

Заполняется только печатными буквами

v.7.8

пациент	Фамилия													Беременность		
	Имя													<input type="checkbox"/> Да/ Ориентировочный срок: <input type="text"/> нед.		
	Отчество													<input type="checkbox"/> Нет / Дата последней менструации		
	Дата рождения:	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Пол:	<input type="checkbox"/> Муж	<input type="checkbox"/> Жен	Подпись пациента	День цикла: <input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Предположительно	При наличии менопаузы/аменореи ее длительность <input type="text"/>				
врач	Фамилия													Дата забора:		
	Имя													<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	Отчество													<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
		число	месяц	год					ЛПУ	код						

Широкий спектр лабораторных исследований

Инновационные технологии и новейшее оборудование ведущих мировых производителей

Кратчайшие сроки и анонимность исследований

Ежедневная доставка биоматериала из точки территориальной сети

Многоуровневый контроль качества



Удобный график работы
большинство филиалов работает с 7.00



Получение результатов через онлайн-сервис «Личный кабинет», на электронную почту, курьером*



Взятие анализов на дому и в офисе*



Накопительная дисконтная программа для всей семьи.
Скидка пенсионерам и инвалидам**

Правила подготовки к анализам уточняйте у лечащего врача, по телефону горячей линии и на сайте

* Услуга «Взятие анализов на дому и в офисе» и доставка результатов курьером действует только по г. Краснодару
** При предъявлении оригинала соответствующего документа

Крупнейшая сеть филиалов на юге России

г. Краснодар

- ул. Атарбекова, 22;
- ул. Бабушкина, 37;
- ул. Благоева, 24/1;
- ул. Гаврилова, 93;
- ул. Дзержинского, 201;
- ул. Достоевского, 84/1;
- ул. Игнатова, 16;
- ул. Красных Партизан, 163;
- ул. Казбекская, 12;
- ул. Монтажников, 2;
- ул. Московская, 96;
- ул. Рашилевская, 14;
- ул. Симферопольская, 18;
- ул. Сормовская, 202/1;
- ул. Ставропольская, 226;
- ул. Ставропольская, 127;
- ул. Урицкого, 186;
- пр. Чекистов, 33;
- пр. Чекистов, 35;
- п. Березовый, 6/2;
- х. Ленина, ул. Пластунская, 24

Краснодарский край

- г. Абинск, ул. Парижской Коммуны, 1/а;
- г. Апшеронск, пер. Транспортный, 2;
- г. Анапа, ул. Набережная, 3;
- г. Анапа, ул. Крымская, 218;
- г. Армавир, ул. Фрунзе, 2-4;
- г. Армавир, ул. Розы Люксембург, 105;
- г. Белореченск, ул. Ленина, 86/д;
- г. Горячий Ключ, ул. Ленина, 175/а;

- г. Геленджик, ул. Луначарского, 51/ул. Кирова, 94;
- г. Гулькевичи, мкр. Западный, 21/б;
- г. Ейск, ул. Победы, 97/Карла Маркса, 35;
- г. Кореновск, ул. Павлова, 19/а;
- г. Кропоткин, ул. Красная, 110/3;
- г. Кропоткин, ул. Морозова, 127;
- г. Крымск, ул. Пролетарская, 28;
- г. Курганинск, ул. Матросова, 196 а/4;
- г. Лабинск, ул. Глушенко, 45;
- г. Новороссийск, ул. Советов, 74;
- г. Новороссийск, пр. Ленина, 33;
- г. Новокубанск, ул. Ленина, 28/1;
- г. Приморско-Ахтарск, ул. Космонавтов, 47;
- г. Славянск-на-Кубани, ул. Стаханова, 197;
- г. Славянск-на-Кубани, ул. Совхозная, 98/4;
- г. Сочи, ул. Абрикосовая, 27/б;
- г. Сочи, ул. Красноармейская, 7;
- г. Адлер, ул. Ленина, 6;
- Адлерский район, с. Веселое, ул. Урожайная, 112 (передвижной лабораторный комплекс);
- г. Темрюк, ул. Октябрьская, 34;
- г. Тимашевск, ул. Ленина, 169;
- г. Тихорецк, ул. Октябрьская, 54/1;
- г. Туапсе, ул. Карла Маркса, 5;
- г. Туапсе, ул. Ленина, 36;
- г. Усть-Лабинск, ул. Ленина, 66/б;
- г. Хадзженск, ул. Горького, 9;
- п. Мостовской, ул. Мичурина, 22/б;
- с. Лазаревское, ул. Победы, 137/а;
- ст. Белая Глина, ул. Южная, 61/б;
- ст. Брюховецкая, ул. Кирова, 170;
- ст. Варениковская, ул. Пушкина, 148/а;

