



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 _____

Вакуумная пробирка с LI-гепарином	Исследование крови. МИКРОЭЛЕМЕНТЫ	Вакуумная пробирка с ЭДТА	Исследование крови. МИКРОЭЛЕМЕНТЫ
ШТРИХКОД ПРОБЫ	приоритет обычный КРОВЬ с ГЕПАРИНОМ	ШТРИХКОД ПРОБЫ	приоритет обычный КРОВЬ с ЭДТА
	<input type="checkbox"/> 230039 Свинец		<input type="checkbox"/> 230050 Йод

Вакуумная пробирка с разделительным гелем	Исследование крови • МИКРОЭЛЕМЕНТЫ			приоритет обычный	КРОВЬ (СЫВОРОТКА)																									
ШТРИХКОД ПРОБЫ	<input type="checkbox"/> 230001 Эссенциальные микроэлементы (комплекс 4): Кобальт, Марганец, Медь, Селен	<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"/> 230052 Тяжелые металлы и микроэлементы (комплекс 27): Барий, Бериллий, Ванадий, Висмут, Железо, Золото, Йод, Кадмий, Калий, Кальций, Кобальт, Литий, Магний, Марганец, Медь, Молибден, Мышьяк, Никель, Олово, Платина, Ртуть, Селен, Серебро, Сурьма, Таллий, Хром, Цинк	<input type="checkbox"/> 230033 Барий	<input type="checkbox"/> 230034 Бериллий	<input type="checkbox"/> 230035 Ванадий	<input type="checkbox"/> 230036 Висмут	<input type="checkbox"/> 230037 Железо	<input type="checkbox"/> 230004 Золото	<input type="checkbox"/> 230005 Кадмий	<input type="checkbox"/> 230040 Калий	<input type="checkbox"/> 230041 Кальций	<input type="checkbox"/> 230006 Кобальт	<input type="checkbox"/> 230042 Литий	<input type="checkbox"/> 230043 Магний	<input type="checkbox"/> 230007 Марганец	<input type="checkbox"/> 230008 Медь	<input type="checkbox"/> 230009 Молибден	<input type="checkbox"/> 230010 Мышьяк	<input type="checkbox"/> 230011 Никель	<input type="checkbox"/> 230044 Олово	<input type="checkbox"/> 230045 Платина	<input type="checkbox"/> 230014 Ртуть	<input type="checkbox"/> 230012 Селен	<input type="checkbox"/> 230046 Серебро	<input type="checkbox"/> 230047 Сурьма	<input type="checkbox"/> 230013 Таллий	<input type="checkbox"/> 230053 Хром	<input type="checkbox"/> 230054 Цинк

Контейнер пластиковый универсальный	Исследование мочи • МИКРОЭЛЕМЕНТЫ			приоритет обычный	МОЧА																					
ШТРИХКОД ПРОБЫ	<input type="checkbox"/> 230015 Эссенциальные микроэлементы (комплекс 6): Железо, Кобальт, Марганец, Медь, Селен, Цинк	<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"/> 230031 Тяжелые металлы и микроэлементы (комплекс 22): Алюминий, Барий, Бериллий, Ванадий, Железо, Йод, Кадмий, Кобальт, Марганец, Медь, Мышьяк, Молибден, Никель, Олово, Платина, Ртуть, Свинец, Селен, Сурьма, Таллий, Хром, Цинк	<input type="checkbox"/> 230018 Алюминий	<input type="checkbox"/> 230080 Барий	<input type="checkbox"/> 230081 Бериллий	<input type="checkbox"/> 230082 Ванадий	<input type="checkbox"/> 230019 Железо	<input type="checkbox"/> 230083 Йод	<input type="checkbox"/> 230020 Кадмий	<input type="checkbox"/> 230021 Кобальт	<input type="checkbox"/> 230022 Марганец	<input type="checkbox"/> 230023 Медь	<input type="checkbox"/> 230084 Молибден	<input type="checkbox"/> 230024 Мышьяк	<input type="checkbox"/> 230025 Никель	<input type="checkbox"/> 230085 Олово	<input type="checkbox"/> 230086 Платина	<input type="checkbox"/> 230026 Ртуть	<input type="checkbox"/> 230027 Свинец	<input type="checkbox"/> 230028 Селен	<input type="checkbox"/> 230087 Сурьма	<input type="checkbox"/> 230029 Таллий	<input type="checkbox"/> 230088 Хром	<input type="checkbox"/> 230030 Цинк



