

Наименование направляющего учреждения

Код направляющего учреждения

Фамилия пациента

Имя пациента

Отчество пациента

Пол пациента

Дата рождения пациента

 Мужской Женский

Д Д - М М - Г Г Г Г

Контактный телефон пациента ; врача

Беременность

 Да Нет

Срок беременности

 Недель

День цикла

Менопауза

Время взятия образца

Ч Ч - М М

Диагноз

Д

С

Д

Л

Дата взятия образца

Д Д - М М - 2 0 2 Г

Фамилия врача

И.О. врача

Код пациента

Д Д - М М - 2 0 2 Г

Вакуумная пробирка с ЭДТА, 6 мл

ШТРИХКОД ПРОБЫ



Не центрифугировать! Доставить в лабораторию в первичной пробирке.

ГЕПАТИТ А (HAV)

 030002
РНК HAV (кач.)

ИНФЕКЦИОННЫЕ ГЕПАТИТЫ • МЕТОД ПЦР

ГЕПАТИТ В (HBV)

- 030102
ДНК HBV (кач.)
- 030104
ДНК HBV (кол.)
- 030106
ДНК HBV, генотип
- 030108***
ДНК HBV, опред. мутаций устойчивости к противовирус. препаратам (ламивудин, телбивудин, энтекавир, адефовир, тенофовир)

ГЕПАТИТ С (HCV)

- 030202
РНК HCV (кач.)
- 030204
РНК HCV (кол.)
- 030207
РНК HCV,
расширенное генотипирование

КРОВЬ с ЭДТА, 6 мл

ГЕПАТИТ D (HDV)

- 030302
РНК HDV (кач.)
- 030402
РНК HGV (кач.)

Дозаказ к услуге 030104, № пробы в ЦНИИЭ:

Д 0 2

Дата регистрации пробы в ЦНИИЭ:

Д Д - М М - 2 0 2 Г

*** 1. 030108 заказывается одновременно с услугой 030104 (двумя галочками).
2. 030108 оформляется дозаказом к 030104 в течение 14 к. д. от даты регистрации услуги. Укажите дату регистрации и номер пробы, под которым биоматериал проходил в ЦНИИЭ.
При вирусной нагрузке менее 150 МЕ/мл выполнение 030108 невозможно.

Вакуумная пробирка с ЭДТА, 6 мл

ШТРИХКОД ПРОБЫ



Не центрифугировать! Доставить в лабораторию в первичной пробирке.

УЛЬТРАЧУВСТВИТЕЛЬНЫЙ МЕТОД ПЦР

КРОВЬ с ЭДТА, 6 мл

- 030107
ДНК HBV, ультра (кач.)
- 030109
ДНК HBV, ультра (кол.)

- 030208
РНК HCV, ультра (кач.)
- 030211
РНК HCV, ультра (кол.)

- 170502
РНК HCV/ДНК HBV/
РНК HIV 1 и 2 типа, ультра (кач.)

Вакуумная пробирка с ЭДТА, 6 мл

ШТРИХКОД ПРОБЫ



Не центрифугировать! Доставить в лабораторию в первичной пробирке.

** Для услуги 032109 требуется отдельная пробирка

ВИЧ • МЕТОД ПЦР

КРОВЬ с ЭДТА, 6 мл

- 032101
ДНК HIV-1 (кач.)
- 032102
РНК HIV-1 (кол.)
- 032109**
РНК/ДНК HIV-1, определение тропизма ВИЧ

- 032108*
РНК HIV-1, определение резистентности ВИЧ к ингибиторам интегразы

- 032106*
РНК HIV-1 и определение резистентности ВИЧ к ингибиторам протеазы и обратной транскриптазы

Дозаказ к услуге 032102, № пробы в ЦНИИЭ:

Д 0 8

Дата регистрации пробы в ЦНИИЭ:

Д Д - М М - 2 0 2 Г

* 032106, 032108 оформляются дозаказом к услуге 032102 в течение 14 к. д. от даты регистрации услуги. Для этого укажите дату регистрации и номер пробы, под которым биоматериал проходил в ЦНИИЭ.
При вирусной нагрузке менее 1000 копий/мл выполнение 032106, 032108 невозможно.

Вакуумная пробирка с ЭДТА, 6 мл

ШТРИХКОД ПРОБЫ



Не центрифугировать! Доставить в лабораторию в первичной пробирке.

