



Внимание! Вносите информацию в строго отведенные поля, печатными буквами, синими или черными чернилами, без исправлений. Выбор панелей отметкой: или

Фамилия	<input type="text"/>	Отч.	<input type="text"/>
Имя	<input type="text"/>	Дата и время взятия пробы:	<input type="text"/> д д . <input type="text"/> м м . <input type="text"/> г г г г <input type="text"/> ч ч : <input type="text"/> м м
Дата рождения:	<input type="text"/> д д . <input type="text"/> м м . <input type="text"/> г г г г	Пол:	М <input type="checkbox"/> Ж <input type="checkbox"/> № образца <input type="text"/>
Код ЛПУ	<input type="text"/>	Врач	<input type="text"/>
Полис:	<input type="text"/>	Страховая компания	<input type="text"/>



ИММУННЫЙ СТАТУС

КЛЕТОЧНЫЙ ИММУНИТЕТ

<input type="checkbox"/>	42.180	Исследование основных параметров клеточного иммунитета: CD3+, CD4+/CD3+, CD8+/CD3+, CD19, CD4/CD8, CD3-/CD16+CD56, CD3+/CD16+CD56, CD4+CD8+		
<input type="checkbox"/>	42.185	Расширенное исследование клеточного иммунитета: CD3+, CD4+/CD3+, CD8+/CD3+, CD19+, CD4/CD8, CD38+, CD71+, CD95+, CD3-/CD16+CD56, CD3+/CD16+CD56, CD4+CD8+	<input checked="" type="checkbox"/>	5
<input type="checkbox"/>	42.181	Исследование субпопуляций лимфоцитов, минимальная панель: CD3+, CD4+/CD3+, CD8+/CD3+, CD19+, CD4/CD8, CD3-/CD16+CD56, CD4+CD8+	<input checked="" type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	42.205	Иммунорегуляторный индекс: CD3+, CD4+/CD3+, CD8+/CD3+, CD4/CD8, CD4+CD8+		
ФАГОЦИТОЗ				
<input type="checkbox"/>	42.115	НСТ-тест, латекс-тест	<input checked="" type="checkbox"/>	5

ГУМОРАЛЬНЫЙ ИММУНИТЕТ

<input type="checkbox"/>	42.170	Иммуноглобулины А, М, G		
<input type="checkbox"/>	42.145	Иммуноглобулин А (IgA)		
<input type="checkbox"/>	42.150	Иммуноглобулин М (IgM)	<input checked="" type="checkbox"/>	1
<input type="checkbox"/>	42.155	Иммуноглобулин G (IgG)		
<input type="checkbox"/>	42.160	Иммуноглобулин E (IgE)		
<input type="checkbox"/>	42.165	Эозинофильный катионный белок (ECP)		5

ЦИК И СИСТЕМА КОМПЛЕМЕНТА

<input type="checkbox"/>	42.120	Циркулирующие иммунные комплексы (ЦИК)		5
<input type="checkbox"/>	42.130	C3 компонент комплемента	<input checked="" type="checkbox"/>	3
<input type="checkbox"/>	42.135	C4 компонент комплемента		

ИНТЕРФЕРОНОВЫЙ СТАТУС

* Исследования выполняются только при заказе основной панели - 41.100 (Интерфероновый статус)

** препараты, разрешенные к применению у детей

<input type="checkbox"/>	41.100	Интерфероновый статус без определения чувствительности лейкоцитов к препаратам	Основное исследование!	<input checked="" type="checkbox"/>	10
--------------------------	--------	--	------------------------	-------------------------------------	----

ОПРЕДЕЛЕНИЕ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ К ИНДУКТОРАМ ИНТЕРФЕРОНА*

<input type="checkbox"/>	41.130	Амиксин **		
<input type="checkbox"/>	41.131	Кагоцел **		
<input type="checkbox"/>	41.132	Неовир		
<input type="checkbox"/>	41.136	Панавир **	<input checked="" type="checkbox"/>	10
<input type="checkbox"/>	41.134	Циклоферон **		
<input type="checkbox"/>	41.135	Арбидол **		
<input type="checkbox"/>	41.137	Аллокин Альфа		

