

# ИНФЕКЦИОННАЯ СЕРОЛОГИЯ

место под штрих-код

Выбранные исследования помечаются только крестиком . Полностью заштрихованный квадрат  означает отмену исследования. Поля заполняются ЗАГЛАВНЫМИ ПЕЧАТНЫМИ БУКВАМИ черной шариковой ручкой.

**СИТО** Для заказа СИТО доступны позиции только с розовым окном. Используйте отдельный бланк.

Фамилия:	Ф	А	М	И	Л	И	Я	П	А	Ц	И	Е	Н	Т	А	Дата взятия пробы:	Д	Д	М	М	Г	Г				
Имя:	И	М	Я	П	А	Ц	И	Е	Н	Т	А	Время взятия пробы:	Ч	Ч	М	М										
Отчество:	О	Т	Ч	Е	С	Т	В	О	П	А	Ц	И	Е	Н	Т	А	Код ЛПУ:					Код подр.:				
Дата рождения:	Д	Д	М	М	Г	Г	Г	Г	пол:	М	М	Ж	Ж	Пробу взял:	Ф	А	М	И	Л	И	Я					
Срок берем. (нед.):			День цикла:			Мено- пауза :			Отсутствие цикла/ аменорея:			Врач:	Ф	А	М	И	Л	И	Я							
Дополнит. информация:																										

<b>ДЛЯ ИССЛЕДОВАНИЯ НА ВИЧ:</b>	Код контингента:					Населенный пункт:						
улица:						дом:						
корпус:						квартира:						
Паспорт	серия:					номер:						
Кем выдан:						Когда выдан:			/		/	

## КОМПЛЕКСНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

### Инфекции для госпитализации - скрининг

- 99-20-400 ВИЧ-Комбо, HBsAg, HCV Ат, Ат к Treponema pallidum
- 99-20-069 HBsAg; Ат к вирусу гепатита С (сум); Ат к Treponema pallidum (сум.) ИФА

### TORCH-инфекции

- 99-20-401 TORCH-инфекции (Toxo IgG, IgM; Rub IgG, IgM; CMV IgG, IgM; HSV2 IgG; HSV (1+2) IgM; HSV1 IgG)
- 99-20-015 TORCH-инфекции Ат IgM, IgG с определением авидности (Toxoplasma IgM, Toxoplasma IgG Avidity; Rubella IgM, Rubella IgG Avidity; CMV IgM, CMV IgG Avidity; HSV 1+2 IgM, HSV 1+2 IgG Avidity)

## ИНФЕКЦИИ ВИРУСНЫЕ

### ВИЧ-инфекция (HIV)

- 41-20-001 ВИЧ-Комбо (HIV): Ат к вирусу иммунодефицита человека 1, 2 + антиген
- 41-20-002 Ат к ВИЧ-1, 2+антиген р24 (ИФА)

### Вирус гепатита А (HAV)

- 42-20-001 Ат к вирусу гепатита А IgM (анти-HAV IgM)
- 42-20-002 Ат к вирусу гепатита А суммарные (анти-HAV)
- 42-20-006 Ат IgM к вирусу гепатита А (anti-HAV-IgM) ИФА
- 42-20-007 Ат IgG к вирусу гепатита А (anti-HAV-IgG) ИФА

### Вирус гепатита В (HBV)

- 42-20-010 HBsAg (антиген "s" вируса гепатита В)
- 42-20-016 HBsAg (антиген "s" вируса гепатита В) кол.
- 42-20-022 HBsAg вируса гепатита В (ИФА)
- 42-20-023 HBsAg (антиген "s" вируса гепатита В) подтверждающий тест (ИФА)

- 42-20-011 Анти-HBs Ат суммарные (к "s" антигену вируса гепатита В, anti-HBs)
- 42-20-012 Анти-HBc Ат суммарные (к сердцевине вируса гепатита В, anti-HBc)
- 42-20-013 Анти-HBc Ат IgM (к сердцевине вируса гепатита В, anti-HBc IgM)
- 42-20-014 HBeAg (антиген "е" вируса гепатита В)
- 42-20-015 Анти-Hbe Ат суммарные (к "е" антигену вируса гепатита В, anti-HBe)
- 99-20-093 ПРОФИЛЬ Вирусный гепатит В (перед вакцинацией): HBsAg, anti-HBsAg, anti-HBc

### Вирус гепатита С (HCV)

- 42-20-020 Ат к вирусу гепатита С (анти-HCV, сумм.)
- 42-20-026 Суммарные антитела к вирусу гепатита С (ИФА)
- 42-20-028 Ат к вирусу гепатита С – спектр (Anti-HCV спектр, сумм.)
- 42-20-021 Ат к вирусу гепатита С IgM (анти-HCV IgM)
- 42-20-025 Ат к вирусу гепатита С IgG (анти-HCV IgG)
- 49-20-001 Ядерный Аг вируса гепатита С (HCVcore-Ag)