- ст. Выселки, ул. Ленина, 59;
- ст. Динская, ул. Кирпичная, 73/б;
- ст. Каневская, ул. Горького, 119/а;
- ст. Калининская, ул. 40 лет Октября, 35А;
- ст. Крыловская, ул. Орджоникидзе, 36;
- ст. Кушевская, ул. Бориса Москвича, 79/а;
- ст. Ленинградская, ул. Чернышевского, 199/б;
- п. Новомихайловский, ул. Речная, 3/а;
- ст. Новомышастовская, ул. Гоголя, 8/а;
- ст. Новопокровская, ул. Ленина, 140;
- ст. Новотитаровская, ул. Советская, 77;
- ст. Отрадная, ул. Первомайская, 64/б;
- ст. Павловская, ул. Первомайская, 16;
- ст. Полтавская, ул. Ковтоха, 129/1;
- ст. Староминская, ул. Орджоникидзе, 147 квартал;
- ст. Тбилисская, ул. Миллионная, 6

Республика Адыгея

- г. Майкоп, ул. Тульская, 115/ул. Пролетарская, 99;
- г. Майкоп, ул. Гоголя, 2;
- г. Майкоп, ул. Чкалова, 65;
- п. Яблоновский, ул. Гагарина, 144/1;
- г. Адыгейск, ул. Пролетарская, 4/д;
- с. Красногвардейское, ул. Первомайская, 11/к

Ставропольский край

- г. Новоалександровск, ул. Ленина, 111

Ростовская область

- г. Ростов-на-Дону, ул. Малиновского, 74/68;
- г. Батайск, ул. Крупской, 5

код	Аллергены пищевые	срок/ дней
400	Аллерген Белок яичный	1
407	Аллерген Баранина	1
408	Аллерген Говядина	1
424	Аллерген Грецкий орех	1
426	Аллерген Дрожжи пекарные	1
401	Аллерген Желток яичный	1
403	Аллерген Казеин	1
412	Аллерген Клейковина (глютен)	1
430	Аллерген Капуста кочанная	1
431	Аллерген Капуста цветная	1
432	Аллерген Картофель	1
422	Аллерген Какао	1
421	Аллерген Кофе	1
404	Аллерген Лосось	1
433	Аллерген Лук	1
435	Аллерген Морковь	1
402	Аллерген Молоко коровье	1
410	Аллерген Мясо индейки	1
411	Аллерген Мясо куриное (цыпленок)	1
413	Аллерген Мука гречневая	1
414	Аллерген Мука кукурузная	1
415	Аллерген Мука овсяная	1
416	Аллерген Мука пшеничная	1
417	Аллерген Мука ржаная	1
436	Аллерген Огурец	1
418	Аллерген Рис	1
409	Аллерген Свинина	1
405	Аллерген Треска	1
438	Аллерген Томат	1
406	Аллерген Форель	1
423	Аллерген Шоколад	1
443	Аллерген Абрикос	1
444	Аллерген Апельсин	1
445	Аллерген Банан	1
446	Аллерген Виноград	1
447	Аллерген Вишня	1
448	Аллерген Груша	1
449	Аллерген Дыня	1
451	Аллерген Клубника	1
452	Аллерген Лимон	1
454	Аллерген Масло подсолнечное	1
453	Аллерген Яблоко	1
код	Аллергены растения	срок/ дней
464	Аллерген Амброзия	1
465	Аллерген Амброзия смешанная	1
477	Аллерген Ежа сборная	1
492	Аллерген Лебеда	1
481	Аллерген Лисохвост луговой	1
482	Аллерген Мята луговая	1
484	Аллерген Овсяница луговая	1
485	Аллерген Полевика	1
495	Аллерген Полынь горькая	1
496	Аллерген Полынь обыкновенная	1
490	Аллерген Тимофеевка	1
475	Аллерген Тополь	1

