

Урология



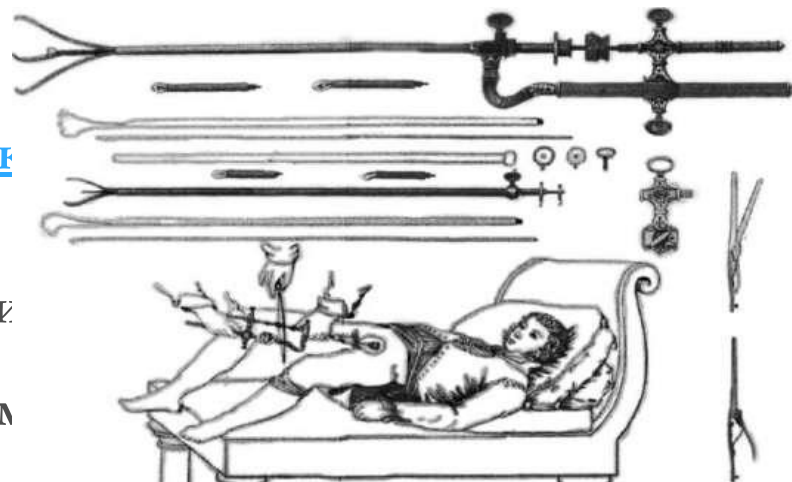
Урология



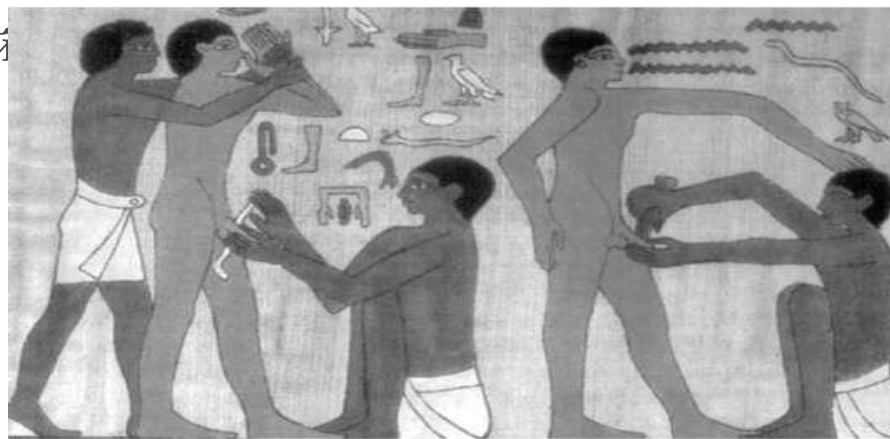
Уроло́гия (от греческого οὖρον — *моча* и -λογία — *учение, наука*) — область медицины, изучающая заболевания органов мочевой системы, мужской половой системы, заболеваний надпочечников и других патологических процессов в забрюшинном пространстве и разрабатывающая методы их лечения и профилактики.

Урология

- Во времена [Гиппократ](#) ([VI](#) — [V век до н. э.](#)) существовали «камнесеки» — люди, умеющие удалять камни из мочевого пузыря промежностным доступом.

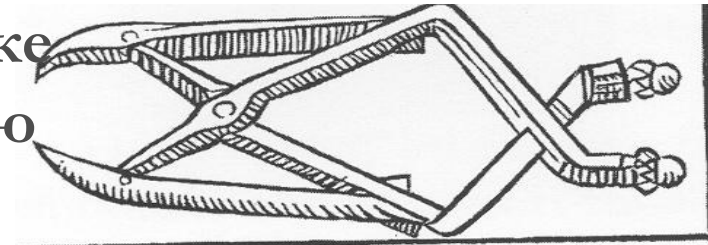
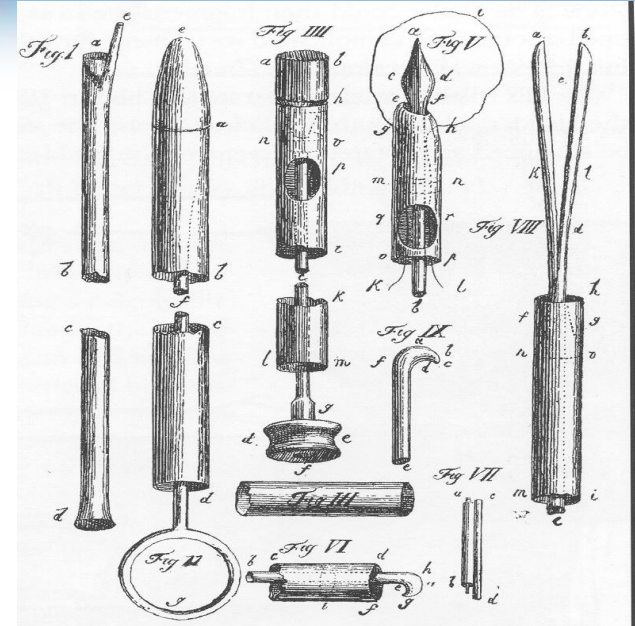


