

# АУТОИММУННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

место под штрих-код

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

**Фамилия:** Ф А М И Л И Я П А Ц И Е Н Т А  
**Имя:** И М Я П А Ц И Е Н Т А  
**Отчество:** О Т Ч Е С Т В О П А Ц И Е Н Т А  
**Дата рождения:** Д Д . М М . Г Г Г Г **пол:** М. М Ж. Ж  
**Дополнит. информация:**

**Дата взятия пробы:** Д Д . М М . Г Г  
**Время взятия пробы:** Ч Ч : М М  
**Код ЛПУ:** **Код подр.:**  
**Пробу взял:** Ф А М И Л И Я  
**Врач:** Ф А М И Л И Я

## Системные заболевания

<input type="checkbox"/>	99-00-861	Скрининг СКВ: волчаночный антикоагулянт; антинуклеарный фактор; АТ к нуклеосомам; АТ IgG к двуспиральной ДНК; АТ к кардиолипину IgG; АТ к кардиолипину IgM
<input type="checkbox"/>	99-20-551	Болезни соед. ткани: ANA, АТ к ДНК IgG, АТ к экстр. ядерн. Аг
<input type="checkbox"/>	52-20-300	Антядерные Ат (блот): SS-A52, SS-A60, SS-B, RNP/Sm, центромера В, Jo-1, Scl-70, AMA-M2, Ribo P, гистонам, dsDNA, нуклеосомам, PCNA, PM-Scl
<input type="checkbox"/>	52-20-102	Ат к ДНК IgG (двуспир.)
<input type="checkbox"/>	52-20-101	Антядерные Ат (ANA)
<input type="checkbox"/>	52-20-103	Ат к экстрагир. ядерным АГ
<input type="checkbox"/>	52-20-212	Ат к нуклеосомам (IgG)
<input type="checkbox"/>	52-20-922	Ат к односпиральной ДНК (anti – ssDNA)
<input type="checkbox"/>	52-20-310	Антинейтрофильные Ат (блот): PR3, MPO, GBM (баз. мембр. почек)
<input type="checkbox"/>	99-20-553	Диагностика аутоиммунного поражения почек: Антиядерные (антинуклеарные) Ат (ANA-скрининг), Антинейтрофильные Ат (иммуноблот: anti-PR3, anti-MPO, anti-GBM)
<input type="checkbox"/>	52-20-250	Антинейтрофильные Ат (комплекс): PR3, MPO, белок ВР1, эластаза, катепсин G, лизоцим, лактоферрин
<input type="checkbox"/>	52-20-311	Ат при миозитах (блот): M2, Jo-1, PL-7, PL-12, PM-Scl-100, Mi-2, Ku (p70/80), SRP, Rip-P

<input type="checkbox"/>	52-20-203	АТ к С1q фрагменту комплемента
<input type="checkbox"/>	52-20-920	Ат к цитоплазме нейтрофилов, ANCA класса IgG
<input type="checkbox"/>	52-20-975	АТ к эндотелиальным клеткам (HUVEC)
<input type="checkbox"/>	52-20-976	АТ к миелопероксидазе
<input type="checkbox"/>	52-20-977	АТ к протеиназе-3 (анти-PR-3)
<input type="checkbox"/>	52-20-978	Процент гликозилирования ферритина (с-м макрофагальной активации)
<input type="checkbox"/>	52-20-979	АТ к базальной мембране клубочка (БМК)
<input type="checkbox"/>	52-20-921	АТ к митохондриям (AMA)
<input type="checkbox"/>	52-20-925	Ат к цитоплазме нейтрофилов, ANCA класса IgA
<input type="checkbox"/>	52-20-915	Ат к тромбоцитам IgG
<input type="checkbox"/>	52-20-901	Антинуклеарный фактор (АНФ) на Her-2 (НРИФ)
<input type="checkbox"/>	52-20-902	Антиперинуклеарный фактор на Her-2 (НРИФ)
<input type="checkbox"/>	52-20-213	АТ класса G (IgG) при склеродермии, иммуноблотт (Scl-70, CENP A, CENP B, RP 11, RP 155, фибрилларин, NOR 90, Th/To, PM-Scl100, PM-Scl 75, Ku, PDGFR, Ro-52)
<input type="checkbox"/>	52-20-100	Антинуклеарные антитела IgG (ИФА)
<input type="checkbox"/>	52-20-009	Ат к рецептору фосфолипазы A2 (PLA2R) IgG, IgA, IgM (сум.)
<input type="checkbox"/>	99-20-552	Гранулематозные васкулиты (комплекс): ANA + антинейтроф. Ат (комплекс)
<input type="checkbox"/>	52-20-017	M-градиент, скрининг парапротеинов (иммунофиксация)
<input type="checkbox"/>	52-20-018	M-градиент, типирование парапротеина (иммунофиксация)