код	Аллергены животные	срок/ дней
456	Аллерген Кошка (эпителий)	1
457	Аллерген Курица (перо)	1
461	Аллерген Собака (перхоть)	1
462	Аллерген Собака (эпителий)	1
код	Аллергены прочие	срок/ дней
705	Аллерген Аскарида	1
700	Аллерген Домашняя пыль	1
701	Аллерген Дерматофагоид мучной	1
702	Аллерген Дерматофагоид перинный	1
703	Аллерген Кандида альбиканс	1
707	Аллерген Комар	1
704	Аллерген Микроскопические грибы	1
706	Аллерген Нематоды Anisakis	1
716	Аллерген Шерсть	1
714	Аллерген Яд пчелы	1
код	Иммунология	срок/ дней
1000	Иммунограмма г. Краснодар, ул. Московская, 96 г. Краснодар, ул. Рашилевская, 14	10
1001	Аллергопанель (36 аллергенов)	10
1002	Эозинофильный катионный протеин	1*
187	IgE общий	1*
код	Ревматология	срок/ дней
230	С-РБ (С-реактивный белок)	1*
231	РФ (Ревматоидный фактор)	1*
229	Антистрептолизин-О	1*
920	Антитела к глиадину суммарные (IgG, IgA) (целиакия)	5 р
код	Коагулология	срок/ дней
312	Антитромбин III	1*
936	D-димер	1*
313	АЧТВ (активированное частичное тромбопластиновое время)	1*
314	Протромбиновое время + МНО (Протромбиновый индекс)	1*
315	Тромбиновое время	1*
316	Фибриноген	1*
317	Волчаночный антикоагулянт	1*
924	Антитела к фосфолипидам IgM	5 р
927	Антитела к фосфолипидам IgG	5 р
926	Антитела к фосфатидилсерину (IgG и IgM)	5 р
925	Антитела к кардиолипину (IgG и IgM)	5 р
593	ПЦР Полиморфизмы генов системы свертывания	3 р
598	ПЦР Полиморфизмы генов фолатного цикла	3 р
194	Гомоцистеин	1*
код	Репродуктивная функция	срок/ дней
304	Спермограмма г. Краснодар, ул. Московская, 96	1*
591	Спермограмма по протоколу ВОЗ г. Краснодар, ул. Московская, 96	1*
592	MAR-тест (IgG) г. Краснодар, ул. Московская, 96	1*
321	Антиспермальные антитела (АСА) (в крови)	1
322	Антиспермальные антитела (АСА) (в цервикальной слизи) г. Краснодар, ул. Московская, 96	1
323	Антиспермальные антитела (АСА) (в эякуляте) г. Краснодар, ул. Московская, 96	1
306	Посткоитальный тест г. Краснодар, ул. Московская, 96	1*
307	Биологическая проба г. Краснодар, ул. Московская, 96	1*
319	Исследование секрета простаты	1*

