.010 | 1 процедура | 3,000.00 |
| Карбокситерапия: растяжки 3 ед. | Подкожное введение углекислого газа (СО2) | А21.01.010 | 1 процедура | 1,500.00 |
| Карбокситерапия: растяжки - более 3 ед. | Подкожное введение углекислого газа (СО2) | А21.01.010 | 1 процедура | 2,000.00 |
| Карбокситерапия: область живота 2,5 ед. | Подкожное введение углекислого газа (СО2) | А21.01.010 | 1 процедура | 1,500.00 |
| Карбокситерапия: область лица 1,5 ед. | Подкожное введение углекислого газа (СО2) | А21.01.010 | 1 процедура | 1,500.00 |
| Карбокситерапия: область лица +область декольте 3 ед. | Подкожное введение углекислого газа (СО2) | А21.01.010 | 1 процедура | 2,200.00 |
| Карбокситерапия: область лица, подбородка, шеи 3 ед. | Подкожное введение углекислого газа (СО2) | А21.01.010 | 1 процедура | 2,500.00 |
| Карбокситерапия: область подбородка, шеи 1,5 ед. | Подкожное введение углекислого газа (СО2) | А21.01.010 | 1 процедура | 1,000.00 |
| Карбокситерапия: область декольте 1,5 ед. | Подкожное введение углекислого газа (СО2) | А21.01.010 | 1 процедура | 800.00 |
| Карбокситерапия: периорбитальной области 1 ед. | Подкожное введение углекислого газа (СО2) | А21.01.010 | 1 процедура | 1,000.00 |
| Карбокситерапия: «морщины» 2 ед. | Подкожное введение углекислого газа (СО2) | А21.01.010 | 1 процедура | 1,000.00 |
| Карбокситерапия: волосистой части головы 2 ед. | Подкожное введение углекислого газа (СО2) | А21.01.010 | 1 процедура | 1,800.00 |
| Карбокситерапия: «рубцы» 1 ед. | Подкожное введение углекислого газа (СО2) | А21.01.010 | 1 процедура | 1,000.00 |
| Карбокситерапия: кисти рук 1 ед. | Подкожное введение углекислого газа (СО2) | А21.03.003 | 1 процедура | 600.00 |
| Карбокситерапия: грудной отдел позвоночника 1 ед. | Подкожное введение углекислого газа (СО2) | А21.03.003 | 1 процедура | 600.00 |
| Карбокситерапия: пояснично-крестцовый отдел позвоночника 1 ед. | Подкожное введение углекислого газа (СО2) | А21.03.003 | 1 процедура | 1,000.00 |
|  |  |  |  |  |
| ***МАССАЖ*** | | | | | |
| Массаж шейно-воротниковой зоны (задней поверхности шей, спины до уровня IV грудного позвонка, передней поверхности грудной клетки, до II ребра) 1,5 у.е. | Массаж при заболеваниях позвоночника | А21.01.003.001 | 1 процедура | 900.00 |
| Массаж верхней конечности 1,5 у.е. | Массаж рук | А21.01.004.001 | 1 процедура | 900.00 |
| Массаж плечевого сустава (верхней трети плеча, области плечевого сустава и надплечья одноименной стороны) 1,0 у.е. | Массаж рук | А21.01.004.002 | 1 процедура | 600.00 |
| Массаж локтевого сустава (верхней трети предплечья, области локтевого сустава и нижней трети плеча) 1,0 у.е. | Массаж рук | А21.01.004.003 | 1 процедура | 600.00 |
| Массаж лучезапястного сустава (проксимального отдела кисти, области лучезапястного сустава и предплечья) 1,0 у.е. | Массаж рук | А21.01.004.004 | 1 процедура | 600.00 |
| Массаж кисти и предплечья 1,0 у.е. | Массаж рук | А21.01.005 | 1 процедура | 600.00 |
| Массаж грудного отдела (области спины от VII шейного до I поясничного позвонка) 1,5 у.е. | Массаж при заболеваниях позвоночника | А21.03.002.003 | 1 процедура | 900.00 |
| Массаж мышц передней брюшной стенки 1 у.е. | Массаж живота медицинский | А21.30.001 | 1 процедура | 600.00 |
| Сегментарный массаж пояснично-крестцовой области 1,5 у.е. | Массаж при заболеваниях позвоночника | А21.03.002.004 | 1 процедура | 900.00 |
| Сегментарный массаж шейно-грудного отдела 3 у.е. | Массаж при заболеваниях позвоночника | А21.03.002.005 | 1 процедура | 1 800.00 |
| Массаж спины и поясницы (от VII шейного позвонка до крестца и левой до правой средней аксиллярной линии) 2,0 у.е. | Массаж при заболеваниях позвоночника | А21.03.007 | 1 процедура | 1 200.00 |
| Массаж шейно-грудного отдела позвоночника (области задней поверхности шеи и области спины до I поясничного позвонка от левой до правой задней аксиллярной линии) 2,0 у.е. | Массаж при заболеваниях позвоночника | А21.03.002.005 | 1 процедура | 1 200.00 |
| Массаж нижней конечности 1,5 у.е. | Массаж ног | А21.01.009 | 1 процедура | 900.00 |
| Массаж нижней конечности и поясницы (области стопы, голени, бедра, ягодичной и пояснично-крестцовой области) 2,0 у.е. | Массаж ног | А21.01.009.001 | 1 процедура | 1 200.00 |
| Массаж тазобедренного сустава (верхней трети бедра, области тазобедренного сустава и ягодичной области одноименной стороны 1у.е. | Массаж ног | А21.01.009.002 | 1 процедура | 600.00 |
| Массаж коленного сустава (верхней трети голени, области коленного сустава и нижней трети бедра) 1,0 у.е. | Массаж ног | А21.01.009.003 | 1 процедура | 600.00 |
| Массаж голеностопного сустава (проксимального отдела стопы, области голеностопного сустава и нижней трети голени) 1,0 у.е. | Массаж ног | А21.01.009.004 | 1 процедура | 600.00 |
| Массаж нижних конечностей 3 у.е. | Массаж ног | А21.01.009 | 1 процедура | 1 800.00 |
| Массаж верхних конечностей 3 у.е. | Массаж рук | А21.01.004 | 1 процедура | 1 800.00 |
| Массаж области позвоночника 2,5 у.е. | Массаж при заболеваниях позвоночника | А.21.03.002 | 1 процедура | 1 500.00 |
| Массаж стопы и голени 1,0 у.е. | Массаж ног | А21.01.009.005 | 1 процедура | 600.00 |
| Общий классический массаж детям до 7 лет включительно 3,0 у.е. | Общий массаж | А21.01.001 | 1 процедура | 1 800.00 |
| Общий классический массаж детям до 14 лет включительно 4,0 у.е. | Общий массаж | А21.01.001 | 1 процедура | 2 400.00 |
| Общий классический массаж взрослым и детям старше 14 лет (шейно-воротниковой зоны, массаж спины и поясницы, верхних конечностей двух, нижних конечностей) - 60 мин. С учетом организационного времени 5 мин. | Общий массаж | А21.01.001 | 1 процедура | 3 600.00 |
| ***ГРЯЗЕЛЕЧЕНИЕ*** | | | | | |
| Грязелечение, локальные аппликации (2 аппликатора) | Воздействие лечебной грязью при заболеваниях костной системы. Воздействие лечебной грязью пр заболеваниях нижних дыхательных путей и легочной ткани. Воздействие лечебной грязью при заболевании печени и желчевыводящих путей. Воздействие лечебной грязью при заболеваних поджелудочной железы. Воздействие лечебной грязью при заболеваниях пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки. Грязелечение заболеваний периферической нервоной системы | А20.03.001 А20.09.003 А20.14.002 А20.15.002 А20.16.002 А20.24.001 | 1 процедура | 700.00 |
| Грязелечение, локальные аппликации (4 аппликатора) | 1 процедура | 1 500.00 |
| Грязелечение, локальные аппликации (6 аппликатора) | 1 процедура | 2 000.00 |
| Грязелечение, локальные аппликации (8 аппликатора) | 1 процедура | 2 600.00 |
| Электрогрязь (2 аппликатора) | Воздействие лечебной грязью при заболеваниях нижних дыхательных путей и легочной ткани. Воздействие лечебной грязью при заболевании печени и желчевыводящих путей. Воздействие лечебной грязью при заболеваних поджелудочной железы. Воздействие лечебной грязью при заболеваниях пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки. Грязелечение заболеваний периферической нервоной системы | А20.09.003 А20.14.002 А20.15.002 А20.16.002 А20.24.001 | 1 процедура | 700.00 |
| Грязелечение, десневые аппликации (2 аппликатора) | Воздействие лечебной грязью - пелоидотерапия полостная области десен | А20.30.029 | 1 процедура | 350.00 |
| ***ВОДОЛЕЧЕНИЕ (БАЛЬНЕО-ВОДОЛЕЧЕБНЫЕ ПРОЦЕДУРЫ)*** | | | | | |
| Ванны углекисло-минеральные | Ванны минеральные лечебные | А20.30.001 | 1 процедура | 1 100.00 |
| Ванна "Каштановая" | Ванны ароматические лечебные | А20.30.005 | 1 процедура | 700.00 |
| Ванна "Черный тмин" | Ванны ароматические лечебные | А20.30.005 | 1 процедура | 700.00 |
