



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 - 202ГГ _____

Код пациента _____

Диагноз _____

Фамилия врача _____ И.О. врача _____

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

БИОХИМИЯ • ГОРМОНЫ		Суточный диурез □ □ □ □ мл *Вес □ □ □ □ кг	<input type="checkbox"/> СИТО <input type="checkbox"/> приоритет обычный	МОЧА (СУТОЧНАЯ)
Контейнер пластиковый универсальный	<input type="checkbox"/> 090109 Общий белок	<input type="checkbox"/> 090112 Альбумин (микроальбумин)	<input type="checkbox"/> 090105 Магний	
ШТРИХКОД ПРОБЫ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	<input type="checkbox"/> 090101* Креатинин	<input type="checkbox"/> 090108 α-амилаза	<input type="checkbox"/> 090106 Глюкоза	
	<input type="checkbox"/> 090102 Мочевина	<input type="checkbox"/> 090107 Кальций	<input type="checkbox"/> 090110 Na+/K+/Cl-	
	<input type="checkbox"/> 090103 Мочевая кислота	<input type="checkbox"/> 090104 Фосфор	<input type="checkbox"/> 060407 Свободный кортизол	
Контейнер пластиковый универсальный	БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		<input type="checkbox"/> СИТО <input type="checkbox"/> приоритет обычный	МОЧА (разовая порция)
ШТРИХКОД ПРОБЫ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	<input type="checkbox"/> 090124 Глюкоза	<input type="checkbox"/> 090126 Альбумин-креатининовое соотношение (АКС)		
	<input type="checkbox"/> 090125 Общий белок	<input type="checkbox"/> 090128 Белок/креатинин, расчет соотношения		

ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО
ЗАКАЗАННЫХ АНАЛИЗОВ □ □

Бланк заказа заполняется только печатными буквами
черной или синей ручкой!

Выбрать
 Отменить

M32



ПЦР		МИКРОСКОПИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
«Эппендорф» без транспортной среды	«Эппендорф» со средой розового цвета (для соскобов урогенитальных или из прямой кишки) Контейнер универсальный (для мокроты или мочи)	«Эппендорф» без транспортной среды	«Эппендорф» без транспортной среды
ШТРИХКОД ПРОБЫ	ШТРИХКОД ПРОБЫ	ШТРИХКОД ПРОБЫ	ШТРИХКОД ПРОБЫ
Выберите один из видов биоматериала:	Выберите один из видов биоматериала:	Выберите один из видов биоматериала:	Выберите один из видов биоматериала:
<input type="checkbox"/> ВОЛОСЫ <input type="checkbox"/> ЧЕШУЙКИ КОЖИ <input type="checkbox"/> НОГТЕВЫЕ ПЛАСТИНЫ Локус _____	<input type="checkbox"/> ИЗ УРЕТРЫ <input type="checkbox"/> ИЗ ВЛАГА-ЛИЦА <input type="checkbox"/> ИЗ ПРЯМОЙ КИШКИ <input type="checkbox"/> ИЗ ЦЕРВИКАЛЬНОГО КАНАЛА <input type="checkbox"/> ИЗ НОСО-ГЛОТКИ <input type="checkbox"/> ИЗ РОТО-ГЛОТКИ <input type="checkbox"/> МОКРОТА <input type="checkbox"/> МОЧА	<input type="checkbox"/> РЕСНИЦЫ <input type="checkbox"/> СОДЕРЖИМОЕ РОЗОВЫХ УГРЕЙ Локус _____	<input type="checkbox"/> ВОЛОСЫ <input type="checkbox"/> ЧЕШУЙКИ КОЖИ <input type="checkbox"/> НОГТЕВЫЕ ПЛАСТИНЫ Локус _____
<input type="checkbox"/> 020351 Дерматофиты. Диагностика микозов ДНК <i>Trichophyton rubrum</i> , <i>Trichophyton mentagrophytes complex</i> , <i>Trichophyton tonsurans</i> , <i>Epidermophyton floccosum</i> , <i>Microsporum canis</i> , (кач.)	<input type="checkbox"/> 020031 Микозоскрин. Выявление и типирование возбудителей грибковых инфекций рода <i>Candida</i> , <i>Malassezia</i> , <i>Saccharomyces</i> и <i>Debaryomyces</i>	<input type="checkbox"/> 110501 Демодекоз	<input type="checkbox"/> 110502 Патогенные грибы

