

Штамп  
Заказчика

Код ЛПУ в системе ОМС

Форма О-1внеш

ГБУЗ «ККБ №2»  
350012, г. Краснодар, ул. Красных Партизан, д. 6/2  
справки по тел. 222-01-20

07553

ФАМИЛИЯ																Пол	<input type="checkbox"/> ж	<input type="checkbox"/> м	№ пробирки							
ИМЯ																Фаза цикла	фоллик.	лютеин.	овуляция	менопауза	Бер.					
ОТЧЕСТВО																Дата рождения	/				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
АДРЕС ПРОПИСКИ ПО ПОЛИСУ ОМС																										
город											улица															
населенный пункт											дом	кор.	кв.													
ДАННЫЕ ПОЛИСА ОМС №		Серия/											СНИЛС													
Паспорт № серия				Дата взятия пробы		/				Время																
Код диагноза			Диагноз																							
Вид биоматериала												Способ взятия (при необходимости)									Тип образца					
Факторы, влияющие на результат																										
Эпидинформация (при наличии)																										
Дата выдачи направления		/		/		Время				Медработник:																
<i>должность, ФИО Контактный телефон (при наличии)</i>																										

№ п/п	✓	Код	Исследование	№ п/п	✓	Код	Исследование
<b>Гематология</b>				30		A09.05.045.002	Амилаза
1		B03.016.006.006	ОАК на гем. анализаторе	31		A09.05.173.002	Липаза
2		B03.016.003.011	ОАК с диф. лейкоцитов	32		A09.05.043.002	КФК
3		B03.016.006.003	ОАК с диф. лейкоцитов+ретикулоциты	33		A09.05.177.002	КФК-МВ
4		A08.05.007.010	ОАК+ базофильная пунктация	34		A09.05.017.004	Мочевина
5		A12.05.001	СОЭ (метод Вестергрена)	35		A09.05.020.004	Креатинин
6		A08.05.007	Подсчет лейкоцитарной формулы (ручн.)	36		A09.05.018.004	Мочевая кислота
7		A12.06.003	Исследование на LE-клетки	37		A09.05.023.005	Глюкоза
8		A09.05.023.006	Глюкоза капиллярная	38		A09.05.026.004	Холестерин
9		A12.22.005.003	Тест толерантности к глюкозе	39		A09.05.025.004	Триглицериды
10		A09.05.083.002	Гликозилированный гемоглобин	40		A09.05.004.003	Холестерин-ЛПВП
<b>Гемостаз</b>				41		A09.05.028.001	Холестерин-ЛПНП
11		A09.20.003.001	D-димер	42		A09.05.009.003	СРБ
12		A12.05.027.010	AЧТВ	43		A12.06.019.004	Ревмофактор
13		A12.05.027.001	ПТВ	44		A12.06.015.002	Антистрептолизин-О
14		A09.05.050.003	Фибриноген	45		A09.05.007.002	Железо
15		A25.30.276.003	МНО	46		A12.05.011.002	Латентная ЖСС
16		A09.05.047.003	Антитромбин III	47		A09.05.076.002	Ферритин
17		A12.05.018.002	РФМК	48		A09.05.031.001	Электролиты (K, Na, Cl)
18		A25.30.286	Волчаночный антикоагулянт	49		A09.05.032.001	Кальций
<b>Биохимия</b>				50		A09.05.127.001	Магний
19		A09.05.010.003	Общий белок	51		A09.05.033.004	Фосфор
20		A09.05.011.003	Альбумин	52		A09.05.054.003	Ig A
21		A09.05.014.003	Белковые фракции	53		A09.05.054.005	Ig M
22		A09.05.021.004	Общий билирубин	54		A09.05.054.004	Ig G
23		A09.05.022.004	Прямой билирубин	55		A09.05.035.002	Вальпроевая кислота
24		A09.05.042.001	АЛТ	56		A09.05.077	Церулоплазмин ***
25		A09.05.041.002	АСТ	57		A09.05.181	Медь ***
26		A09.05.044.004	Гамма-Г	58		A09.05.073.001	Альфа-1-антитрипсин ***
27		A09.05.046.002	Щелочная фосфатаза	59		A09.05.091	Карбоксигемоглобин ***
28		A09.05.039.002	ЛДГ	60		A09.05.092	Метгемоглобин **
29		A09.05.174.004	Холинэстераза	61		A09.28.008	Проба с реактивом Эрлиха