108	ХГЧ (хорионический гонадотропин)	1*
100	17-ОП (оксипрогестерон)	1
102	ДГЭА-С (дегидроэпиандростерон-сульфат)	1*
104	Прогестерон	1*
105	Пролактин	1*
107	ФСГ (фолликулостимулирующий гормон)	1*
103	ЛГ (лютеинизирующий гормон)	1*
119	Эстрадиол	1*
106	Тестостерон общий	1*
116	Индекс свободного тестостерона (тестостерон общий, ГСПГ)	1*
101	ГСПГ (глобулин, связывающий половые гормоны)	1*
309	Антимюллеров гормон	5 р
596	Эстриол свободный (неконъюгированный)	1*
595	РАРР-А (ассоциированный с беременностью протеин А плазмы)	1*
590	Пренатальный скрининг PRISCA (1-й триместр - Р ХГЧ, РАРР-А)	1*
597	Пренатальный скрининг PRISCA (2-й триместр - ХГЧ, свободный эстриол, АФП)	1*
код	Тиреоидная функция	срок/ дней
120	ТТГ (тиреотропный гормон)	1*
121	СТЗ (трийодтиронин свободный)	1*
122	СТ4 (тироксин свободный)	1*
124	ТГ (тиреоглобулин)	1*
123	АТ-ТПО (антитела к тиреопероксидазе)	1*
125	АТ-ТГ (антитела к тиреоглобулину)	1*
126	АТ-рТТГ (антитела к рецепторам ТТГ)	5 р
код	Специфические метаболиты	срок/ дней
109	Витамин В12 (цианкобаламин)	1*
110	Витамин В9 (фолиевая кислота)	1*
111	Витамин D общий	1*
194	Гомоцистеин	1*
112	Ферритин	1*
код	Онкомаркеры	срок/ дней
911	Онкомаркер НЕ4 (эпителиальный рак яичников)	1*
137	Онкомаркер СА-125 (яичники)	1*
912	Индекс ROMA (оценка риска рака яичников) (СА-125, НЕ4)	1*
131	АФП (альфа-фетопротеин)	1*
132	Онкомаркер РЭА (раково-эмбриональный антиген)	1*
900	Онкомаркер СА 72-4 (ЖКТ, mts печени и др.)	5 р
901	Онкомаркер SCC (шейка матки и половые органы)	1
902	Онкомаркер NSE г. Краснодар, ул. Московская, 96 (лёгкие, нейроэндокринные опухоли)	5 р
133	Онкомаркер ПСА (общий)	1*
134	Онкомаркер ПСА (свободный)	1*
135	Онкомаркер СА-15.3 (молочная железа)	1*
903	Онкомаркер CYFRA 21-1 (лёгкие, пищевод)	1*
905	Онкомаркер S-100 (меланома, кожа)	5 р
906	Онкомаркер UBC (мочевой пузырь)	5 р
136	Онкомаркер СА-19.9 (поджелудочная железа, желудок)	1*
907	Онкомаркер Tu M2-РК (гастроинтестинальные опухоли)	5 р
910	Онкомаркер СА-242 (поджелудочная железа, толстый кишечник)	5 р
138	Кальцитонин	1*

* Возможность выполнения cito (4ч). Только на ПЗ-01 (г. Краснодар, ул. Московская, 96, на территории больницы ОАО «РЖД») р - рабочие дни (исключаются суббота, воскресенье и праздничные дни)

