

**Заполнять только печатными буквами!**

Заказчик

Пациент

Дата рождения  /  /  Пол  Номер полиса  Номер ДК

число / месяц / год м ж

СНИЛС  Тел./моб.:  sms:

e-mail:  Кодовое слово:  Штрих-код:

Диагноз:

Принимаемые препараты:

Количество заказанных продуктов:

ФИО врача

- Предупрежден(а) о правилах подготовки перед взятием и(или) приёмом биоматериала.
- Пробирка (и) промаркирована (ы) в моём присутствии.
- С данными бланка ознакомлен (а), претензий не имею.

Подпись/расшифровка

/  /

число / месяц / год

## Маркеры аутоиммунных заболеваний

Системные заболевания соединительной ткани		
125	Антиядерные АТ, скрининг, ИФА, IgG	030 ●
126	АТ к нативной (двуспир.) ДНК, IgG	
1586	Антитела к дсДНК (Cr.luciliae), под-тверждение	268 ●
ADN		
1267	Антиядерный фактор (АНФ), HEp-2 субстрат	288 ●
825	АТ к экстрагируемому ядерному антигену (ЭНА), IgG	030 ●
826	Панель антиядерных АТ при склеродермии, иммуноблот (АТ к антигенам: Scl-70, CENP A, CENP B, RP 11, RP 155, Fibrillarin, NOR 90, Th/To, PM-Scl100, PM-Scl 75, Ku, PDGFR, Ro-52)	226 ●
827	Антиядерные АТ, иммуноблот (АТ к антигенам: Sm, RNP/Sm, SS-A (60 кДа), SS-A (52 кДа), SS-B, Scl-70, PM-Scl, PCNA, CENP-B, dsDNA, Histone, Nucleosome, Rib P, AMA-M2, Jo-1)	
956	АТ к нуклеосомам, IgG	326 ●
64	Артриты при ревматических заболеваниях (АСЛ-О; Антиядерные АТ, скрининг, ИФА, IgG; Общий анализ крови; С-реактивный белок; СОЭ; Ревматоидный фактор)	030 ● 063 п ●
ОБС		
1215	Антитела к цитоплазматическим антигенам SS-A (Ro) (SS-A (52 кДа) / SS-A (60 кДа), IgG (Anti-SS-A, IgG (Anti-SS-A-52 and anti-SS-A-60 autoantibodies))	
1216	Антитела к цитоплазматическому антигену SS-A (52кДа), IgG (Anti-SS-A-52 autoantibodies, IgG)	
1217	Антицентромерные антитела CENT-B, IgG (Anti-Centromere B autoantibodies, IgG)	
1218	Антитела к экстрагируемому ядерному антигену Sm, IgG (Anti-Sm autoantibodies, IgG)	
1219	Антитела к экстрагируемому ядерным антигенам RNP/Sm, IgG (Anti-RNP/Sm autoantibodies, IgG)	595 ●
1220	Антитела к гистонам (Histone), IgG (Anti-Histone autoantibodies, IgG)	
1221	Антитела к митохондриям (AMA-M2), IgG (Anti-AMA-M2 autoantibodies, IgG)	
1224	Антитела к цитоплазматическим антигенам SS-A (60кДа), IgG (Anti-SS-A-60 autoantibodies, IgG)	
1225	Антитела к цитоплазматическому антигену Jo-1, IgG (Anti-Jo-1 autoantibodies, IgG)	
1226	Антитела к цитоплазматическим антигенам SS-B (La), IgG (Anti-SS-B autoantibodies, IgG)	
1228	Антитела к антигену Scl-70, IgG (Anti-Scl-70 autoantibodies, IgG)	
1229	Антитела к рибосомальному белку Р (Rib-P), IgG (Anti-Rib-P autoantibodies, IgG)	595 ●
4059	Скрининг болезней соединительной ткани (АТ к ЭНА, антиядерный фактор (АНФ))	030 ● 288 ●
4060	Системная красная волчанка, обследование (АТ к нуклеосомам, АТ к кардиолипину, IgG; АТ к кардиолипину, IgM; антиядерный фактор (АНФ))	326 ● 030 ● 288 ●
4061	Дифференциальная диагностика СКВ и других ревматических заболеваний (АТ к нуклеосомам, антиядерный фактор (АНФ))	326 ● 288 ●