В «Каноне врачебной науки» Авиценны подробно описана техника операции удаления камней из мочевого пузыря, и катетеризации.



Урология

- Основателем урологии как отдельной медицинской дисциплины некоторые историки считают Франсиско Диаса; его монография, изданная в Мадриде в 1588 году, полностью посвящена причинам возникновения, клинике, диагностике, лечению урологических заболеваний, технике урологических операций, описанию урологического инструментария



Урология

- В России урология начала выделяться в самостоятельную науку по инициативе С.П. Федорова в 1904 году, в 1923 году вышло постановление правительства об открытии кафедр урологии в ведущих медицинских ВУЗах страны. В 1923 же году в России был учреждён журнал «Урология». В 1926 г. в Москве состоялся 1-й Всероссийский съезд урологов.



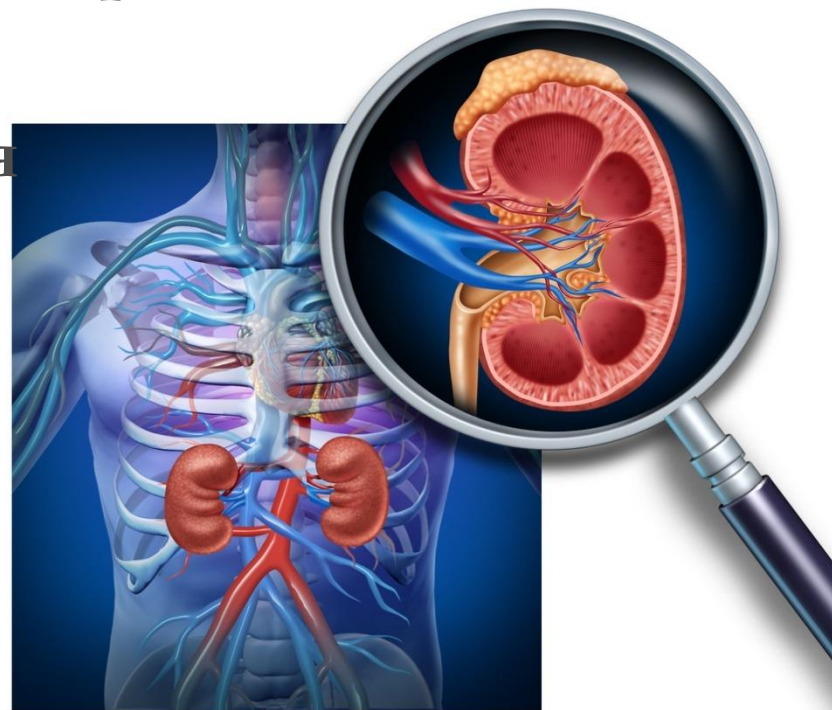
Урология

- «Классическая» урология
- Детская урология
- Андрология
- Урогинекология
- Онкоурология
- Фтизиоурология
- Неотложная урология
- Трансплантология

