


ДД - ММ - 20 ГГ

НОМЕР ОБРАЗЦА ИЛИ ШТРИХКОД ПРОБЫ	Исследование крови МАРКЕРЫ ИНФЕКЦИЙ • МЕТОД ИФА		приоритет обычный	Образец	КРОВЬ (СЫВОРОТКА)
	ВИРУС ВЕТРЯНОЙ ОСПЫ (VZV)	ВИРУС КЛЕЩЕВОГО ЭНЦЕФАЛИТА	ГЕЛЬМИНТЫ		
<input type="checkbox"/> 041201 Anti-EBV-VCA IgG(п.кол.)	<input type="checkbox"/> 042301 Anti-VZV IgG (п.кол.)	<input type="checkbox"/> 042701 Anti-TBE IgG (кол.)	<input type="checkbox"/> 041901 АТ к описторхам IgG (п.кол.)		
<input type="checkbox"/> 041202 Anti-EBV-VCA IgM(п.кол.)	<input type="checkbox"/> 042302 Anti-VZV IgM (п.кол.)	<input type="checkbox"/> 042702 Anti-TBE IgM (п.кол.)	<input type="checkbox"/> 041902 АТ к эхинококку IgG (п.кол.)		
<input type="checkbox"/> 041203 Anti-EBV-EBNA IgG(п.кол.)			<input type="checkbox"/> 041903 АТ к токсокарам IgG (п.кол.)		
<input type="checkbox"/> 041204 Anti-EBV-EA IgG(п.кол.)			<input type="checkbox"/> 041904 АТ к трихинеллам IgG (п.кол.)		
ВИРУС ГЕРПЕСА I, II ТИПОВ (HSV)	ВИРУС КОРИ	ХЛАМИДИИ	<input type="checkbox"/> 041906 АТ к аскаридам IgG (п.кол.)		
<input type="checkbox"/> 040701 Anti-HSV 1 типа IgG (п.кол.)	<input type="checkbox"/> 041001 Anti-Measles virus IgG (кол.)	<input type="checkbox"/> 041401 Anti-Chl. trachomatis IgG (п.кол.)	<input type="checkbox"/> 041909 АТ к шистосомам IgG (п.кол.)		
<input type="checkbox"/> 040702 Anti-HSV 2 типа IgG (п.кол.)	<input type="checkbox"/> 041002 Anti-Measles virus IgM (кач.)	<input type="checkbox"/> 041402 Anti-Chl. trachomatis IgA (п.кол.)	<input type="checkbox"/> 041911 АТ к цистицеркам свин. цепня IgG (п.кол.)		
<input type="checkbox"/> 040703 Anti-HSV 1, 2 типов IgG (п.кол.)	КОКЛЮШ	<input type="checkbox"/> 041407 Anti-Chl. trachomatis IgM (кач.)	<input type="checkbox"/> 041912 АТ к печеночному сосальщику IgG (п.кол.)		
<input type="checkbox"/> 040704 Anti-HSV 1, 2 типов IgM (п.кол.)	<input type="checkbox"/> 043301 Anti-Bordetella pertussis IgG (кол.)	<input type="checkbox"/> 041403 Anti-Chl. pneumoniae IgG (кач.)			
<input type="checkbox"/> 040707 Авидность anti-HSV I, II типа IgG (п.кол.)	<input type="checkbox"/> 043302 Anti-Bordetella pertussis IgM (кач.)	<input type="checkbox"/> 041404 Anti-Chl. pneumoniae IgA (кач.)			
ВИРУС ГЕРПЕСА VI ТИПА (HHV)	<input type="checkbox"/> 043303 Anti-Bordetella pertussis IgA (кач.)	<input type="checkbox"/> 041408 Anti-Chl. pneumoniae IgM (кач.)			
