**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 | А11.01.003А11.01.002 | 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 | А05.10.002А05.10.004А05.10.006А12.10.001 | 1 исследование | 1 200.00 |
| Электрокардиография (ЭКГ) | Проведение электрокардиографических исследований. Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных. Регистрация электрокардиограммы | А05.10.002А05.10.004А05.10.006 | 1 исследование | 1 100.00 |
| ***УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ*** |
| Комплексное УЗИ органов брюшнойполости (исследования печени, желчного пузыря, поджелудочной железы, селезенки) | Ультразвуковое исследование органов брюшной полости комплексное | А04.16.001 | 1 исследование | 3500,00 |
| Комплексное УЗИ органов брюшнойполости (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 печениУльтразвуковое исследование желчного пузыря | А04.14.001 | 1 исследование | 2800,00 |
| УЗИ поджелудочной железы | Ультразвуковое исследованиеподжелудочной 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 исследованиещитовидной железы и паращитовидных желез | А04.22.001 | 1 исследование | 2500,00 |
| УЗИ молочных желез с зонамилимфатического 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 исследованиелимфатических узлов (анатомическаязона) | 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 трансвагинальноеУльтразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное | А04.20.001.001А04.20.001.001 | 1 исследование | 4200,00 |
| Трансабдоминальное УЗИ мочевогопузыря с определением остаточной мочи, предстательной железы с придатками, зон лимфооттока и кровоснабжения органов малого таза у мужчин | Ультразвуковое исследование мочевого пузыряУльтразвуковое исследование простатыУльтразвуковое исследование мошонки (яички, придатки) | А04.28.002А04.21.001А04.21.002 | 1 исследование | 3000,00 |
| Трансректальное (ТРУЗИ) исследование мочевого пузыря с определениемостаточной мочи, предстательной железы с придатками, зон лимфооттока икровоснабжения органов малого таза | Ультразвуковое исследование мочевого пузыряУльтразвуковое исследование простатыУльтразвуковое исследованиепредстательной железы трансректальное | А04.28.002А04.21.001А04.21.001.001 | 1 исследование | 3500,00 |
| Комплексное УЗИ трансабдоминальное и трансректальное (ТРУЗИ) исследование мочевого пузыря с определениемостаточной мочи, предстательной железы с придатками, зон лимфооттока икровоснабжения органов малого таза | Ультразвуковое исследование мочевого пузыряУльтразвуковое исследование простатыУльтразвуковое исследованиепредстательной железы трансректальное | А04.28.002А04.21.001А04.21.001.001 | 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 надпочечниковУльтразвуковое исследование мочевого пузыря | А04.28.001А04.28.002.003 | 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 | А20.03.001А20.09.003А20.14.002А20.15.002А20.16.002А20.24.001 | 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 | А20.09.003А20.14.002А20.15.002А20.16.002А20.24.001 | 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 | А17.08.003А17.09.002.001 | 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 процедура45 минут | 800,00 |
| ***АППАРТНАЯ ФИЗИОТЕРАПИЯ*** |
| УЗ - терапия на аппарате BTL-4000 Premium | Воздействие ультразвуком при заболеваниях периферической нервной системы | А22.04.002 | 1 процедура1 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 процедура1 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 процедура1 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 | А22.04.002А17.24.005 | 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 системаМанжета - комбинезон | А17.30.009 | 1 процедура | 500,00 |
