

Телемедицинская консультация врача-уролога

Пациент:

Имя: Светлана

Возраст: 42

Пол: Женский

Врач:

ФИО: Шадеркина Виктория Анатольевна

Специализация: Уролог

Учёная степень: кандидат медицинских наук

Дата и время:

обращения пациента за консультацией: 20.11.2009 12:26:00

формирования заключения врача: 22.11.2009 16:01:00

Ссылка на электронную версию:

Адрес в сети Интернет: <https://03uro.ru/consultations/question/117828/answer/117829>



Заключение врача

Уважаемая Светлана! Внутривенная урография представляет собой разновидность контрастного рентгеновского исследования, которая применяется для диагностики таких заболеваний почек и мочеточников, а также мочевого пузыря, такие, как камни и инородные тела, опухоли, расширения полостной системы почек и мочеточников (гидронефроз и гидроуретер) дивертикулы, хронический цистит и патологическое сморщивание (атрофия с уменьшением функционирующего объема), гиперплазия или чрезмерное растяжение. Данное исследование служит и для оценки функции почек (по скорости и степени выведения контрастного вещества), оценки строения полостной системы почки, а также проходимости и функции мочеточника. С помощью внутривенной урографии в положении лежа и стоя осуществляется диагностика патологической подвижности или аномального строения, положения и количества почек и мочеточников (гидронефроз, поликистоз, гидроуретер, дистопия и удвоение почек). Внутривенно вводится контрастный препарат, потом делается серия снимков. процедура безболезненна, выполняется амбулаторно. После нее определяется дальнейшая тактика. Удачи.