



Наименование направляющего учреждения  Код направляющего учреждения

Фамилия пациента  Имя пациента

Отчество пациента  Пол пациента  Мужской  Женский

Дата рождения пациента

Контактный телефон пациента  ; врача  Беременность  Да  Нет Срок беременности  Недель

Время взятия образца

Дата взятия образца

Диагноз

Фамилия врача  И.О. врача  Код пациента

**Дополнительные данные о пациенте** (услуги 032510, 032520, 032501, 032502, 032503, 032530, 032531, 032535). Требуется обязательное заполнение всех полей!

Поездки за границу/субъектам РФ (указать Страну, Город, Район откуда прибыл пациент) за 21 день до заболевания

Срок пребывания  дней Дата прибытия в Россию

Указать наличие нападения комаров  Да  Нет Наличие контакта с больными  Да  Нет Наличие незащищенного полового контакта после появления клинических симптомов заболевания  Да  Нет

Дата появления первых симптомов

Появившиеся симптомы заболевания:  Лихорадка  Сыпь  Конъюнктивит  Лимфаденопатия  Геморагический синдром

Когда обратился за медицинской помощью   Не обращался

Когда госпитализировали   Не госпитализировался

Дата начала приема антибиотиков   Не принимал

Наименование и доза принимаемого антибиотика

Степень тяжести состояния пациента:  Удовлетворительное  Относительно удовлетворительное  Средней тяжести  Тяжелое

Адрес регистрации пациента. (Страна, республика, край, область, автономный округ, район, город, поселок)

Улица  Дом  Корп.  Стр.  Кв.

Адрес регистрации совпадает с адресом фактического проживания пациента  Да  Нет

Адрес фактического проживания (указать в случае отличия от Адреса регистрации пациента). Субъект РФ (республика, край, область, автономный округ, район, город, поселок)

Улица  Дом  Корп.  Стр.  Кв.

Должность, ФИО и подпись лица, направляющего биоматериал на исследование

**ВИРУС ДЕНГЕ. ВИРУС ЗАПАДНОГО НИЛА • МЕТОД ПЦР**

приоритет обычный

Вакуумная пробирка с ЭДТА, 6 мл	<input type="checkbox"/> 032510 РНК вируса Денге (Dengue virus), (кач.)	Вакуумная пробирка с ЭДТА, 6 мл	<input type="checkbox"/> 032520 РНК вируса Западного Нила (West Nile virus), (кач.)
ШТРИХКОД ПРОБЫ	КРОВЬ с ЭДТА, 6 мл	ШТРИХКОД ПРОБЫ	КРОВЬ с ЭДТА, 6 мл
Не центрифугировать! Доставить в лабораторию в первичной пробирке.		Не центрифугировать! Доставить в лабораторию в первичной пробирке.	
Контейнер пластиковый универсальный		Контейнер пластиковый универсальный	
ШТРИХКОД ПРОБЫ	МОЧА	ШТРИХКОД ПРОБЫ	МОЧА

ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЗАКАЗАННЫХ АНАЛИЗОВ

Бланк заказа заполняется только печатными буквами черной или синей ручкой!

Выбрать  Отменить

XN01



ВИРУС ЗИКА • МЕТОД ПЦР		приоритет обычный
<p>Вакуумная пробирка с ЭДТА, 6 мл</p> <p>ШТРИХКОД ПРОБЫ</p> <p>Не центрифугировать! Доставить в лабораторию в первичной пробирке. «Эппендорф» без транспортной среды</p>	<p><input type="checkbox"/> 032501 РНК вируса Зика (Zika virus), (кач.)</p> <p><b>КРОВЬ с ЭДТА, 6 мл</b></p>	<p>Контейнер пластиковый универсальный</p> <p>ШТРИХКОД ПРОБЫ</p> <p><input type="checkbox"/> 032502 РНК вируса Зика (Zika virus), (кач.)</p> <p><b>ЗЯКУЛЯТ</b></p>
<p>ШТРИХКОД ПРОБЫ</p>	<p><b>СЛЮНА</b></p>	<p>Контейнер пластиковый универсальный</p> <p>ШТРИХКОД ПРОБЫ</p> <p><input type="checkbox"/> 032503 РНК вируса Зика (Zika virus), (кач.)</p> <p><b>АМНИОТИЧЕСКАЯ ЖИДКОСТЬ</b></p>
<p>Контейнер пластиковый универсальный</p> <p>ШТРИХКОД ПРОБЫ</p>	<p><b>МОЧА</b></p>	

ДИАГНОСТИКА ТРОПИЧЕСКИХ ЛИХОРАДОК • МЕТОД ПЦР		приоритет обычный
<p>Вакуумная пробирка с ЭДТА, 6 мл</p> <p>ШТРИХКОД ПРОБЫ</p> <p>Не центрифугировать! Доставить в лабораторию в первичной пробирке. «Эппендорф» без транспортной среды</p>	<p><input type="checkbox"/> 032530 Диагностика тропических лихорадок (3 возбудителя), (кач.)</p> <p><b>КРОВЬ с ЭДТА, 6 мл</b></p> <p>РНК вирусов Зика (Zika virus), Денге (Dengue virus), Западного Нила (West Nile virus)</p>	<p>Вакуумная пробирка с ЭДТА, 6 мл</p> <p>ШТРИХКОД ПРОБЫ</p> <p>Не центрифугировать! Доставить в лабораторию в первичной пробирке.</p> <p>Контейнер пластиковый универсальный</p> <p>ШТРИХКОД ПРОБЫ</p> <p><input type="checkbox"/> 032531 Диагностика тропических лихорадок (2 возбудителя), (кач.)</p> <p><b>КРОВЬ с ЭДТА, 6 мл</b></p> <p>РНК вирусов Денге (Dengue virus), Западного Нила (West Nile virus)</p>
<p>ШТРИХКОД ПРОБЫ</p>	<p><b>СЛЮНА</b></p> <p>РНК вируса Зика (Zika virus)</p>	<p><b>МОЧА</b></p> <p>РНК вирусов Денге (Dengue virus), Западного Нила (West Nile virus)</p>
<p>Контейнер пластиковый универсальный</p> <p>ШТРИХКОД ПРОБЫ</p>	<p><b>МОЧА</b></p> <p>РНК вирусов Зика (Zika virus), Денге (Dengue virus), Западного Нила (West Nile virus)</p>	

ДИАГНОСТИКА МАЛЯРИИ • МЕТОД ПЦР	
<p>Вакуумная пробирка с ЭДТА, 6 мл</p> <p>ШТРИХКОД ПРОБЫ</p> <p>Не центрифугировать! Доставить в лабораторию в первичной пробирке.</p>	<p>приоритет <b>обычный</b></p> <p><b>КРОВЬ с ЭДТА, 6 мл</b></p> <p><input type="checkbox"/> 032535 Диагностика малярии. ДНК Plasmodium spp./ Plasmodium falciparum/ Plasmodium vivax, (кач.)</p>