| Аппарат физиотерапевтический для прессотерапии и лимфодренажа Lympha Press | Лимфодренажная системаМанжета - 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 сеанс60 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. | А19.24.001.026А19.30.007А19.28.001A19.24.001.011А19.24.001А19.23.002 | 1 сеанс30 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. | А19.03.002.024А19.04.001.024А19.09.001.014А19.10.001.005А19.12.001.004А19.13.001.004А19.24.001.027 | 1 сеанс60 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. | А19.24.001.026А19.30.007А19.28.001A19.24.001.011А19.24.001А19.23.002 | 1 сеанс30 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. | А19.05.001.003А19.09.001.003А19.24.001.003А19.30.006 | 1 сеанс1час | 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. | А12.05.120А12.05.121А09.05.282 | 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 | А11.20.005А12.21.003А11.20.002 | 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 | А09.05.021А09.05.041А09.05.042 | 1 исследование | 1 200.00 |
| Расширенный печеночный тест (билирубин общий, билирубин прямой и непрямой, АЛТ, АСТ, ЩФ, ГГТП) | Расширенный скрининг функции печени | А09.05.021А09.05.041А09.05.042 | 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 | А09.05.20А09.05.17А09.05.010 | 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 | А09.05.045А09.05.023А09.05.010 | 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 | А09.05.026А09.05.028А09.05.027А09.05.025 | 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 | А09.05.018А09.05.020А09.05.009 | 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 | А09.09.130А09.05.001 | 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. | А09.05.201А09.05.195А09.05.130А09.05.001 | 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 | А09.05.201А09.05.195А09.05.199А09.05.202 | 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 | А26.06.019А26.06.019А26.05.018А26.05.018А26.05.017А26.05.017 | 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 | А26.20.019.01А26.20.017АА26.20.019.01А26.20.022 | 1 исследование | 2 600.00 |
| Фемофлор - 16 -ДНК Соскоб из вульвы | ДНК - исследование | А26.20.019.01А26.20.017АА26.20.019.01А26.20.022 | 1 исследование | 2 600.00 |
| Фемофлор - 16 -ДНК Соскоб из цервикального канала | ДНК - исследование | А26.20.019.01А26.20.017А26.20.019.01А26.20.022 | 1 исследование | 2 600.00 |
| Фемофлор - 16 -ДНК Соскоб из влагалища | ДНК - исследование | А26.20.019.01А26.20.017А26.20.019.01А26.20.022 | 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 | А26.20.019.01А26.20.017АА26.20.019.01А26.20.022 | 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 | А26.20.019.01А26.20.017АА26.20.019.01А26.20.022 | 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 | А26.20.019.01А26.20.017АА26.20.019.01А26.20.022 | 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 | А26.20.019.01А26.20.017АА26.20.019.01А26.20.022 | 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 количественнососкоб 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 количественнососкоб 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 количественнососкоб 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, 68типы количественныесоскоб 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, 68типы количественныесоскоб 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, 68типы количественныеcоскоб 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, 68типы количественныеcоскоб из влагалища | ДНК - исследование | А26.20.009 | 1 исследование | 1 300.00 |
| Вирус папилломы человека СКРИНИНГ - 6, 11, 16, 18типы количественныеcоскоб из уретры | ДНК - исследование | А26.20.009 | 1 исследование | 1 000.00 |
| Вирус папилломы человека СКРИНИНГ - 6, 11, 16, 18типы количественныеcоскоб из вульвы | ДНК - исследование | А26.20.009 | 1 исследование | 1 000.00 |
| Вирус папилломы человека СКРИНИНГ - 6, 11, 16, 18типы количественныеcоскоб из цервикального канала | ДНК - исследование | А26.20.009 | 1 исследование | 1 000.00 |
