



Пациент: Гамаюнова Оксана Игоревна

Заказ №: DCQB18696

Код пациента: не указан

Дата регистрации: 26.01.2018

Дата рождения: 28.06.1979

Возраст: 38 лет

Пол: женский

ЛПУ: ООО "Центр Медсервис"

Код ЛПУ: 2287

**ОБЩИЙ АНАЛИЗ МОЧИ (3-Х СТАКАННАЯ ПРОБА)**

Дата взятия биоматериала: 26.01.2018

Штрих-код: 3776202544

Вн.№: P123S0005

Материал: Моча (1 порция)

Беременность (указано врачом/пациентом при заказе): не указано

Параметр	Результат	Референсные значения
<a href="#">Цвет мочи</a>	Желтый	Соломенно-желтый / Желтый
<a href="#">Прозрачность</a>	Слабо-мутная	Прозрачная
<a href="#">Относительная плотность</a>	1.030	Новорожденные: 1.002 — 1.020; дети: 1.002 — 1.030; взрослые: 1.010 — 1.025
<a href="#">рН мочи</a>	5.5	5.5 — 7.0
<a href="#">Белок, г/л</a>	0.10	<0.14
<a href="#">Глюкоза в моче, ммоль/л</a>	0.00	<0.80
<a href="#">Кетоновые тела</a>	Отрицательно	Отрицательно
<a href="#">Реакция на кровь</a>	Отрицательно	Отрицательно
<a href="#">Билирубин</a>	Отрицательно	Отрицательно
<a href="#">Уробилиноиды</a>	Повышены	В норме
<a href="#">Клетки плоского эпителия</a>	<b>5 — 10 в поле зрения</b>	0 — 4 в поле зрения
<a href="#">Клетки переходного эпителия</a>	Отсутствуют	0 — 1 в препарате
<a href="#">Клетки почечного эпителия</a>	Отсутствуют	Отсутствуют
<a href="#">Лейкоциты в моче, ед.в п/зр</a>	1 — 3	0 — 3 в поле зрения
<a href="#">Эритроциты измененные в моче, ед.в п/зр</a>	Не обнаружено	0–2 в поле зрения
<a href="#">Эритроциты неизмененные в моче, ед.в п/зр</a>	Не обнаружено	0–2 в поле зрения
<a href="#">Цилиндры</a>	Не обнаружено	Не обнаружено
<a href="#">Слизь в моче</a>	Умеренное кол-во	Не обнаружено
<a href="#">Бактерии</a>	Немного	Не обнаружено
<a href="#">Почкующиеся дрожжевые клетки</a>	Не обнаружено	Не обнаружено
<a href="#">Дрожжевые клетки с псевдомицелием</a>	Не обнаружено	Не обнаружено
<a href="#">Соли</a>	<b>Обнаружено</b>	Не обнаружено
Оксалаты	Умеренное кол-во	

Результат лабораторного исследования не является диагнозом. Тактика обследования, лечения пациента, а также интерпретация результатов лабораторных исследований определяется лечащим врачом.

Качество исследований обеспечено сертифицированной системой менеджмента качества, соответствующей требованиям стандартов ГОСТ ISO 9001-2011 (ISO 9001:2008). Сертификат №РОСС RU.13СК03.00600, действителен до 15.09.2018 г. ГОСТ Р ИСО 15189-2009. Сертификат №РОСС RU.13СК03.00601, действителен до 18.03.2019 г.



ИТОГОВЫЙ РЕЗУЛЬТАТ **Врач-лаборант:** Браткова А. В.

Страница 1 из 4

Дата готовности результата: 26.01.2018

Дата печати результата: 26.01.2018

**Результат выдал:**

  
подпись





Пациент: Гамаюнова Оксана Игоревна

Заказ №: DCQB18696

Код пациента: не указан

Дата регистрации: 26.01.2018

Дата рождения: 28.06.1979

Возраст: 38 лет

Пол: женский

ЛПУ: ООО "Центр Медсервис"

Код ЛПУ: 2287

**ОБЩИЙ АНАЛИЗ МОЧИ (3-Х СТАКАННАЯ ПРОБА)**

Дата взятия биоматериала: 26.01.2018

Штрих-код: 3776202559

Вн.№: P123S0004

Материал: Моча (2 порция)