<input type="checkbox"/> 042101 Anti-HHV 6 типа IgG (п.кол.)	ПАРВОВИРУС В19	МИКОПЛАЗМЫ			
ЦИТОМЕГАЛОВИРУС (CMV)	<input type="checkbox"/> 042201 Anti-B19 IgG (кач.)	<input type="checkbox"/> 041501 Anti-M. hominis IgG (кач.)	<input type="checkbox"/> 042401 Anti-Candida IgG (кач.)		
<input type="checkbox"/> 040801 Anti-CMV IgG (кол.)	<input type="checkbox"/> 042202 Anti-B19 IgM (кач.)	<input type="checkbox"/> 041502 Anti-M. hominis IgM (кач.)	<input type="checkbox"/> 042402 Anti-Aspergillus IgG (кач.)		
<input type="checkbox"/> 040802 Anti-CMV IgM (кач.)	ВИРУС ПАРОТИТА	<input type="checkbox"/> 041506 Anti-M. hominis IgA (кач.)	БОРРЕЛИИ		
<input type="checkbox"/> 040803 Авидность anti-CMV IgG (п.кол.)	<input type="checkbox"/> 041101 Anti-Mumps virus IgG (кач.)	<input type="checkbox"/> 041503 Anti-M. pneumoniae IgG (кол.)	<input type="checkbox"/> 044101 Anti-Borrelia IgM (п.кол.)		
ВИРУС КРАСНУХИ	<input type="checkbox"/> 041102 Anti-Mumps virus IgM (кач.)	<input type="checkbox"/> 041504 Anti-M. pneumoniae IgA (кол.)	<input type="checkbox"/> 044102 Anti-Borrelia IgG (кол.)		
<input type="checkbox"/> 040901 Anti-Rubella virus IgG (кол.)	ТОКСОПЛАЗМЫ	<input type="checkbox"/> 041505 Anti-M. pneumoniae IgM (кач.)	ВИРУС ДЕНГЕ		
<input type="checkbox"/> 040902 Anti-Rubella virus IgM (кач.)	<input type="checkbox"/> 041601 Anti-T. gondii IgG (кол.)	<input type="checkbox"/> 042001 Anti-Ur. urealyticum IgG (кач.)	<input type="checkbox"/> 042803 Anti-Dengue IgM (п.кол.)		
<input type="checkbox"/> 040903 Авидность anti-Rubella virus IgG (п.кол.)	<input type="checkbox"/> 041602 Anti-T. gondii IgM (кач.)	<input type="checkbox"/> 042002 Anti-Ur. urealyticum IgA (кач.)	<input type="checkbox"/> 042804 Anti-Dengue IgG (п.кол.)		
	<input type="checkbox"/> 041603 Авидность anti-T. gondii IgG (п.кол.)	<input type="checkbox"/> 042003 Anti-Ur. urealyticum IgM (кач.)	ВИРУС ЗАПАДНОГО НИЛА		
	ХЕЛИКОБАКТЕР ПИЛОРИ	ЛЯМБЛИИ	<input type="checkbox"/> 044001 Anti-WNV IgM (п.кол.)		
	<input type="checkbox"/> 041301 Anti-H. pylori IgA (кач.)	<input type="checkbox"/> 041701 Anti-Giardia Lamblia IgG, IgM, IgA сумм. (кач.)	<input type="checkbox"/> 044002 Anti-WNV IgG (п.кол.)		
	<input type="checkbox"/> 041302 Anti-H. pylori IgG (кол.)	<input type="checkbox"/> 041702 Anti-Giardia Lamblia IgM (кач.)	СТОЛБНЯК		
			<input type="checkbox"/> 044701 anti-Tetanus toxoid IgG(кол.)		

