



Наименование направляющего учреждения  Код направляющего учреждения

Фамилия пациента  Имя пациента

Отчество пациента  Пол пациента  Мужской  Женский

Дата рождения пациента  ДД - ММ - ГГГГ

Контактный телефон пациента  ; врача  Беременность  Да  Нет Срок беременности  Недель День цикла  Менопауза  лет

Время взятия образца  ЧЧ - ММ

Дата взятия образца  ДД - ММ - 202Г

Диагноз

Фамилия врача  И.О. врача

Код пациента

ОБЩЕКЛИНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ МОЧИ			
<input type="checkbox"/> 110101 Общий анализ мочи	<input type="checkbox"/> 110106 Анализ мочи по Нечипоренко	<input type="checkbox"/> 110102 2-х стаканная проба	
1 вакуумная пробирка	1 вакуумная пробирка	1-я вакуумная пробирка	2-я вакуумная пробирка
ШТРИХКОД ПРОБЫ <input type="text"/>	ШТРИХКОД ПРОБЫ <input type="text"/>	ШТРИХКОД ПРОБЫ <input type="text"/>	ШТРИХКОД ПРОБЫ <input type="text"/>
<input type="checkbox"/> 110103 3-х стаканная проба	1-я вакуумная пробирка	2-я вакуумная пробирка	3-я вакуумная пробирка
	ШТРИХКОД ПРОБЫ <input type="text"/>	ШТРИХКОД ПРОБЫ <input type="text"/>	ШТРИХКОД ПРОБЫ <input type="text"/>
<input type="checkbox"/> 110105 Анализ мочи по Зимницкому	1-я порция (09-12 ч) <input type="text"/> мл	3-я порция (15-18 ч) <input type="text"/> мл	5-я порция (21-24 ч) <input type="text"/> мл
	2-я порция (12-15 ч) <input type="text"/> мл	4-я порция (18-21 ч) <input type="text"/> мл	6-я порция (24-03 ч) <input type="text"/> мл
			7-я порция (03-06 ч) <input type="text"/> мл
			8-я порция (06-09 ч) <input type="text"/> мл
1-я вакуумная пробирка	2-я вакуумная пробирка	3-я вакуумная пробирка	4-я вакуумная пробирка
ШТРИХКОД ПРОБЫ <input type="text"/>	ШТРИХКОД ПРОБЫ <input type="text"/>	ШТРИХКОД ПРОБЫ <input type="text"/>	ШТРИХКОД ПРОБЫ <input type="text"/>
5-я вакуумная пробирка	6-я вакуумная пробирка	7-я вакуумная пробирка	8-я вакуумная пробирка
ШТРИХКОД ПРОБЫ <input type="text"/>	ШТРИХКОД ПРОБЫ <input type="text"/>	ШТРИХКОД ПРОБЫ <input type="text"/>	ШТРИХКОД ПРОБЫ <input type="text"/>

БИОХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ МОЧИ • ГОРМОНЫ		
Указать суточный диурез <input type="text"/> мл	<input type="checkbox"/> СИТО	<input type="checkbox"/> приоритет обычный
Моча (суточная)		
Контейнер пластиковый универсальный	<input type="checkbox"/> 090109 Общий белок <input type="checkbox"/> 090101 Креатинин <input type="checkbox"/> 090102 Мочевина <input type="checkbox"/> 090103 Мочевая кислота	<input type="checkbox"/> 090112 Альбумин (микроальбумин) <input type="checkbox"/> 090108 α-амилаза <input type="checkbox"/> 090107 Кальций <input type="checkbox"/> 090104 Фосфор
ШТРИХКОД ПРОБЫ <input type="text"/>		<input type="checkbox"/> 090105 Магний <input type="checkbox"/> 090106 Глюкоза <input type="checkbox"/> 090110 Na+/K+/Cl- <input type="checkbox"/> 060407 Кортизол
Контейнер пластиковый универсальный	БИОХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ МОЧИ	
ШТРИХКОД ПРОБЫ <input type="text"/>	<input type="checkbox"/> СИТО	<input type="checkbox"/> приоритет обычный
	Моча (разовая порция)	
	<input type="checkbox"/> 090124 Глюкоза	<input type="checkbox"/> 090125 Общий белок
	<input type="checkbox"/> 090126 Альбумин-креатининовое соотношение (АКС)	



