

## ФИО

**Пол:** Жен  
**Возраст:** 56 лет  
 ИНЗ: 999999999  
 Дата взятия образца: 24.05.2019 15:35  
 Дата поступления образца: 24.05.2019 20:44  
 Врач: 27.05.2019 17:08  
 Дата печати результата: 30.05.2019 14:44

## Оксалаты

Исследование	Результат	Единицы	Референсные значения
Вевеллит (кальция оксалат моногидрат)	<b>80.0</b>	%	
Ведделлит (кальция оксалат дигидрат)	<b>0</b>	%	

## Мочевая кислота и ее соли

Исследование	Результат	Единицы	Референсные значения
Мочевая кислота безводная	<b>0</b>	%	
Мочевой кислоты дигидрат	<b>0</b>	%	
Урат аммония	<b>0</b>	%	
Урат натрия	<b>0</b>	%	

## Фосфаты

Исследование	Результат	Единицы	Референсные значения
Карбонатапатит (фосфат кальция)	<b>20.0</b>	%	
Витлокит (част.замещ. магнием, железом и марганцем фосфат кальция)	<b>0</b>	%	
Струвит (фосфат магния и аммония)	<b>0</b>	%	
Брушит (кальция гидрофосфат дигидрат)	<b>0</b>	%	

## Другие

Исследование	Результат	Единицы	Референсные значения
Другие	<b>0</b>	%	

### Комментарии к заявке:

Локализация: Почечный камень  
 Материал для исследования - почечные камни.  
 Проба отобрана Заказчиком.  
 Метод исследования - ИК-спектроскопия.  
 Аппаратура: ИК-спектрометр Альфа (Bruker), комнатная температура, атмосферное давление.

**Внимание!** В электронном экземпляре бланка название исследования содержит ссылку на страницу сайта <http://www.invitro.ru/> с описанием исследования.

**Результаты исследований не являются диагнозом, необходима консультация специалиста.**

М.П. / Подпись врача