

Наименование направляющего учреждения _____ Код направляющего учреждения _____

Фамилия пациента* _____ Имя пациента* _____

Отчество пациента* _____ Пол пациента Мужской Женский

Дата рождения пациента* ДД - ММ - ГГГГ _____

Контактный телефон пациента ; врача Беременность Да Нет Срок беременности _____ Недель День цикла _____ Менопауза _____ лет

Время взятия образца ЧЧ - ММ _____

Дата взятия образца ДД - ММ - 202Г _____

Код пациента _____

Анонимно Не анонимно (Конфиденциально)

Фамилия врача _____ И.О. врача _____

Внимание! Для выполнения программы требуется доставить все указанные образцы биологического материала одновременно. При взятии крови соблюдайте следующую последовательность заполнения пробирок: 1. Кровь (сыворотка). 2. Кровь с цитратом натрия. 3. Кровь с ЭДТА. 4. Кровь с флюоридом натрия.

Дополнительные данные о пациенте (для услуг 300031, 300030, 300129, 300127, 300015, 300000). Требуется обязательное заполнение всех полей!

Адрес пациента* Страна _____

Республика, край, область, автономный округ _____

Район _____

Город, поселок _____

Улица _____ Дом _____ Корп./Стр. _____ Кв. _____

Коды контингента – при обследовании на ВИЧ:

<input type="checkbox"/> 101 Обследованные добровольно по инициативе пациента (при отсутствии других причин обследования)	<input type="checkbox"/> 112 Лица, находящиеся в местах лишения свободы
<input type="checkbox"/> 102 Лица, употребляющие психоактивные вещества	<input type="checkbox"/> 115 Медицинский и иной персонал, работающий с больными ВИЧ-инфекцией или инфицированным материалом
<input type="checkbox"/> 103 Мужчины, имеющие секс с мужчинами	<input type="checkbox"/> 117 Лица с подозрением или подтвержденным диагнозом гепатита В или гепатита С
<input type="checkbox"/> 104 Лица с подозрением или подтвержденным диагнозом инфекций, передаваемых половым путём	<input type="checkbox"/> 118 Прочие
<input type="checkbox"/> 109 Беременные	<input type="checkbox"/> 200 Иностранцы граждане и лица без гражданства
<input type="checkbox"/> 110 Мужья, половые партнёры женщин, поставленных на учёт по беременности	
<input type="checkbox"/> 111 Лица, при призыве на военную службу, поступающие на военную службу (приравненную службу) по контракту, поступающие в военно-учебные заведения	

ПРОГРАММА ОБСЛЕДОВАНИЯ ДЛЯ ГОСПИТАЛИЗАЦИИ

СИТО приоритет обычный

300031* Терапевтическая госпитализация

КРОВЬ (СЫВОРОТКА)
АЛТ, АСТ, Общий белок, Креатинин, Мочевина, Билирубин общий, Билирубин прямой, Билирубин непрямой (некоъюгированный)

Образец № 1 из 5

КРОВЬ (СЫВОРОТКА)
Anti-HIV 1,2/Ag p24 (кач.), Syphilis RPR (RW) (кач.), Anti-HCV сумм. (кач.), HBsAg (кач.)

Образец № 2 из 5

КРОВЬ с ЭДТА
Общий анализ крови +СОЭ с лейкоцитарной формулой

Образец № 3 из 5

КРОВЬ с ФЛЮОРИДОМ НАТРИЯ
Глюкоза

Образец № 4 из 5

МОЧА
Общий анализ мочи

Образец № 5 из 5

Должность и ФИО лица, направляющего биоматериал на исследование _____

Подпись лица, направляющего биоматериал на исследование _____

Внимание! На направительном бланке указаны преаналитические требования с условиями хранения образцов до 24 часов, подробнее в Приложении №2. Для всех образцов кровь (сыворотка) рекомендуется центрифугировать пробирку после формирования фибринового сгустка, но не позднее двух часов после взятия крови (2000 г – 10 минут при T=+18+25 °С). Хранить при T=+2 +8 °С в первичной пробирке.

* При конфиденциальном обследовании на ВИЧ-инфекцию все поля обязательны для заполнения, информация вносится с документа, удостоверяющего личность. При нарушении требований заполнения направительного бланка, результат исследования на ВИЧ-инфекцию будет анонимным.

Требования к заполнению направительного бланка определены СП 3.3686-21 "Профилактика ВИЧ-инфекции"

ПРОГРАММЫ ОБСЛЕДОВАНИЙ ДЛЯ ГОСПИТАЛИЗАЦИИ

 СИТО приоритет
обычный

Вакуумная пробирка с разделительным гелем

ШТРИХКОД ПРОБЫ



Образец № 1 из 6

 300030*
Хирургическая госпитализация

КРОВЬ (СЫВОРОТКА)

Anti-HIV 1,2/Ag p24 (кач.),
Syphilis RPR (RW) (кач.),
Anti-HCV сумм. (кач.), HBsAg (кач.)