ПРОГРАММЫ ОБСЛЕДОВАНИЙ
ВИЧ • МЕТОД ПЦР

КРОВЬ с ЭДТА, 6 мл

- 300250
Количественное определение РНК HIV-1 и мутации резистентности ВИЧ к ингибиторам протеазы и обратной транскриптазы

- 300251
Количественное определение РНК HIV-1 и мутации резистентности ВИЧ к ингибиторам интегразы

Вакуумная пробирка с ЭДТА

ШТРИХКОД ПРОБЫ



МЕТОД ПЦР

КРОВЬ с ЭДТА

- 011151
ДНК Brucella spp., (кач.)

Пробирку упаковать в индивидуальный Zip-пакет с нетканым сорбирующим материалом, поместить в дополнительный Zip-пакет, предназначенный для одного пациента.

Вакуумная пробирка с ЭДТА		МЕТОД ПЦР		КРОВЬ с ЭДТА	
ШТРИХКОД ПРОБЫ 		<input type="checkbox"/> 030603 ДНК CMV (кол. в цельной крови) <input type="checkbox"/> 030604 ДНК CMV (кол. в плазме) <input type="checkbox"/> 030702 ДНК HSV 1/2 (кач.) <input type="checkbox"/> 030803 ДНК HHV6 (кол. в цельной крови) <input type="checkbox"/> 030851 ДНК HHV7 (кол. в цельной крови) <input type="checkbox"/> 030852 ДНК HHV7 (кол. в плазме)		<input type="checkbox"/> 030871 ДНК HHV8 (кол. в цельной крови) <input type="checkbox"/> 030872 ДНК HHV8 (кол. в плазме) <input type="checkbox"/> 031002 ДНК VZV (кач.) <input type="checkbox"/> 030903 ДНК EBV (кол. в цельной крови) <input type="checkbox"/> 170202 ДНК CMV/EBV/HHV6 (кол. в цельной крови) <input type="checkbox"/> 170204 ДНК HSV1/2/CMV (кач.)	
Не центрифугировать! Доставить в лабораторию в первичной пробирке.				ПРОТОЗОЙНЫЕ ИНФЕКЦИИ	
ВИРУСНЫЕ ИНФЕКЦИИ				<input type="checkbox"/> 020102 ДНК Toxoplasma gondii (кач.) БАКТЕРИАЛЬНЫЕ ИНФЕКЦИИ	
<input type="checkbox"/> 032002 ДНК Parvovirus B19 (кол.) <input type="checkbox"/> 032201 PHK Rubella virus (кач.)				<input type="checkbox"/> 011102 ДНК Listeria monocytogenes (кач.) <input type="checkbox"/> 011302 ДНК Streptococcus agalactiae (кол.) <input type="checkbox"/> 170099 ДНК Streptococcus pneumoniae/ Haemophilus influenzae, (кол. в цельной крови)	
		МЕТОД ПЦР			
Пробирка с крышкой пробкой		СИНОВИАЛЬНАЯ ЖИДКОСТЬ <input type="checkbox"/> 010605 ДНК Mycobacter.tub.complex (кач.) <input type="checkbox"/> 010900 ДНК Streptococcus pyogenes (кол.)		Пробирка с крышкой пробкой ШТРИХКОД ПРОБЫ 	
ШТРИХКОД ПРОБЫ 				АСЦИТИЧЕСКАЯ ЖИДКОСТЬ <input type="checkbox"/> 030870 ДНК Human Herpes virus 8 (кол.)	
Пробирка с крышкой пробкой		МЕТОД ПЦР		СПИННОМОЗГОВАЯ ЖИДКОСТЬ	
ШТРИХКОД ПРОБЫ 		<input type="checkbox"/> 030605 ДНК Cytomegalovirus (кол.) <input type="checkbox"/> 030901 ДНК Epstein-Barr virus (кач.) <input type="checkbox"/> 030905 ДНК Epstein-Barr virus (кол.) <input type="checkbox"/> 030801 ДНК Human Herpes virus 6 (кач.) <input type="checkbox"/> 030804 ДНК Human herpes virus 6 (кол.) <input type="checkbox"/> 031001 ДНК Varicella-Zoster virus (кач.) <input type="checkbox"/> 030703 ДНК Herpes simplex virus 1/2 (кач.)		<input type="checkbox"/> 170200 ДНК CMV/EBV/HHV6 (кач.) <input type="checkbox"/> 170201 ДНК CMV/EBV/HHV6 (кол.) <input type="checkbox"/> 170205 ДНК HSV1/2/CMV (кач.) <input type="checkbox"/> 030850 ДНК Human Herpes virus 7 (кол.) БАКТЕРИАЛЬНЫЕ ИНФЕКЦИИ <input type="checkbox"/> 010605 ДНК Mycobacter. tub. complex (кач.) <input type="checkbox"/> 011101 ДНК Listeria monocytogenes (кач.)	