NEW

Новое исследование

940	Бета-ХГЧ (β-субъединица)	1*
код	Гепатиты	срок/дней
143	HBsAg (поверхностный антиген вируса гепатита В)	1*
144	Anti-HBsAg (антитела к поверхностному антигену вируса гепатита В)	1*
145	Anti-Hbcor (антитела к ядерному антигену вируса гепатита В)	1*
146	Anti-HCV (антитела к вирусу гепатита С)	1*
528	ПЦР Вирус гепатита В (HBV)	3 р
529	ПЦР Вирус гепатита С (HCV)	3 р
532	ПЦР Вирус гепатита С (HCV) с определением типа (типы 1, 2, 3)	3 р
код	Биохимия	срок/дней
237	(К) Калий, (Na) Натрий, (Cl) Хлор	1*
238	(Ca ²⁺) Кальций ионизированный NEW	3
224	(Ca) Кальций	1*
225	(Mg) Магний	1
226	(P) Фосфор	1*
233	(Zn) Цинк	1*
227	(Fe) Железо	1*
228	ОЖСС (общая железосвязывающая способность)	1*
223	Гликогемоглобин	1*
200	АЛТ (аланинаминотрансфераза)	1*
201	АСТ (аспартатаминотрансфераза)	1*
202	Альфа-Амилаза общая	1*
232	Альфа-Амилаза (диастаза) МОЧИ	1*
203	ГГТ (гамма-глутамилтрансфераза)	1*
204	Креатинкиназа	1*
205	ЛДГ (Лактатдегидрогеназа)	1*
206	Липаза	1*
207	Холинэстераза	1*
208	КФ (кислая фосфатаза)	1*
209	ЩФ (щелочная фосфатаза)	1*
210	Альбумин	1*
211	Белок общий	1*
212	Билирубин общий	1*
213	Билирубин прямой (связанный)	1*
214	Глюкоза	1*
215	Мочевая кислота	1*
216	Мочевина	1*
217	Креатинин	1*
218	Триглицериды	1*
219	Фосфолипиды	1*
220	Холестерин	1*
221	ЛПВП (липопротеиды высокой плотности)	1*
222	ЛПНП (липопротеиды низкой плотности)	1*
код	Желудок, поджелудочная железа	срок/дней
150	Anti-Хеликобактер (IgG к Helicobacter pylori)	1
184	АКТГ (адренкортикотропный гормон)	1*
185	Кортизол	1*
186	Инсулин	1*
180	Индекс НОМА-IR (инсулинорезистентности)	1*

188	С-пептид	1*
918	GAD (антитела к глутаматдекарбоксилазе)	5 р
916	Антитела к инсулину (IgG)	5 р
код	TORCH-инфекции	срок/дней
157	Anti-Токсоплазма (IgM к Toxoplasma gondii)	1*
158	Anti-Токсоплазма (IgG к Toxoplasma gondii)	1*
155	Anti-Краснуха (IgM к Rubella)	1*
156	Anti-Краснуха (IgG к Rubella)	1*
152	Anti-ЦМВ (IgM к цитомегаловирусу)	1*
151	Anti-ЦМВ (IgG (тип 1 и 2) к цитомегаловирусу)	1*
154	Anti-ВПГ (IgM к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов)	2
160	Anti-ВПГ (IgG к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов)	1*
162	Anti-ВЭБ (IgM к капсидному антигену вируса Эпштейн-Барр (анти-VCA IgM)) NEW	3
163	Anti-ВЭБ (IgG к раннему антигену вируса Эпштейн-Барр (анти-EA IgG)) NEW	8
164	Anti-ВЭБ (IgG к ядерному антигену вируса Эпштейн-Барр (анти-EBNA IgG)) NEW	8
147	Anti-Хламидия трахоматис (IgA к Chlamydia trachomatis)	1
148	Anti-Хламидия трахоматис (IgM к Chlamydia trachomatis)	1
149	Anti-Хламидия трахоматис (IgG к Chlamydia trachomatis)	1
533	ПИФ Хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis)	1*
код	Маркеры паразитов	срок/дней
165	Anti-Лямблия (IgM к Lamblia intestinalis)	2
166	Anti-Лямблия (IgG к Lamblia intestinalis)	2
167	Anti-Токсокара (IgG к Toxocara canis)	2
168	Anti-Описторхис (IgG к Opisthorchis felineus)	2
169	Anti-Трихинелла (IgG к Trichinella spiralis)	2
170	Anti-Аскарида (IgG к Ascaris lumbricoides)	2
171	Anti-Эхинококк (IgG к Echinococcus granulosus)	2
код	Респираторные инфекции	срок/дней
786	Anti-Хламидия пневмонии (IgA к Chlamydia pneumoniae)	2
787	Anti-Хламидия пневмонии (IgM к Chlamydia pneumoniae)	2
788	Anti-Хламидия пневмонии (IgG к Chlamydia pneumoniae)	2
789	Anti-Микоплазма пневмонии (IgA к Mycoplasma pneumoniae)	2
790	Anti-Микоплазма пневмонии (IgM к Mycoplasma pneumoniae)	2
791	Anti-Микоплазма пневмонии (IgG к Mycoplasma pneumoniae)	2
793	Пневмослайд IgG IgG к 9 инфекциям: Legionella pneumophila (серогруппа 1), Mycoplasma pneumoniae, Coxiella burnetii, Chl. pneumoniae, Аденовирус, Респираторно-синцитиальный вирус, вирусы гриппа А и В, вирус парагриппа (серотипы 1, 2, 3)	1
794	Пневмослайд IgM IgM к 9 инфекциям: Legionella pneumophila (серогруппа 1), Mycoplasma pneumoniae, Coxiella burnetii, Chl. pneumoniae, Аденовирус, Респираторно-синцитиальный вирус, вирусы гриппа А и В, вирус парагриппа (серотипы 1, 2, 3)	1
795	Пневмобакт IgG и IgM к 5 инфекциям: Legionella pneumophila (серогруппа 1), Mycoplasma pneumoniae, Coxiella burnetii, Chl. pneumoniae, Chl. psittaci	1
780	РА Коклюш (антитела к Bordetella pertussis)	5 р
781	РА Паракоклюш (антитела к Bordetella parapertussis)	5 р
код	Костная ткань	срок/дней
138	Кальцитонин	1*
190	Остеокальцин	1*
191	ПТГ (Паратиреоидный гормон)	1*
192	СТГ (Соматотропный гормон) (30 мин. покоя)	1*