<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>приоритет обычный</p>	<p>волосы</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, Сурьма, Таллий, Фосфор, Хром, Цинк, Цирконий</p>	<p><input type="checkbox"/> 230102 Литий</p> <p><input type="checkbox"/> 230103 Бор</p> <p><input type="checkbox"/> 230104 Алюминий</p> <p><input type="checkbox"/> 230105 Кремний</p> <p><input type="checkbox"/> 230107 Хром</p> <p><input type="checkbox"/> 230108 Марганец</p> <p><input type="checkbox"/> 230109 Кобальт</p> <p><input type="checkbox"/> 230110 Никель</p>	<p><input type="checkbox"/> 230111 Мышьяк</p> <p><input type="checkbox"/> 230112 Селен</p> <p><input type="checkbox"/> 230114 Кадмий</p> <p><input type="checkbox"/> 230116 Ртуть</p> <p><input type="checkbox"/> 230117 Свинец</p> <p><input type="checkbox"/> 230118 Бериллий</p> <p><input type="checkbox"/> 230119 Ванадий</p> <p><input type="checkbox"/> 230120 Железо</p>	<p><input type="checkbox"/> 230121 Йод</p> <p><input type="checkbox"/> 230122 Калий</p> <p><input type="checkbox"/> 230123 Кальций</p> <p><input type="checkbox"/> 230124 Магний</p> <p><input type="checkbox"/> 230125 Медь</p> <p><input type="checkbox"/> 230126 Натрий</p> <p><input type="checkbox"/> 230127 Олово</p> <p><input type="checkbox"/> 230128 Фосфор</p> <p><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>приоритет обычный</p>	<p>ногти</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, Сурьма, Таллий, Фосфор, Хром, Цинк, Цирконий</p>	<p><input type="checkbox"/> 230202 Литий</p> <p><input type="checkbox"/> 230203 Бор</p> <p><input type="checkbox"/> 230204 Алюминий</p> <p><input type="checkbox"/> 230205 Кремний</p> <p><input type="checkbox"/> 230207 Хром</p> <p><input type="checkbox"/> 230208 Марганец</p> <p><input type="checkbox"/> 230209 Кобальт</p> <p><input type="checkbox"/> 230210 Никель</p>	<p><input type="checkbox"/> 230211 Мышьяк</p> <p><input type="checkbox"/> 230212 Селен</p> <p><input type="checkbox"/> 230214 Кадмий</p> <p><input type="checkbox"/> 230216 Ртуть</p> <p><input type="checkbox"/> 230217 Свинец</p> <p><input type="checkbox"/> 230218 Бериллий</p> <p><input type="checkbox"/> 230219 Ванадий</p> <p><input type="checkbox"/> 230220 Железо</p>	<p><input type="checkbox"/> 230221 Йод</p> <p><input type="checkbox"/> 230222 Калий</p> <p><input type="checkbox"/> 230223 Кальций</p> <p><input type="checkbox"/> 230224 Магний</p> <p><input type="checkbox"/> 230225 Медь</p> <p><input type="checkbox"/> 230226 Натрий</p> <p><input type="checkbox"/> 230227 Олово</p> <p><input type="checkbox"/> 230228 Фосфор</p> <p><input type="checkbox"/> 230229 Цинк</p>	



ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО
ЗАКАЗАННЫХ АНАЛИЗОВ

Бланк заказа заполняется только печатными буквами
черной или синей ручкой!

Выбрать
 Отменить

TC01

