

Фамилия:   
 Имя:   
 Отчество: 

 Дата рождения:   
 День цикла:   
 Срок беременности (недели): 

 Пол: М  Ж 
**8.6**

 Штрих-код: 
**КОМПЛЕКСНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ**

- 50.00.001 - ГОСПИТАЛЬНЫЙ**  
ВИЧ (антитела и антигены), Антитела к бледной трепонеме (*Treponema pallidum*), суммарные, Поверхностный антиген вируса гепатита В (австралийский антиген, HbsAg), Антитела к вирусу гепатита С, суммарные (Anti-HCV)
- 50.00.003 - ГОСПИТАЛЬНЫЙ ХИРУРГИЧЕСКИЙ \***  
Клинический анализ крови с лейкоцитарной формулой (5DIFF), СОЭ, Группа крови + Резус-фактор, Фибриноген, Протромбин (время, по Квику, МНО), АЧТВ, Общий белок, Креатинин, Мочевина, Аланинаминотрансфераза (АЛТ), Аспартатаминотрансфераза (АСТ), Билирубин общий, Глюкоза, Поверхностный антиген вируса гепатита В (австралийский антиген, HbsAg), Антитела к вирусу гепатита С, суммарные (Anti-HCV), Микрореакция на сифилис качественно (RPR), ВИЧ (антитела и антигены)
- 50.00.036 - ЛАБОРАТОРНАЯ ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ \***  
Протромбин (время, по Квику, МНО), АЧТВ, Билирубин общий, Аланинаминотрансфераза (АЛТ), Аспартатаминотрансфераза (АСТ), Щелочная фосфатаза, Липаза, Креатинин, С-реактивный белок, Глюкоза, Триглицериды, Холестерин общий, Холестерин липопротеидов высокой плотности (ЛПВП, HDL), Железо, Тиреотропный гормон (ТТГ), Антиген СА 125, Простатоспецифический антиген (ПСА) общий, Гликированный гемоглобин А1с
- 50.00.004 - БИОХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ КРОВИ, БАЗОВЫЙ**  
Общий белок, Креатинин, Аланинаминотрансфераза (АЛТ), Аспартатаминотрансфераза (АСТ), Щелочная фосфатаза, Холестерин общий, Билирубин общий, Железо, Глюкоза, С-реактивный белок
- 50.00.005 - БИОХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ КРОВИ, РАСШИРЕННЫЙ**  
Общий белок, Мочевина, Креатинин, Мочевая кислота, Билирубин общий, Билирубин прямой, Аланинаминотрансфераза (АЛТ), Аспартатаминотрансфераза (АСТ), Щелочная фосфатаза, Липаза, Гамма-глутамилтрансфераза (ГГТ), Железо, Холестерин общий, Триглицериды, Натрий, калий, хлор (Na/K/Cl), Кальций общий, Глюкоза, С-реактивный белок, Ревматоидный фактор
- 50.00.007 - ЛИПИДНЫЙ ПРОФИЛЬ, БАЗОВЫЙ**  
Индекс атерогенности (включает определение холестерина общего и холестерина ЛПВП), Холестерин липопротеидов низкой плотности (ЛПНП, LDL), Холестерин липопротеидов очень низкой плотности (ЛПОНП) (включает определение триглицеридов)
- 50.00.008 - ЛИПИДНЫЙ ПРОФИЛЬ, РАСШИРЕННЫЙ**  
Холестерин липопротеидов низкой плотности (ЛПНП, LDL), Холестерин липопротеидов очень низкой плотности (ЛПОНП) (включает определение триглицеридов), Индекс атерогенности (включает определение холестерина общего и холестерина ЛПВП), Аполипопротеин А1, Аполипопротеин В, Липопротеин (а)
- 50.00.016 - СКРИНИНГ ДИАБЕТА**  
Гликированный гемоглобин А1с, Глюкоза
- 50.00.037 - ОБСЛЕДОВАНИЕ ПЕЧЕНИ, СКРИНИНГ**  
Билирубин общий, Щелочная фосфатаза, Аланинаминотрансфераза (АЛТ), Аспартатаминотрансфераза (АСТ), Гамма-глутамилтрансфераза (ГГТ), С-реактивный белок
- 50.00.011 - ОБСЛЕДОВАНИЕ ПЕЧЕНИ, РАСШИРЕННЫЙ \***  
Протромбин (время, по Квику, МНО), Белковые фракции (включает определение общего белка и альбумина), Билирубин общий, Билирубин прямой, Аланинаминотрансфераза (АЛТ), Аспартатаминотрансфераза (АСТ), Щелочная фосфатаза, Холестерин общий, Гамма-глутамилтрансфераза (ГГТ), Холинэстераза, Альфа-фетопротеин (АФП)
- 50.00.012 - ДИАГНОСТИКА ГЕПАТИТОВ**  
Антитела к вирусу гепатита А, IgM (Anti-HAV IgM), Антитела к вирусу гепатита А, IgG (Anti-HAV IgG), Поверхностный антиген вируса гепатита В (австралийский антиген, HbsAg), Антитела к поверхностному антигену вируса гепатита В (Anti-HBs), Антитела к ядерному (core) антигену вируса гепатита В, суммарные (Anti-HBc), Антитела к вирусу гепатита С, суммарные (Anti-HCV)