| Ванна "Мелиса" | Ванны ароматические лечебные | А20.30.005 | 1 процедура | 700.00 |
| Ванна "Роза" | Ванны ароматические лечебные | А20.30.005 | 1 процедура | 700.00 |
| Ванна "Валериана" | Ванны ароматические лечебные | А20.30.005 | 1 процедура | 700.00 |
| Ванна "Серная" | Ванны ароматические лечебные | А20.30.005 | 1 процедура | 700.00 |
| Ванна "Лаванда" | Ванны ароматические лечебные | А20.30.005 | 1 процедура | 700.00 |
| Ванна "Антиоксидантная" | Ванны ароматические лечебные | A20.30.005 | 1 процедура | 700.00 |
| Ванна "Ромашка" | Ванны ароматические лечебные | A20.30.005 | 1 процедура | 700.00 |
| Ванна "Хвойная" | Ванны ароматические лечебные | A20.30.005 | 1 процедура | 700.00 |
| Ванна "Солодка" | Ванны ароматические лечебные | A20.30.005 | 1 процедура | 700.00 |
| Ванна "Тонус мышц и суставов" | Ванны ароматические лечебные | A20.30.005 | 1 процедура | 700.00 |
| Ванна "Анти стресс" | Ванны ароматические лечебные | А20.30.005 | 1 процедура | 700.00 |
| Ванна "Дерматологическая с соей" | Ванны ароматические лечебные | А20.30.005 | 1 процедура | 700.00 |
| Искусственная углекислая ванна | Ванны ароматические лечебные | А20.30.005 | 1 процедура | 900.00 |
| Ванны скипидарные | Ванны ароматические лечебные | А20.30.005 | 1 процедура | 700.00 |
| Вихревая ванна для рук | Ванны местные (2-4-камерные) | А20.30.005 | 1 процедура | 1 000.00 |
| Вихревая ванна для ног | Ванны местные (2-4-камерные) | А20.30.005 | 1 процедура | 1 000.00 |
| Душ восходящий | Душ лечебный | А20.30.011 | 1 процедура | 500.00 |
| Душ циркулярный | Душ лечебный | А20.30.011 | 1 процедура | 500.00 |
| Душ Виши | Душ лечебный | А20.30.011 | 1 процедура | 500.00 |
| Душ ШАРКО | Душ лечебный | А20.30.011 | 1 процедура | 1 000.00 |
| Подводный душ-массаж | Подводный душ-массаж | А20.30.010 | 1 процедура | 1 500.00 |
| Пароуглекислая ванна | Подводный душ-массаж | А20.30.031 | 1 процедура | 2 000.00 |
| ***КИШЕЧНЫЕ ПРОЦЕДУРЫ*** | | | | | |
| Очистительная клизма | Постановка очистительной клизмы | А14.19.002 | 1 процедура | 1 000.00 |
| ***ИНГАЛЯЦИИ, КИСЛОРОДНЫЕ КОКТЕЙЛИ, ФИТОТЕРАПИЯ*** | | | | | |
| Ингаляции углекислой минеральной водой | Респираторная терапия. Аэрозоль терапия при заболеваниях нижних дыхательных путей. Ингаляторное введение лекарственных препаратов и кислорода. Ингаляторное введение препаратов через небулайзер | А17.08.003 А17.09.002.001 | 1 процедура | 500.00 |
| Орошение десен минеральной водой | Орошение десен минеральной водой | A20.07.001 | 1 процедура | 700.00 |
| Орошение лица минеральной водой | Орошение лица минеральной водой | A20.30.011 | 1 процедура | 1 000.00 |
| ***ЛЕЧЕНИЕ ИСКУССТВЕННО ИЗМЕНЕННОЙ ВОЗДУШНОЙ СРЕДОЙ*** | | | | |
| Спелеокамера | Спелеовоздействие | А20.30.018 | 1 процедура 45 минут | 800,00 |
| ***АППАРТНАЯ ФИЗИОТЕРАПИЯ*** | | | | | |
| УЗ - терапия на аппарате BTL-4000 Premium | Воздействие ультразвуком при заболеваниях периферической нервной системы | А22.04.002 | 1 процедура 1 зона | 750.00 |
| Аппарат физиотерапевтический комбинированный BTL-4000 Premium с принадлежностями 2-канальная магнитотерапия | Воздействие переменным магнитным полем (ПеМП) | А17.09.005 | 1 процедура | 750.00 |
| Ударно-волновая терапия на аппарате BTL-6000 | Лечение с помощью лучевого воздействия | А22.30.015 | 1 процедура 1 зона | 1,200.00 |
| Коротковолновая терапия на аппарате BTL-6000 SHORTWAVE 400 (УВЧ-терапия и индуктотермия) | Воздействие электрическим полем ультравысокой частоты | А17.30.017 | 1 процедура 1 зона | 1,000.00 |
| Инфракрасное низкоинтенсивное лазеротерапия (на аппарате BTL-4000) 1 зона или 2 сустава | Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях суставов | А22.04.003 | 1 процедура | 750.00 |
| Комбинированная терапия (ультразвуковая+ электротерапия) на аппарате BTL-4110 Premium | Воздействие ультразвука при заболеваниях периферической нервной системы. Электротерапия токами низкой частоты: постоянными, импульсными токами и средней частоты | А22.04.002 А17.24.005 | 1 процедура | 850.00 |
| Транскраниальная электростимуляция | Электростимуляция | A17.30.035 | 1 процедура | 1 500,00 |
| Гальванизация | Гальванотерапия при заболеваних периферической нервой системы | А17.24.002 | 1 процедура | 400.00 |
| Электрофорез лекарственных веществ | Электрофорез лекартсвенных препаратов при заболеваниях периферической нервной системы | А17.28.001 А17.004.21 | 1 процедура | 600.00 |
| Аппарат физиотерапевтический Face Beauty Cliniс | Дорсанвализация или электротерапия высокочастотным электрическим током | А17.01.007 | 1 процедура | 1000,00 |
| Аппарат физиотерапевтический Face Beauty Cliniс | Уход за лицом | А14.01.005 | 1 процедура | 3000,00 |
| Аппарат физиотерапевтический Face Beauty Cliniс | Эндодермальный воздушный массаж | А17.30.009 | 1 процедура | 1000,00 |
| Аппарат физиотерапевтический Face Beauty Cliniс | Ультразвуковая чистка | А22.30.022 | 1 процедура | 2000,00 |
| Аппарат физиотерапевтический Face Beauty Cliniс | Микротоковый лифтинг, воздействие низкочастотного тока малой величины | А17.01.010 | 1 процедура | 1500,00 |
| Аппарат физиотерапевтический Face Beauty Cliniс | Миостимуляция | А17.02.001 | 1 процедура | 1500,00 |
| Аппарат физиотерапевтический Face Beauty Cliniс | Радиочастотная электротерапия (RF) | А16.30.054 | 1 процедура | 1700,00 |
| Аппарат для местной дарсонвализации "Искра-3М" | Дорсанвализация или электротерапия высокочастотным электрическим током | А17.01.007 | 1 процедура | 500,00 |
| Аппарат физиотерапевтический для прессотерапии и лимфодренажа Lympha Press | Лимфодренажная система  Манжета - комбинезон | А17.30.009 | 1 процедура | 500,00 |
| Аппарат физиотерапевтический для прессотерапии и лимфодренажа Lympha Press | Лимфодренажная система  Манжета - куртка | А17.30.009 | 1 процедура | 500,00 |
| ***БАССЕЙН, АКВААЭРОБИКА, ТРЕНАЖЕРНЫЙ ЗАЛ*** | | | | | |
| Лечебное плавание в бассейне | Лечебная физкультура при заболеваниях печени. Желчного пузыря, желчевыводящих путей. Лечебная физкультура при заболеваниях пищевода, желудка и двенадцатиперстной кишки. Лечебная физкультура при заболеваниях бронхолегочной системы. Лечебная физкультура при | А19.30.008 | 1 сеанс 60 мин. | 1 000.00 |
| Лечебная физкультура (индивидуальная) | Лечебная физкультура при заболеваниях печени. Желчного пузыря, желчевыводящих путей. Лечебная физкультура при заболеваниях пищевода, желудка и двенадцатиперстной кишки. Лечебная физкультура при заболеваниях бронхолегочной системы. Лечебная физкультура при заболеваниях сердца и перикарда. Лечебная физкультура при заболеваниях крупных кровеносных сосудов. Лечебная физкультура при заболеваниях периферических сосудов. Лечебная физкультура при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга. Лечебная физкультура при заболеваниях позвоночника. Лечебная физкультура при заболеваниях и травмах суставов. Лечебная физкультура при заболеваниях внутренней секреции. | А19.24.001.026 А19.30.007 А19.28.001 A19.24.001.011 А19.24.001 А19.23.002 | 1 сеанс 30 мин. | 1 500.00 |
| Лечебное плавание в бассейне в сочетании с термотерапией | Гидрокенезотерапия при заболеваниях позвоночника. Гидрокенезотерапия при заболеваниях и травмах суставов. Гидрокенезотерапия при заболеваниях бронхолегочной системы. Гидрокенезотерапия при заболеваниях сердца и перекарда. Гидрокенезотерапия при заболеваниях крупных кровеносных сосудов. Гидрокенезотерапия при заболеваниях системы микроцеркуляции. Гидрокенезотерапия при заболеваниях периферической нервоной системы. | А19.03.002.024 А19.04.001.024 А19.09.001.014 А19.10.001.005 А19.12.001.004 А19.13.001.004 А19.24.001.027 | 1 сеанс 60 мин. | 1 200.00 |
