

Телемедицинская консультация врача-уролога

Пациент:

Имя: Денис

Возраст: 23

Пол: Мужской

Врач:

ФИО: Шадёркин Игорь Аркадьевич

Специализация: Уролог

Учёная степень: кандидат медицинских наук

Дата и время:

обращения пациента за консультацией: 02.07.2024 09:05:10

формирования заключения врача: 02.07.2024 09:17:02

Ссылка на электронную версию:

Адрес в сети Интернет: <https://03uro.ru/consultations/question/316263/answer/316264>



Заключение врача

Я изучил Ваши данные. Ниже мое заключение. 1. Жалобы: Пациент жалуется на новообразование на крайней плоти под головкой члена в виде кожаных волосков, появившиеся около месяца назад. Дискомфорта нет, образования никак себя не проявляют. 2. Анамнез: Пациент впервые заметил новообразования на крайней плоти под головкой члена около месяца назад. Образования не увеличиваются в размере, не вызывают боли или дискомфорта. В анамнезе заболеваний, передающихся половым путем, не указано. 3. Анамнез жизни: Значительных событий в истории здоровья, не связанных с основным урологическим вопросом, пациент не упоминает. 4. Интерпретация предоставленных данных: Визуально новообразования на крайней плоти напоминают остроконечные кондиломы. Остроконечные кондиломы вызваны вирусом папилломы человека (ВПЧ) и могут передаваться половым путем. Чаще всего они имеют форму маленьких кожистых наростов, которые могут появляться в области половых органов. 5. Заключение: Учитывая внешний вид новообразований и отсутствие других симптомов, наиболее вероятным диагнозом являются остроконечные кондиломы венечной борозды полового члена. Это состояние связано с инфекцией ВПЧ. 6. Рекомендации: 1. Очная консультация уролога или дерматовенеролога: Для подтверждения диагноза и исключения других возможных состояний. 2. Анализы на ВПЧ: Рекомендуется пройти ПЦР-диагностику для определения типа вируса папилломы человека. 3. Лечение кондилом: В зависимости от размера и количества кондилом, после очной консультации лечение может включать: - Хирургическое удаление. - Лазеротерапию. - Криотерапию. - Применение местных препаратов, таких как подофиллотоксин или имиквимод. 4. Обследование половых партнеров: Рекомендуется обследовать половых партнеров на наличие ВПЧ и других инфекций, передающихся половым путем.