Беременность (указано врачом/пациентом при заказе): не указано

Параметр	Результат	Референсные значения
<a href="#">Цвет мочи</a>	Желтый	Соломенно-желтый / Желтый
<a href="#">Прозрачность</a>	Слабо-мутная	Прозрачная
<a href="#">Относительная плотность</a>	1.029	Новорожденные: 1.002 — 1.020; дети: 1.002 — 1.030; взрослые: 1.010 — 1.025
<a href="#">рН мочи</a>	5.5	5.5 — 7.0
<a href="#">Белок, г/л</a>	0.10	<0.14
<a href="#">Глюкоза в моче, ммоль/л</a>	0.00	<0.80
<a href="#">Кетоновые тела</a>	Отрицательно	Отрицательно
<a href="#">Реакция на кровь</a>	Отрицательно	Отрицательно
<a href="#">Билирубин</a>	Отрицательно	Отрицательно
<a href="#">Уробилиноиды</a>	Повышены	В норме
<a href="#">Клетки плоского эпителия</a>	0 — 1 в препарате	0 — 4 в поле зрения
<a href="#">Клетки переходного эпителия</a>	Отсутствуют	0 — 1 в препарате
<a href="#">Клетки почечного эпителия</a>	Отсутствуют	Отсутствуют
<a href="#">Лейкоциты в моче, ед.в п/зр</a>	0 — 1	0 — 3 в поле зрения
<a href="#">Эритроциты измененные в моче, ед.в п/зр</a>	Не обнаружено	0–2 в поле зрения
<a href="#">Эритроциты неизмененные в моче, ед.в п/зр</a>	Не обнаружено	0–2 в поле зрения
<a href="#">Цилиндры</a>	Не обнаружено	Не обнаружено
<a href="#">Слизь в моче</a>	Незначительное кол-во	Не обнаружено
<a href="#">Бактерии</a>	Не обнаружено	Не обнаружено
<a href="#">Почкующиеся дрожжевые клетки</a>	Не обнаружено	Не обнаружено
<a href="#">Дрожжевые клетки с псевдомицелием</a>	Не обнаружено	Не обнаружено
<a href="#">Соли</a>	<b>Обнаружено</b>	Не обнаружено
Оксалаты	Умеренное кол-во	

Результат лабораторного исследования не является диагнозом. Тактика обследования, лечения пациента, а также интерпретация результатов лабораторных исследований определяется лечащим врачом.

Качество исследований обеспечено сертифицированной системой менеджмента качества, соответствующей требованиям стандартов ГОСТ ISO 9001-2011 (ISO 9001:2008). Сертификат №РОСС RU.13СК03.00600, действителен до 15.09.2018 г. ГОСТ Р ИСО 15189-2009. Сертификат №РОСС RU.13СК03.00601, действителен до 18.03.2019 г.



ИТОГОВЫЙ РЕЗУЛЬТАТ **Врач-лаборант:** Браткова А. В.

Страница 2 из 4

Дата готовности результата: 26.01.2018

Дата печати результата: 26.01.2018

**Результат выдал:**

подпись





Пациент: Гамаюнова Оксана Игоревна

Заказ №: DCQB18696

Код пациента: не указан

Дата регистрации: 26.01.2018

Дата рождения: 28.06.1979

Возраст: 38 лет

Пол: женский

ЛПУ: ООО "Центр Медсервис"

Код ЛПУ: 2287

**ОБЩИЙ АНАЛИЗ МОЧИ (3-Х СТАКАННАЯ ПРОБА)**

Дата взятия биоматериала: 26.01.2018

Штрих-код: 3776202563

Вн.№: P123S0006

Материал: Моча (3 порция)