| Лечебная физкультура (групповая) | Лечебная физкультура при заболеваниях печени. Желчного пузыря, желчевыводящих путей. Лечебная физкультура при заболеваниях пищевода, желудка и двенадцатиперстной кишки. Лечебная физкультура при заболеваниях бронхолегочной системы. Лечебная физкультура при заболеваниях сердца и перикарда. Лечебная физкультура при заболеваниях крупных кровеносных сосудов. Лечебная физкультура при заболеваниях периферических сосудов. Лечебная физкультура при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга. Лечебная физкультура при заболеваниях позвоночника. Лечебная физкультура при заболеваниях и травмах суставов. Лечебная физкультура при заболеваниях внутренней секреции. | А19.24.001.026 А19.30.007 А19.28.001 A19.24.001.011 А19.24.001 А19.23.002 | 1 сеанс 30 мин. | 500.00 |
| Тренажерный зал, механотерапия индивидуальные занятия с инструктором ЛФК | Механотерапия при заболеваниях системы органов кроветворения и крови. Механотерапия при заболеваниях бронхолегочной системы. Механотерапия при заболеваниях бронхолегочной системы. Механотерапия при заболеваниях периферической нервной системы. Механотерапия. | А19.05.001.003 А19.09.001.003 А19.24.001.003 А19.30.006 | 1 сеанс 1час | 1 500.00 |
| ***ЛАБОРАТОРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ*** | | | | | |
| ***ОБЩЕКЛИНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ*** | | | | | |
| ***ГЕМАТОЛОГИЯ*** | | | | | |
| Определение длительности кровотечения | Исследование свойств сгустка крови | А12.05.016 | 1 исследование | 300.00 |
| Определение времени свертываемости крови | Исследование времени кровотечения | А12.05.015 | 1 исследование | 300.00 |
| Клинический анализ крови | Исследование уровня эритроцитов в крови. Исследование уровня лейкоцитов в крови. Определение среднего содержания и средней концентрации гемоглабина в эритроцитах. Исследование уровня тромбоцитов в крови. Соотношение лейкоцитов в крови (лейкоцитарная формула). Определение размеров эритроцитов. Исследование скорости оседания эритроцитов. | А12.05.120 А12.05.121 А09.05.282 | 1 исследование | 700.00 |
| ***ИССЛЕДОВАНИЕ МОЧИ*** | | | | | |
| Общий анализ мочи | Микроскопия осадка в моче | В03.016.006 | 1 исследование | 500.00 |
| Анализ мочи по Нечипоренко | Подсчет лейкоцитов, эритроцитов, цилиндров в 1 мл мочи (подсчет количества форменных элементов) | В03.016.015 | 1 исследование | 500.00 |
| ***КОПРОЛОГИЯ*** | | | | | |
| Клинический анализ кала | Исследование физических свойств каловых масс | А12.19.005 | 1 исследование | 600.00 |
| Реакция Грегерсена (кал на скрытую кровь) | Исследование кала на скрытую кровь | А09.19.001 | 1 исследование | 450.00 |
| Анализ - Антиген Хеликобактер-пилори (Helicobacter pulori) в кале | Анализ кала антиген хеликобактер-пилори | А26.19.098 | 1 исследование | 1 150.00 |
| ***ЦИТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ*** | | | | | |
| Микроскопическое исследование отделяемого из уретры | Микроскопическое исследование | A12.28.015 | 1 исследование | 600.00 |
| Исследование секрета простаты | Микроскопическое исследование сока простаты | А09.21.003 | 1 исследование | 800.00 |
| Микроскопическое исследование гинекологического мазка (биоматериал из цервикального канала, влагалища, уретры) | Микроскопическое исследование влагалещных мазков | А11.20.005 А12.21.003 А11.20.002 | 1 исследование | 800.00 |
| Гинекологический мазок на онкоцитологию | Просмотр цитологического препарата | А08.3.007 | 1 исследование | 800.00 |
| Микроскопическое исследование урологического мазка | Микроскопическое исследование урологического мазка | А08.20.17 | 1 исследование | 800.00 |
| Исследование мазка из носа | Микроскопия на эозинофилы | А09.21.001 | 1 исследование | 500.00 |
| Цитологическое исследование соскобов Т-зоны шейки матки ЖИДКОСТНОЕ | Просмотр цитологического препарата | А08.20.017.002 | 1 исследование | 1 100.00 |
| Мазок с корня языка на грибковую флору (соскоб) | Мазок с корня языка на грибковую флору (соскоб) | А26.19.080 | 1 исследование | 500.00 |
| Мазок из уха на микрофлору и грибки | Мазок из уха на микрофлору и грибки | А09.09.001 | 1 исследование | 500.00 |
| ***БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ*** | | | | | |
| ***ИССЛЕДОВАНИЕ БЕЛКОВОГО ОБМЕНА*** | | | | | |
| Общий белок | Исследование уровня общего белка в крови | А09.05.010 | 1 исследование | 400.00 |
| ***ИССЛЕДОВАНИЕ ФУНКЦИИ ПЕЧЕНИ*** | | | | | |
| Билирубин общий | Исследование уровня общего билирубина в крови | А09.05.021 | ***1 исследование*** | 400.00 |
| Билирубин прямой, непрямой | Определение транскутального билирубинового индекса | А09.05.021.001 | 1 исследование | 600.00 |
| АЛТ | Исследование уровня аланин-трансамилазы в крови | А09.05.042 | 1 исследование | 300.00 |
| АСТ | Исследование уровня аспартат-трансамилазы в крови | А09.05.041 | 1 исследование | 300.00 |
| ГГТП | Исследование уровня ГГТП в крови | А09.05.041 | 1 исследование | 300.00 |
| Щелочная фосфатаза | Определение щелочной фосфатазы в сыворотке крови | А09.05.046 | 1 исследование | 300.00 |
| Амилаза панкреатическая | Исследование уровня амилазы панкреатической в крови | А09.05.045 | 1 исследование | 600.00 |
| Лактатдегидрогеназа (ЛДГ) | Исследование уровня лактатдегидрогеназы в крови | А09.05.039 | 1 исследование | 550.00 |
| Липаза | Исследование уровня липазы в крови | А09.05.173 | 1 исследование | 550.00 |
| Холинэстераза (Псевдохолинэстераза) | Исследование уровня холинэстеразы в крови | А09.05.174 | 1 исследование | 550.00 |
| Печеночный тест (билирубин общий, билирубин прямой и непрямой, АЛТ, АСТ) | Скрининг функции печени | А09.05.021 А09.05.041 А09.05.042 | 1 исследование | 1 200.00 |
| Расширенный печеночный тест (билирубин общий, билирубин прямой и непрямой, АЛТ, АСТ, ЩФ, ГГТП) | Расширенный скрининг функции печени | А09.05.021 А09.05.041 А09.05.042 | 1 исследование | 2 500.00 |
| ***ИССЛЕДОВАНИЕ УГЛЕВОДНОГО ОБМЕНА*** | | | | | |
| Глюкоза крови | Исследование уровня глюкозы сыворотки крови | А09.05.083 | 1 исследование | 500.00 |
| Гликемический профиль (08.00, 11.00 и 13.00) | Исследование уровня глюкозы сыворотки крови | А09.05.083 | 1 исследование | 1 350.00 |
| Гликозилированный гемоглобин | Исследование уровня Гликозилированного гемоглобина в крови | А09.05.109 | 1 исследование | 1 000.00 |
| Уровень компенсации сахарного диабета (гликемический профиль, гликозилированный гемоглобин) | Диагностика сахарного диабета | А09.05.028 | 1 исследование | 2 350.00 |
| Измерения уровня глюкозы крови на глюкометре Сателлит плюс | Измерения уровня глюкозы в крови | А09.08.023 | 1 исследование | 400.00 |
| Фруктозамин | Измерения уровня фруктозамина в крови | А09.05.014 | 1 исследование | 400.00 |
| Лактат (молочная кислота) | Измерения уровня лактата в крови | А09.05.042 | 1 исследование | 670.00 |
| ***ИССЛЕДОВАНИЕ ФУНКЦИЙ ПОЧЕК*** | | | | | |
| Проба Реберга | Исследование клиринса эндогенного креатинина | А09.28.006 | 1 исследование | 600.00 |
| Креатинин крови | Исследование уровня креатинина крови | А09.05.020 | 1 исследование | 400.00 |
| Креатинин суточной мочи | Исследование уровня креатинина мочи | А9.28.006 | 1 исследование | 400.00 |
| Мочевина | Исследование уровня мочевины крови | А09.05.017 | 1 исследование | 400.00 |
| Мочевина суточной мочи | Исследование мочевины суточной мочи | А09.05.017 | 1 исследование | 400.00 |
| Почечные пробы (креатинин, мочевина, общий белок) | Исследование функций почек | А09.05.20 А09.05.17 А09.05.010 | 1 исследование | 900.00 |
