



Информационно-консультативный портал  
для урологических пациентов

18+

## Телемедицинская консультация врача-уролога

Пациент:

**Имя:** Юлия

**Возраст:** 50

**Пол:** Женский

Врач:

**ФИО:** Шадёркин Игорь Аркадьевич

**Специализация:** Уролог

**Учёная степень:** кандидат медицинских наук

Дата и время:

**обращения пациента за консультацией:** 17.10.2024 19:19:44

**формирования заключения врача:** 18.10.2024 11:34:12

Ссылка на электронную версию:

**Адрес в сети Интернет:** <https://03uro.ru/consultations/question/316799/answer/316802>



## Заключение врача

### Жалобы

Пациентка жалуется на **постоянное присутствие бактерии Proteus mirabilis в моче**, несмотря на многократные курсы антибиотиков. Отмечает **мутность мочи** спустя 5 дней после завершения лечения. Также у пациентки диагностированы **камни в мочеточнике** размером 6 и 8 мм.

### Анамнез заболевания

Бактерия *Proteus mirabilis* была выявлена в моче, и пациентка прошла несколько курсов антибиотикотерапии, к которым бактерия проявляет чувствительность по результатам анализов. Однако, несмотря на лечение, инфекция рецидивирует. На момент обращения в мочеточнике обнаружены два камня размером 6 и 8 мм.

### Анамнез жизни

Значимых событий, не связанных непосредственно с урологической проблемой, не указано. Важно уточнить наличие других хронических заболеваний, которые могут влиять на течение инфекции и образование камней.

### Интерпретация предоставленных данных

Наличие камней в мочеточнике создает **механическое препятствие для оттока мочи**, что способствует застою мочи и размножению бактерий, таких как *Proteus mirabilis*. Это объясняет **рецидивирующие инфекции мочевыводящих путей**, так как бактерии могут образовывать биопленки на поверхности камней, защищающие их от действия антибиотиков. Устранение камней является ключевым шагом в лечении, так как без этого инфекция будет продолжать возвращаться.

### Заключение

Рецидивирующая инфекция мочевыводящих путей связана с наличием камней в мочеточнике, которые препятствуют нормальному оттоку мочи и способствуют размножению бактерий. Для эффективного лечения необходимо устраниить камни.

### Рекомендации

- 1. Концентрация усилий на устраниении камней:** Основное внимание следует уделить удалению камней из мочеточника, что позволит восстановить нормальный отток мочи и снизить риск рецидивов инфекции.

- 2. Компьютерная томография (КТ) почек и мочеточников с контрастированием:** Если ранее не проводилось, рекомендуется выполнить это исследование для точной оценки расположения и размера камней.
- 3. Консультация уролога:** Обсудить результаты КТ и дальнейшую тактику лечения, акцентируя внимание на методах удаления камней, таких как литотрипсия или уретероскопия.
- 4. Диетические рекомендации:** Увеличение потребления жидкости и снижение потребления соли и белка для предотвращения образования новых камней.
- 5. Регулярное наблюдение:** Важно регулярно наблюдать у уролога для оценки динамики состояния и корректировки лечения при необходимости.