

Пациент: **ОБРАЗЕЦ ДЛЯ САЙТА**

Дата взятия:

Возраст: **39 л.**

Дата выполнения:

Пол: **Ж**Биоматериал: **Моча разовая**Фаза цикла: **ЛЮТЕИНОВАЯ, день цикла: 23**

№ заявки:

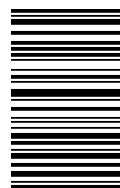


## Трех стаканная проба мочи

Анализ	Результат	Ед. изм.
<b>Первая порция мочи</b>		
Эпителий плоский	единичные	п/зр.
Эпителий переходный	не обнаружено	п/зр.
Эпителий почечный	не обнаружено	п/зр.
Лейкоциты	5-10	п/зр.
Эритроциты измененные	не обнаружено	п/зр.
Эритроциты не измененные	не обнаружено	п/зр.
Цилиндры - зернистые	не обнаружено	п/зр.
Цилиндры - гиалиновые	не обнаружено	п/зр.
Цилиндры - прочие	не обнаружено	п/зр.
Слизь	не обнаружено	п/зр.
Бактерии	большое количество	п/зр.
Соли	оксалаты кальция - небольшое количество	п/зр.
<b>Вторая порция мочи</b>		
Эпителий плоский	единичные	п/зр.
Эпителий переходный	не обнаружено	п/зр.
Эпителий почечный	не обнаружено	п/зр.
Лейкоциты	5-10	п/зр.
Эритроциты измененные	не обнаружено	п/зр.
Эритроциты не измененные	не обнаружено	п/зр.
Цилиндры - зернистые	не обнаружено	п/зр.
Цилиндры - гиалиновые	не обнаружено	п/зр.
Цилиндры - прочие	не обнаружено	п/зр.
Слизь	небольшое количество	п/зр.



Пациент: <b>ОБРАЗЕЦ ДЛЯ САЙТА</b>	Дата взятия:
Возраст: <b>39 л.</b>	Дата выполнения:
Пол: <b>Ж</b>	Биоматериал: <b>Моча разовая</b>
Фаза цикла: <b>ЛЮТЕИНОВАЯ, день цикла: 23</b>	№ заявки:



Анализ	Результат	Ед. изм.
Бактерии	большое количество	п/зр.
Соли	оксалаты кальция - небольшое количество	п/зр.
<b>Третья порция мочи</b>		
Эпителий плоский	единичные	п/зр.
Эпителий переходный	не обнаружено	п/зр.
Эпителий почечный	не обнаружено	п/зр.
Лейкоциты	5-10	п/зр.
Эритроциты измененные	не обнаружено	п/зр.
Эритроциты не измененные	не обнаружено	п/зр.
Цилиндры - зернистые	не обнаружено	п/зр.
Цилиндры - гиалиновые	не обнаружено	п/зр.
Цилиндры - прочие	не обнаружено	п/зр.
Слизь	небольшое количество	п/зр.
Бактерии	большое количество	п/зр.
Соли	оксалаты кальция - единично	п/зр.

Врач КЛД: подпись врача ФИО одобряющего врача

Одобрено: **08.06.2022**

Система управления и менеджмента качества лаборатории сертифицирована по стандартам ISO 9001, ISO 15189.

Лаборатория регулярно проходит внешнюю оценку качества клинических лабораторных исследований по отечественным (ФСВОК) и международным (RIQAS, RfB, ERNDIM) программам. ООО «ХромсистемсЛаб» является членом ассоциации "Федерация Лабораторной Медицины", сотрудники ООО «ХромсистемсЛаб» входят в состав комитета по хроматографическим методам исследований и хромато-масс-спектрометрии.



Лицензия: ЛО-77-01-020210 от 6 августа 2020 г.

Результаты, которые отображены в виде числа со знаком <, необходимо расценивать как результат меньше предела количественного обнаружения методики и оборудования на котором выполнялся анализ.