### Вирус гепатита D (дельта, HDV)

- 42-20-030 Ат к вирусу гепатита D суммарные (anti-HDV)
- 42-20-031 Ат к вирусу гепатита D IgM (анти-HDV IgM)

### Вирус гепатита Е (HEV)

- 42-20-040 Ат к вирусу гепатита Е IgG (анти-HEV IgG)
- 42-20-041 Ат к вирусу гепатита Е IgM (анти-HEV IgM)

### Вирус простого герпеса 1 и 2 типа (Herpes (HSV) 1&2, ВПГ-1,2)

- 43-20-001 Ат к вирусу простого герпеса 2 типа IgG (Herpes (HSV) 2 IgG)
- 43-20-002 Ат к вирусу простого герпеса 1 типа IgG (Herpes (HSV) 1 IgG)
- 99-20-008 ПРОФИЛЬ Ат к вирусу простого герпеса 1 и 2 типа IgG Herpes (HSV) 1, 2 IgG)
- 43-20-003 Ат к вирусу простого герпеса 1 и 2 типа IgM (Herpes (HSV) 1+2 IgM)
- 43-20-004 Ат к вирусу простого герпеса I и II типов (IgG) с определением авидности

### Вирус герпеса 6 типа (Herpes (HHV-6))

- 43-20-041 Ат к вирусу герпеса 6 типа IgM (Herpes (HHV-6) IgM)
- 43-20-042 Ат к вирусу герпеса 6 типа IgG (Herpes (HHV-6) IgG)

### Цитомегаловирус (CMV, HHV-5, ЦМВ)

- 43-20-011 Ат к цитомегаловирусу IgG (CMV IgG)
- 43-20-012 Ат к цитомегаловирусу IgM (CMV IgM)
- 43-20-013 Авидность антител IgG к цитомегаловирусу (CMV IgG Avidity)
- 43-20-035 Ат к цитомегаловирусу предранний белок IEA (Cytomegalovirus) IgM и IgG

### Вирус Эпштейна-Барр (Epstein-Barr virus (EBV), HHV-4, ВЭБ)

- 43-20-020 Ат к капсидному белку вируса Эпштейна-Барр IgG (EBV VCA IgG)
- 43-20-021 Ат к капсидному белку вируса Эпштейна-Барр IgM (EBV VCA IgM)
- 43-20-022 Ат к ядерному антигену вируса Эпштейна-Барр IgG (EBV NA IgG)
- 43-20-023 Ат к ранним белкам вируса Эпштейна-Барр IgG, EBV EA IgG
- 43-20-024 Ат к капсидному антигену (VCA) вируса Эпштейна-Барр (IgG) с определением авидности
- 43-20-025 Ат к вирусу Эпштейна-Барр IgG (Epstein-Barr, EBV), иммуноблот
- 43-20-026 Ат к вирусу Эпштейна-Барр IgM (Epstein-Barr, EBV), иммуноблот

Для исследований в рамке  – отдельная пробирка

Всего заказано тестов, включая обратную сторону (впишите число)

Ответственный за оформление бланка \_\_\_\_\_ (подпись)

<input type="checkbox"/>	43-10-001	Определение гетерофильных анти-тел (диагностика инфекционного мононуклеоза)
<input type="checkbox"/>	43-14-00	Определение гетерофильных анти-тел (диагностика инфекционного мононуклеоза)-капиллярная кровь
<input type="checkbox"/>		Капиллярная кровь (микровета)

**Вирус Варицелла-Зостер (Varicella-zoster virus (VZV), HHV-3)**

<input type="checkbox"/>	43-20-030	Ат к вирусу Варицелла-Зостер IgG (Varicella-Zoster IgG)
<input type="checkbox"/>	43-20-031	Ат к вирусу Варицелла-Зостер IgM (Varicella-Zoster IgM)

**Вирус краснухи (Rubella; Rubivirus)**

<input type="checkbox"/>	43-20-100	Ат к вирусу краснухи IgG (Rubella IgG)
<input type="checkbox"/>	43-20-101	Ат к вирусу краснухи IgM (Rubella IgM)
<input type="checkbox"/>	43-20-102	Ат к вирусу краснухи IgG (Rubella IgG) с определением avidности

**Вирус кори (Measles virus)**

<input type="checkbox"/>	43-20-110	Ат к вирусу кори IgG (Measles IgG)
--------------------------	-----------	------------------------------------

**Вирус эпидемического паротита (Mumps virus)**

<input type="checkbox"/>	43-20-120	Ат к вирусу паротита IgG (Mumps IgG)
<input type="checkbox"/>	43-20-121	Ат к вирусу паротита IgM (Mumps IgM)