ИССЛЕДОВАНИЕ КАЛА • ПЦР	КАЛ	ЭНТЕРОБИОЗ	СОСКОБ С ПЕРИАНАЛЬНЫХ СКЛАДОК
Контейнер пластиковый универсальный		Набор для взятия проб на энтеробиоз по методу Рабиновича	
ШТРИХКОД ПРОБЫ		ШТРИХКОД ПРОБЫ	
<input type="checkbox"/> 011221 Гельмо-скрин. Выявление ДНК гельминтов: <i>Ascaris lumbricoides</i> , <i>Enterobius vermicularis</i> , <i>Opisthorchis felineus</i> , <i>Taenia solium</i> , <i>Diphyllobothrium latum</i> , (кач.) <input type="checkbox"/> 011222 Прото-скрин. Выявление ДНК простейших: <i>Lambliа Intestinalis</i> , <i>Giardia</i> , <i>Blastocystis hominis</i> , <i>Dientamoeba fragilis</i> , <i>Isospora belli</i> , <i>Cryptosporidium parvum</i> , <i>Entamoeba histolytica</i> , (кач.)			<input type="checkbox"/> СИТО <input type="checkbox"/> приоритет обычный <input type="checkbox"/> 110204 Соскоб на энтеробиоз
Контейнер пластиковый универсальный	ИССЛЕДОВАНИЕ КАЛА		<input type="checkbox"/> СИТО <input type="checkbox"/> приоритет обычный <input type="checkbox"/> КАЛ
ШТРИХКОД ПРОБЫ	<input type="checkbox"/> 110209 Анализ кала на яйца гельминтов и цисты простейших. Parasер <input type="checkbox"/> 110202 Кал на скрытую кровь (без диеты) <input type="checkbox"/> 110210 Кал на скр. кровь (без диеты), Hb/Hp <input type="checkbox"/> 110207 Кал на углеводы (п. кол.) <input type="checkbox"/> 090202 по СИТО не выполняется Кальпротектин	<input type="checkbox"/> 090203 по СИТО не выполняется Панкреатическая эластаза-1 <input type="checkbox"/> 070025 по СИТО не выполняется М2-пируваткиназа (Tumor M2-ПК) <input type="checkbox"/> 049003 <i>Cryptosporidium parvum</i> , определение антигена (экспресс-метод) (кач.) <input type="checkbox"/> 049004 Rotavirus, определение антигена (экспресс-метод) (кач.) <input type="checkbox"/> 049005 Adenovirus, определение антигена (экспресс-метод) (кач.)	<input type="checkbox"/> 049006 Norovirus, определение антигена (экспресс-метод) (кач.) <input type="checkbox"/> 049001 Helicobacter pylori, определение антигенов (экспресс-метод) (кач.) <input type="checkbox"/> 049101 C. difficile, опред. антигена токсинов А и В (экспресс-метод) (кач.) <input type="checkbox"/> 049201 Giardia lamblia, определение антигена (экспресс-метод) (кач.)
<input type="checkbox"/> 110201 Общий анализ кала <input type="checkbox"/> 110203 Анализ кала на яйца гельминтов и цисты простейших			

ШТРИХКОД ПРОБЫ	Если не нашли исследование в бланках, заполните таблицу. Информация по услуге на www.cmd-online.ru			
	код услуги	Наименование услуги	Биологический материал	Приоритеты
				<input type="checkbox"/> СИТО <input type="checkbox"/> обычный