| ***ИССЛЕДОВАНИЕ ПУРИНОВОГО ОБМЕНА*** | | | | | |
| Мочевая кислота | Исследование уровня мочевой кислоты в крови | А09.05.18 | 1 исследование | 750.00 |
| ***ИССЛЕДОВАНИЕ ФУНКЦИЙ ПОДЖЕЛУДОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ*** | | | | | |
| Альфа-амилаза крови | Исследование уровня амилазы в крови | А09.05.045 | 1 исследование | 500.00 |
| Альфа-амила мочи | Исследование уровня диастазы в крови | А09.28.027 | 1 исследование | 500.00 |
| Панкреатический тест (амилаза крови, амилаза мочи, глюкоза крови) | Исследование функций поджелудочной железы | А09.05.045 А09.05.023 А09.05.010 | 1 исследование | 950.00 |
| Амилаза панкреатическая | Исследование уровня амилазы панкреатической в крови | А09.05.045 | 1 исследование | 800.00 |
| ***ИССЛЕДОВАНИЕ ЛИПИДНОГО ОБМЕНА*** | | | | | |
| Холестирин | Исследование уровня холестирина в крови | А09.05.026 | 1 исследование | 650.00 |
| Холестирин - ЛПВП | Исследование уровня липопротеинов в крови | А09.05.027 | 1 исследование | 650.00 |
| Холестирин ЛПНП | Исследование уровня липопротеинов низкой плотности | А09.05.028 | 1 исследование | 650.00 |
| Триглицириды | Исследование уровня триглициридов | А09.05.025 | 1 исследование | 650.00 |
| Определение индекса адаптации | Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический | B 03.016.005 | 1 исследование | 1 500.00 |
| Липидограмма обмен (холестирин общий, ЛПНП, ЛПВП, триглицириды, коэффициент атерогенности) | Исследование жирового обмена | А09.05.026 А09.05.028 А09.05.027 А09.05.025 | 1 исследование | 2 200.00 |
| ***ОСТРОФАЗОВЫЕ БЕЛКИ*** | | | | | |
| С-реактивный белок | Определение концентрации с-реактивного белка | А09.05.009 | 1 исследование | 850.00 |
| Ревматоидный фактор | Определение концентрации ревматоидного фактора | А12.06.019 | 1 исследование | 850.00 |
| АСЛО (антистрептолизин О) | Определение концентрации антистарептолизина О | А02.06.015 | 1 исследование | 850.00 |
| Ферритин | Определение концентрации ферритина в крови | А09.05.076 | 1 исследование | 700.00 |
| ***ИССЛЕДОВАНИЕ МИНЕРАЛЬНОГО ОБМЕНА*** | | | | | |
| Калий (К) | Исследование уровня калия в крови | А09.05.031 | 1 исследование | 650.00 |
| Калиций (Са) | Исследование уровня общего кальция в крови | А09.05.032 | 1 исследование | 650.00 |
| Натрий (Na) | Исследование уровня натрия в крови | А09.05.030 | 1 исследование | 650.00 |
| Железо | Исследование уровня железа сывортки крови | А09.05.007 | 1 исследование | 800.00 |
| Магний (Mg) | Исследование уровня общего магния в сыворотки крови | А09.05.127 | 1 исследование | 800.00 |
| Фосфор (Р) | Исследование уровня фосфора в крови | А09.05.033 | 1 исследование | 600.00 |
| Хлор (Сl) | Исследование уровня хлора в крови | А09.05.034 | 1 исследование | 500.00 |
| Комплексный анализ крови на наличие тяжелых металлов и микроэлементов (23 показателя) - Li, B, Al, Si, Ti, Sr, Mn, Co, Ni, Cu, Zn, As, Se,Mo , Cd, Sb, Hg, Pb, Mg, Ca, Fe, Na, K | Исследование уровня тяжелых металлов и микроэлементов крови Li, B, Al, Si, Ti, Sr, Mn, Co, Ni, Cu, Zn, As, Se,Mo , Cd, Sb, Hg, Pb, Mg, Ca, Fe, Na, K | А09.01.008.001 | 1 исследование | 6500.00 |
| Тест на подагру (мочевая кислота, С-реактивный белок) | Исследование обменных процессов | А09.05.018 А09.05.020 А09.05.009 | 1 исследование | 1 500.00 |
| Ревмопробы (СРБ, ревматоидный фактор, АСЛ-О, мочевая кислота) | Исследование восполительного процесса | А09.05.027 | 1 исследование | 2,500.00 |
| ***ИССЛЕДОВАНИЕ СВЕРТЫВАЮЩЕЙ СИСТЕМЫ КРОВИ*** | | | | | |
| ПТИ | Определение протромбинового времены в крови | А12.05.027 | 1 исследование | 750.00 |
| МНО | Определение международного нормализованного отношения | А09.30.010 | 1 исследование | 750.00 |
| Фибриноген | Исследование содержания фибриногена | А09.05.050 | 1 исследование | 750.00 |
| Д-димер | Маркер наличия тромбов | А09.05.051.001 | 1 исследование | 1 500.00 |
| АЧТВ | Активированное частичное тромбопластиновое время | А12.05.039 | 1 исследование | 750.00 |
| ПРОЧИЕ | | | | | |
| Кал на простейшие и яйца гельминтов | Исследование кала на простейшие (лямблии) и яйца гельминтов (однократно) | А09.19.009 | 1 исследование | 500.00 |
| Соскоб на энтеробиоз | Микроскопическое исследование отпечатков с поверхности перианальных складок на яйца гельминтов | А26.01.019 | 1 исследование | 450.00 |
| Соскоб на Демодекс | Микроскопия на демодекс (1 зона) | А09.01.001 | 1 исследование | 450.00 |
| ***ГОРМОНАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ И СПЕЦИФИЧЕСКИЕ БЕЛКИ*** | | | | | |
| Тиреотропный гормон (ТТГ) | Исследование тиреотропина сыворотки крови | А09.05.065 | 1 исследование | 850.00 |
| Трийодтиронин (Т3) | Исследование уровня общего трийодтиронина (Т3) в крови | А09.05.060 | 1 исследование | 550.00 |
| Трийодтиронин свободный (св. Т3) | Исследование свободного трийодтиронина в крови | А09.05.062 | 1 исследование | 550.00 |
| Тироксин (Т4) | Исследование уровня общего тироксина (Т4) в крови | А09.05.064 | 1 исследование | 550.00 |
| Тироксин свободный (св. Т4) | Исследование уровня свободного тироксина (Т4) в крови | А09.05.063 | 1 исследование | 850.00 |
| Антитела к тиреоглобулину (АТГ) | Исследование концентрации аутоантител к тиреоглобулину | А09.05.117 | 1 исследование | 850.00 |
| Антитела к тиреопероксидазе (АТПО) | Исследование концентрации аутоантител к к тиреопероксидазе | А09.05.066 | 1 исследование | 850.00 |
| Тиреглобулин (ТГ) | Исследование уровня тиреоглобулина в крови | А09.05.117 | 1 исследование | 850.00 |
| Парат гормон (ПТГ) | Исследование уровня паратиреоидного гормона около щитовидной железы | А09.05.058 | 1 исследование | 850.00 |
| Лютеинизирующий гормон (ЛГ) | Исследование концентрации лютеинизирующего гормона | А09.05.131 | 1 исследование | 500.00 |
| Фолликулостимулирующий гормон (ФСГ) | Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона | А09.05.132 | 1 исследование | 500.00 |
| Пролактин | Исследование уровня пролактина в крови | А09.05.097 | 1 исследование | 850.00 |
| Экстрадиол (Е2) | Исследование уровня общего экстрадиола | А09.05.154 | 1 исследование | 500.00 |
| Прогестерон (Прг.) | Исследование уровня прогестерона в крови | А09.05.151 | 1 исследование | 850.00 |
| Хориогонический гонадотропин | Исследование уровня хориогонического гонадотропина в крови | А09.05.090 | 1 исследование | 600.00 |
| Тестостерон (общий.) | Исследование уровня общего тестостерона в крови | А09.05.178 | 1 исследование | 800.00 |
| Тестостерон.(свободный) | Исследование уровня общего тестостерона в крови | А09.05.178 | 1 исследование | 700.00 |
| Глобулин, связывающий половые гормоны | Исследование уровня специфического белка | А09.05.160 | 1 исследование | 880.00 |
| Антимюллеровский гормон | Исследование уровня полового гормона | А09.05.225 | 1 исследование | 1 500.00 |
| Инсулин (ИРИ) натощак | Исследование уровня инсулиноподобного ростового фактора | А09.05.204 | 1 исследование | 1 000.00 |
| С-пептид - натощак | Исследование уровня С-пептида в крови | А09.05.205 | 1 исследование | 900.00 |
| Инсулин (ИРИ) после нагрузки | Исследование уровня С-пептида в крови | А09.05.204 | 1 исследование | 1 000.00 |
| С-пептид после нагрузки | Исследование уровня С-пептида в крови | А09.05.205 | 1 исследование | 900.00 |
| Антитела к инсулину (IAA) | Исследование антител к инсулину (IAA) | А09.05.204 | 1 исследование | 1 500.00 |
| Кортизол в сыворотке крови | Исследование уровня кортизола | А09.05.136 | 1 исследование | 800.00 |
| Гормон роста (СТГ) | Исследование уровня соматотропного гормона в крови | А09.05.066 | 1 исследование | 700.00 |
