



Наименование направляющего учреждения				Код направляющего учреждения			
Фамилия пациента				Имя пациента			
Отчество пациента				Пол пациента <input type="checkbox"/> Мужской <input type="checkbox"/> Женский			
Контактный телефон пациента <input type="checkbox"/> ; врача <input type="checkbox"/>				Беременность <input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет		Срок беременности <input type="checkbox"/> Недель	
Диагноз				День цикла		Менопауза <input type="checkbox"/> лет	
Фамилия врача				И.О. врача			
				Дата рождения пациента Д Д - М М - Г Г Г Г		Дата взятия образца Ч Ч - М М	
				Дата взятия образца Д Д - М М - 2 0 2 Г		Код пациента	

Контейнер пластиковый универсальный ШТРИХКОД ПРОБЫ <input type="checkbox"/>	Наркотические и психоактивные вещества. Скрининговые тесты*		приоритет обычный	МОЧА
	<input type="checkbox"/> 240231 Котинин (никотин) (кач.) <input type="checkbox"/> 240132 «Клубные» наркотики и морфин (амфетамин, метамфетамин, МДМА (экстази), марихуана, морфин (кач.))	<input type="checkbox"/> 240130 Основные группы наркотических и психоактивных веществ. Героин, морфин, метадон, амфетамин, метамфетамин, марихуана, кокаин, барбитураты, бензодиазепины, трициклические антидепрессанты (кач.)	<input type="checkbox"/> 240131 Часто применяемые группы наркотических и психоактивных веществ. Морфин, метадон, амфетамин, марихуана, кокаин, фенциклидин (кач.)	
Наркотические и психоактивные вещества. Подтверждающие тесты*				
Контейнер пластиковый универсальный ШТРИХКОД ПРОБЫ <input type="checkbox"/>	Наркотические и психоактивные вещества. Подтверждающие тесты*		приоритет обычный	Вакуумная пробирка с ЭДТА
	<input type="checkbox"/> 240271 Никотин и его метаболит котинин. Дифференциальная диагностика активного и пассивного курения (кол.)	<input type="checkbox"/> 240256 Синтетические каннабиноиды («Спайсы») (кач.) <input type="checkbox"/> 240250 Опииаты. Морфин, героин (6-МAM), кодеин, дезоморфин, промедол (кол.) <input type="checkbox"/> 240251 Амфетамин и его производные (амфетамин, метамфетамин, МДА, MDMA (экстази), MDEA, MBDB, эфедрин, эфедрон, фентермин, сибутрамин (кол.)) <input type="checkbox"/> 240252 Каннабиноиды (марихуана, гашиш) (кол.)	<input type="checkbox"/> 240253 Кокаин и его метаболиты. Кокаин, метилэргонин, бензоилэргонин, этилэргонин (кол.) <input type="checkbox"/> 240254 Бензодиазепины. Диазепам, фенезепам, темазепам, альпразолам, нитрозепа, оксазепам, бромазепам (кол.) <input type="checkbox"/> 240255 Барбитураты. Фенобарбитал, амобарбитал, буталбитал, секобарбитал, пентобарбитал (кол.) <input type="checkbox"/> 240300** Идентификация наркотических, психотропных и иных токсических веществ (кач.)	ШТРИХКОД ПРОБЫ <input type="checkbox"/>
Подтверждающие тесты (моча) могут быть заказаны как самостоятельно так и до заказом к результату скринингового теста в течение 7 календарных дней от даты регистрации скринингового теста. Для этого укажите дату регистрации и номер пробы, под которым образец проходил в CMD.				
Дозаказ. № пробы в CMD:		Дата регистрации пробы в CMD:		
D <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		Д Д - М М - 2 0 2 Г		
Вакуумная пробирка с разделительным гелем ШТРИХКОД ПРОБЫ <input type="checkbox"/>	Диагностика хронического злоупотребления алкоголем		приоритет обычный	КРОВЬ (СЫВОРОТКА)
	<input type="checkbox"/> 240013* Определение карбогидрат-дефицитного трансферрина (CDT)			

* Результаты исследования носят информационный характер и не могут быть использованы для проведения медицинского освидетельствования на состояние опьянения (наркотического, токсического) и на наличие медицинских противопоказаний к владению оружием. Могут быть рассмотрены как доказательство в судебных процессах только по усмотрению суда.