## Ревматоидный артрит/суставы

<input type="checkbox"/>	99-20-561	Диагностика серонегативного ревматоидного артрита: Ревматоидный фактор; АТ к циклическим цитруллинированным пептидам (anti-CCP); АТ к цитруллинированному виментину (анти-MCV)
--------------------------	-----------	--

<input type="checkbox"/>	52-20-110	Анти ЦЦП (anti-CCP)
<input type="checkbox"/>	52-20-204	Ат к модиф. цитруллинир. виментину (анти-MCV)
<input type="checkbox"/>	52-20-971	Ревматоидный фактор IgA
<input type="checkbox"/>	52-20-988	Ревматоидный фактор IgM
<input type="checkbox"/>	52-20-989	Ревматоидный фактор IgG
<input type="checkbox"/>	52-20-972	Антикератиновые Ат (АКА)
<input type="checkbox"/>	52-20-973	АТ к Sa-антигену (виментину)
<input type="checkbox"/>	99-00-562	Дифференциальная диагностика серонегативных артропатий и ювенильного РА: АТ к экстрагируемым ядерным антигенам; HLA-B27 типирование (ПЦП)

## Антифосфолипидный синдром

<input type="checkbox"/>	52-20-201	Ат к фосфолипидам IgG
<input type="checkbox"/>	52-20-202	Ат к фосфолипидам IgM
<input type="checkbox"/>	52-20-104	Ат к кардиолипину IgG
<input type="checkbox"/>	52-20-105	Ат к кардиолипину IgM
<input type="checkbox"/>	99-20-018	ПРОФИЛЬ Ат к кардиолипину IgG и IgM
<input type="checkbox"/>	52-20-205	Ат к β2-гликопротеину IgG
<input type="checkbox"/>	52-20-206	Ат к β2-гликопротеину IgM
<input type="checkbox"/>	99-20-019	ПРОФИЛЬ Ат к β2-гликопротеину IgG и IgM
<input type="checkbox"/>	99-20-570	Вторичный антифосфолип. синдром (комплекс): Ат к кардиолипину IgG, IgM + ANA
<input type="checkbox"/>	52-20-007	АТ к фосфатидилсерину-протромбину (IgM и IgG)
<input type="checkbox"/>	52-20-923	Ат к аннексину, IgG, IgM
<input type="checkbox"/>	52-20-924	Ат к протромбину IgM и IgG (сумм.)
<input type="checkbox"/>	52-20-983	АТ к лимфоцитам IgG
<input type="checkbox"/>	52-20-974	Иммуноблот антифосфолипидных антител IgG, IgM (АКЛ, АБ2ГП, Анн5, аПТ; 6 кофакторных антител к фосфатидил-серину, глицеролу, холину, ЭА, инозитолу, фос. кислоте)

Для исследований в рамке  – отдельная пробирка

Всего заказано тестов, включая обратную сторону (впишите число)