| АКТГ (адренокортикотропный гормон) | Исследование уровня адренокортикотропного гормона | А09.05.034 | 1 исследование | 1 300.00 |
| Кальцетонин | Исследование уровня кальцетонина в крови | А09.05.034 | 1 исследование | 1 500.00 |
| 17 ОН Прогестерон (17 ООН - прог.) | Исследование уровня стероидного гормона в крови | А09.05.139 | 1 исследование | 870.00 |
| Гомоцистеин | Исследование уровня гомоцистеина в крови | А09.05.128 | 1 исследование | 1 500.00 |
| Натрий (Na) уретический пептид NT-proBNP | Исследование острофазных белков | A09/05/256 | 1 исследование | 3 850.00 |
| ОЖСС | Определение концентрации общей железосвязующей способности | А09.05.009 | 1 исследование | 600.00 |
| Трансферрин | Определение трансферрина в сыворотке крови | А09.05.008 | 1 исследование | 650.00 |
| ОНКОЛОГИЧЕСКИЕ МАРКЕРЫ | | | | | |
| СА-125 | Исследование уровня антигена аденогенных раков СА-125 (яичники) | А09.05.202 | 1 исследование | 950.00 |
| СА-19.9 | Исследование уровня антигена аденогенных раков СА-19.9 (ЖКТ) | А09.05.201 | 1 исследование | 950.00 |
| АФП | Исследование концентрации ракового антигена |  | 1 исследование | 600, 00 |
| СА-15.3 | Исследование уровня опухолеассоциированных антигенов рака молочной железы | А09.05.199 | 1 исследование | 950.00 |
| РЭА | Исследование концентрации раково-эмбрионального антигена | А09.05.195 | 1 исследование | 950.00 |
| ПСА общий | Исследование простатспецифического антигена | А09.05.175 | 1 исследование | 950.00 |
| ПСА общий+ ПСА свободный | Исследование простатспецифического антигена | А09.09.130 А09.05.001 | 1 исследование | 1 500.00 |
| Мужская онкология: РЭА, СА-19.9, ПСА общий+ПСА свободный | Исследование концентрации раково-эмбрионального антигена. Исследование уровня антигена аденогенных раков СА-19.9 (ЖКТ). Исследование простатспецифического антигена. | А09.05.201 А09.05.195 А09.05.130 А09.05.001 | 1 исследование | 3 300.00 |
| Женская онкология: РЭА, СА-19.9, СА-125, СА-15.3 | Исследование уровня антигена аденогенных раков СА-125 (яичники). Исследование уровня антигена аденогенных раков СА-19.9 (ЖКТ). Исследование уровня опухолеассоциированных антигенов рака молочной железы. Исследование концентрации раково-эмбрионального антигена | А09.05.201 А09.05.195 А09.05.199 А09.05.202 | 1 исследование | 3 300.00 |
| ***ГЕПАТИТЫ*** | | | | | |
| Гепатит В (HBsAg) | ИФА-выявление HBsAg - антигенов в сыворотке крови | А26.06.036 | 1 исследование | 1 000.00 |
| Гепатит С (Anti-HCV-IgM/IgG) | ИФА-выявление иммуноглобулинов классов G и M к вирусу гепатита С | А26.06.042 | 1 исследование | 1 000.00 |
| Гепатит С (Anti-HCV-IgM) | ИФА-выявление иммуноглобулинов классов G и M к вирусу гепатита С | А26.06.042 | 1 исследование | 1 000.00 |
| ***УРОГЕНИТАЛЬНЫЕ ИНФЕКЦИИ*** | | | | | |
| Антитела (Iq A) к хломидии трахоматис | Выявление видоспецифических иммуноглобулинов класса А к Chiamydia trachmatis | А26.06.019 | 1 исследование | 700.00 |
| Антитела (Iq G) к хломидии трахоматис | Выявление видоспецифических иммуноглобулинов класса G к Chiamydia trachmatis | А26.06.019 | 1 исследование | 700.00 |
| Антитела (Iq A) к уреаплазме уреалитикум | Выявление видоспецифических иммуноглобулинов класса А к антигенам Ureaplasma urealitikum | А26.05.018 | 1 исследование | 700.00 |
| Антитела (Iq G) к уреаплазме уреалитикум | Выявление видоспецифических иммуноглобулинов класса G к антигенам Ureaplasma urealitikum | А26.05.018 | 1 исследование | 700.00 |
| Антитела (Iq A) к микоплазме хоминис | Выявление видоспецифических иммуноглобулинов класса A к Mycoplasma hominis | А26.05.017 | 1 исследование | 700.00 |
| Антитела (Iq G ) к микоплазме хоминис | Выявление видоспецифических иммуноглобулинов класса G к Mycoplasma hominis | А26.05.017 | 1 исследование | 700.00 |
| Диагностика урогенитальных инфекций (составное исследование) | Урогенитальные инфекции: -уреплазма Iq A -уреплазма Iq G -микоплазма Iq A -микоплазма Iq G -хломидии Iq A -хломидии Iq G | А26.06.019 А26.06.019 А26.05.018 А26.05.018 А26.05.017 А26.05.017 | 1 исследование | 3 680.00 |
| Сифилис - РМП - кардиолипиновый тест | Определение суммарных антител к Трепонеме Паллидиум | А26.06.082.001 | 1 исследование | 520.00 |
| Цитомегаловирус - антитела Ig G | Молекулярно-биологическое исследование крови на цитомегаловирус (Cytomegalovirus) | А26.05.017 | 1 исследование | 650.00 |
| Цитомегаловирус - антитела Ig М | Молекулярно-биологическое исследование крови на цитомегаловирус (Cytomegalovirus) | А26.05.017 | 1 исследование | 650.00 |
| Вирус Эпштейна -Барра - ранние антигены Ig G | Определение антител классов М и G (Ig G, Ig М) к вирусу Эштейна-Барра | А26.06.028 | 1 исследование | 1 000.00 |
| Вирус Эпштейна -Барра - капсидный антигены Ig М | Определение антител классов М и G (Ig G, Ig М) к вирусу Эштейна-Барра (VCA Ig М) (диагности острой инфекции) в крови | А26.06.028 | 1 исследование | 1 000.00 |
| ВИЧ Антитела - 1/2 + антиген р24 | ВИЧ Антитела - 1/2 + антиген р24 | А26.06.049 | 1 исследование | 520.00 |
| ***ПАРАЗИТАРНЫЕ ИНФЕКЦИИ*** | | | | | |
| Хеликобактер пилори, антитела суммарные | Исследование суммарных антител к Helicobacter pulori в сыворотке крови | А26.06.033 | 1 исследование | 700.00 |
| Лямблия | Выявление иммуноглобулинов классов А,М,G к антигенам лямблий в сыворотке крови | А26.06.032 | 1 исследование | 700.00 |
| Токсокара - антитела Ig G | Определение антител к токсокаре (Toxocara canis) в крови | А26.06.080 | 1 исследование | 700.00 |
| Аскарида - антитела Ig G | Определение антител класса G к аскаридам | А26.06.025 | 1 исследование | 700.00 |
| Эхинококк - антитела Ig G | Определение антител класса G к эхинококку однокамерному в крови | А26.06.024 | 1 исследование | 700.00 |
| Аспергилла флавус - антитела Ig Е | Определение антител к грибам рода аспергиллы в крови | А26.06.006 | 1 исследование | 700.00 |
| Антитела (Ig А) к уреаплазме уреалитукум | Выявление специфических иммуноглобулинов класса А к антигенам Ureaplasma urealitikum | А26.05.018 | 1 исследование | 700.00 |
| Антитела (Ig G ) к уреаплазме уреалитукум | Выявление специфических иммуноглобулинов класса G к антигенам Ureaplasma urealitikum | А26.05.018 | 1 исследование | 700.00 |
| Сифилис (трепонема паллидиум) антитела суммарные | Определение суммарных антител к Трепонеме Паллидиум | А26.06.082 | 1 исследование | 1 000.00 |
| ***АЛЛЕРГОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ*** | | | | | |
| Иммуноглобулин Е общий | Исследование уровня сывороточного иммуноглобулина Е в крови | А09.05.054.001 | 1 исследование | 900.00 |
| Панель овощная (Панель №1: томаты, морковь, картофель, кабачки/цукини) | Ig Е: томаты, морковь, картофель, кабачки/цукини | А09.05.054.002 | 1 исследование | 820.00 |
| Панель овощная (Панель №2: баклажан, свекла, тыква, перец сладкий) | Ig Е: баклажан, свекла, тыква, перец сладкий | А09.05.054.002 | 1 исследование | 820.00 |
| Панель бобы, Ig Е: горох, соевые бобы, фасоль белая, чечевица | Ig Е: горох, соевые бобы, фасоль белая, чечевица | А09.05.054.003 | 1 исследование | 820.00 |
| Панель орехи, Ig Е: миндаль, фисташки, грецкий орех, арахис | Ig Е: миндаль, фисташки, грецкий орех, арахис | А09.05.054.003 | 1 исследование | 820.00 |
| Панель сборная, Ig Е: пекарские дрожжи, шоколад, грибы (шампиньоны), мед | Ig Е: пекарские дрожжи, шоколад, грибы (шампиньоны), мед | А09.05.054.001 | 1 исследование | 820.00 |
| Панель рыбная №1 Ig Е: лосось, семга, форель, горбуша, сельдь | Ig Е: лосось, семга, форель, горбуша, сельдь | А09.05.054.001 | 1 исследование | 820.00 |