** Основные группы определяемых веществ:	
Психотропные лекарственные вещества Производные барбитуровой кислоты: Амобарбитал, Буталбитал, Гексобарбитал, Метилфенобарбитал, Пентобарбитал, Фенобарбитал, Секобарбитал, Тиопентал, Циклобарбитал. Производные 1,4-бензодиазепина: Альпрозолам, Диазепам, Клоназепам, Флуразепам, Гидазепам, Мидазолам, Нитразепам, Нордазепам, Оксазепам, Темазепам, Золазепам, Феназепам, АСНВ, МСНВ. Производные фенотиазина: Алимемазин, Аминазин (Хлорпромазин), Левомепромазин, Фенотиазин, Промазин, Тиоридазин, Пипольфен. Производные дибензодиазепина: Клозапин, Оланзапин, Бензамиды, Сульпирид, Тиаприд. Трициклические антидепрессанты: Амитриптилин, Кломипрамин, Дезипрамин. Четырехциклические антидепрессанты: Мапротилин, Миансерин, Миртазапин. Неклассифицируемые антидепрессанты: Кветиапин (Сероквель), Флуоксетин, Флувоксамин, Сертралин, Пароксетин, Циталопрам, Венафаксин, Арипипразол, Галоперидол, Зуклопентиксол, Коаксил, Перициазин (Неулептил), Флупентиксол, Хлорпротиксен. Противозипелитические препараты: Вальпроевая кислота, Габапентин, Карбамазепин, Ламотриджин, Леветирацетам, Топирамат, Фенитоин, Этосуксимид. Ноотропные препараты: Пирацетам, Фенибут, Бутиролактон, Карфедон, Пирибедил, Прегабалин. Снотворные и обладающие снотворным действием препараты: Доксиламин, Клофелин, Золпидем, Зопиклон, Метаквалон.	Наркотические вещества Опииаты: 3-МAM, 6-МAM, Ацетилкодеин, Буторфанол, Кодеин, Дезоморфин, Декстрометорфан, Дигидрокодеин, Этилморфин, Героин, Леворфанол, Норкодеин, Норлеворфанол, Морфин, Тебаин, Орипавин, Тебала. Опииодные препараты: Налбуфин, Гидрокодон, Фентанил, 3-метилфентанил, Промедол, Просидол, Норпромедол, Метадон, Трамадол. Амфетамин и его производные: 4-метоксиметамфетамин, Амфетамин, Метамфетамин, MDMA, MDA, MDEA, MDAI, MBDB, d-норпсевдоэфедрин, N-метилэфедрин, Псевдоэфедрин, Фентермин, Сибутрамин, Фторамфетамин, Селегилин, Форметамфетамин, Форметорекс, Дезоксипропадол, Эфедрин, Фоледрин. Производные катинона: α-пирролидиногексифенол, α-пирролидиновалерофенон, Метилendioксипировалерон (MDPV), Метилон, 4-метоксипирролидинопропиофенон (MOPPP), 4-метил-α-пирролидинопропиофенон (MPPP), Этилон, 4-метилкатинон, 4-метилэтилкатинон, 4-метилэтилкатинон, 4-метилметкатинон, α-гидрокси-3,4-метилendioкси-фенил-2-пропанон, Этилон, Форметкатинон, Метилendioксисбензилкатинон, Фторкатинон, MDPBP. Каннабиноиды: Δ9-тетрагидроканнабинол, 3-N-петил-Δ9-тетрагидроканнабинол, Каннабикумарон, Каннабициклол, Каннабидиол, Каннабидиварол, Каннабиноловая кислота, Каннабигерол, Каннабинол, Кааннабаварин. Кокаин и его производные: Бензоилэргонин, Этилэргонин, Метилэргонин, Кокаин. Производные триптамина: Метилтриптамин, 5-МеО-АМТ, 5-метокси-N,N-диаллилтриптамин. Производные пиперазина: 1-(3-(трифторметил)фенил)-пиперазин (TFMPP), Трифторперазин, Тразодон, Хлорфенилпиперазин. Другие неклассифицируемые наркотические препараты: Фенциклидин, Метоксифенциклидин (4-МеО-PCP), 5,6-дезамино-норкетамин, 5,6-дигидроноркетамин, Метоксетамин, Нафирон, Сальвинорин, Пропоксифен, Сафрол. Другие наркотические и психотропные препараты: Азарон, Баклофен, Гвайфенезин, Дифенгидрамин, Лауданозин, Меконин, Метоксигеннол, Эвгенол, Тизанидин, Толперизон, Апоатропин, Атропин, Скополамин, Тригексифенидин, Трипикамид, Циклопентолат, Дизитилтолуамид, Неопин, Перметрин, Хлорпирифос, 2SB "сибирь", Эсциталопрам.

ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЗАКАЗАННЫХ АНАЛИЗОВ Бланк заказа заполняется только печатными буквами черной или синей ручкой!