НОМЕР ОБРАЗЦА ИЛИ  ШТРИХКОД ПРОБЫ	Исследование крови МАРКЕРЫ ИНФЕКЦИЙ. МЕТОД ИФА		приоритет обычный	Образец	КРОВЬ (СЫВОРОТКА)
	ВИРУС КРАСНУХИ	ЦИТОМЕГАЛОВИРУС (CMV)	ТОКСОПЛАЗМЫ		
<input type="checkbox"/> 040901 Anti-Rubella virus IgG (кол.)	<input type="checkbox"/> 040801 Anti-CMV IgG (кол.)	<input type="checkbox"/> 041601 Anti-T. gondii IgG (кол.)			
<input type="checkbox"/> 040902 Anti-Rubella virus IgM (кач.)	<input type="checkbox"/> 040802 Anti-CMV IgM (кач.)	<input type="checkbox"/> 041602 Anti-T. gondii IgM (кач.)			

BE22

НОМЕР ОБРАЗЦА ИЛИ ШТРИХКОД ПРОБЫ	Исследование крови СЕРОЛОГИЧЕСКАЯ ДИАГНОСТИКА РЕАКЦИЯ ГЕМАГГЛЮТИНАЦИИ		приоритет обычный	Образец	КРОВЬ (СЫВОРОТКА)
	ДИФТЕРИЯ	САЛЬМОНЕЛЛЕЗ			
МЕНИНГОКОККОВАЯ ИНФЕКЦИЯ <input type="checkbox"/> 050101 Anti-Neisseria meningitidis (п.кол.) КОКЛЮШ <input type="checkbox"/> 050001 Anti-Bordetella pertussis и parapertussis (п.кол.)	<input type="checkbox"/> 050701 Anti-Corynebacterium diphtheriae (п.кол.)	<input type="checkbox"/> 050401 Anti-Salmonella A, B, C ₁ , C ₂ , D, E (п.кол.)	<input type="checkbox"/> 050501 Anti-Salmonella typhi Vi – a/r (п.кол.)		
	<input type="checkbox"/> 050201 Anti-Shigella flexneri I-V, VI и Anti-Shigella sonnei (п.кол.)	<input type="checkbox"/> 050901 Anti-Brucella species (п.кол.)	<input type="checkbox"/> 050801 Anti-Francisella tularensis (п.кол.)		
	<input type="checkbox"/> 050301 Anti-Yersinia pseudotuberculosis и Anti-Yersinia enterocolitica (п.кол.)	<input type="checkbox"/> 051001 Anti-Rickettsia prowazeki (п.кол.)			

НОМЕР ОБРАЗЦА ИЛИ ШТРИХКОД ПРОБЫ	Исследование крови ИНФЕКЦИОННЫЕ ГЕПАТИТЫ • МЕТОД ПЦР		приоритет обычный	Образец	КРОВЬ с ЭДТА
	ГЕПАТИТ В (HBV)	ГЕПАТИТ С (HCV)			
ГЕПАТИТ А (HAV) <input type="checkbox"/> 030002 PHK HAV (кач.)	<input type="checkbox"/> 030102 ДНК HBV (кач.) <input type="checkbox"/> 030104 ДНК HBV (кол.) <input type="checkbox"/> 030106 ДНК HBV, генотип	<input type="checkbox"/> 030202 PHK HCV (кач.) <input type="checkbox"/> 030204 PHK HCV (кол.) <input type="checkbox"/> 030206 PHK HCV, определение генотипов 1, 2, 3 <input type="checkbox"/> 030207 PHK HCV, расширенное генотипирование	<input type="checkbox"/> 030302 PHK HDV (кач.) <input type="checkbox"/> 030303 PHK HDV (кол.)		
			<input type="checkbox"/> 030402 PHK HGV (кач.)		