Беременность (указано врачом/пациентом при заказе): не указано

Параметр	Результат	Референсные значения
<a href="#">Цвет мочи</a>	Желтый	Соломенно-желтый / Желтый
<a href="#">Прозрачность</a>	Прозрачная	Прозрачная
<a href="#">Относительная плотность</a>	1.030	Новорожденные: 1.002 — 1.020; дети: 1.002 — 1.030; взрослые: 1.010 — 1.025
<a href="#">рН мочи</a>	5.5	5.5 — 7.0
<a href="#">Белок, г/л</a>	0.00	<0.14
<a href="#">Глюкоза в моче, ммоль/л</a>	0.00	<0.80
<a href="#">Кетоновые тела</a>	Отрицательно	Отрицательно
<a href="#">Реакция на кровь</a>	Отрицательно	Отрицательно
<a href="#">Билирубин</a>	Отрицательно	Отрицательно
<a href="#">Уробилиноиды</a>	Повышены	В норме
<a href="#">Клетки плоского эпителия</a>	0 — 1 в поле зрения	0 — 4 в поле зрения
<a href="#">Клетки переходного эпителия</a>	Отсутствуют	0 — 1 в препарате
<a href="#">Клетки почечного эпителия</a>	Отсутствуют	Отсутствуют
<a href="#">Лейкоциты в моче, ед.в п/зр</a>	0 — 1	0 — 3 в поле зрения
<a href="#">Эритроциты измененные в моче, ед.в п/зр</a>	Не обнаружено	0–2 в поле зрения
<a href="#">Эритроциты неизмененные в моче, ед.в п/зр</a>	Не обнаружено	0–2 в поле зрения
<a href="#">Цилиндры</a>	Не обнаружено	Не обнаружено
<a href="#">Слизь в моче</a>	Незначительное кол-во	Не обнаружено
<a href="#">Бактерии</a>	Не обнаружено	Не обнаружено
<a href="#">Почкующиеся дрожжевые клетки</a>	Не обнаружено	Не обнаружено
<a href="#">Дрожжевые клетки с псевдомицелием</a>	Не обнаружено	Не обнаружено
<a href="#">Соли</a>	<b>Обнаружено</b>	Не обнаружено
Оксалаты	Умеренное кол-во	

Результат лабораторного исследования не является диагнозом. Тактика обследования, лечения пациента, а также интерпретация результатов лабораторных исследований определяется лечащим врачом.

Качество исследований обеспечено сертифицированной системой менеджмента качества, соответствующей требованиям стандартов ГОСТ ISO 9001-2011 (ISO 9001:2008). Сертификат №РОСС RU.13СК03.00600, действителен до 15.09.2018 г. ГОСТ Р ИСО 15189-2009. Сертификат №РОСС RU.13СК03.00601, действителен до 18.03.2019 г.



ИТОГОВЫЙ РЕЗУЛЬТАТ **Врач-лаборант:** Браткова А. В.

Страница 3 из 4

Дата готовности результата: 26.01.2018

Дата печати результата: 26.01.2018

**Результат выдал:**

подпись





Пациент: Гамаюнова Оксана Игоревна

Заказ №: DCQB18696

Код пациента: не указан

Дата регистрации: 26.01.2018

Дата рождения: 28.06.1979

Возраст: 38 лет

Пол: женский

ЛПУ: ООО "Центр Медсервис"

Код ЛПУ: 2287

### БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Дата взятия биоматериала: 26.01.2018

Штрих-код: 3776202571

Вн.№: P03S1799

Материал: Кровь (сыворотка)

Беременность (указано врачом/пациентом при заказе): не указано

Параметр	Результат	Референсные значения	Ед. изм.
<a href="#">Общий белок (TP)</a>	73.35	64.00 — 83.00	г/л
<a href="#">Кальций ионизированный (Ca<sup>2+</sup>)</a>	1.26	1.18 — 1.32	ммоль/л
<a href="#">Натрий (Na<sup>+</sup>)</a>	142.00	136.00 — 145.00	ммоль/л
<a href="#">Калий (K<sup>+</sup>)</a>	4.60	3.50 — 5.10	ммоль/л
<a href="#">Хлор (Cl<sup>-</sup>)</a>	106	98 — 107	ммоль/л
<a href="#">Креатинин (Crea)</a>	63.60	53.00 — 97.00	мкмоль/л
<a href="#">Мочевая кислота (UA)</a>	272.9	137.0 — 393.0	мкмоль/л
<a href="#">Мочевина (Urea)</a>	4.70	2.10 — 7.10	ммоль/л

Результат лабораторного исследования не является диагнозом. Тактика обследования, лечения пациента, а также интерпретация результатов лабораторных исследований определяется лечащим врачом.

Качество исследований обеспечено сертифицированной системой менеджмента качества, соответствующей требованиям стандартов ГОСТ ISO 9001-2011 (ISO 9001:2008). Сертификат №РОСС RU.13СК03.00600, действителен до 15.09.2018 г. ГОСТ Р ИСО 15189-2009. Сертификат №РОСС RU.13СК03.00601, действителен до 18.03.2019 г.



ИТОГОВЫЙ РЕЗУЛЬТАТ **Врач КЛД: Крамаренко Т. П.**

Страница 4 из 4

Дата готовности результата: 26.01.2018

Дата печати результата: 26.01.2018

Результат выдал:



подпись