224	(Ca) Кальций (без жгута самотеком)	1*
225	(Mg) Магний	1*
226	(P) Фосфор	1*
код	Клинические исследования	срок/дней
300	Общий анализ крови (лейкоцитарная формула, СОЭ)	1*
302	Общий анализ крови+ретикулоциты	1*
301	Общий анализ мочи	1*
318	Группа крови и резус-фактор (система АВО)	1*
320	Аллоиммунные антиэритроцитарные антитела (резус-конфликт)	1*
308	Микроскопия урогенитального мазка	1*
310	Микроскопия соскоба на грибы	1*
183	РПГА (сифилис)	1*
182	RPR-test (сифилис)	1*
181	РМП (реакция микропреципитации; сифилис)	1*
193	Антитела ВИЧ (с выдачей справки установленного образца)	5 р
195	Тестирование на ВИЧ (без выдачи справки установленного образца)	1*
311	Исследование на демодекоз	1*
код	ПЦР	срок/дней
500	ПЦР Хламидия трахоматис (Chlamydia trachomatis)	1
501	ПЦР Микоплазма гоминис (Mycoplasma hominis)	1
502	ПЦР Микоплазма гениталиум (Mycoplasma genitalium)	1
503	ПЦР Уреаплазма уреалитикум и парвум (Ureaplasma spp.)	1
504	ПЦР Уреаплазма парвум (Ureaplasma parvum)	1
505	ПЦР Уреаплазма уреалитикум (Ureaplasma urealyticum)	1
506	ПЦР Гонококк (Neisseria gonorrhoeae)	1
507	ПЦР Трихомонада (Trichomonas vaginalis)	1
508	ПЦР Гарднерелла (Gardnerella vaginalis)	1
509	ПЦР Кандида альбиканс (Candida albicans)	1
511	ПЦР Вирус простого герпеса тип 1, 2 (HSV-1, HSV-2)	1
512	ПЦР Вирус простого герпеса тип 1, 2 (HSV-1, HSV-2) в крови	3 р
526	ПЦР Вирус Эпштейна-Барр (HHV-4)	1
524	ПЦР Вирус Эпштейна-Барр (HHV-4) в крови	3 р
534	ПЦР кала на Хеликобактер (Helicobacter Pylori) NEW	4р
525	ПЦР Цитомегаловирус (CMV/HHV-5)	1
513	ПЦР Цитомегаловирус (CMV/HHV-5) в крови	3 р
527	ПЦР Вирус герпеса человека тип 6 (HHV-6)	1
594	ПЦР Вирус герпеса человека тип 8 (HHV-8)	1
528	ПЦР Вирус гепатита В (HBV)	3 р
529	ПЦР Вирус гепатита С (HCV)	3 р
532	ПЦР Вирус гепатита С (HCV) с определением типа (типы 1, 2, 3)	3 р
510	ПЦР Вирус папилломы человека (ВПЧ) тип 16, 18 (HPV-16, HPV-18)	1
541	ПЦР ВПЧ (тип 16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59) - типирование и количественный анализ	1
542	ПЦР ВПЧ (тип 16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59) - типирование	1
593	ПЦР Полиморфизмы генов системы свертывания	3 р
598	ПЦР Полиморфизмы генов фолатного цикла	3 р
551	ПЦР Вирус гриппа В (Influenza B virus)	2 р
552	ПЦР Вирус гриппа А (Influenza A virus)	2 р
553	ПЦР Вирус гриппа А (Influenza A virus) субтип H1N1 («свиной грипп»)	2 р