<p>Контeйнер пластиковый универсальный</p> <p><b>ШТРИХКОД ПРОБЫ</b></p> <p>□ □ □ □ □ □ □ □ □ □</p>	<p><b>ОНКОМАРКЕРЫ</b></p> <p>приоритет <input type="checkbox"/> обычный <input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/> МОЧА</p> <p><input type="checkbox"/> <b>070007</b> УВС Средняя порция мочи (не следует использовать первую утреннюю мочу)</p>	<p>Контeйнер пластиковый универсальный</p> <p><b>ШТРИХКОД ПРОБЫ</b></p> <p>□ □ □ □ □ □ □ □ □ □</p>	<p><b>МАРКЕРЫ ОСТЕОПОРОЗА</b></p> <p>приоритет <input type="checkbox"/> обычный <input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/> МОЧА</p> <p><input type="checkbox"/> <b>090121</b> Дезоксипиридинолин Первая или вторая порция утренней мочи</p>
<p>Контeйнер пластиковый универсальный</p> <p><b>ШТРИХКОД ПРОБЫ</b></p> <p>□ □ □ □ □ □ □ □ □ □</p> <p><input type="checkbox"/> <b>110201</b> Общий анализ кала</p> <p><input type="checkbox"/> <b>110203</b> Анализ кала на яйца гельминтов и цисты простейших</p> <p><input type="checkbox"/> <b>110209</b> Анализ кала на яйца гельминтов и цисты простейших. Parasер</p>	<p><b>Исследование кала</b></p> <p><input type="checkbox"/> <b>110202</b> Кал на скрытую кровь (без диеты)</p> <p><input type="checkbox"/> <b>110210</b> Кал на скрытую кровь (без диеты), Colon View Hb/Hp</p> <p><input type="checkbox"/> <b>110207</b> Кал на углеводы (п.кол.)</p> <p><input type="checkbox"/> <b>090202</b> Кальпротектин</p> <p><input type="checkbox"/> <b>090203</b> Панкреатическая эластаза-1</p> <p><input type="checkbox"/> <b>070025</b> M2 - пируваткиназа (Tumor M2-PK)</p> <p><input type="checkbox"/> <b>049003</b> Cryptosporidium parvum, определение антигена (экспресс-метод) (кач.)</p> <p><input type="checkbox"/> <b>049004</b> Rotavirus, определение антигена (экспресс-метод) (кач.)</p> <p><input type="checkbox"/> <b>049005</b> Adenovirus, определение антигена (экспресс-метод) (кач.)</p> <p><input type="checkbox"/> <b>049006</b> Norovirus, определение антигена (экспресс-метод) (кач.)</p>		<p>приоритет <input type="checkbox"/> обычный <input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/> КАЛ</p> <p><input type="checkbox"/> <b>049001</b> Helicobacter pylori, определение антигенов (экспресс-метод) (кач.)</p> <p><input type="checkbox"/> <b>049101</b> Clostridium difficile, определение антигена токсина А и токсина В (экспресс-метод) (кач.)</p> <p><input type="checkbox"/> <b>049201</b> Giardia lamblia, определение антигена (экспресс-метод) (кач.)</p>
<p>Контeйнер пластиковый универсальный</p> <p><b>ШТРИХКОД ПРОБЫ</b></p> <p>□ □ □ □ □ □ □ □ □ □</p> <p><input type="checkbox"/> <b>110201</b> Общий анализ кала</p> <p><input type="checkbox"/> <b>110203</b> Анализ кала на яйца гельминтов и цисты простейших</p> <p><input type="checkbox"/> <b>110209</b> Анализ кала на яйца гельминтов и цисты простейших. Parasер</p>	<p><b>Исследование кала</b></p> <p><input type="checkbox"/> <b>110202</b> Кал на скрытую кровь (без диеты)</p> <p><input type="checkbox"/> <b>110210</b> Кал на скрытую кровь (без диеты), Colon View Hb/Hp</p> <p><input type="checkbox"/> <b>110207</b> Кал на углеводы (п.кол.)</p> <p><input type="checkbox"/> <b>049003</b> Cryptosporidium parvum, определение антигена (экспресс-метод) (кач.)</p> <p><input type="checkbox"/> <b>049004</b> Rotavirus, определение антигена (экспресс-метод) (кач.)</p> <p><input type="checkbox"/> <b>049005</b> Adenovirus, определение антигена (экспресс-метод) (кач.)</p> <p><input type="checkbox"/> <b>049006</b> Norovirus, определение антигена (экспресс-метод) (кач.)</p>		<p><b>СИТО</b></p> <p><input type="checkbox"/> КАЛ</p> <p><input type="checkbox"/> <b>049001</b> Helicobacter pylori, определение антигенов (экспресс-метод) (кач.)</p> <p><input type="checkbox"/> <b>049101</b> Clostridium difficile, определение антигена токсина А и токсина В (экспресс-метод) (кач.)</p> <p><input type="checkbox"/> <b>049201</b> Giardia lamblia, определение антигена (экспресс-метод) (кач.)</p>