ВИРУСНЫЕ ИНФЕКЦИИ				<input type="checkbox"/> 011303 ДНК Streptococcus agalactiae (кол.) <input type="checkbox"/> 010900 ДНК Streptococcus pyogenes (кол.) <input type="checkbox"/> 170250 ДНК Staphylococcus spp. (MRSA, MRCoNS, MSSA) (кол.) <input type="checkbox"/> 011500 ДНК Pseudomonas aeruginosa (кол.) <input type="checkbox"/> 170100 ДНК Streptococcus pneumoniae/ Haemophilus influenzae (кол.) ПРОТОЗОЙНЫЕ ИНФЕКЦИИ <input type="checkbox"/> 020101 ДНК Toxoplasma gondii (кач.)	
<input type="checkbox"/> 031301 PHK энтеровирусов человека: coxsackievirus A/echovirus/poliovirus/enterovirus 68-71, 73-78, 89-91, (кач.) без указания типа вируса <input type="checkbox"/> 030608 ДНК Cytomegalovirus (кач.)					
Контейнер пластиковый универсальный		МЕТОД ПЦР		АМНИОТИЧЕСКАЯ ЖИДКОСТЬ	
ШТРИХКОД ПРОБЫ 		<input type="checkbox"/> 032202 PHK Rubella virus (кач.) <input type="checkbox"/> 030608 ДНК Cytomegalovirus (кач.) <input type="checkbox"/> 030605 ДНК Cytomegalovirus (кол.) <input type="checkbox"/> 030901 ДНК Epstein-Barr virus (кач.) <input type="checkbox"/> 030905 ДНК Epstein-Barr virus (кол.)		БАКТЕРИАЛЬНЫЕ ИНФЕКЦИИ <input type="checkbox"/> 011101 ДНК Listeria monocytogenes (кач.) ПРОТОЗОЙНЫЕ ИНФЕКЦИИ <input type="checkbox"/> 020101 ДНК Toxoplasma gondii (кач.)	
ВИРУСНЫЕ ИНФЕКЦИИ					
<input type="checkbox"/> 032001 ДНК Parvovirus B19 (кач.)					
		МЕТОД ПЦР			
«Эппендорф» с бесцветной транспортной средой		ОТДЕЛЯЕМОЕ ПУЗЫРЬКОВЫХ ВЫСЫПАНИЙ И ЭРОЗИВНО-ЯЗВЕННЫХ ПОРАЖЕНИЙ <input type="checkbox"/> 030703 ДНК Herpes simplex virus 1/2 (кач.) <input type="checkbox"/> 031001 ДНК Varicella-Zoster virus (кач.) 010301** <input type="checkbox"/> 010301** ДНК Treponema pallidum (кач.) <input type="checkbox"/> 170007** ДНК T.pallidum / HSV1/2 (кач.)		«Эппендорф» с бесцветной транспортной средой ШТРИХКОД ПРОБЫ 	
ШТРИХКОД ПРОБЫ 				МАЗОК/ОТДЕЛЯЕМОЕ КОНЬЮНКТИВЫ ГЛАЗ БАКТЕРИАЛЬНЫЕ ИНФЕКЦИИ <input type="checkbox"/> 010005 ДНК Chlamydia trachomatis (кач.)	
** Для услуги 010301, 170007 требуется отдельная пробирка <input type="checkbox"/> 010900 ДНК Streptococcus pyogenes (кол.)					

ШТРИХКОД ПРОБЫ 		Если не нашли исследование в бланках, заполните таблицу. Информация по услуге на www.cmd-online.ru			
		код услуги	Наименование услуги	Биологический материал	Приоритеты
					<input type="checkbox"/> СИТО <input type="checkbox"/> обычный