* Возможность выполнения cito (4ч). Только на ПЗ-01 (г. Краснодар, ул. Московская, 96, на территории больницы ОАО «РЖД») р - рабочие дни (исключаются суббота, воскресенье и праздничные дни)

NEW Новое исследование

код	Микробиология	срок/ дней
<i>указать локализацию</i>		
607	Посев на условно-патогенную микрофлору чувствит. к А/Б	4
600	Посев на Mycoplasma spp. и Ureaplasma spp. чувствит. к А/Б	4
609	Посев на Mycoplasma spp. чувствит. к А/Б	4
610	Посев на Ureaplasma spp. чувствит. к А/Б	4
619	Посев на Candida spp. чувствит. к А/Б	3
603	Посев на Neisseria gonorrhoeae чувствит. к А/Б	4
604	Посев на Trichomonas vaginalis	3
606	Комплексное исследование на основные инфекции урогенитального тракта посев на следующие группы микроорганизмов: 1. Mycoplasma spp. (колич. иссл. и подбор а/б) 2. Ureaplasma spp. (колич. иссл. и подбор а/б) 3. Neisseria gonorrhoeae 4. Trichomonas vaginalis 5. Candida spp. 6. Staphylococcus aureus 7. Pseudomonas spp. 8. Streptococcus agalactiae. 9. Proteus spp. 10. Escherichia coli. 11. Gardnerella vaginalis. 12. Enterococcus faecalis. Производится подбор антибиотиков ТОЛЬКО к Mycoplasma spp. и Ureaplasma spp.	2
608	Микробиоценоз влагалища чувствит. патогенов к А/Б	4
620	Дисбактериоз кишечника чувствит. патогенов к А/Б	5
631	Посев на анаэробные бактерии	5
638	Посев на грибы	30
642	Посев на гемокультуру чувствит. к А/Б	10
код	Копрология	срок/ дней
1300	Копрограмма	3 р
1301	Исследования кала на яйца гельминтов	3 р
1302	Исследование (соскоб) на энтеробиоз	3 р
1303	Исследование кала на простейшие (цисты лямблий, цисты амёб)	3 р
1304	Определение лямблий в кале (антигены)	4 р
1305	Исследование кала на скрытую кровь	3 р