| Вирус папилломы человека СКРИНИНГ - 6, 11, 16, 18типы количественныеcоскоб 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) типыcоскоб 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) типыcоскоб из цервикальcоскоб 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) типыcоскоб 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 типаcоскоб из уретры | ДНК - исследование | А26.20.009 | 1 исследование | 320.00 |
| Вирус папилломы человека 18 типаcоскоб из вульвы | ДНК - исследование | А26.20.009 | 1 исследование | 320.00 |
| Вирус папилломы человека 18 типаcоскоб из цервикального канала | ДНК - исследование | А26.20.009 | 1 исследование | 320.00 |
| Вирус папилломы человека 18 типаcоскоб из влагалища | ДНК - исследование | А26.20.009 | 1 исследование | 320.00 |
| Вирус папилломы человека 16 типаcоскоб из уретры | ДНК - исследование | А26.20.009 | 1 исследование | 320.00 |
| Вирус папилломы человека 16 типаcоскоб из вульвы | ДНК - исследование | А26.20.009 | 1 исследование | 320.00 |
| Вирус папилломы человека 16 типаcоскоб из цервикального канала | ДНК - исследование | А26.20.009 | 1 исследование | 320.00 |
| Вирус папилломы человека 16 типаcоскоб из влагалища | ДНК - исследование | А26.20.009 | 1 исследование | 320.00 |
| Вирус папилломы человека 6, 11 типаcоскоб из уретры | ДНК - исследование | А26.20.009 | 1 исследование | 450.00 |
| Вирус папилломы человека 6, 11 типаcоскоб из вульвы | ДНК - исследование | А26.20.009 | 1 исследование | 450.00 |
| Вирус папилломы человека 6, 11 типаcоскоб из цервикального канала | ДНК - исследование | А26.20.009 | 1 исследование | 450.00 |
| Вирус папилломы человека 6, 11 типаcоскоб из влагалища | ДНК - исследование | А26.20.009 | 1 исследование | 450.00 |
| Цитамегаловирусcoскоб из уретры | ДНК - исследование | А26.06.017 | 1 исследование | 600.00 |
| Цитамегаловирусcоскоб из вульвы | ДНК - исследование | А26.06.017 | 1 исследование | 600.00 |
| Цитамегаловирусcоскоб из цервикального канала | ДНК - исследование | А26.06.017 | 1 исследование | 600.00 |
| Цитамегаловирусcоскоб из влагалища | ДНК - исследование | А26.06.017 | 1 исследование | 600.00 |
| Вирус простого герпеса 1/2 типаcоскоб из уретры | ДНК - исследование | А26.06.045 | 1 исследование | 600.00 |
| Вирус простого герпеса 1/2 типаcоскоб из вульвы | ДНК - исследование | А26.06.045 | 1 исследование | 600.00 |
| Вирус простого герпеса 1/2 типаcоскоб из цервикального канала | ДНК - исследование | А26.06.045 | 1 исследование | 600.00 |
| Вирус простого герпеса 1/2 типаcоскоб из влагалища | ДНК - исследование | А26.06.045 | 1 исследование | 600.00 |
| Вирус простого герпеса 2 типаcоскоб из уретры | ДНК - исследование | А26.06.045 | 1 исследование | 600.00 |
| Вирус простого герпеса 2 типаcоскоб из вульвы | ДНК - исследование | А26.06.045 | 1 исследование | 600.00 |
| Вирус простого герпеса 2 типаcоскоб из цервикального канала | ДНК - исследование | А26.06.045 | 1 исследование | 600.00 |
| Вирус простого герпеса 2 типаcоскоб из влагалища | ДНК - исследование | А26.06.045 | 1 исследование | 600.00 |
| Вирус простого герпеса 6 типаcоскоб из уретры | ДНК - исследование | А26.06.045 | 1 исследование | 600.00 |
| Вирус простого герпеса 1 типаcоскоб из вульвы | ДНК - исследование | А26.06.045 | 1 исследование | 600.00 |
| Вирус простого герпеса 1 типаcоскоб из цервикальСоскоб из цервикального канала | ДНК - исследование | А26.06.045 | 1 исследование | 600.00 |
| Вирус простого герпеса 1 типаcоскоб 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 | А26.20.019.01А26.20.017А26.20.019.01А26.20.022 | 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 типаcоскоб | ДНК - исследование | А26.20.009 | 1 исследование | 450.00 |
| Вирус папилломы человека 16 типаcоскоб | ДНК - исследование | А26.20.009 | 1 исследование | 350.00 |
| Вирус папилломы человека 18 типаcоскоб | 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 | А12.05.005А12.05.006 | 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: 511C&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.