<p><b>Исследование на энтеробиоз</b></p> <p>Набор для взятия проб на энтеробиоз по методу Рабиновича</p> <p><b>ШТРИХКОД ПРОБЫ</b></p> <p>□ □ □ □ □ □ □ □ □ □</p>	<p><input type="checkbox"/> СОСКОБ с ПЕРИАНАЛЬНЫХ СКЛАДОК</p> <p><input type="checkbox"/> СИТО <input type="checkbox"/> приоритет <input type="checkbox"/> обычный <input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/> <b>110204</b> Соскоб на энтеробиоз</p>	<p><b>Исследование синовиальной жидкости</b></p> <p>Расходные материалы для исследования синовиальной жидкости (пробирка с ЭДТА 1 мл + сухая пробирка с крышечкой-пробкой)</p> <p><b>ШТРИХКОД ПРОБЫ</b></p> <p>□ □ □ □ □ □ □ □ □ □</p> <p>Прислать 2 пробирки в 1 zip-пакете!</p>	<p><b>СИНОВИАЛЬНАЯ ЖИДКОСТЬ (ЭДТА + СУХАЯ ПРОБИРКА)</b></p> <p>приоритет <input type="checkbox"/> обычный <input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/> <b>110350</b> Исследование синовиальной жидкости (химические свойства и микроскопия)</p>
<p>Контeйнер пластиковый универсальный</p> <p><b>ШТРИХКОД ПРОБЫ</b></p> <p>□ □ □ □ □ □ □ □ □ □</p> <p><input type="checkbox"/> <b>110402*</b> Антиспермальные АТ IgG (кач.)</p> <p><input type="checkbox"/> <b>110403*</b> Антиспермальные АТ IgA (кач.)</p>	<p><b>Исследование спермы</b> ☎️ <b>приезд курьера согласовать с лабораторией</b></p> <p>Продолжительность воздержания для всех услуг* <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> дней</p> <p><input type="checkbox"/> <b>110401*</b> Спермограмма</p> <p><input type="checkbox"/> <b>110405*</b> Биохимия спермы</p> <p>Способ получения медиафайлов для услуг 110409, 110411</p> <p><input type="checkbox"/> Гиперссылка <input type="checkbox"/> USB-флеш-накопитель <input type="checkbox"/> Гиперссылка + USB-флеш-накопитель</p> <p><input type="checkbox"/> <b>110407*</b> Спермограмма расширенная с оценкой морфологии сперматозоидов по строгим критериям Крюгера</p> <p><input type="checkbox"/> <b>110409*</b> Видео и фотоотчёт к услуге «Спермограмма расширенная с оценкой морфологии сперматозоидов по строгим критериям Крюгера»</p> <p><input type="checkbox"/> <b>110410*</b> Морфология сперматозоидов по строгим критериям Крюгера</p> <p><input type="checkbox"/> <b>110411**</b> Фотоотчёт к услуге «Морфология сперматозоидов по строгим критериям Крюгера»</p>		<p>приоритет <input type="checkbox"/> обычный <input type="checkbox"/></p> <p><input type="checkbox"/> ЭЯКУЛЯТ</p>
<p>*Доказка к услуге <b>110407</b></p> <p>№ штрихкода: □ □ □ □ □ □ □ □ □ □</p> <p>Дата регистрации образца в CMD: □ □ - □ □ - 2 0 2 □</p> <p>*1. 110409 заказывается одновременно с услугой 110407 (двумя галочками). 2. 110409 оформляется до заказом к услуге 110407 в течение 30 календарных дней от даты регистрации 110407. Для этого укажите дату регистрации услуги 110407 и номер штрихкода, под которым образец проходит в CMD.</p>		<p>**Доказка к услуге <b>110410</b></p> <p>№ штрихкода: □ □ □ □ □ □ □ □ □ □</p> <p>Дата регистрации образца в CMD: □ □ - □ □ - 2 0 2 □</p> <p>**1. 110411 заказывается одновременно с услугой 110410 (двумя галочками). 2. 110411 оформляется до заказом к услуге 110410 в течение 30 календарных дней от даты регистрации 110410. Для этого укажите дату регистрации услуги 110410 и номер штрихкода, под которым образец проходит в CMD.</p>	
<p><b>Микроскопическое исследование • ДЕРМАТОЛОГИЯ</b> <input type="checkbox"/> приоритет <input type="checkbox"/> обычный <input type="checkbox"/> Выберите один из видов биоматериала</p>			
<p>«Эппендорф» без транспортной среды</p> <p><b>ШТРИХКОД ПРОБЫ</b></p> <p>□ □ □ □ □ □ □ □ □ □</p>	<p><input type="checkbox"/> РЕСНИЦЫ</p> <p><input type="checkbox"/> СОДЕРЖИМОЕ РОЗОВЫХ УГРЕЙ</p> <p><input type="checkbox"/> <b>110501</b> Исследование на демодекоз</p>	<p>«Эппендорф» без транспортной среды</p> <p><b>ШТРИХКОД ПРОБЫ</b></p> <p>□ □ □ □ □ □ □ □ □ □</p> <p>Контeйнер пластиковый универсальный (волосы)</p>	<p><input type="checkbox"/> ЧЕШУЙКИ КОЖИ <input type="checkbox"/> ВОЛОСЫ</p> <p><input type="checkbox"/> НОГТЕВЫЕ ПЛАСТИНЫ</p> <p><input type="checkbox"/> <b>110502</b> Исследование на патогенные грибы</p>