



Фамилия:   
Имя:   
Отчество:

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

Пол: М  Ж

Штрих-код

Фамилия:   
Имя:   
Отчество:

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

Пол: М  Ж

Штрих-код

Фамилия:   
Имя:   
Отчество:

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

Пол: М  Ж

Штрих-код

Фамилия:   
Имя:   
Отчество:

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

Пол: М  Ж

Штрих-код

Фамилия:   
Имя:   
Отчество:

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

Пол: М  Ж

Штрих-код

Фамилия:   
Имя:   
Отчество:

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

Пол: М  Ж

Штрих-код

Фамилия:   
Имя:   
Отчество:

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

Пол: М  Ж

Штрих-код



## ГЕМАТОЛОГИЯ

|                          |                                  |  |
|--------------------------|----------------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="radio"/> | 22.00.032 - СОЭ (ПРОФ)   |
| <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="radio"/> | 22.00.021 - Клинический анализ крови без лейкоцитарной формулы (ПРОФ)                |
| <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="radio"/> | 22.00.118 - Клинический анализ крови с лейкоцитарной формулой (ПРОФ)                 |
| <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="radio"/> | 22.00.001 - Анализ крови с формулой и цветным показателем (5DIFF) + СОЭ (ПРОФ)       |
| <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="radio"/> | 22.00.031 - Ретикулоциты (ПРОФ)  |
| <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="radio"/> | 22.00.115 - Метгемоглобин (ПРОФ)   |
| <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="radio"/> | 22.00.116 - Карбоксигемоглобин (ПРОФ)  |
| <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="radio"/> | 22.00.002 - Исследование эритроцитов (базофильная зернистость, тельца Гейнца) (ПРОФ) |
| <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="radio"/> | 22.00.119 - Фракции гемоглобина (карбоксигемоглобин и метгемоглобин) (ПРОФ)          |

## БИОХИМИЯ

|                          |                                  |  |
|--------------------------|----------------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="radio"/> | 22.00.046 - Билирубин общий (ПРОФ)   |
| <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="radio"/> | 22.00.050 - Аланинаминотрансфераза (АЛТ) (ПРОФ)  |
| <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="radio"/> | 22.00.051 - Аспаратаминотрансфераза (АСТ) (ПРОФ)   |
| <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="radio"/> | 22.00.052 - Щелочная фосфатаза (ПРОФ)  |
| <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="radio"/> | 22.00.064 - Гамма-глутамилтрансфераза (ГГТ) (ПРОФ)   |
| <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="radio"/> | 22.00.045 - Общий белок (ПРОФ)   |
| <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="radio"/> | 22.00.049 - Креатинин (ПРОФ)   |
| <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="radio"/> | 22.00.048 - Мочевина (ПРОФ)  |
| <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="radio"/> | 22.00.044 - Глюкоза (ПРОФ)   |
| <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="radio"/> | 22.00.042 - Триглицериды (ПРОФ)  |
| <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="radio"/> | 22.00.043 - Холестерин общий (ПРОФ)  |
| <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="radio"/> | 22.00.065 - ЛИПИДНЫЙ ПРОФИЛЬ, БАЗОВЫЙ (ПРОФ)<br>Индекс атерогенности (включает определение холестерина общего и холестерина ЛПВП), Холестерин липопротеидов низкой плотности (ЛПНП, LDL), Холестерин липопротеидов очень низкой плотности (ЛПОНП) (включает определение триглицеридов) |
| <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="radio"/> | 22.00.059 - Медь (ПРОФ)  |
| <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="radio"/> | 22.00.060 - Ртуть (кровь) (ПРОФ)   |
| <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="radio"/> | 17.02.021 - Ртуть (моча) (ПРОФ)  |
| <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="radio"/> | 22.00.061 - Свинец (кровь) (ПРОФ)  |
| <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="radio"/> | 17.02.022 - Свинец (моча) (ПРОФ)   |
| <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="radio"/> | 22.00.057 - Натрий, калий, хлор (Na/K/Cl) (ПРОФ)   |

## ОНКОМАРКЕРЫ

|                          |                                  |  |
|--------------------------|----------------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="radio"/> | 22.00.082 - Антиген СА 125 (ПРОФ)                            |
| <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="radio"/> | 22.00.084 - Антиген СА 15-3 (ПРОФ)                           |
| <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="radio"/> | 22.00.083 - Простатоспецифический антиген (ПСА) общий (ПРОФ) |

## ГОРМОНЫ

|                          |                                  |  |
|--------------------------|----------------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="radio"/> | 22.00.071 - Тиреотропный гормон (ТТГ) (ПРОФ) |
|--------------------------|----------------------------------|--|