Вакуумная пробирка с разделительным гелем

ШТРИХКОД ПРОБЫ



Образец № 1 из 6

 300129*
Хирургическая госпитализация
(включает фенотипирование
эритроцитов по антигенам
системы Rh (C,E,c,e) и Kell(K))

КРОВЬ (СЫВОРОТКА)

Anti-HIV 1,2/Ag p24 (кач.), Syphilis RPR (RW)
(кач.), Anti-HCV сумм. (кач.), HBsAg (кач.)

Вакуумная пробирка с разделительным гелем

ШТРИХКОД ПРОБЫ



Образец № 2 из 6

КРОВЬ (СЫВОРОТКА)

АЛТ, АСТ, Общий белок, Креатинин, Мочевина,
Билирубин общий, Билирубин прямой,
Билирубин непрямо́й (неконъюгированный)

Вакуумная пробирка с разделительным гелем

ШТРИХКОД ПРОБЫ



Образец № 2 из 6

КРОВЬ (СЫВОРОТКА)

АЛТ, АСТ, Общий белок, Креатинин, Мочевина,
Билирубин общий, Билирубин прямой,
Билирубин непрямо́й (неконъюгированный)

Вакуумная пробирка с цитратом натрия

ШТРИХКОД ПРОБЫ



Образец № 3 из 6

ЗАМОРОЖЕННАЯ ПЛАЗМА **
(ЦИТРАТ НАТРИЯ)

Фибриноген, Протромбин+МНО, АЧТВ

Вакуумная пробирка с цитратом натрия

ШТРИХКОД ПРОБЫ



Образец № 3 из 6

ЗАМОРОЖЕННАЯ ПЛАЗМА **
(ЦИТРАТ НАТРИЯ)

Фибриноген, Протромбин+МНО, АЧТВ

Вакуумная пробирка с ЭДТА

ШТРИХКОД ПРОБЫ



Образец № 4 из 6

КРОВЬ с ЭДТА

Общий анализ крови +СОЭ с лейкоцитарной
формулой, Группа крови+Rh фактор

Вакуумная пробирка с ЭДТА

ШТРИХКОД ПРОБЫ



Образец № 4 из 6

КРОВЬ с ЭДТА

Общий анализ крови +СОЭ с лейкоцитарной
формулой, Группа крови+Rh фактор,
Фенотипирование эритроцитов по антигенам
системы Rh (C,E,c,e) и Kell(K)

Вакуумная пробирка с флюоридом натрия

ШТРИХКОД ПРОБЫ



Образец № 5 из 6

КРОВЬ с ФЛЮОРИДОМ НАТРИЯ

Глюкоза

Вакуумная пробирка с флюоридом натрия

ШТРИХКОД ПРОБЫ



Образец № 5 из 6

КРОВЬ с ФЛЮОРИДОМ НАТРИЯ

Глюкоза

Вакуумная пробирка со стабилизатором

ШТРИХКОД ПРОБЫ



Образец № 6 из 6

МОЧА

Общий анализ мочи

Вакуумная пробирка со стабилизатором

ШТРИХКОД ПРОБЫ



Образец № 6 из 6

МОЧА

Общий анализ мочи

ПРОГРАММЫ ОБСЛЕДОВАНИЙ ДЛЯ ГОСПИТАЛИЗАЦИИ

 СИТО приоритет обычный

Вакуумная пробирка с разделительным гелем

ШТРИХКОД ПРОБЫ



Образец № 1 из 1

 300127*
Серологическая диагностика
для госпитализации (включает
anti-Treponema pallidum, сумм.антитела)

КРОВЬ (СЫВОРОТКА)

Anti-HIV 1,2/Ag p24 (кач.),
Anti-Treponema pallidum сумм. (кач.),
Anti-HCV сумм. (кач.), HBsAg (кач.)

Вакуумная пробирка с разделительным гелем

ШТРИХКОД ПРОБЫ



Образец № 1 из 1

приоритет обычный

 300000*
Обследование перед госпитализа-
цией (включает anti-Measles virus IgG)

КРОВЬ (СЫВОРОТКА)

Anti-HIV 1,2/Ag p24 (кач.), Syphilis RPR (RW)
(кач.), Anti-HCV сумм. (кач.), HBsAg (кач.),
Anti-Measles virus IgG (п.кол.) СИТО приоритет обычный

Вакуумная пробирка с разделительным гелем

ШТРИХКОД ПРОБЫ



Образец № 1 из 1

 300015*
Серологическая диагностика
для госпитализации

КРОВЬ (СЫВОРОТКА)

Anti-HIV 1,2/Ag p24 (кач.),
Syphilis RPR (RW) (кач.),
Anti-HCV сумм. (кач.), HBsAg (кач.)

** Немедленно центрифугировать пробирку (2000 г – 10 минут при T=+18+25 °C), перенести всю плазму в пробирку с крышкой-пробкой (без наполнителя) и сразу заморозить при T= -20 °C. Минимальный объем полученной плазмы 1 мл. Доставить в замороженном виде.

ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО
ЗАКАЗАННЫХ АНАЛИЗОВБланк заказа заполняется только печатными буквами
черной или синей ручкой! Выбрать
 Отменить

ZF07