- 50.00.038 - ОБСЛЕДОВАНИЕ ПОЧЕК, СКРИНИНГ (СЫВОРОТОЧНЫЕ МАРКЕРЫ)**  
Креатинин, Мочевина, С-реактивный белок
- 50.00.013 - ОБСЛЕДОВАНИЕ ПОЧЕК, РАСШИРЕННЫЙ (СЫВОРОТОЧНЫЕ МАРКЕРЫ)**  
Альбумин, Креатинин, Мочевина, Натрий, калий, хлор (Na/K/Cl), Кальций общий, Фосфор неорганический
- 50.01.001 - ХИРУРГИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС \***  
Клинический анализ крови с лейкоцитарной формулой (5DIFF), СОЭ, Группа крови + Резус-фактор, Фибриноген, Протромбин (время, по Квику, МНО), Тромбиновое время, АЧТВ, Антипротромбин III, Билирубин общий, Билирубин прямой, Общий белок, Креатинин, Мочевина, Аланинаминотрансфераза (АЛТ), Аспартатаминотрансфераза (АСТ), Щелочная фосфатаза, Гамма-глутамилтрансфераза, Холестерин общий, Глюкоза, Железо, Поверхностный антиген вируса гепатита В (австралийский антиген, HbsAg), Антитела к вирусу гепатита С, суммарные (Anti-HCV), Микрореакция на сифилис качественно (RPR), Антитела к бледной трепонеме (*Treponema pallidum*), суммарные, ВИЧ (антитела и антигены), Общий анализ мочи
- 50.00.006 - КОАГУЛОГРАММА, СКРИНИНГ \***  
АЧТВ, Протромбин (время, по Квику, МНО)
- 50.00.040 - КОАГУЛОГРАММА, БАЗОВАЯ \***  
АЧТВ, Протромбин (время, по Квику, МНО), Тромбиновое время, Фибриноген
- 50.00.041 - КОАГУЛОГРАММА, РАСШИРЕННЫЙ \***  
АЧТВ, Протромбин (время, по Квику, МНО), Тромбиновое время, Фибриноген, Д-димер, Антипротромбин III, Протеин С
- 50.00.027 - ДИАГНОСТИКА АНТИФОСФОЛИПИДНОГО СИНДРОМА (АФС) \***  
Волчаночный антикоагулянт (скрининг), Антитела к кардиолипину (суммарные), Антитела к бета2-гликопротеину
- 50.00.039 - СКРИНИНГ НАРУШЕНИЯ ЛИПИДНОГО ОБМЕНА**  
Триглицериды, Холестерин липопротеидов высокой плотности (ЛПВП, HDL)
- 50.00.044 - РЕВМАТОЛОГИЧЕСКИЙ, СКРИНИНГ**  
Антистрептолизин-О, С-реактивный белок, Ревматоидный фактор
- 50.00.014 - РЕВМАТОЛОГИЧЕСКИЙ, РАСШИРЕННЫЙ**  
Мочевая кислота, Антистрептолизин-О, С-реактивный белок, Ревматоидный фактор, Антитела к циклическому цитрулиновому пептиду (ACCP, anti-CCP), Антинейтрофильные цитоплазматические антитела, IgG (ANCA), Combi 6, Антиядерные антитела, иммуноблот, Антитела к хламидии (*Chlamydia trachomatis*), IgG
- 50.00.019 - СКРИНИНГ АНЕМИЙ**  
Кoeffициент насыщения трансферрина железом (включает определение железа и ЛЖСС)
- 50.00.043 - ДИАГНОСТИКА АНЕМИЙ, РАСШИРЕННЫЙ**  
Клинический анализ крови с лейкоцитарной формулой (5DIFF), Ретикулоциты, Билирубин общий, Билирубин прямой, Ферритин, Трансферрин, Общая железосвязывающая способность сыворотки (ОЖСС) (включает определение железа, ЛЖСС), Витамин В9 (фолиевая кислота), Витамин В12 (цианкобаламин)
- 50.00.047 - СКРИНИНГ ЗАБОЛЕВАНИЙ ЩИТОВИДНОЙ ЖЕЛЕЗЫ**  
Тиреотропный гормон (ТТГ), Тироксин свободный (Т4 свободный)
- 50.00.020 - ДИАГНОСТИКА ЗАБОЛЕВАНИЙ ЩИТОВИДНОЙ ЖЕЛЕЗЫ, БАЗОВЫЙ**  
Тиреотропный гормон (ТТГ), Тироксин свободный (Т4 свободный), Антитела к тиреоглобулину (Анти-ТГ), Антитела к микросомальной тиреопероксидазе (Анти-ТПО)
- 50.00.021 - ДИАГНОСТИКА ЗАБОЛЕВАНИЙ ЩИТОВИДНОЙ ЖЕЛЕЗЫ, РАСШИРЕННЫЙ**  
Тиреотропный гормон (ТТГ), Тироксин свободный (Т4 свободный), Триодтиронин свободный (Т3 свободный), Антитела к микросомальной тиреопероксидазе (Анти-ТПО), тиреоглобулин, Антитела к тиреоглобулину (Анти-ТГ), Антитела к рецепторам тиреотропного гормона (АТ рТТГ), Кальцитонин
- 50.00.015 - ДИАГНОСТИКА ОСТЕОПОРОЗА (СЫВОРОТОЧНЫЕ МАРКЕРЫ)**  
Фосфор неорганический, 25-ОН витамин D, суммарный (кальциферол), Паратгормон, Кальцитонин, Osteocalcine, С-концевые тепепептиды коллагена I типа (Beta-Cross laps), Кальций общий