Гистология / цитология				
Макроскопическое описание биологического материала	неокрашенный стеклопрепарат	<input type="checkbox"/>	количество	<input type="checkbox"/>
	мазок	<input type="checkbox"/>	количество	<input type="checkbox"/>
	жидкость	<input type="checkbox"/>	объем	<input type="checkbox"/> мл
	соскоб	<input type="checkbox"/>	количество	<input type="checkbox"/>
	экзоцервикс	<input type="checkbox"/>	количество	<input type="checkbox"/>
	эндоцервикс	<input type="checkbox"/>	количество	<input type="checkbox"/>
	орган	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
	органоконплекс	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
Фиксатор:		<input type="checkbox"/>	буфер для жидкостной цитологии	<input type="checkbox"/>
иммунофикс		<input type="checkbox"/>	10% забуференный формалин	<input type="checkbox"/>
Диагноз	клинический/предварительный диагноз: _____			

Краткий анамнез и важнейшие клинические симптомы	с указанием проводимой гормонотерапии, химиотерапии _____			

Данные инструментальных исследований	УЗИ, КТ, эндоскопия и т. д. или приложить копию заключения с описанием _____			

Локализация процесса и способ получения материала	подробно _____			

ПРАВИЛА ВЗЯТИЯ МАТЕРИАЛА ДЛЯ ЦИТОЛОГИИ:

- Клеточный материал наносят сухим инструментом тонким слоем в продольном направлении на чистые предметные стекла с матовым полем для маркировки с соблюдением полей и учетом толщины препарата.
- Маркируется стекло только на матовой полосе простым карандашом - Ф.И.О. пациента и локализация.
- Мазок, предназначенный для PAP-теста, через 30 секунд после нанесения должен быть помещен в кювету для фиксации на 5 минут в 95° спирт, после чего препарат высушивают на воздухе.
- Для доставки биологического материала необходимо иметь специальные контейнеры - по правилам биологической безопасности не допускается контакт биологического материала и бланка направления.
- Емкость с жидкостью маркируется согласно направлению - Ф.И.О. пациента.
- Емкость с жидкостью транспортируется только в вертикальном положении.

ПРАВИЛА ВЗЯТИЯ МАТЕРИАЛА ДЛЯ ГИСТОЛОГИИ:

- Биоптат, часть органа, орган, органоконплекс после удаления должны сразу помещаться в 10%-й забуференный формалин или в иммунофикс, в противном случае данный материал будет не пригоден для иммуногистохимического исследования.
- Объем жидкости должен превышать объем материала в 20 раз.
- Емкость с материалом маркируется согласно направлению - Ф.И.О. пациента.
- Емкость транспортируется в вертикальном положении.

код	Гинекология	срок/ дней	код	Общая хирургия	срок/ дней
809	Гистологическое исследование биоптата шейки матки	10	820	Гистологическое исследование биоптата	10
810	Гистологическое исследование соскоба из цервикального канала	10	821	Гистологическое исследование части органа	10
811	Гистологическое исследование соскоба из полости матки	10	822	Гистологическое исследование органа	10
812	Гистологическое исследование части органа	10	823	Гистологическое исследование части органоконплекса	10
813	Гистологическое исследование органа	10	816	Цитология пункционная	7 р
814	Гистологическое исследование части органоконплекса	10	817	Цитология эксфолиативная	7 р
806	Мазок на онкоцитологию эндоцервикс/экзоцервикс	7 р	818	Исследование на Helicobacter pylori	7 р
807	Мазок по Папаниколу (PAP-тест)	7 р	819	Мазок-отпечаток с биоптата	7 р
803	Жидкостная цитология (PAP-тест) по технологии BD Sure Path (США)	7 р	824	Риноцитогарамма	7 р
код	Дерматология			срок/ дней	
801	Биопсия кожи с гистологическим исследованием г. Краснодар, ул. Московская, 96			10	
802	Гистологическое исследование биоптата кожи			10	

! В исключительных случаях время исполнения может быть увеличено!

* Возможность выполнения cito (4ч). Только на ПЗ-01 (г. Краснодар, ул. Московская, 96, на территории больницы ОАО «РЖД»)
 р - рабочие дни (исключаются суббота, воскресенье и праздничные дни)