

Телемедицинская консультация врача-уролога

Пациент:

Имя: Виктор

Возраст: 74

Пол: Мужской

Врач:

ФИО: Шадёркин Игорь Аркадьевич

Специализация: Уролог

Учёная степень: кандидат медицинских наук

Дата и время:

обращения пациента за консультацией: 03.06.2024 09:50:50

формирования заключения врача: 05.06.2024 16:24:52

Ссылка на электронную версию:

Адрес в сети Интернет: <https://03uro.ru/consultations/question/315970/answer/315998>



Заключение врача

Здравствуйте, Виктор! Кисты почек – довольно распространенное явление, особенно у пожилых людей. Большинство кист почек являются доброкачественными и не вызывают никаких симптомов или проблем. Ваша киста имеет размер 6.5х6.1 см, что уже достаточно крупно. Однако решение о необходимости хирургического вмешательства зависит не только от размера кисты, но и от наличия симптомов и возможных осложнений. Вот несколько общих рекомендаций: 1. Наблюдение: Если киста не вызывает симптомов (боль, кровь в моче, инфекция мочевыводящих путей, высокое артериальное давление), и нет признаков осложнений, обычно рекомендуется регулярное наблюдение (УЗИ или КТ) для контроля за размером и состоянием кисты. 2. Пункция и склерозирование: В некоторых случаях возможно выполнение пункции (прокол иглой) с последующим введением склерозирующего вещества, чтобы уменьшить размер кисты. На сегодняшний день такая тактика редко используется. 3. Хирургическое вмешательство: Операция может быть рекомендована в следующих случаях: - Киста вызывает выраженные симптомы (боль, нарушение функции почек, частые инфекции и т.д.). - Киста продолжает увеличиваться в размерах. - Подозрение на злокачественное образование (что требует дополнительного обследования). - Киста препятствует оттоку мочи или вызывает значительное сдавление соседних структур. Рекомендации для вас: 1) Обратитесь к урологу на очном приеме для более детального обследования и оценке нарушения оттока мочи. Иногда требуется выполнение КТ почек с контрастированием. 2) Регулярно проводите контрольное УЗИ для наблюдения за состоянием кисты.