**ИНФЕКЦИИ ВИРУСНЫЕ. Профили**

<input type="checkbox"/>	99-20-065	<b>ПРОФИЛЬ</b> Ат к вирусу краснухи IgG (Rubella IgG), Ат к вирусу кори IgG (Measles IgG), Ат к вирусу паротита IgG (Mumps IgG)
--------------------------	-----------	---

**Парвовирус B19 (Parvovirus B19)**

<input type="checkbox"/>	43-20-130	Ат к парвовирусу B19 IgG (Parvovirus B19 IgG)
<input type="checkbox"/>	43-20-131	Ат к парвовирусу B19 IgM (Parvovirus B19 IgM)

**Вирус клещевого энцефалита**

<input type="checkbox"/>	43-20-140	Ат к вирусу клещевого энцефалита IgG
<input type="checkbox"/>	43-20-141	Ат к вирусу клещевого энцефалита IgM

**ИНФЕКЦИИ БАКТЕРИАЛЬНЫЕ**

**Сифилис (Treponema pallidum (трепонема паллидум))**

<input type="checkbox"/>	44-20-001	Ат к Treponema pallidum (IgG+IgM)
<input type="checkbox"/>	44-20-005	Суммарные антитела к Treponema pallidum (ИФА)
<input type="checkbox"/>	44-20-002	Ат к Treponema pallidum IgM
<input type="checkbox"/>	44-20-013	Определение антител к Treponema pallidum, RPR-тест (антикардиолипновый тест), титр
<input type="checkbox"/>	44-20-400	Ат к Treponema pallidum (РПГА; сумм.)
<input type="checkbox"/>	44-20-500	Реакция микропреципитации с нетрепонемным антигеном (RPR)
<input type="checkbox"/>	99-20-084	<b>ПРОФИЛЬ</b> Ат к Treponema pallidum (РПГА; сумм.) + Реакция микропреципитации с нетрепонемным антигеном (RPR)

**Бактериальные инфекции половых органов**

<input type="checkbox"/>	45-20-001	Ат к Chlamydia trachomatis IgG
<input type="checkbox"/>	45-20-002	Ат к Chlamydia trachomatis IgA
<input type="checkbox"/>	45-20-003	Ат к Chlamydia trachomatis IgM
<input type="checkbox"/>	45-20-004	Ат к Mycoplasma hominis IgG
<input type="checkbox"/>	45-20-005	Ат к Mycoplasma hominis IgA
<input type="checkbox"/>	45-20-006	Ат к Ureaplasma urealyticum IgG
<input type="checkbox"/>	45-20-007	Ат к Ureaplasma urealyticum IgA
<input type="checkbox"/>	45-20-028	Ат к Ureaplasma urealyticum IgM
<input type="checkbox"/>	45-20-008	Ат к белку теплового шока Chlamydia trachomatis IgG (anti-cHSP60-IgG)
<input type="checkbox"/>	45-20-027	Ат IgG к главному белку наружной мембраны MOMP и Pgp3 Chlamydia trachomatis (anti-Chlamydia trachomatis IgG MOMP, Pgp3)

**Бактериальные инфекции дыхательных путей**

<input type="checkbox"/>	45-20-100	Ат к Chlamydia pneumoniae IgG
<input type="checkbox"/>	45-20-112	Ат к Chlamydia pneumoniae IgA
<input type="checkbox"/>	45-20-101	Ат к Chlamydia pneumoniae IgM
<input type="checkbox"/>	45-20-102	Ат к Mycoplasma pneumoniae IgG
<input type="checkbox"/>	45-20-113	Ат к Mycoplasma pneumoniae IgA
<input type="checkbox"/>	45-20-103	Ат к Mycoplasma pneumoniae IgM
<input type="checkbox"/>	45-20-104	Ат к Bordetella pertussis IgG (возбудитель коклюша)
<input type="checkbox"/>	45-20-105	Ат к Bordetella pertussis IgM (возбудитель коклюша)
<input type="checkbox"/>	99-20-091	Ат к Bordetella pertussis IgM, IgG (возбудитель коклюша)
<input type="checkbox"/>	45-20-401	АТ к дифтерийному анатоксину IgG

**Прочие инфекции**

<input type="checkbox"/>	99-20-064	<b>ПРОФИЛЬ</b> Ат к Bordetella pertussis IgG (возбудитель коклюша), Ат к дифтерийному анатоксину IgG (Diphtheria), Ат к столбнячному анатоксину IgG (Tetanus)
--------------------------	-----------	---

**Серологическая диагностика туберкулеза**

<input type="checkbox"/>	45-20-106	Ат к Mycobacterium tuberculosis (сумм.)
--------------------------	-----------	---

<input type="checkbox"/>	97-13-200	<p>Диагностика латентной и активной туберкулезной инфекции методом T-SPOT.TB</p> <p><b>Отдельная пробирка!</b>  <b>Указаты!</b></p> <p>Не охлаждать!</p> <p>Дата <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/></p> <p>Время <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/></p>
--------------------------	-----------	--