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

## Аутоиммунные гепатиты

<input type="checkbox"/>	52-20-321	Печеночный блот (АТ к гладк. мускулатуре): АутоАт к Аг печени/поджелудочной железы + Ат к гладкой мускулатуре (АМА-М2, Ат к sp100, gp210, SLA/LP, LKM-1, LC-1, Ат к F-актину, альфа-актину, тропомиозину)
<input type="checkbox"/>	99-20-580	Диагностика аутоиммунных заболеваний печени: Антиядерные антитела (ANA-скрининг) + АутоАт к Аг печени/поджелудочной железы + Ат к гладкой мускулатуре (иммуноблот) (АМА-М2, Ат к sp100, gp210, SLA/LP, LKM-1, LC-1, Ат к F-актину, альфа-актину, тропомиозину)
<input type="checkbox"/>	52-20-986	АТ к асиалогликопротеиновому рецептору (anti-ASGPR) IgG (диагностика аутоиммунного гепатита)

## Аутоиммунные заболевания ЖКТ

<input type="checkbox"/>	52-20-107	Ат к тканевой трансглутаминазе (tTG) IgA (целиакия)
<input type="checkbox"/>	52-20-108	Ат к тканевой трансглутаминазе (tTG) IgG
<input type="checkbox"/>	99-20-581	Диагностика целиакии - скрининг: АТ при аутоиммунных и воспалительных заболеваниях ЖКТ (иммуноблот) + Ат к тканевой трансглутаминазе (tTG) IgA
<input type="checkbox"/>	52-20-995	Расширенная диагностика целиакии: Ат к дезаминированным пептидам глиадина IgA и IgG; Ат к тканевой трансглутаминазе IgA и IgG; Ат к ретикулину IgA и IgG; Ат к эндомиозию + заключение врача
<input type="checkbox"/>	52-20-111	Ат к дезаминированным пептидам α-глиадина IgG
<input type="checkbox"/>	52-20-112	Ат к дезаминированным пептидам α-глиадина IgA
<input type="checkbox"/>	52-20-113	Ат к глиадину IgG
<input type="checkbox"/>	52-20-114	Ат к глиадину IgA
<input type="checkbox"/>	52-20-916	Ат к париетальным клеткам желудка
<input type="checkbox"/>	52-20-984	АТ к гладким мышцам АГМА (НРИФ)
<input type="checkbox"/>	52-20-985	АТ к фактору Кастла - внутреннему фактору (АВФ)

<input type="checkbox"/>	52-20-987	АТ к бокаловидным клеткам кишечника
<input type="checkbox"/>	52-20-994	Расширенная дифференциальная диагностика колитов: АНЦА IgG и IgA; ASCA IgG и IgA; Ат к бокаловидным клеткам кишечника и протокам поджелудочной железы + заключение врача
<input type="checkbox"/>	52-20-917	Ат Saccharomyces cerevisiae, ASCA класса IgG
<input type="checkbox"/>	52-20-918	Ат Saccharomyces cerevisiae, ASCA класса IgA
<input type="checkbox"/>	52-20-919	Ат к эндомиозию IgA
<input type="checkbox"/>	52-20-939	Ат к эндомиозию IgG
<input type="checkbox"/>	52-20-912	Антиретикулиновые Ат IgG и IgA (НРИФ)

## Маркеры поджелуд. железы

<input type="checkbox"/>	52-20-207	Ат к β-клеткам поджелуд. железы (о. Лангерганса)
<input type="checkbox"/>	52-20-208	Ат к глутаматдекарбоксилазе (GAD)
<input type="checkbox"/>	52-20-209	Ат к инсулину
<input type="checkbox"/>	52-20-955	Ат к тирозин-фосфатазе
<input type="checkbox"/>	52-20-950	IgG4 – общие (диагностика аутоиммунного панкреатита)
<input type="checkbox"/>	52-20-010	Ат к GP2 антигену centroacinarных клеток поджелудочной железы IgA, IgG (Anti-GP2)

## Аутоиммунные маркеры сердца

<input type="checkbox"/>	52-20-906	Ат к миокарду (АСМ)
<input type="checkbox"/>	52-20-991	Диагностика воспалительных миокардиопатий: Ат к миокарду, Ат к митохондриям + заключение врача