Выбрать Отменить **T09**



<p>Контейнер пластиковый универсальный</p> <p>ШТРИХКОД ПРОБЫ</p> <p> <input type="checkbox"/> 090302 Химический состав мочевого камня (метод инфракрасной спектроскопии) </p>	<p>Химический состав мочевого камня</p> <p>приоритет: <input type="checkbox"/> обычный</p> <p>МОЧЕВОЙ КАМЕНЬ или ЕГО ФРАГМЕНТ</p>	<p>Вакуумная пробирка с LI-гепарином</p> <p>ШТРИХКОД ПРОБЫ</p>	<p>Исследование крови. МИКРОЭЛЕМЕНТЫ</p> <p>приоритет: <input type="checkbox"/> обычный</p> <p>КРОВЬ с ГЕПАРИНОМ</p> <p> <input type="checkbox"/> 230039 Свинец </p>
<p>Вакуумная пробирка с разделительным гелем</p> <p>ШТРИХКОД ПРОБЫ</p> <p> <input type="checkbox"/> 230001 Эссенциальные микроэлементы (комплекс 4): Кобальт, Марганец, Медь, Селен </p>	<p>Исследование крови МИКРОЭЛЕМЕНТЫ</p> <p> <input type="checkbox"/> 230002 Токсичные и условно эссенциальные микроэлементы (комплекс 6): Золото, Кадмий, Молибден, Мышьяк, Никель, Таллий <input type="checkbox"/> 230003 Токсичные и условно эссенциальные микроэлементы + эссенциальные (комплекс 10): Золото, Кадмий, Кобальт, Марганец, Медь, Молибден, Мышьяк, Никель, Селен, Таллий <input type="checkbox"/> 230004 Золото <input type="checkbox"/> 230005 Кадмий <input type="checkbox"/> 230006 Кобальт <input type="checkbox"/> 230007 Марганец </p>		<p>приоритет: <input type="checkbox"/> обычный</p> <p>КРОВЬ (СЫВОРОТКА)</p> <p> <input type="checkbox"/> 230008 Медь <input type="checkbox"/> 230009 Молибден <input type="checkbox"/> 230010 Мышьяк <input type="checkbox"/> 230011 Никель <input type="checkbox"/> 230012 Селен <input type="checkbox"/> 230013 Таллий <input type="checkbox"/> 230014 Ртуть </p>
<p>Контейнер пластиковый универсальный</p> <p>ШТРИХКОД ПРОБЫ</p> <p> <input type="checkbox"/> 230015 Эссенциальные микроэлементы (комплекс 6): Железо, Кобальт, Марганец, Медь, Селен, Цинк </p>	<p>Исследование мочи МИКРОЭЛЕМЕНТЫ</p> <p> <input type="checkbox"/> 230016 Токсичные и условно эссенциальные микроэлементы (комплекс 7): Алюминий, Кадмий, Мышьяк, Никель, Ртуть, Свинец, Таллий <input type="checkbox"/> 230017 Токсичные и условно эссенциальные микроэлементы + эссенциальные (комплекс 13): Алюминий, Железо, Кадмий, Кобальт, Марганец, Медь, Мышьяк, Никель, Ртуть, Свинец, Селен, Таллий, Цинк <input type="checkbox"/> 230018 Алюминий <input type="checkbox"/> 230019 Железо <input type="checkbox"/> 230020 Кадмий <input type="checkbox"/> 230021 Кобальт </p>		<p>приоритет: <input type="checkbox"/> обычный</p> <p>МОЧА</p> <p> <input type="checkbox"/> 230022 Марганец <input type="checkbox"/> 230023 Медь <input type="checkbox"/> 230024 Мышьяк <input type="checkbox"/> 230025 Никель <input type="checkbox"/> 230026 Ртуть <input type="checkbox"/> 230027 Свинец <input type="checkbox"/> 230028 Селен <input type="checkbox"/> 230029 Таллий <input type="checkbox"/> 230030 Цинк </p>