<input type="checkbox"/>	97-13-201	<p>Квантифероновый тест</p> <p><b>Отдельная пробирка!</b>  <b>Указаты!</b></p> <p>Не охлаждать!</p> <p>Дата <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/></p> <p>Время <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/></p>
--------------------------	-----------	---

**Бактериальные инфекции желудочно-кишечного тракта**

<input type="checkbox"/>	45-20-107	Ат к Helicobacter pylori IgG
<input type="checkbox"/>	45-20-120	Ат к Helicobacter pylori IgM
<input type="checkbox"/>	97-20-200	Ат к Vi-антигену (брюшной тиф) РПГА

<input type="checkbox"/>	45-20-403	Ат к сальмонеллам (компл.) (включая Vi Ag, РПГА)
<input type="checkbox"/>	45-20-404	Ат к Shigella sonnei (шигелла Зонне, РПГА, сумм.)
<input type="checkbox"/>	45-20-115	Ат к Yersinia enterocolitica IgA
<input type="checkbox"/>	45-20-114	Ат к Yersinia enterocolitica IgG
<input type="checkbox"/>	45-20-405	Ат к Shigella flexneri (шигелла Флекснера, РПГА, сумм.)
<input type="checkbox"/>	45-20-406	Ат к Yersinia enterocolitica O3; O9 (РПГА, сумм. - иерсиниоз)
<input type="checkbox"/>	45-20-407	Ат к Yersinia dotuberculosis (РПГА, сумм. - псевдотуберкулёз)

**Системные бактериальные инфекции**

<input type="checkbox"/>	45-20-109	Ат к Borrelia IgG (болезнь Лайма, боррелиоз)
<input type="checkbox"/>	45-20-110	Ат к Borrelia IgM (болезнь Лайма, боррелиоз)
<input type="checkbox"/>	45-20-408	Ат к Brucella (РПГА, суммарные - возбудитель бруцеллёза)

**ИНФЕКЦИИ ГРИБКОВЫЕ**

<input type="checkbox"/>	46-20-001	Ат к Candida albicans IgG
<input type="checkbox"/>	46-20-003	Ат к Aspergillus fumigatus IgG

**ПАЗИТЫ, ГЕЛЬМИНТЫ, ПРОСТЕЙШИЕ**

<input type="checkbox"/>	47-20-001	Ат к Toxoplasma gondii IgG (возбудитель токсоплазмоза)
<input type="checkbox"/>	47-20-002	Ат к Toxoplasma gondii IgM (возбудитель токсоплазмоза)
<input type="checkbox"/>	47-20-003	Авидность антител IgG к Toxoplasma gondii (Toxoplasma IgG Avidity)
<input type="checkbox"/>	47-20-100	Ат к Toxocara canis IgG (возбудитель токсокароза)
<input type="checkbox"/>	99-20-412	<b>Паразиты:</b> Ат к Opisthorchis IgG, Echinococcus IgG, Toxocara canis IgG, Trichinella IgG
<input type="checkbox"/>	99-20-411	<b>Паразиты – расширенный:</b> Ат к Opisthorchis IgG, Echinococcus IgG, Toxocara canis IgG, Trichinella IgG, Ascaris IgG и IgE, Anisakidae IgE
<input type="checkbox"/>	47-20-102	Ат к Echinococcus IgG (эхинококк)
<input type="checkbox"/>	47-20-104	Ат к Opisthorchis IgG (описторхи)
<input type="checkbox"/>	47-20-106	Ат к Trichinella IgG (трихинелла)
<input type="checkbox"/>	47-20-110	Ат к Ascaris IgG (аскарида)
<input type="checkbox"/>	47-20-202	Ат к Giardia lamblia (лямблии) сумм.
<input type="checkbox"/>	47-20-204	Ат к Trichomonas vaginalis IgG (трихомонады)
<input type="checkbox"/>	47-20-206	Ат к Entamoeba histolytica (anti-Entamoeba histolytica) IgG
<input type="checkbox"/>	47-20-007	Ат IgG к возбудителю клонорхоза
<input type="checkbox"/>	47-20-013	Ат к Schistosoma spp. IgG (возбудитель шистосомоза)
<input type="checkbox"/>	47-20-016	Ат к Anti-Leishmania spp. IgG (лейшмания)
<input type="checkbox"/>	49-10-205	Антигены малярийного плазмодия (P.malariae, P.falciparum, P.vivax)

 Цвет крышки пробирки **должен соответствовать** цвету выбранного исследования.

 Для исследований в рамке   – **отдельная пробирка**

Всего заказано тестов, включая оборотную сторону (впишите число)

Ответственный за оформление бланка \_\_\_\_\_

(подпись)