| Панель молочная №1 Ig Е: молоко коровье, молоко кипяченое, молоко козье, кефир | Ig Е: молоко коровье, молоко кипяченое, молоко козье, кефир | А09.05.054.001 | 1 исследование | 820.00 |
| ***ПЦР - ИССЛЕДОВАНИЯ*** | | | | | |
| Кандида ТИПИРОВАНИЕ до вида: C.albicans/C/qlabarata/C.Krusei Соскоб из уретры | ДНК - исследование | А26.05.018 | 1 исследование | 850.00 |
| Кандида ТИПИРОВАНИЕ до вида: C.albicans/C/qlabarata/C.Krusei Соскоб из цервикСоскоб из цервикального канала | ДНК - исследование | А26.05.018 | 1 исследование | 850.00 |
| Кандида ТИПИРОВАНИЕ до вида: C.albicans/C/qlabarata/C.Krusei Соскоб из влагалища | ДНК - исследование | А26.05.018 | 1 исследование | 850.00 |
| Кандида альбиканс Соскоб из уретры | ДНК - исследование | А26.05.018 | 1 исследование | 500.00 |
| Кандида альбиканс Соскоб из цервикального канала | ДНК - исследование | А26.05.018 | 1 исследование | 500.00 |
| Кандида альбиканс Соскоб из влагалища | ДНК - исследование | А26.05.018 | 1 исследование | 500.00 |
| Токсоплазма гонди Соскоб из уретры | ДНК - исследование | А26.05.013 | 1 исследование | 500.00 |
| Токсоплазма гонди Соскоб из вульвы | ДНК - исследование | А26.05.013 | 1 исследование | 500.00 |
| Токсоплазма гонди Соскоб из цервикального канала | ДНК - исследование | А26.05.013 | 1 исследование | 500.00 |
| Токсоплазма гонди Соскоб из влагалища | ДНК - исследование | А26.05.013 | 1 исследование | 500.00 |
| Гонококк (Нессерия гонореи) Соскоб из уретры | ДНК - исследование | А26.21.002 | 1 исследование | 280.00 |
| Гонококк (Нессерия гонореи) Соскоб из вульвы | ДНК - исследование | А26.21.002 | 1 исследование | 280.00 |
| Гонококк (Нессерия гонореи) Соскоб из цервикального канала | ДНК - исследование | А26.21.002 | 1 исследование | 280.00 |
| Гонококк (Нессерия гонореи) Соскоб из влагалища | ДНК - исследование | А26.21.002 | 1 исследование | 280.00 |
| Трихомонада вагиналис Соскоб из уретры | ДНК - исследование | А26.20.017 | 1 исследование | 280.00 |
| Трихомонада вагиналис Соскоб из вульвы | ДНК - исследование | А26.20.017 | 1 исследование | 280.00 |
| Трихомонада вагиналис Соскоб из цервикального канала | ДНК - исследование | А26.20.017 | 1 исследование | 280.00 |
| Трихомонада вагиналис Соскоб из влагалища | ДНК - исследование | А26.20.017 | 1 исследование | 280.00 |
| Гарднерелла вагиналис Соскоб из уретры | ДНК - исследование | А26.21.005 | 1 исследование | 280.00 |
| Гарднерелла вагиналис Соскоб из вульвы | ДНК - исследование | А26.21.005 | 1 исследование | 280.00 |
| Гарднерелла вагиналис Соскоб из цервикального канала | ДНК - исследование | А26.21.005 | 1 исследование | 280.00 |
| Гарднерелла вагиналис Соскоб из влагалища | ДНК - исследование | А26.21.005 | 1 исследование | 280.00 |
| Микоплазма гениталиум Соскоб из уретры | ДНК - исследование | А26.05.018 | 1 исследование | 280.00 |
| Микоплазма гениталиум Соскоб из вульвы | ДНК - исследование | А26.05.018 | 1 исследование | 280.00 |
| Микоплазма гениталиум Соскоб из цервикального канала | ДНК - исследование | А26.05.018 | 1 исследование | 280.00 |
| Микоплазма гениталиум Соскоб из влагалища | ДНК - исследование | А26.05.018 | 1 исследование | 280.00 |
| Микоплазма хоминис Соскоб из уретры | ДНК - исследование | А26.05.018 | 1 исследование | 280.00 |
| Микоплазма хоминис Соскоб из вульвы | ДНК - исследование | А26.05.018 | 1 исследование | 280.00 |
| Микоплазма хоминис Соскоб из цервикального канала | ДНК - исследование | А26.05.018 | 1 исследование | 280.00 |
| Микоплазма хоминис Соскоб из влагалища | ДНК - исследование | А26.05.018 | 1 исследование | 280.00 |
| Уреаплазма биовары суммарные Соскоб из уретры | ДНК - исследование | А26.05.018 | 1 исследование | 280.00 |
| Уреаплазма биовары суммарные Соскоб из вульвы | ДНК - исследование | А26.05.018 | 1 исследование | 280.00 |
| Уреаплазма биовары суммарные Соскоб из цервикального канала | ДНК - исследование | А26.05.018 | 1 исследование | 280.00 |
| Уреаплазма биовары суммарные Соскоб из влагалища | ДНК - исследование | А26.05.018 | 1 исследование | 280.00 |
| Уреаплазма parvum Соскоб из уретры | ДНК - исследование | А26.05.018 | 1 исследование | 280.00 |
| Уреаплазма parvum Соскоб из вульвы | ДНК - исследование | А26.05.018 | 1 исследование | 280.00 |
| Уреаплазма parvum Соскоб из цервикального канала | ДНК - исследование | А26.05.018 | 1 исследование | 280.00 |
| Уреаплазма parvum Соскоб из влагалища | ДНК - исследование | А26.05.018 | 1 исследование | 280.00 |
| Уреаплазма уреалитикум Соскоб из уретры | ДНК - исследование | А26.05.018 | 1 исследование | 280.00 |
| Уреаплазма уреалитикум Соскоб из вульвы | ДНК - исследование | А26.05.018 | 1 исследование | 280.00 |
| Уреаплазма уреалитикум Соскоб из цервикального канала | ДНК - исследование | А26.05.018 | 1 исследование | 280.00 |
| Уреаплазма уреалитикум Соскоб из влагалища | ДНК - исследование | А26.05.018 | 1 исследование | 280.00 |
| Хламидия трахоматис Соскоб из уретры | ДНК - исследование | А26.05.018 | 1 исследование | 280.00 |
| Хламидия трахоматис Соскоб из вульвы | ДНК - исследование | А26.05.018 | 1 исследование | 280.00 |
| Хламидия трахоматис Соскоб из цервикального канала | ДНК - исследование | А26.05.018 | 1 исследование | 280.00 |
| Хламидия трахоматис Соскоб из влагалища | ДНК - исследование | А26.05.018 | 1 исследование | 280.00 |
| Андроскрин: пал.кишечн.; клебс сумм; серац сумм; пал. синегн; энтер. фек/фец; стрепт. сумм; став.зол. Соскоб из уретры | ДНК - исследование | А26.05.018 | 1 исследование | 1 700.00 |
| Фемофлор - 16 -ДНК Соскоб из уретры | ДНК - исследование | А26.20.019.01 А26.20.017 АА26.20.019.01 А26.20.022 | 1 исследование | 2 600.00 |
| Фемофлор - 16 -ДНК Соскоб из вульвы | ДНК - исследование | А26.20.019.01 А26.20.017 АА26.20.019.01 А26.20.022 | 1 исследование | 2 600.00 |
| Фемофлор - 16 -ДНК Соскоб из цервикального канала | ДНК - исследование | А26.20.019.01 А26.20.017 А26.20.019.01 А26.20.022 | 1 исследование | 2 600.00 |
| Фемофлор - 16 -ДНК Соскоб из влагалища | ДНК - исследование | А26.20.019.01 А26.20.017 А26.20.019.01 А26.20.022 | 1 исследование | 2 600.00 |
| Фемофлор - 13 (Обм, лактобац. сумм; гарднер ваг, мик хом, мик ген, ур сумм, трих ваг, несс гон, хлам трах, ВПГ1, ВПГ2, ЦМВ) Соскоб из уретры | ДНК - исследование | А26.20.019.01 А26.20.017 АА26.20.019.01 А26.20.022 | 1 исследование | 2 300.00 |
| Фемофлор - 13 (Обм, лактобац. сумм; гарднер ваг, мик хом, мик ген, ур сумм, трих ваг, несс гон, хлам трах, ВПГ1, ВПГ2, ЦМВ) Соскоб из вульвы | ДНК - исследование | А26.20.019.01 А26.20.017 АА26.20.019.01 А26.20.022 | 1 исследование | 2300.00 |
| Фемофлор - 13 (Обм, лактобац. сумм; гарднер ваг, мик хом, мик ген, ур сумм, трих ваг, несс гон, хлам трах, ВПГ1, ВПГ2, ЦМВ) Соскоб из цервикального канала | ДНК - исследование | А26.20.019.01 А26.20.017 АА26.20.019.01 А26.20.022 | 1 исследование | 2 300.00 |
| Фемофлор - 13 (Обм, лактобац. сумм; гарднер ваг, мик хом, мик ген, ур сумм, трих ваг, несс гон, хлам трах, ВПГ1, ВПГ2, ЦМВ) Соскоб из влагалища | ДНК - исследование | А26.20.019.01 А26.20.017 АА26.20.019.01 А26.20.022 | 1 исследование | 2 300.00 |
| Вирус папилломы человека ТИПИРОВАНИЕ 6, 11, 16, 18, 26, 31 33, 35, 39, 44, 45, 51, 52, 53, 56, 58, 59, 66, 68, 73, 82, типы количественно >соскоб из уретры | ДНК - исследование | А26.20.009 | 1 исследование | 2 400.00 |
| Вирус папилломы человека ТИПИРОВАНИЕ 6, 11, 16, 18, 26, 31 33, 35, 39, 44, 45, 51, 52, 53, 56, 58, 59, 66, 68, 73, 82, типы количественно соскоб из вульвы | ДНК - исследование | А26.20.009 | 1 исследование | 2 400.00 |