## СЕРОЛОГИЧЕСКИЕ МАРКЕРЫ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ

|                          |                                  |   |
|--------------------------|----------------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="radio"/> | 22.00.093 - Антитела к вирусу гепатита А, IgM (Anti-HAV IgM) (ПРОФ)                             |
| <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="radio"/> | 22.00.094 - Антитела к вирусу гепатита А, IgG (Anti-HAV IgG) (ПРОФ)                             |
| <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="radio"/> | 22.00.095 - Поверхностный антиген вируса гепатита В (австралийский антиген, HBsAg) (ПРОФ)       |
| <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="radio"/> | 22.00.117 - Антитела к поверхностному антигену вируса гепатита В (Anti-HBs) (ПРОФ)              |
| <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="radio"/> | 22.00.097 - Антитела к вирусу гепатита С, суммарные (Anti-HCV) (ПРОФ)                           |
| <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="radio"/> | 22.00.089 - ВИЧ (антитела и антигены) (ПРОФ)  |
| <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="radio"/> | 22.00.090 - Микрореакция на сифилис, качественно (RPR) (ПРОФ)                                   |
| <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="radio"/> | 22.00.091 - Реакция пассивной геммагглютинации на сифилис (РПГА), полуколичественно (ПРОФ)      |
| <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="radio"/> | 22.00.092 - Антитела к бледной трепонеме (Treponema pallidum), суммарные (ПРОФ)                 |
| <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="radio"/> | 22.00.058 - Антитела к бледной трепонеме (Treponema pallidum), IgM (ПРОФ)                       |
| <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="radio"/> | 22.00.098 - Антитела к микобактериям туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis), суммарные (ПРОФ) |
| <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="radio"/> | 22.00.014 - Антитела к вирусу кори, IgG (ПРОФ)  |
| <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="radio"/> | 22.00.013 - Определение антител к Vi-антигену Salmonella typhi (брюшной тиф) (ПРОФ)             |
| <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="radio"/> | 22.00.012 - Исследование крови на бруцеллез (ПРОФ)  |
| <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="radio"/> | 22.00.011 - Антитела к Corinebacterium diphtheriae (ПРОФ)                                       |

## ОБЩЕКЛИНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

|                          |                                  |  |
|--------------------------|----------------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="radio"/> | 22.00.035 - Общий анализ мочи (ПРОФ)   |
| <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="radio"/> | 22.00.008 - Исследование кала на простейших, яйца гельминтов (ПРОФ)  |
| <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="radio"/> | 22.00.007 - Исследование соскоба на энтеробиоз (ПРОФ)  |
| <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="radio"/> | 22.00.004 - Микроскопия отделяемого уретры, скрининг (ПРОФ)  |
| <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="radio"/> | 22.00.005 - Микроскопия отделяемого цервикального канала, скрининг (ПРОФ)  |
| <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="radio"/> | 22.00.006 - Микроскопия отделяемого влагалища, скрининг (ПРОФ)   |
| <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="radio"/> | 22.00.128 - Микроскопическое исследование отделяемого урогенитального тракта (цервикальный канал+влагалище) (ПРОФ)                               |
| <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="radio"/> | 22.00.101 - Микроскопическое исследование отделяемого урогенитального тракта (3 точки на стекле: цервикальный канал + влагалище + уретра) (ПРОФ) |
| <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="radio"/> | 22.00.003 - Микроскопия мазка на гонококк и трихомонаду, скрининг (ПРОФ)   |

## МОЛЕКУЛЯРНАЯ (ДНК/РНК) ДИАГНОСТИКА МЕТОДОМ ПЦР

|                          |                                  |  |
|--------------------------|----------------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="radio"/> | 22.00.127 - ДНК микобактерии туберкулеза (Mycobacterium tuberculosis) (ПРОФ) |
|--------------------------|----------------------------------|--|

|              |                          |                                     |                     |
|--------------|--------------------------|-------------------------------------|---------------------|
| Биоматериал: | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | соскоб с ротоглотки |
|--------------|--------------------------|-------------------------------------|---------------------|

## ЦИТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

|                          |                                  |  |
|--------------------------|----------------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="radio"/> | 22.00.105 - Цитологическое исследование соскоба с шейки матки (ПРОФ)           |
| <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="radio"/> | 22.00.106 - Цитологическое исследование соскоба из цервикального канала (ПРОФ) |

|                          |                                  |   |
|--------------------------|----------------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="radio"/> | 22.00.010 - Цитологическое исследование смешанного соскоба с шейки матки и из цервикального канала (ПРОФ) |
|--------------------------|----------------------------------|---|

## ИССЛЕДОВАНИЯ ДЛЯ ВЫЯВЛЕНИЯ НАРКОТИЧЕСКИХ И ПСИХОТРОПНЫХ ВЕЩЕСТВ\*

|                          |                                  |  |
|--------------------------|----------------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="radio"/> | 22.00.114 - Предварительное определение наркотических, психотропных и сильнодействующих веществ качественно: опиаты (героин, морфин, кодеин); опиоиды (метадон, фенциклидин, трамадол); амфетамин и его производные (амфетамин, метамфетамин и др.); каннабиоиды; кокаин; бензодиазепины (диазепам, феназепам, нитразепам и т.д.); барбитураты (фенобарбитал, циклобарбитал, барбитал и т.д.) (ПРОФ) |
|--------------------------|----------------------------------|--|

\* Не имеет юридической силы

## МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

|                          |                                  |  |
|--------------------------|----------------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="radio"/> | 22.00.016 - Исследование мазка из носа на стафилококк, скрининг (ПРОФ) |
| <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="radio"/> | 22.00.017 - Исследование мазка из зева на стафилококк, скрининг (ПРОФ) |

|                          |                                  |   |
|--------------------------|----------------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="radio"/> | 22.00.019 - Посев на кишечную группу, скрининг (ПРОФ) |
|--------------------------|----------------------------------|---|

- пробирка с красной крышкой
- пробирка с сиреневой крышкой (3 мл)
- желтый эппендорф с транспортной средой
- стерильный контейнер
- разовая порция мочи
- стерильный контейнер с ложкой
- коллектор без среды
- предметное стекло
- предметное стекло с матовым окошком
- стерильный контейнер с угольной средой
- стерильный контейнер с гелевой средой