\* - укажите принимаемые пациентом антикоагулянты, НПВС, пероральные контрацептивы, антибиотики: \_\_\_\_\_



<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>50.00.048 - ГОРМОНАЛЬНЫЙ ДЛЯ МУЖЧИН, СКРИНИНГ</b> Фолликулостимулирующий гормон (ФСГ), Лютеинизирующий гормон (ЛГ), Пролактин, Тестостерон общий
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>50.00.022 - ГОРМОНАЛЬНЫЙ ПРОФИЛЬ ДЛЯ МУЖЧИН, РАСШИРЕННЫЙ</b> Тиреотропный гормон (ТТГ), Эстрадиол (Е2), Фолликулостимулирующий гормон (ФСГ), Лютеинизирующий гормон (ЛГ), Пролактин, Тестостерон свободный (включает определение тестостерона общего и свободного, ГСПГ (SHBG), расчет индекса свободных андрогенов)
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>50.00.024 - ГОРМОНАЛЬНЫЙ ПРОФИЛЬ ДЛЯ ЖЕНЩИН, СКРИНИНГ</b> Фолликулостимулирующий гормон (ФСГ), Лютеинизирующий гормон (ЛГ), Пролактин, Эстрадиол (Е2)
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>50.00.023 - ГОРМОНАЛЬНЫЙ ПРОФИЛЬ ДЛЯ ЖЕНЩИН, РАСШИРЕННЫЙ</b> Тиреотропный гормон (ТТГ), Лютеинизирующий гормон (ЛГ), Фолликулостимулирующий гормон (ФСГ), Эстрадиол (Е2), Пролактин, Дегидроэпиандростерон сульфат (ДГЭА-сульфат), Кортизол, Тестостерон свободный (включает определение тестостерона общего и свободного, ГСПГ (SHBG), расчет индекса свободных андрогенов), Андростендион, Гидроксипрогестерон (17-ОН-прогестерон)
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>50.00.026 - ДИАГНОСТИКА НАРУШЕНИЙ ФУНКЦИИ ЯИЧНИКОВ</b> Антимюллеров гормон (АМГ, АМН, MiS), Антитела к стероид-продуцирующим клеткам яичника (АСКП-Ovary)
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>50.00.028 - ОНКОЛОГИЧЕСКИЙ ДЛЯ МУЖЧИН, СКРИНИНГ (СЫВОРОТОЧНЫЕ МАРКЕРЫ)</b> Раково-эмбриональный антиген (РЭА), Антиген СА 72-4, Простатоспецифический антиген (ПСА) общий
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>50.00.045 - ОНКОЛОГИЧЕСКИЙ ДЛЯ МУЖЧИН, РАСШИРЕННЫЙ (СЫВОРОТОЧНЫЕ МАРКЕРЫ)</b> Альфа-фетопротеин (АФП), Антиген СА 19-9, Раково-эмбриональный антиген (РЭА), Простатоспецифический антиген (ПСА) общий, Антиген СА 72-4, Общий бета-ХГЧ (диагностика беременности, онкомаркер)
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>50.00.029 - ОНКОЛОГИЧЕСКИЙ ДЛЯ ЖЕНЩИН, СКРИНИНГ (СЫВОРОТОЧНЫЕ МАРКЕРЫ)</b> Раково-эмбриональный антиген (РЭА), Антиген СА 72-4, Антиген СА 15-3, Антиген СА 125
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>50.00.046 - ОНКОЛОГИЧЕСКИЙ ДЛЯ ЖЕНЩИН, РАСШИРЕННЫЙ (СЫВОРОТОЧНЫЕ МАРКЕРЫ)</b> Альфа-фетопротеин (АФП), Антиген СА 19-9, Раково-эмбриональный антиген (РЭА), Антиген СА 125, Антиген СА 15-3, Антиген СА 72-4, Антиген плоскоклеточной карциномы (SCCA)

