

## Телемедицинская консультация врача-уролога

### Пациент:

**Имя:** Виталий

**Возраст:** 77

**Пол:** Мужской

### Врач:

**ФИО:** Шадеркина Виктория Анатольевна

**Специализация:** Уролог

**Учёная степень:** кандидат медицинских наук

### Дата и время:

**обращения пациента за консультацией:** 20.12.2009 14:18:00

**формирования заключения врача:** 21.12.2009 08:55:00

### Ссылка на электронную версию:

**Адрес в сети Интернет:** <https://03uro.ru/consultations/question/122961/answer/122962>



## Заключение врача

Уважаемый Виталий! Камни размерами 1-2 мм не могут быть определены ни одним из современных методов. Каждый больной с рецидивирующими кальциевыми камнями, состоящими из оксалата кальция, должен пройти метаболическое исследование. Это определение концентрации кальция, фосфата, мочевой кислоты, электролитов и креатинина в сыворотке крови. Эти исследования сочетают с определением объема суточной мочи, измерением содержания в ней кальция, оксалата, мочевой кислоты, цитрата, натрия, и креатинина. В ходе обследования измеряют pH мочи натощак. По данным метаболического исследования назначают терапию, направленную на предотвращение камнеобразования. Удачи.