<p>Бумажный конверт</p> <p>ШТРИХКОД ПРОБЫ</p> <p> <input type="checkbox"/> 230101 Тяжелые металлы и микроэлементы (комплекс 25): Алюминий, Бериллий, Бор, Ванадий, Железо, Йод, Калий, Кадмий, Кальций, Кобальт, Кремний, Литий, Магний, Марганец, Медь, Мышьяк, Натрий, Никель, Олово, Ртуть, Свинец, Селен, Фосфор, Хром, Цинк </p>	<p>Исследование волос МИКРОЭЛЕМЕНТЫ</p> <p> <input type="checkbox"/> 230100 Тяжелые металлы и микроэлементы (комплекс 40): Алюминий, Барий, Бериллий, Бор, Ванадий, Висмут, Вольфрам, Галлий, Германий, Железо, Золото, Йод, Калий, Кадмий, Кальций, Кобальт, Кремний, Лантан, Литий, Магний, Марганец, Медь, Молибден, Мышьяк, Натрий, Никель, Олово, Платина, Ртуть, Рубидий, Свинец, Селен, Серебро, Стронций, Сульма, Таллий, Фосфор, Хром, Цинк, Цирконий <input type="checkbox"/> 230102 Литий <input type="checkbox"/> 230103 Бор <input type="checkbox"/> 230104 Алюминий <input type="checkbox"/> 230105 Кремний <input type="checkbox"/> 230107 Хром <input type="checkbox"/> 230108 Марганец <input type="checkbox"/> 230109 Кобальт <input type="checkbox"/> 230110 Никель </p>		<p>приоритет: <input type="checkbox"/> обычный</p> <p>ВОЛОСЫ</p> <p> <input type="checkbox"/> 230111 Мышьяк <input type="checkbox"/> 230112 Селен <input type="checkbox"/> 230114 Кадмий <input type="checkbox"/> 230116 Ртуть <input type="checkbox"/> 230117 Свинец <input type="checkbox"/> 230118 Бериллий <input type="checkbox"/> 230119 Ванадий <input type="checkbox"/> 230120 Железо <input type="checkbox"/> 230121 Йод <input type="checkbox"/> 230122 Калий <input type="checkbox"/> 230123 Кальций <input type="checkbox"/> 230124 Магний <input type="checkbox"/> 230125 Медь <input type="checkbox"/> 230126 Натрий <input type="checkbox"/> 230127 Олово <input type="checkbox"/> 230128 Фосфор <input type="checkbox"/> 230129 Цинк </p>
<p>Контейнер пластиковый универсальный</p> <p>ШТРИХКОД ПРОБЫ</p> <p> <input type="checkbox"/> 230201 Тяжелые металлы и микроэлементы (комплекс 25): Алюминий, Бериллий, Бор, Ванадий, Железо, Йод, Калий, Кадмий, Кальций, Кобальт, Кремний, Литий, Магний, Марганец, Медь, Мышьяк, Натрий, Никель, Олово, Ртуть, Свинец, Селен, Фосфор, Хром, Цинк </p>	<p>Исследование ногтей МИКРОЭЛЕМЕНТЫ</p> <p> <input type="checkbox"/> 230200 Тяжелые металлы и микроэлементы (комплекс 40): Алюминий, Барий, Бериллий, Бор, Ванадий, Висмут, Вольфрам, Галлий, Германий, Железо, Золото, Йод, Калий, Кадмий, Кальций, Кобальт, Кремний, Лантан, Литий, Магний, Марганец, Медь, Молибден, Мышьяк, Натрий, Никель, Олово, Платина, Ртуть, Рубидий, Свинец, Селен, Серебро, Стронций, Сульма, Таллий, Фосфор, Хром, Цинк, Цирконий <input type="checkbox"/> 230202 Литий <input type="checkbox"/> 230203 Бор <input type="checkbox"/> 230204 Алюминий <input type="checkbox"/> 230205 Кремний <input type="checkbox"/> 230207 Хром <input type="checkbox"/> 230208 Марганец <input type="checkbox"/> 230209 Кобальт <input type="checkbox"/> 230210 Никель </p>		<p>приоритет: <input type="checkbox"/> обычный</p> <p>НОГТИ</p> <p> <input type="checkbox"/> 230211 Мышьяк <input type="checkbox"/> 230212 Селен <input type="checkbox"/> 230214 Кадмий <input type="checkbox"/> 230216 Ртуть <input type="checkbox"/> 230217 Свинец <input type="checkbox"/> 230218 Бериллий <input type="checkbox"/> 230219 Ванадий <input type="checkbox"/> 230221 Йод <input type="checkbox"/> 230222 Калий <input type="checkbox"/> 230223 Кальций <input type="checkbox"/> 230224 Магний <input type="checkbox"/> 230225 Медь <input type="checkbox"/> 230226 Натрий <input type="checkbox"/> 230227 Олово <input type="checkbox"/> 230228 Фосфор <input type="checkbox"/> 230229 Цинк </p>



ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО
ЗАКАЗАННЫХ АНАЛИЗОВ

Бланк заказа заполняется только печатными буквами
черной или синей ручкой!

Выбрать
 Отменить

T09

