

## Телемедицинская консультация врача-уролога

### Пациент:

**Имя:** Света

**Возраст:** 19

**Пол:** Женский

### Врач:

**ФИО:** Шадёркин Игорь Аркадьевич

**Специализация:** Уролог

**Учёная степень:** кандидат медицинских наук

### Дата и время:

**обращения пациента за консультацией:** 29.09.2005 15:02:45

**формирования заключения врача:** 30.09.2005 19:05:31

### Ссылка на электронную версию:

**Адрес в сети Интернет:** <https://03uro.ru/consultations/question/11806/answer/11807>



## Заключение врача

Уважаемая Света! Внутривенная урография – один из самых информативных и один из самых доступных методов диагностики урологической патологии. Он заключается в том, что пациенту внутривенно вводят контрастный препарат, потом делается серия рентгеновских снимков на определенных минутах обследования. Таким методом выявляются врожденные аномалия развития (стриктуры, добавочные сосуды почек, перегибы мочеточников, удвоение почек и мочеточников, нефроптоз и т. д.), наличие камней, опухолей, т. е. выявляются причины патологии, уточняются результаты других методов исследований (УЗИ, например). Из осложнений может наблюдаться индивидуальная непереносимость контрастного препарата. Если Ваши врачи назначили Вашему ребенку экскреторную (внутривенную) урографию, то вероятно, для этого были веские причины. Доверьтесь своим врачам, тем более, что в Вашем случае это обследование необходимо. Могу рекомендовать препарат ОМНИПАК, который считается на сегодняшний день одним из лучших контрастных препаратов (и по качеству снимков, и по переносимости пациентами). Для исследования необходимо 40-50 мл. С уважением.