

## Гематологические и общеклинические исследования

Серия полиса ОМС

Номер полиса ОМС

Фамилия

Муж.

Жен.

Имя

Беременность

Отчество

Неделя

беременности

Число / Месяц / Год рождения      Код контингента      Дата и время взятия материала      Часы : Мин.

Возраст пациента

Название страховой компании

Название ЛПУ заказчика

Отделение

Номер участка

Фамилия врача

Адрес прописки (регистрации) пациента

Тип документа

Серия

Номер

Дата выдачи ДУЛ

Диагноз (код МКБ-10)

Орган выдавший ДУЛ

Кровь

Кал

Моча

Биоматериал

### Гематологические исследования

- Клинический анализ крови  
 СОЭ  
 Ретикулоциты

### Общеклинические исследования

- Клинический анализ мочи  
 Анализ мочи по Нечипоренко  
 Определение суточной экскреции белка с мочой  
 Анализ мочи по Зимницкому  
 Клинический анализ кала  
 Кал на скрытую кровь  
 Анализ кала на яйца гельминтов и простейшие  
 Соскоб на энтеробиоз

### Фекальные биомаркеры

- Гемоглобин + трансферин (предварительный заказ контейнера)  
 Кальпротектин  
 Опухолевая М2-пируваткиназа

### Антигены в кале

- Хеликобактер пилори  
 Лямблии

### Гемосиндром

(исследование выполняется во время забора крови из пальца)

- Время свертываемости крови  
 Время кровотечения

### Анализ крови на малярию

(кровь с ЭДТА)

Дата заболевания

Показания к обследованию \_\_\_\_\_

Куда выезжал в последние 3 года \_\_\_\_\_

Место работы или учебы \_\_\_\_\_

Спермограмма

Время забора

Мазок со слизистой носа на эозинофилию

**Выделенные тесты - для определения выделенных тестов необходимо сразу после взятия крови пробирку поместить в емкость со льдом и доставить в лабораторию в течение 1-2 часов!**

Правила заполнения бланка: для выбора исследования необходимо отметить поле «крестиком»:

Бланк заказа заполняется гелевой или шариковой ручкой, черными или синими чернилами.

Поля, обозначенные явками, заполнять **ТОЛЬКО ПЕЧАТНЫМИ БУКВАМИ**

Один штрих-код наклейте на пробирку с биоматериалом, второй штрих-код с таким же номером наклейте в область бланка с названием этого биоматериала.

## Описание макета бланка «Биохимические и гормональные исследования»

Бланк печатается на странице формата А4 (210 x 297 мм). Изображение должно быть расположено в центре страницы.

Границы изображения должны находиться на равных расстояниях от границ листа.

Ориентироваться можно на черные квадраты по углам изображения. Граница заливки должна выступать на 4 мм за внешнюю границу черных квадратов.

Из-за особенностей нашего принтера мы не можем напечатать макет должным образом.