

Телемедицинская консультация врача-уролога

Пациент:

Имя: Миша

Возраст: 20

Пол: Женский

Врач:

ФИО: Шадёркин Игорь Аркадьевич

Специализация: Уролог

Учёная степень: кандидат медицинских наук

Дата и время:

обращения пациента за консультацией: 17.11.2004 20:23:25

формирования заключения врача: 19.11.2004 19:10:44

Ссылка на электронную версию:

Адрес в сети Интернет: <https://03uro.ru/consultations/question/6348/answer/6349>



Заключение врача

Уважаемый Миша! Варикоцеле – варикозное расширение вен гроздьевидного сплетения, развивающееся преимущественно с левой стороны. Как правило, наблюдается у детей старше 10-летнего возраста, а наибольшая частота варикоцеле приходится на 14-15 возраст. Варикоцеле – результат обратного тока крови, направленного по яичковой вене из почечной в гроздьевидное сплетение. Это происходит в результате врожденного отсутствия клапанов в яичковой вене, или при развитии гипертензии в венозной системе почки при стенозе (сужении) почечной вены. Тяжесть состояния определяет не выраженность варикозного расширения вен семенного канатика, а наступающие нарушения сперматогенеза (рост и созревание сперматозоидов). Среди различных причин мужского бесплодия на долю варикоцеле приходится 39%. С течением времени (без лечения) происходит изменение консистенции и размеров яичка вплоть до его атрофии. Никаких консервативных методов, нетрадиционных методов лечения варикоцеле не существует. Лечение варикоцеле только оперативное, причем на возможно более ранней стадии, т. е. пока не наступили нарушения сперматогенеза. Методов оперативного лечения очень много, начиная от открытых оперативных вмешательств, заканчивая лапароскопическими методиками. Какой именно метод выбрать – решает лечащий врач после тщательного обследования. Так что не затягивайте лечение, обратитесь к урологу для обследования и оперативного лечения. Удачи!