ИММУНОСТИМУЛЯТОР *

<input type="checkbox"/>	41.154	Уро-Ваксом **	<input checked="" type="checkbox"/>	10
--------------------------	--------	---------------	-------------------------------------	----

ОПРЕДЕЛЕНИЕ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ К ИММУНОМОДУЛЯТОРАМ ИНТЕРФЕРОНА*

<input type="checkbox"/>	41.140	Галавит		
<input type="checkbox"/>	41.141	Гепон **		
<input type="checkbox"/>	41.142	Иммунал **		
<input type="checkbox"/>	41.143	Имунофан **		
<input type="checkbox"/>	41.144	Иммуномакс **		
<input type="checkbox"/>	41.145	Ликопид **	<input checked="" type="checkbox"/>	10
<input type="checkbox"/>	41.146	Полиоксидоний **		
<input type="checkbox"/>	41.147	Тактивин **		
<input type="checkbox"/>	41.148	Тимоген **		
<input type="checkbox"/>	41.149	Имунорикс **		
<input type="checkbox"/>	41.152	Рибомунил **		
<input type="checkbox"/>	41.153	Изопринозин **		
<input type="checkbox"/>	41.153	Глутоксим		

ОПРЕДЕЛЕНИЕ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ К ПРЕПАРАТАМ ИНТЕРФЕРОНА*

<input type="checkbox"/>	41.120	Ингарон		
<input type="checkbox"/>	41.121	Интрон **		
<input type="checkbox"/>	41.122	Реаферон **	<input checked="" type="checkbox"/>	10
<input type="checkbox"/>	41.123	Реальдирон		
<input type="checkbox"/>	41.124	Роферон **		

<input type="checkbox"/>	41.126	Интераль **		
<input type="checkbox"/>	41.127	Гаммаферон		
<input type="checkbox"/>	41.129	Веллферон **	<input checked="" type="checkbox"/>	10
<input type="checkbox"/>	41.150	Виферон **		
<input type="checkbox"/>	41.151	Гриппферон **		

ДИАГНОСТИКА АУТОИММУННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ

САХАРНЫЙ ДИАБЕТ

<input type="checkbox"/>	31.115	Антитела к инсулину		
<input type="checkbox"/>	31.120	Антитела к бета-клеткам поджелудочной железы		7
<input type="checkbox"/>	31.125	Антитела к глутаматдекарбоксилазе (AT-GAD)		

ЗАБОЛЕВАНИЯ ПЕЧЕНИ

<input type="checkbox"/>	39.145	Антимитохондриальные антитела (AMA)		7
<input type="checkbox"/>	39.165	Антитела к микросомальной фракции печени и почек (anti-LKM)		11
<input type="checkbox"/>	39.505	Антитела к антигенам печени, иммуноблот		8
<input type="checkbox"/>	39.250	Антитела к гладкой мускулатуре (ASMA)		

АНТИФОСФОЛИПИДНЫЙ СИНДРОМ

<input type="checkbox"/>	39.200	ANCA-профиль (протеиназа 3, MPO, эластаза, катепсин G, BPI, лактоферрин) IgG полуколич.		7
<input type="checkbox"/>	39.125	Антитела к кардиолипинам IgA/M/G (сумм) колич.		
<input type="checkbox"/>	39.151	Антитела к фосфатидилсерину IgM колич.		
<input type="checkbox"/>	39.152	Антитела к фосфатидилсерину IgG колич.		11
<input type="checkbox"/>	39.150	Антитела к фосфатидилсерину-протромбину, суммарные (IgM, G)		
<input type="checkbox"/>	39.155	Антитела к β-2 гликопротеину 1 IgA/M/G (сумм) колич.		7
<input type="checkbox"/>	39.255	Антитела к фосфолипидам IgM		
<input type="checkbox"/>	39.260	Антитела к фосфолипидам IgG		
<input type="checkbox"/>	39.100	Антитела к фосфолипидам (IgM, IgG)		
<input type="checkbox"/>	39.213	Антитела к цитоплазме нейтрофилов IgG (ANCA)		
<input type="checkbox"/>	39.305	Антитела к аннексину V класса IgG		
<input type="checkbox"/>	39.310	Антитела к аннексину V класса IgM		