| Вирус папилломы человека ТИПИРОВАНИЕ 6, 11, 16, 18, 26, 31 33, 35, 39, 44, 45, 51, 52, 53, 56, 58, 59, 66, 68, 73, 82, типы количественно соскоб из цервикального канала | ДНК - исследование | А26.20.009 | 1 исследование | 2 400.00 |
| Вирус папилломы человека ТИПИРОВАНИЕ 6, 11, 16, 18, 26, 31 33, 35, 39, 44, 45, 51, 52, 53, 56, 58, 59, 66, 68, 73, 82, типы количественно соскоб из влагалища | ДНК - исследование | А26.20.009 | 1 исследование | 2 400.00 |
| Вирус папилломы человека СКРИНИНГ РАСШИР - (6, 11), (16, 31, 33, 35, 52, 58), (18, 39, 45, 59), 51, 56, 68 типы количественные соскоб из уретры | ДНК - исследование | А26.20.009 | 1 исследование | 1 300.00 |
| Вирус папилломы человека СКРИНИНГ РАСШИР - (6, 11), (16, 31, 33, 35, 52, 58), (18, 39, 45, 59), 51, 56, 68 типы количественные соскоб из вульвы | ДНК - исследование | А26.20.009 | 1 исследование | 1 300.00 |
| Вирус папилломы человека СКРИНИНГ РАСШИР - (6, 11), (16, 31, 33, 35, 52, 58), (18, 39, 45, 59), 51, 56, 68 типы количественные cоскоб из цервикального канала | ДНК - исследование | А26.20.009 | 1 исследование | 1 300.00 |
| Вирус папилломы человека СКРИНИНГ РАСШИР - (6, 11), (16, 31, 33, 35, 52, 58), (18, 39, 45, 59), 51, 56, 68 типы количественные cоскоб из влагалища | ДНК - исследование | А26.20.009 | 1 исследование | 1 300.00 |
| Вирус папилломы человека СКРИНИНГ - 6, 11, 16, 18 типы количественные cоскоб из уретры | ДНК - исследование | А26.20.009 | 1 исследование | 1 000.00 |
| Вирус папилломы человека СКРИНИНГ - 6, 11, 16, 18 типы количественные cоскоб из вульвы | ДНК - исследование | А26.20.009 | 1 исследование | 1 000.00 |
| Вирус папилломы человека СКРИНИНГ - 6, 11, 16, 18 типы количественные cоскоб из цервикального канала | ДНК - исследование | А26.20.009 | 1 исследование | 1 000.00 |
| Вирус папилломы человека СКРИНИНГ - 6, 11, 16, 18 типы количественные cоскоб из влагалища | ДНК - исследование | А26.20.009 | 1 исследование | 1 000.00 |
| Вирус папилломы человека СКРИНИНГ СУММАРНЫЙ - (16, 31, 35, 39, 59), (18, 33, 45, 52, 58, 67) типы | ДНК - исследование | А26.20.009 | 1 исследование | 1 300.00 |
| Вирус папилломы человека СКРИНИНГ СУММАРНЫЙ - (16, 31, 35, 39, 59), (18, 33, 45, 52, 58, 67) типы cоскоб из вульвы | ДНК - исследование | А26.20.009 | 1 исследование | 1 300.00 |
| Вирус папилломы человека СКРИНИНГ СУММАРНЫЙ - (16, 31, 35, 39, 59), (18, 33, 45, 52, 58, 67) типы cоскоб из цервикаль cоскоб из цервикального канала | ДНК - исследование | А26.20.009 | 1 исследование | 1 300.00 |
| Вирус папилломы человека СКРИНИНГ СУММАРНЫЙ - (16, 31, 35, 39, 59), (18, 33, 45, 52, 58, 67) типы cоскоб из влагалища | ДНК - исследование | А26.20.009 | 1 исследование | 1 300.00 |
| Вирус папилломы человека 16, 18 типа | ДНК - исследование | А26.20.009 | 1 исследование | 450.00 |
| Вирус папилломы человека 18 типа cоскоб из уретры | ДНК - исследование | А26.20.009 | 1 исследование | 320.00 |
| Вирус папилломы человека 18 типа cоскоб из вульвы | ДНК - исследование | А26.20.009 | 1 исследование | 320.00 |
| Вирус папилломы человека 18 типа cоскоб из цервикального канала | ДНК - исследование | А26.20.009 | 1 исследование | 320.00 |
| Вирус папилломы человека 18 типа cоскоб из влагалища | ДНК - исследование | А26.20.009 | 1 исследование | 320.00 |
| Вирус папилломы человека 16 типа cоскоб из уретры | ДНК - исследование | А26.20.009 | 1 исследование | 320.00 |
| Вирус папилломы человека 16 типа cоскоб из вульвы | ДНК - исследование | А26.20.009 | 1 исследование | 320.00 |
| Вирус папилломы человека 16 типа cоскоб из цервикального канала | ДНК - исследование | А26.20.009 | 1 исследование | 320.00 |
| Вирус папилломы человека 16 типа cоскоб из влагалища | ДНК - исследование | А26.20.009 | 1 исследование | 320.00 |
| Вирус папилломы человека 6, 11 типа cоскоб из уретры | ДНК - исследование | А26.20.009 | 1 исследование | 450.00 |
| Вирус папилломы человека 6, 11 типа cоскоб из вульвы | ДНК - исследование | А26.20.009 | 1 исследование | 450.00 |
| Вирус папилломы человека 6, 11 типа cоскоб из цервикального канала | ДНК - исследование | А26.20.009 | 1 исследование | 450.00 |
| Вирус папилломы человека 6, 11 типа cоскоб из влагалища | ДНК - исследование | А26.20.009 | 1 исследование | 450.00 |
| Цитамегаловирус coскоб из уретры | ДНК - исследование | А26.06.017 | 1 исследование | 600.00 |
| Цитамегаловирус cоскоб из вульвы | ДНК - исследование | А26.06.017 | 1 исследование | 600.00 |
| Цитамегаловирус cоскоб из цервикального канала | ДНК - исследование | А26.06.017 | 1 исследование | 600.00 |
| Цитамегаловирус cоскоб из влагалища | ДНК - исследование | А26.06.017 | 1 исследование | 600.00 |
| Вирус простого герпеса 1/2 типа cоскоб из уретры | ДНК - исследование | А26.06.045 | 1 исследование | 600.00 |
| Вирус простого герпеса 1/2 типа cоскоб из вульвы | ДНК - исследование | А26.06.045 | 1 исследование | 600.00 |
| Вирус простого герпеса 1/2 типа cоскоб из цервикального канала | ДНК - исследование | А26.06.045 | 1 исследование | 600.00 |
| Вирус простого герпеса 1/2 типа cоскоб из влагалища | ДНК - исследование | А26.06.045 | 1 исследование | 600.00 |
| Вирус простого герпеса 2 типа cоскоб из уретры | ДНК - исследование | А26.06.045 | 1 исследование | 600.00 |
| Вирус простого герпеса 2 типа cоскоб из вульвы | ДНК - исследование | А26.06.045 | 1 исследование | 600.00 |
| Вирус простого герпеса 2 типа cоскоб из цервикального канала | ДНК - исследование | А26.06.045 | 1 исследование | 600.00 |
| Вирус простого герпеса 2 типа cоскоб из влагалища | ДНК - исследование | А26.06.045 | 1 исследование | 600.00 |
| Вирус простого герпеса 6 типа cоскоб из уретры | ДНК - исследование | А26.06.045 | 1 исследование | 600.00 |
| Вирус простого герпеса 1 типа cоскоб из вульвы | ДНК - исследование | А26.06.045 | 1 исследование | 600.00 |
| Вирус простого герпеса 1 типа cоскоб из цервикальСоскоб из цервикального канала | ДНК - исследование | А26.06.045 | 1 исследование | 600.00 |
| Вирус простого герпеса 1 типа cоскоб из влагалища | ДНК - исследование | А26.06.045 | 1 исследование | 600.00 |
| Фенофлор - 13 (Обм, лактобац сумм, гарднер ваг, мик хом, мик ген, у сумм, канд, сумм, трих ваг, несс гон, хлам трах, ВПГ1, ВПГ2, ЦМВ) Эякулят | ДНК - исследование | А26.20.019.01 А26.20.017 А26.20.019.01 А26.20.022 | 1 исследование | 2 300.00 |
| Вирус краснухи - антитела Ig G КОЛИЧЕСТВЕННО | ДНК - исследование | А05.05.054 | 1 исследование | 600.00 |
| Вирус краснухи - антитела Ig G Авидность | ДНК - исследование | А05.05.054 | 1 исследование | 600.00 |
| Вирус кори - антитела Ig G | ДНК - исследование | А05.05.054 | 1 исследование | 600.00 |
| Вирус папилломы человека 6, 11 типа cоскоб | ДНК - исследование | А26.20.009 | 1 исследование | 450.00 |
| Вирус папилломы человека 16 типа cоскоб | ДНК - исследование | А26.20.009 | 1 исследование | 350.00 |
| Вирус папилломы человека 18 типа cоскоб | ДНК - исследование | А26.20.009 | 1 исследование | 350.00 |
| Вирус папилломы человека СКРИНИНГ СУММАРНЫЙ - (16, 31, 35, 39, 59), (18, 33, 45, 52, 58, 67) типы | ДНК - исследование | А26.20.009 | 1 исследование | 1 300.00 |
| Вирус папилломы человека СКРИНИНГ 6, 11, 16, 18 типы количественный (соскоб из уретры) | ДНК - исследование | А26.20.009 | 1 исследование | 1 200.00 |
| Вирус папилломы человека СКРИНИНГ 6, 11, 16, 18 типы количественный (соскоб из влагалища) | ДНК - исследование | А26.20.009 | 1 исследование | 1 200.00 |
| Вирус папилломы человека СКРИНИНГ 6, 11, 16, 18 типы количественный (соскоб из вульвы) | ДНК - исследование | А26.20.009 | 1 исследование | 1 200.00 |
