

Телемедицинская консультация врача-уролога

Пациент:

Имя: Дамир

Возраст: 41

Пол: Мужской

Врач:

ФИО: Шадёркин Игорь Аркадьевич

Специализация: Уролог

Учёная степень: кандидат медицинских наук

Дата и время:

обращения пациента за консультацией: 15.10.2024 21:33:53

формирования заключения врача: 16.10.2024 08:43:29

Ссылка на электронную версию:

Адрес в сети Интернет: <https://03uro.ru/consultations/question/316786/answer/316788>



Заключение врача

Жалобы

Пациент жалуется (со слов) на хронический простатит, диагностированный более 10 лет назад, отмечает обострения с бактериальной активностью. После полового акта с женой без презерватива у нее часто возникает ярко выраженный цистит.

Анамнез заболевания

Хронический простатит с периодическими обострениями. Лечение, вероятно, включало антибиотики. Недавние эпизоды цистита у жены могут указывать на инфекционную передачу.

Анамнез жизни

Значимых событий в анамнезе жизни, не связанных с основным урологическим заболеванием, не указано.

Интерпретация предоставленных данных

Симптомы могут указывать на инфекционную природу простатита, возможно. Цистит у жены после полового акта может свидетельствовать о наличии поскокитального цистита.

Заключение

Симптомы указывают на возможность инфекционной природы простатита. Для точного диагноза и определения оптимальной тактики лечения необходимы дополнительные исследования.

Рекомендации

Пациенту (мужчине):

- 1. УЗИ мочевого пузыря и простаты с определением объема остаточной мочи:** - Поможет оценить состояние простаты и выявить возможные аномалии.
- 2. Общий анализ мочи:** - Для выявления признаков инфекции или воспаления.
- 3. Микроскопия и посев секрета простаты:** - Для определения наличия и типа инфекции, включая грибковую.
- 4. Урофлоуметрия:** - Исследование скорости потока мочи, помогает оценить функциональное состояние мочевыводящих путей и выявить возможные обструкции.

5. Соскоб уретры на ИППП методом ПЦР: - Для выявления инфекций, передающихся половым путем.

6. Обсуждение результатов с урологом: - Для интерпретации данных и назначения соответствующего лечения.

Супруге пациента (женщине):

1. Общий анализ мочи: - Для выявления признаков инфекции.

2. Посев мочи на флору и чувствительность к антибиотикам: - Для определения возбудителя и подбора эффективного лечения.

3. Фемофлор-16: - Комплексное исследование микрофлоры влагалища, помогает выявить дисбиозы и инфекции.

4. Обсуждение результатов с гинекологом и урологом: - Для комплексного подхода к лечению и профилактике рецидивов.