ДИАГНОСТИКА ГЛЮТЕНОВОЙ ЭНТЕРОПАТИИ

<input type="checkbox"/>	39.240	Антитела IgA к тканевой трансглутаминазе		10
<input type="checkbox"/>	39.245	Антитела IgG к тканевой трансглутаминазе		10
<input type="checkbox"/>	39.142	Антиретикулиновые антитела		10

ЗАБОЛЕВАНИЯ СЕРДЦА И СОСУДОВ

<input type="checkbox"/>	39.235	Антитела к миокарду		14
<input type="checkbox"/>	39.285	Антитела к клеткам сосудистого эндотелия		

ЗАБОЛЕВАНИЯ ЖКТ

<input type="checkbox"/>	39.120	Антитела к миелопероксидазе нейтрофилов (pANCA MPO)		7
<input type="checkbox"/>	39.130	Антитела IgA к глиадину		
<input type="checkbox"/>	39.135	Антитела IgG к глиадину		14
<input type="checkbox"/>	39.215	Антитела к париетальным клеткам желудка (АПЖК)		
<input type="checkbox"/>	39.143	Антитела к Saccharomyces cerevisiae (ASCA), IgG		
<input type="checkbox"/>	39.144	Антитела к Saccharomyces cerevisiae (ASCA), IgA		14
<input type="checkbox"/>	39.295	Определение антител к ф.Кастла - внутреннему фактору (АВФ)		
<input type="checkbox"/>	39.335	Антитела к эндомиозию, сумм., IgA, IgG		

ЗАБОЛЕВАНИЯ РЕПРОДУКТИВНОЙ СИСТЕМЫ

<input type="checkbox"/>	39.185	Антиовариальные антитела		7
<input type="checkbox"/>	29.175	Антиспермальные антитела		
<input type="checkbox"/>	39.270	Антитела к ХГЧ IgM		14
<input type="checkbox"/>	39.275	Антитела к ХГЧ IgG		
<input type="checkbox"/>	39.278	ЭЛИ-АФП-ХГЧ-Тест 6		

СИСТЕМНЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ СОЕДИНИТЕЛЬНОЙ ТКАНИ И СУСТАВОВ

<input type="checkbox"/>	39.105	Антинуклеарные антитела/ ANA скрининг (антигены ds-DNA, гистоны, рибосомальный Р-протеин, nRNP/Sm, Sm, SS-A, SS-B, Scl-70, Jo-1, центромеры)		7
<input type="checkbox"/>	39.110	Антитела к односпиральной ДНК (anti-ssDNA)		
<input type="checkbox"/>	39.115	Антитела к двуспиральной ДНК (anti-dsDNA)		10
<input type="checkbox"/>	39.230	Антитела к базальной мембране почечных клубочков (anti-GBM)		
<input type="checkbox"/>	39.280	Антинуклеарный фактор на HEp-2 клетках		
<input type="checkbox"/>	39.140	Антитела к циклическому цитруллиновому пептиду (CCP)		7
<input type="checkbox"/>	39.265	Антитела к цитруллинированному виментину (анти-MCV)		8
<input type="checkbox"/>	39.290	Антитела к C1q фактору комплемента		11
<input type="checkbox"/>	39.106	Антитела к экстрагируемому ядерному антигену (ENA-скрин)		13
<input type="checkbox"/>	39.500	Антинуклеарные антитела, иммуноблот		7
<input type="checkbox"/>	39.300	Антикератиновые антитела (АКА)		10

АУТОИММУННЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ КОЖИ

<input type="checkbox"/>	39.330	Антитела к базальной мембране кожи		12
--------------------------	--------	------------------------------------	--	----

ПРОЧИЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ

<input type="checkbox"/>	39.315	Антитела к тромбоцитам IgG		15
--------------------------	--------	----------------------------	--	----

Специальные обозначения:

– пробирка с фиолетовой крышкой (с K₂ЭДТА)

– пробирка с зеленой крышкой (кровь с гепарином)

– пробирка с желтой крышкой (с активатором образования сгустка и разделительным гелем)

Для исследований 5-8 показателей требуется **отдельная пробирка**

Всего количество исследований:

Ответственный за оформление бланка: _____ (подпись)

Сроки указаны в календарных днях, не учитывая день доставки биоматериала в Лабораторию!