| Вирус папилломы человека СКРИНИНГ 6, 11, 16, 18 типы количественный (соскоб из цервикального канала) | ДНК - исследование | А26.20.009 | 1 исследование | 1 200.00 |
| Токсоплазма Гонди - антитела Ig М | ДНК - исследование | А26.05.013 | 1 исследование | 600.00 |
| Токсоплазма Гонди - антитела Ig G КОЛИЧЕСТВЕННО | ДНК - исследование | А26.05.013 | 1 исследование | 600.00 |
| ***СЕРОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ*** | | | | | |
| Группа крови, резус фактор | Определение основных групп крови (А, В, О). Определение резус пренадлежности | А12.05.005 А12.05.006 | 1 исследование | 1,000.00 |
| ***ВИТАМИНЫ*** | | | | | |
| Витамин В9 (фолиева кислота) | Исследование уровня фолиевой кислоты в крови | А09.05.080 | 1 исследование | 1450.00 |
| Витамин В-12 | Исследование уровня цианокобаламина в крови | А12.06.060 | 1 исследование | 1 450.00 |
| Витамин D общий (25- гидроксикальциферол) | Исследование уровня 25-гидроксикальциферола в крови | А09.05.235 | 1 исследование | 1 900.00 |
| ***ГЕНЕТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ*** | | | | | |
| Предрасположенность к ожирению и диабету | Выявление PPARG:34 C&G(Pro 12Ala), KCNJII:C&T(Glu23Lys),NPY:A&G (Leu7Pro), FTO: T&A(IVSI), LPA:T&C(IIe399Met), SREBF2:1784 G&C (Ala595Gly)) | B03.012.001 | 1 исследование | 3 200.00 |
| Исследование кодирующих экзонов гена методом секвенирования | Выявление рака желудка, рака предстательной железы, 3 полиморфизма: BRCA2((6174DelT), (Asn372His; N372H), (Asn991Asp; N991D) | A27.05.040 | 1 исследование | 10 800.00 |
| Исследование кодирующих экзонов гена BRCA 1 методом секвенирования | Выявление рака предстательной железы, 6 полиморфизмов: BRCA 1 ((185DelAG;65dELT), (5382InsC), (4153DelA: 4154DelA), (A1708E/V; Ala 1708Glu/Val), (Arg1699Trp; R1699W), (C61G; Cys61Gly; C61G/R; Cys61Gly/Arg) | A27.05.000 | 1 исследование | 16 300.00 |
| Исследование кодирующих экзонов гена MUTYH методом секвенирования | Выявление аденоматозный полипоз,полипозный рак кишки, десмоидные опухоли, 2 полиморфизма | A27.05.000 | 1 исследование | 7 000.00 |
| Генетическая предрасположенность к карциноме щитовидной железы (медуллярной), методом секвенирования | Выявление 4 полиморфизма (RET((Cys611; Cys611Trp),9Cys618; Cys618Ser/Arg), (Cys609; Cys609Tyr/Arg), (Cys634; Cys634Gly/Tyr/Serp/Phe/Arg/Trp))) | B03.027.006.000.02 | 1 исследование | 13 000.00 |
| Беременность-комплекс Определение полиморфизмов, ассоциированных с риском невынашивания беременности | Выявление 12 полиморфизмов: F2- протромбин (202 10 GGA), F5-проакцелерин (1691 GGA (At g506Głn), F7-проконвертин/конвертин (l 0976 G>A (Arg353Gln)). F13A1-фибриназа (G>T (Val34Le)), FGB-фибриноген (-455 GGA), ITGA2-a2-интегрин (807 C>T (F224t)), 1TGB3 -b3-интегрин (I 565 TSC (L33P)), PAI-1-серпин (-675 5G>4G), MTHFR (677 C>T (A222V)), MTHFR (i 298 A°C (E429A)4. MTR (2756 A°G (D919C)), MTRR (66 A>C (I22M))) | A27.05.000 | 1 исследование | 6 300.00 |
| Мужское бесплодие, Определение генетических причин азоспермии | Выявление микроделеции Y-хромосомы по локусам AZF (a, b, c), AZFa (sY 84, sY86, sY615) AZFb (sY127, sY134, sY142, sY1197) AZFc (sY254, sY255, sY1291. sY ł 125, sY1206, sV242)) | A27.05.037.000 | 1 исследование | 5 300.00 |
| Генетическая предрасположенность к наследственному неполипозному колоректальному раку методом секвенирования | Выявление синдрома Линча, 8 полиморфизмов: MSH2 ((C1168T; Leu390Phc), (rs2059520), (T?11 8C), (G9C), (T-6C), (A12G), (G1032A; Gly322Asp), (G1906C; A636P)) | A27.05.049 | 1 исследование | 15 700.00 |
| КардиоГЕН Тромбофилия Определение полиморфизмов, ассоциированных с риском развития тромбофилии | Выявление 8 полиморфизмов:F2- протромбин (20210 G&A), F5- проакцелерин(1691G&A (Arg506Gln)), F7- проконвертин/конвертин (10976 G&A(Arg353 Gln)), F13A1- фибриназа (G&T (Val134Le)), FGB- фибриноген (-455 G&A), ITGA-a2-интегрин (807 C&T (F224F)), ITGB3-b3- интергрин (1565 T&C (L33P)), PAI-1- серпин (-675 5 G&4G)) | A27.05.000 | 1 исследование | 4 800.00 |
| КардиоГЕН Гипертония Определение полиморфизмов, ассоциированных с риском развития артериальной гипертензии | Выявление 9 полиморфизмов: ADD 1(1378 G&T (Glj460Trp)), AGT (704(803)AGTR2 (1675 G&A), CYP1 I B2 (-3^^ CAT), GNB3 (825 C&T (Ser275 Ser)), NOS3 (-786 TSC), NOS3 (894 G&T(Glu298Asp))) | A27.05.000 | 1 исследование | 7 200.00 |
| Генетический риск атеросклероза и ИБС, предрасположенность к дислипидемии | ВыявлениеSREBF2: 178 I G&C (A1a5 95Gly), LPL: 1595 C&G (S447X), LPL: A&G (Asn291Ser), ABCA1: 1051 G&A (Arg 219 Lys), APOE: T&C (Cys158Arg), LPA: T&C (lle4399Met), MTR: 2756 A&G (Asp919Gly), VTRR :66 A&G (lle22Met), NPY: a&g (lEU7pRO), FBG: -455 G&A, F5: 1691G&A (Arg506Gln), SERPINEI (PAI-1): -675 5gG&4G, ITGA2:807 C&T (Phe224 Phe), ITGB3: 1565 T&C (LEU33Pro),F13: G&T (Va134Leu), F7: G&A (Arg353Gln) | A27.05.000 | 1 исследование | 9 700.00 |
| Развернутое генетическое обследование для женщин | Выявление: 825 C&T (Set 275Ser), AGT: 704 (803) COC (Met23 5Thr), AGT: 521 CAT (Thr l74Met), AGTR1: 1166 A&C, AGA R2: 1675 G&A, CYP1 I B2: - 344 C&T, FGí3: -455 GGA, F2: 20210G&A. ì 5: 1 691 GGA (Arg50ôGln).SERPINE 1 (PA1 1): -675 5C&4G, ITGA2: 807 C&I (Phe224 Phe), lTGB3: 1565 T&C (Leu33 Pro), MTHFfi: 677 CAT, M4 HFR: 1298 ABC, MTR. 2756 A&G (AspS ä 9Gly MTRR: 66 AWG (Ile22Met). VDK: 283 A&C (Bsum1), LPA: I&C (IIc4399Met), F I O: TBA (TVS I), PPARG: 34 C&G (1°ro UAl a), KCAJ11: CAT (Glu23 Lş s), II.-6: 174 G&C, 1Ł-10. -108? GGA, IL1A: 889 C&T, IL I B: 3953 C&T. ILIB: 511 C&T, IL 4: -589 C&T, IL 4: -33 C&ã, IL- 4R: 1902 AWG (G1n57 6Arg). BRCA 1:183delAG, BRCA1:4153 delA, BRCA 1.5382 insC, BRCA2:6 l74delT | A27.05.000 | 1 исследование | 12 400.00 |
| Развернутое генетическое обследование для мужчин | Выявление AGTR1: 11 66 A&C, AGTR2: 1675 GGA, CYP11I32: -3J4 CAT, FGB:455 G&A, F2: 20210 G&A, F5: 1691 G&A (Arg506 G In). ITGA2: 807 C°T (Phe224 l'he), JTGB3: 1565 TSC (Leu33Pro), MTHFR: 677 CAT, MTPI FR: 1298 A^C, MTR: 2 756 A&Cì (Asp919G1y), MTRR: 66 A\*G (Ile22Met), I°PARG: 34 C&G (Pro l 2Ala), VDR: 2fi 3 A&G (Bsm1), FTO: ã A (IVS1), LPA: T&C (1le4399Met), SREB F2: 1(84 Cs\*C (A1e39SG1§ ), IL 6: - 174 G&C, IL-10: -1 082 G&A, lL1 A: 889 C&4“, IL1B: 3953 C°4, IU B: -511 C&T, IL-4: -589 CAT, IL-\*: -1433 C&T, IL-4R: 1902 AWG (G I 5ln576Argì) | A27.05.000 | 1 исследование | 11 800.00 |
| ГЕН метаболизма Лактозы | Определение полиморфизмов, ассоциированных с нарушениями обмена лактозы ( МСМ6 (-13910 Т&C)) | B03.012.000 | 1 исследование | 3 600.00 |
| A27.05.000 Синдром Жильбера | Определение инсерции (ваианта UGT1A1\*28) в промотробной области гена UGT1A1 | A27.05.000 | 1 исследование | 5 100.00 |
| A27.05.000 ФармакоГЕН Варфарин | Определение полиморфизмов, ассоциированных с метаболизмом варфарина (4 полиморфизма: CYP2C9 (430 C&T (Arg144Cys)), CYP2C9 (1075 A&C (lle359Leu)), CYP2F2 (1347 C&T (Va1433Met)), VKORC1 (-1639 g&A)) | A27.05.000 | 1 исследование | 3 600.00 |
| ***БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ*** | | | | | |
| Бактериологическое исследование слизи с миндалин и задней стенки глотки | Бактериологическое исследование слизи с миндалин и задней стенки глотки | А09.01.001 | 1 исследование | 1 400.00 |
| Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз) | Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз) | А09.19.008 | 1 исследование | 1 800.00 |
| Бактериологическое исследование мочи | Бактериологическое исследование мочи | А09.19.005 | 1 исследование | 1 800.00 |

Главный врач Санатория «Шафран» Лисицын В.А.