4069	Системная красная волчанка, мониторинг активности (АТ к нативной (двуспир.) ДНК; компоненты системы комплемента С3 и С4)	030 ●
<b>Ревматоидный артрит, поражения суставов</b>		
44	Ревматоидный фактор (РФ) (турбидиметрический метод)	030 ●
1204	АТ к циклическому цитруллинированному пептиду (АЦЦП), IgG	
965	АТ к кератину, IgG	268 ●
1332	АТ к модифицированному цитруллинированному виментину (анти-MCV), IgG	327 ●
1333	Ревматоидный фактор, IgA	493 ●
1536	Олигомерный матриксный белок хряща	529 ● *
808	Кристаллы в синовиальной жидкости (моноурат натрия, пирофосфат кальция)	342 □
1334	Молекулярно-генетическое исследование HLA-B27 (маркер болезни Бехтерева)	130 ●
63	Боли в суставах: расширенное обследование Са, Р, Osteocalcin, Паратгормон, Асл-О, С-реакт. белок, РФ, АЦЦП, АТ к Chlamydia trachomatis (IgG; IgA), АТ к Yersinia enterocolitica (IgA; IgG), ДПИД	030 ● 039 ● 047 □ (моча!)
ОБС		
<b>Антифосфолипидный синдром</b>		
1378	Панель антифосфолипидных антител, IgG, IgM (дот-иммуноанализ)	287 ●
137/138	АТ к фосфолипидам IgM, IgG (суммарно: АТ к кардиолипину, фосфатидилсерину, фосфатидилинозитолу, фосфатидной кислоте, бета-2-гликопротеину 1)	030 ●
190	Волчаночный антикоагулянт (ВА)	016 ● *
966/74	АТ к фосфатидилсерину, IgG, IgM	
967	АТ к кардиолипину, суммарно IgA+IgM+IgG	
968	АТ к кардиолипину, IgA	030 ●
969	АТ к кардиолипину, IgG	
997	АТ к кардиолипину, IgM	
1284	АТ к бета-2-гликопротеину 1, суммарно IgA+IgG+IgM	
1340	АТ к фосфатидилсеринпротромбиновому комплексу, суммарно IgG+IgM	287 ●
1341	АТ к аннексину V, IgG	493 ●
1342	АТ к аннексину V, IgM	
4062	АТ к кардиолипину, IgG, IgM	030 ●
4063	Диагностика вторичного антифосфолипидного синдрома (АНФ; АТ к кардиолипину, IgG, IgM)	288 ● 030 ●
4064	Антифосфолипидный синдром, развернутое серологическое исследование (АНФ; АТ к кардиолипину, IgG, IgM; АТ к бета-2-гликопротеину 1)	288 ● 030 ●
1667	Антитела к протромбину IgG, кол.	538 ●
1668	Антитела к протромбину IgM, кол.	
1669	Антитела к протромбину, скрининг	287 ●
1670	Антитела к бета2-гликопротеину IgG	538 ●
1671	Антитела к бета2-гликопротеину IgM	
1672	Антитела к бета2-гликопротеину IgA	268 ●
1617	Антитела к энтероцитам, класса Ig G	268 ●
55	Антифосфолипидный синдром, лабораторные критерии (АТ к кардиолипину, IgG, IgM; АТ к бета-2-гликопротеину 1; волчаночный антикоагулянт (ВА))	030 ● 016 ● *
ОБС		
<b>Проблемы невынашивания</b>		
81	Проблемы невынашивания: аутоиммунный профиль	030 ● 016 ● *
ОБС		
<b>Антиспермальные АТ</b>		
223	Антиспермальные АТ (кровь) суммарно IgA+IgM+IgG	030 ●
224	Антиспермальные АТ (сперма) суммарно IgA+IgM+IgG	068 СКК
<b>Аутоиммунные эндокринопатии</b>		
<b>АТ к антигенам поджелудочной железы</b>		
201	АТ к островковым (бета-) клеткам поджелудочной железы (ICA), IgG	288 ●
202	АТ к глутаматдекарбоксилазе (GAD), IgG	
200	АТ к инсулину, IgG	395 ●
1285	АТ к тирозинфосфатазе (IA-2), IgG	