				Оборотная сторона		
№ п/п	Код	Исследование		№ п/п	Код	Исследование
62	A09.28.006.005	Клиренс креатинина				<b>Другие анализы</b>
	Рост	Вес	Суточн. Кол-во мочи	мл	A09.05.066	Соматотропин
		<b>Моча суточная</b>		116	A09.05.056.003	Инсулин
		Суточн. Кол-во мочи	мл	117	A09.05.009.002	С-пептид
63	A09.28.011.003	Глюкоза		118	A09.05.135.001	Кортизол
64	A09.28.015.002	Ацетон		119	A09.07.007	Кортизол в слюне
65	A09.28.035	Кортизол		120	A09.05.067	АКТГ*
66	A09.28.026.003	Фосфор		121	A09.05.209	Прокальцитонин
67	A09.28.009.002	Мочевина		122	A09.05.256	NT pro BNP ИХЛ
68	A09.28.006.004	Креатинин		123	A09.05.214	Гомоцистеин
69	A09.28.010.002	Мочевая кислота		124	A09.05.193.002	Тропонин Т
		<b>Моча разовая</b>		125	A09.05.341	Такролимус
70	A09.28.015.002	Ацетон		126	A09.05.230	Циклоспорин
71	A09.28.027.004	Амилаза		127	A12.06.077	АТ к ЦЦП
72	A09.28.003.001	Микроальбуминурия		128	A09.05.069	Альдостерон*
		<b>Общеклинические</b>		129	A09.05.121	Ренин*
73	A08.20.039	Материал,получ. при гин.осмотре (ручн.)		130	A12.06.051	АТ к GAD
74	A26.09.001	Анализ мокроты на ВК		131	A09.05.159	Лептин
75	A26.06.082.028	Микрореакция преципитации		132	A09.05.133.001	Метанефрин*
76	A08.30.031.001	Исследование пунктатов		133	A09.05.133.002	Норметанефрин*
77	A08.30.007.006	Цитологическое исследование материала, полученного при эндоскопическом исслед. больных (3 препарата)		134	A09.05.340.001	Пепсиноген I
78	A08.01.002.003	Цитологическое исслед. пунктатов кожи, молочной железы (3 препарата)		135	A09.05.340.002	Пепсиноген II
79	B03.016.006.001	Общий анализ мочи (автом.)**		136	A09.05.089	АФП (печень, яичники)
80	B03.16.014	Моча по Нечипоренко**		137	A09.05.195.002	РЭА (органы ЖКТ)
81	B03.016.006.005	Моча по Зимницкому**		138	A09.05.201.003	СА 19-9 (поджелуд. железа)
82	A09.28.003.002	Определение белка в моче (суточн.) **		139	A09.05.202.001	СА 125 (яичники)
		<b>Иммуно-серологические</b>		140	A09.05.241.001	СА 15-3 (молочная железа)
83	A12.05.005.011	Группа крови и резус-фактор		141	A09.05.130.002	ПСА общий (предст. железа)
84	A12.05.005.014	Группа крови и резус-фактор (гелевая техн.)		142	A09.05.243.001	ПСА свободный
85	A12.05.009.003	Прямая проба Кумбса		143	A09.05.200	СА 72-4 (желудок)
		<b>Гормоны. Тиреоидная функция</b>		144	A09.05.219	S 100
86	A09.05.065.004	ТТГ		145	A09.05.194.002	HE-4
87	A09.05.063.003	T4 свободный		146	A09.05.194.004	NSE
88	A09.05.218.003	T3 свободный		147	A09.05.194.003	SCC
89	A25.30.134	АТ к тиреопероксидазе		148	A09.05.247.010	CYFRA21-1
90	A12.06.017.001	АТ к тиреоглобулину				<b>Инфекционные маркеры</b>
91	A09.05.117	Тиреоглобулин		149	A25.30.175	H pylori Ig G
92	A09.05.097	Тироксинсвязывающий глобулин		150	A26.06.092.004	Вирус простого герпеса Ig G
93	A09.05.119.001	Кальцитонин		151	A26.06.092.001	Вирус простого герпеса Ig M
94	A12.06.046	АТ к рТТГ		152	A26.06.082	АТ к бледной трепонеме (ИХЛ)
		<b>Репродуктивная функция</b>		153	A26.06.018.003	Хламидия трахоматис Ig G
95	A09.05.132.004	ФСГ		154	A26.06.018.001	Хламидия трахоматис Ig A
96	A09.05.131.003	ЛГ		155	A25.30.118	АТ суммарные к токсокарам
97	A09.05.087.002	Пролактин		156	A25.30.119	АТ сумм. к антигенам лямблий
98	A09.05.154.002	Эстрадиол		157	A25.30.126	АТ к антигенам эхинококков
99	A09.05.153.004	Прогестерон		158	A26.06.081.013	Токсоплазмоз Ig G (ИХЛ)
100	A09.05.090.002	б-ХГЧ		159	A26.06.139	Токсоплазмоз Ig M (ИХЛ)
101	A09.05.078.002	Тестостерон		160	A26.06.022.013	Цитомегаловирус Ig G (ИХЛ)
102	A09.05.139	17-ОН прогестерон		161	A26.06.022.014	Цитомегаловирус Ig M (ИХЛ)
103	A09.05.149	ДГЭА-сульфат		162	A26.06.142	Краснуха Ig M (ИХЛ)
104	A09.05.225	АМГ		163	A26.06.143	Краснуха Ig G (ИХЛ)
105	A09.05.160	Глобулин, связ. половые гормоны				<b>Диагностика гепатитов</b>
		<b>Маркеры остеопороза</b>		164	A26.06.036	HBs-антиген (ИФА)
106	A09.05.058.002	Паратгормон		165	A26.06.039.010	Анти-HBc Ig M (ИХЛ)
107	A09.05.224	Остеокальцин*		166	A26.06.038.010	Анти-HBe Ig G (ИХЛ)
108	A25.30.209	Маркер резорбции костей		167	A26.06.035.002	Hbe-антиген (ИХЛ)
109	A09.05.221.001	Витамин Д		168	A26.06.041	Анти-HCV (ИФА)
		<b>Аллергопанель</b>		169	A25.30.179	HBs-Ag (ИХЛ)
110	A25.30.172	Ig E общий		170	A25.30.183	Анти-HBc общий (ИХЛ)
111	A25.30.125	Эозиноф. катионный белок		171	A25.30.179.001	HBs-Ag подтвержд. (ИХЛ)
		<b>Анемия</b>		172	A25.30.138	Анти-HCV подтверждающий
112	A09.05.249.001	Витамин В-12		173	A25.30.181	Анти-HCV (ИХЛ)
113	A09.05.080	Фолат		174	A26.06.133.005	Анти-HBs-Ag (ИХЛ)
114	A09.05.082	Эритропоэтин		175	A25.30.180	Ig M к HAV (ИХЛ)

\* Забор крови на данные тесты производится в Консультативно-диагностическом центре с 7.00 до 10.00

\*\* Доставка в КДЛ самостоятельно с 8.00 до 10.00 \*\*\* Согласовать с лабораторией