## Аутоиммунные заболевания кожи

<input type="checkbox"/>	52-20-993	Диагностика пузырных дерматозов: АДА, АБМ + заключение врача
<input type="checkbox"/>	52-20-905	Ат к десмосомам кожи
<input type="checkbox"/>	52-20-904	Ат к баз. мембране кожи
<input type="checkbox"/>	52-20-002	Ат к десмоглеину-1 (диагностический маркер листовидной пузырчатки)
<input type="checkbox"/>	52-20-003	Ат к десмоглеину-3 (диагностический маркер вульгарной пузырчатки)
<input type="checkbox"/>	52-20-004	Ат к белку BP 180 (маркер пемфигоида/неакантолитической пузырчатки)
<input type="checkbox"/>	52-20-005	Ат к белку BP 230 (маркер пемфигоида/неакантолитической пузырчатки)

## Маркеры аутоиммунных поражений нервной ткани и скелетных мышц

<input type="checkbox"/>	52-20-019	Антитела к NR2 субъединице NMDA рецептора глутамата, anti-NR2
<input type="checkbox"/>	52-20-992	Диагностика паранеопластических энцефалитов: Ат к антигенам Yo-1, Hu, Ri, Ma, Amphiphysin + заключение врача

<input type="checkbox"/>	52-20-907	Ат к скелетным мышцам
<input type="checkbox"/>	52-20-982	АТ к аквапорино-4 (NMO) IgG
<input type="checkbox"/>	99-20-592	Ат к ганглиозидам (IgG+IgM) (блот) *

\* – Тест на Ат к ганглиозидам включает: GM1, GM2, GM3, GM4, GD1a, GD1b, GD2, GD3, GT1a, GT1b, GQ1b, сульфатид

## Эндокринология и репродукция

<input type="checkbox"/>	52-20-210	Антиспермальные Ат в сыворотке сум.
<input type="checkbox"/>	97-20-124	Ат к ХГЧ IgG
<input type="checkbox"/>	97-20-125	Ат к ХГЧ IgM
<input type="checkbox"/>	52-20-910	Ат к стероидпродуцирующим клеткам яичка
<input type="checkbox"/>	52-20-909	Ат к текальным кл. яичника
<input type="checkbox"/>	52-20-980	АТ к стероидпродуцирующим клеткам яичника (АСПК-Ovary)
<input type="checkbox"/>	52-20-981	АТ к сперматозоидам (pРИФ)
<input type="checkbox"/>	52-20-911	Ат к стероидпродуцирующим клеткам плаценты
<input type="checkbox"/>	52-20-908	Ат к стероидпродуцирующим клеткам надпочечн.

## Ранняя комплексная аутоиммунная диагностика патологических изменений в различных органах и системах

<input type="checkbox"/>	97-20-151	«ЭЛИ-Анкор-Тест-12» (состояние сердечно-сосудистой системы, 12 антигенов)
<input type="checkbox"/>	97-20-152	«ЭЛИ-АФС-ХГЧ Тест» (антифосфолипидный синдром, анти-ХГЧ синдром, 6 антигенов)
<input type="checkbox"/>	97-20-153	«ЭЛИ-В-6-Тест» (общее состояние иммунной системы, подготовка к вакцинации, 6 антигенов)
<input type="checkbox"/>	97-20-154	«ЭЛИ-Висцero-Тест-24» (полная панель, 24 антигена)
<input type="checkbox"/>	97-20-155	«ЭЛИ-Диа-Тест» (состояние поджелудочной железы, риск развития сахарного диабета, 8 антигенов)
<input type="checkbox"/>	97-20-156	«ЭЛИ-ЖКТ-Тест-12» (состояние органов системы пищеварения, 12 антигенов)
<input type="checkbox"/>	97-20-157	«ЭЛИ-Н-Тест-12» (состояние нервной системы, 12 антигенов)
<input type="checkbox"/>	97-20-158	«ЭЛИ-П-Комплекс-12» (репродуктивное здоровье женщин, 12 антигенов)

Для исследований в рамке  – отдельная пробирка

Всего заказано тестов, включая обратную сторону (впишите число)

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

(подпись)