<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>50.00.030 - ТОРСН-КОМПЛЕКС, СКРИНИНГ</b> Антитела к вирусу краснухи, IgG, Антитела к вирусу простого герпеса II типа (Herpes simplex virus II), IgG, Антитела к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgG, Антитела к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus), IgG
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>50.00.031 - ТОРСН-КОМПЛЕКС, РАСШИРЕННЫЙ</b> Антитела к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgM, Антитела к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgG, Антитела к вирусу краснухи, IgM, Антитела к вирусу краснухи, IgG, Антитела к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus), IgM, Антитела к цитомегаловирусу (Cytomegalovirus), IgG, Антитела к вирусу простого герпеса I, II типов (Herpes simplex virus I, II), IgM, Антитела к вирусу простого герпеса I, II типов (Herpes simplex virus I, II), IgG
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>50.00.032 - ДИАГНОСТИКА ИНФЕКЦИЙ, ПЕРЕДАЮЩИХСЯ ПОЛОВЫМ ПУТЕМ (СЫВОРОТОЧНЫЕ МАРКЕРЫ)</b> ВИЧ (антитела и антигены), Антитела к бледной трепонеме (Treponema pallidum), суммарные, Поверхностный антиген вируса гепатита В (австралийский антиген, HbsAg), Антитела к ядерному (сog) антигену вируса гепатита В, суммарные (Anti-HBc), Антитела к вирусу гепатита С, суммарные (Anti-HCV), Антитела к хламидии (Chlamydia trachomatis), IgA, Антитела к хламидии (Chlamydia trachomatis), IgG, Антитела к микоплазме (Mycoplasma hominis), IgG, Антитела к уреоплазме (Ureaplasma urealyticum), IgA, Антитела к уреоплазме (Ureaplasma urealyticum), IgG, Антитела к вирусу простого герпеса I, II типов (Herpes simplex virus I, II), IgG, Антитела к трихомонаде (Trichomonas vaginalis), IgG
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>50.00.033 - ДИАГНОСТИКА ПАРАЗИТАРНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ (СЫВОРОТОЧНЫЕ МАРКЕРЫ)</b> Клинический анализ крови с лейкоцитарной формулой (5DIFF), Антитела к хеликобактеру (Helicobacter pylori), IgG, Антитела к лямблиям (Lambliа intestinalis), суммарные, Антитела к описторхисам (Opisthorchis felineus), IgG, Антитела к токсокарам (Toxosaga canis), IgG, Антитела к трихинеллам (Trichinella spiralis), IgG, Антитела к эхинококкам (Echinococcus granulosus), IgG, Антитела к токсоплазме (Toxoplasma gondii), IgG, Антитела к аскаридам (Ascaris lumbricoides), IgG, Иммуноглобулин Е (IgE)

- пробирка с красной крышкой
- пробирка с сиреневой крышкой (3 мл)
- пробирка с голубой крышкой

