

## Телемедицинская консультация врача-уролога

### Пациент:

**Имя:** Сергей

**Возраст:** 42

**Пол:** Мужской

### Врач:

**ФИО:** Шадеркина Виктория Анатольевна

**Специализация:** Уролог

**Учёная степень:** кандидат медицинских наук

### Дата и время:

**обращения пациента за консультацией:** 13.03.2009 12:30:00

**формирования заключения врача:** 13.03.2009 12:50:00

### Ссылка на электронную версию:

**Адрес в сети Интернет:** <https://03uro.ru/consultations/question/81327/answer/81328>



## Заключение врача

Уважаемый Сергей!

Показатель плодовитости Фарриса определяется по формуле:  $I = V \times N \times M / 100$ , где  $V$  - это объем эякулята, мл;  $N$  - число сперматозоидов в 1 мл;  $M$  - процент подвижных сперматозоидов. В норме показатель должен составлять не менее 200.

Удачи.