

## Телемедицинская консультация врача-уролога

### Пациент:

**Имя:** Резван

**Возраст:** 21

**Пол:** Женский

### Врач:

**ФИО:** Шадёркин Игорь Аркадьевич

**Специализация:** Уролог

**Учёная степень:** кандидат медицинских наук

### Дата и время:

**обращения пациента за консультацией:** 26.10.2003 11:00:00

**формирования заключения врача:** 26.10.2003 11:00:00

### Ссылка на электронную версию:

**Адрес в сети Интернет:** <https://03uro.ru/consultations/question/688/answer/689>



## Заключение врача

Здравствуй, Резван! Азооспермия – состояние, при котором в эякуляте отсутствуют спермии, но обнаруживаются клетки сперматогенеза (т.е. незрелые формы спермиев). Азооспермия характерна для секреторной формы бесплодия, при которой имеется угнетение сперматогенеза (созревание сперматозоидов) на разных стадиях. Это подтверждается нахождением в эякуляте тех или иных клеток сперматогенеза. Причины секреторного бесплодия:

- 1. первичная недостаточность яичек (вследствие поражения яичек врожденного или приобретенного генеза – крипторхизм, орхит, врожденные дисгенезии)
- 2. вторичная недостаточность яичек: центрального происхождения (вследствие поражения центральной нервной системы – нейроинфекции, травмы, опухоли головного мозга) и недостаточность функции яичек вследствие нарушения функции эндокринных желез и других внутренних органов
- 3. сочетанное бесплодие (секреторная недостаточность половых желез в сочетании с воспалительными, обструктивными и иммунными процессами).

Вы видите, Резван, что выяснить причину азооспермии очень трудно, но при тщательном обследовании можно. Вам надо обратиться в Центр планирования семьи (сейчас они есть во всех крупных городах). Там Вам проведут диагностику бесплодия: сбор анамнеза, общее обследование, объективное исследование половых органов, анализ эякулята, исследование эндокринной функции яичек, надпочечников, гипоталамо-гипофизарной системы, биопсию яичек, генитографию. Когда выяснится причина – тогда надо будет определиться с дальнейшей тактикой. Все обследование и лечение необходимо проводить под наблюдением уролога-андролога. Удачи!