НОМЕР ОБРАЗЦА ИЛИ ШТРИХКОД ПРОБЫ	Исследование крови МАРКЕРЫ ИНФЕКЦИЙ • МЕТОД ПЦР		приоритет обычный	Образец	КРОВЬ с ЭДТА
	ГЕРПЕСВИРУСНЫЕ ИНФЕКЦИИ	БАКТЕРИАЛЬНЫЕ ИНФЕКЦИИ			
ВИРУСНЫЕ ИНФЕКЦИИ <input type="checkbox"/> 032002 ДНК Parvovirus B19 (кол.) <input type="checkbox"/> 032201 PHK Rubella virus (кач.)	<input type="checkbox"/> 030603 ДНК Cytomegalovirus (кол. в клетках крови) <input type="checkbox"/> 030604 ДНК Cytomegalovirus (кол. в плазме) <input type="checkbox"/> 030702 ДНК Herpes Simplex virus I/II типов (кач.) <input type="checkbox"/> 030803 ДНК Human herpes virus 6 типа (кол. в клетках крови) <input type="checkbox"/> 031002 ДНК Varicella-Zoster virus (кач.)	<input type="checkbox"/> 030903 ДНК Epstein-Barr virus (кол. в клетках крови) <input type="checkbox"/> 170202 ДНК Cytomegalovirus/Epstein-Barr virus/Human herpes virus 6 типа (кол. в клетках крови) <input type="checkbox"/> 170204 ДНК Herpes Simplex virus I/II типов/ДНК Cytomegalovirus (кач.) <input type="checkbox"/> 020102 ДНК Toxoplasma gondii (кач.)	<input type="checkbox"/> 010602 ДНК Mycobacterium tuberculosis complex (кач.) <input type="checkbox"/> 011102 ДНК Listeria monocytogenes (кач.) <input type="checkbox"/> 011302 ДНК Streptococcus agalactiae (кол.) <input type="checkbox"/> 170105 ДНК Haemophilus influenzae/ Streptococcus pneumoniae (кач.) <input type="checkbox"/> 011802 ДНК Neisseria meningitidis (кач.) <input type="checkbox"/> 011502 ДНК Pseudomonas aeruginosa (кол.)		
		<input type="checkbox"/> 020102 ДНК Toxoplasma gondii (кач.)			

НОМЕР ОБРАЗЦА ИЛИ ШТРИХКОД ПРОБЫ	Исследование крови ВИЧ • МЕТОД ПЦР		приоритет обычный	Образец	КРОВЬ с ЭДТА
	ВИЧ	ВИЧ			
	<input type="checkbox"/> 032101 ДНК HIV (кач.)	<input type="checkbox"/> 032102 PHK HIV (кол.)	<input type="checkbox"/> 032106* PHK HIV-1, опред. резистентности ВИЧ к ингибиторам протеазы и обратной транскриптазы		

НОМЕР ОБРАЗЦА ИЛИ ШТРИХКОД ПРОБЫ	Исследование крови МАРКЕРЫ ИНФЕКЦИЙ • УЛЬТРАЧУВСТВИТЕЛЬНЫЙ МЕТОД ПЦР		приоритет обычный	Образец	КРОВЬ с ЭДТА
	МАРКЕРЫ ИНФЕКЦИЙ	МАРКЕРЫ ИНФЕКЦИЙ			
	<input type="checkbox"/> 030107 ДНК HBV, ультра (кач.) <input type="checkbox"/> 030109** ДНК HBV, ультра (кол.)	<input type="checkbox"/> 030208 PHK HCV, ультра (кач.) <input type="checkbox"/> 030211** PHK HCV, ультра (кол.)	<input type="checkbox"/> 170502 PHK HCV/ДНК HBV/ PHK HIV 1 и 2 типа, ультра (кач.)		

* 1. 032106 заказывается одновременно с услугой 032102 (двумя галочками). При вирусной нагрузке менее 1000 копий/мл услуга 032106 не выполняется.

2. 032106 оформляется дозаказом к услуге 032102, если вирусная нагрузка составила более 1000 копий/мл, информацию уточняйте в лаборатории.

** Для данной услуги необходимы две пробирки с кровью.

ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО
ЗАКАЗАННЫХ АНАЛИЗОВ

Бланк заказа заполняется только печатными буквами
черной или синей ручкой!

☒ Выбрать
☐ Отменить

BE22