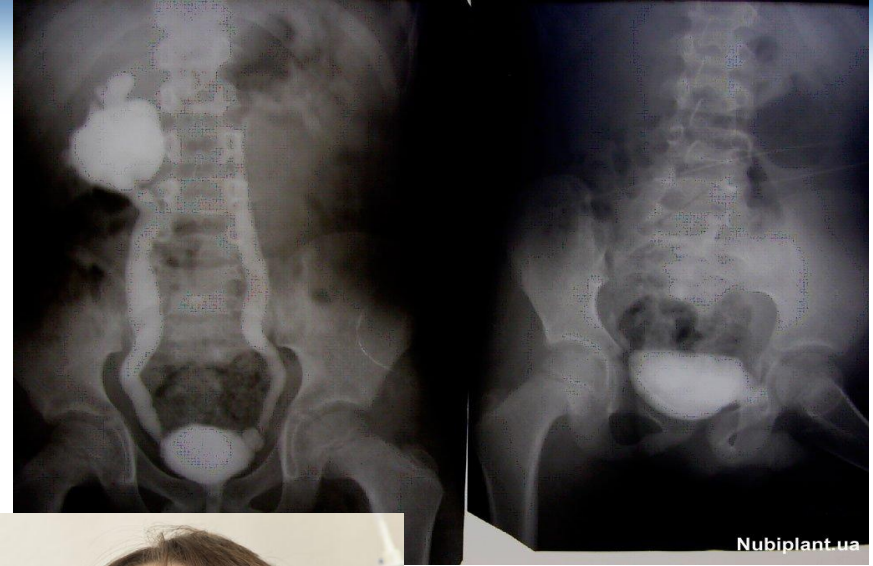


«Классическая» урология

- Мочекаменная болезнь
- Воспалительный заболевания органов мочеполовой системы
- Нарушения мочеиспускания
- Аномалии развития мочеполовой системы и др.

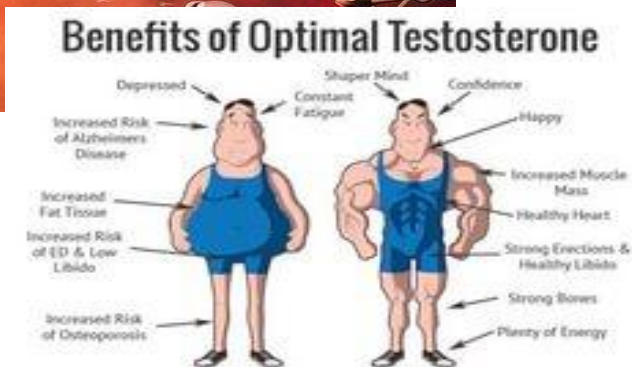


Детская урология

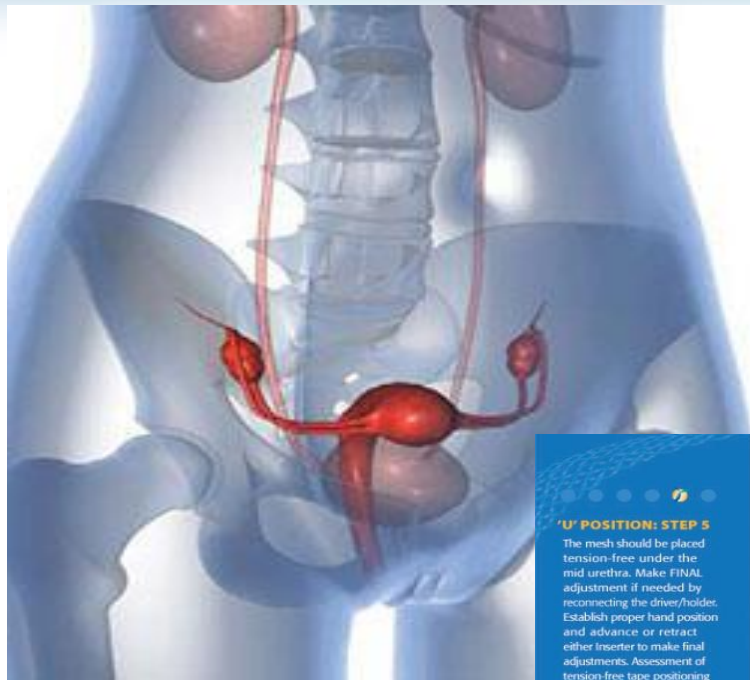


Андрология

- Проблемы мужской репродуктивной функции
- Гипогонадизм
- Мужская контрацепция
- Нарушение половой функции у мужчин



Урогинекология

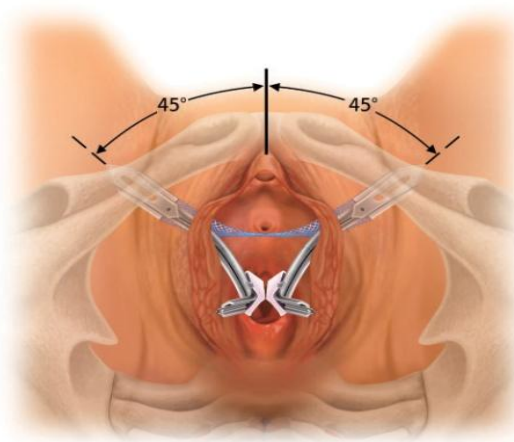
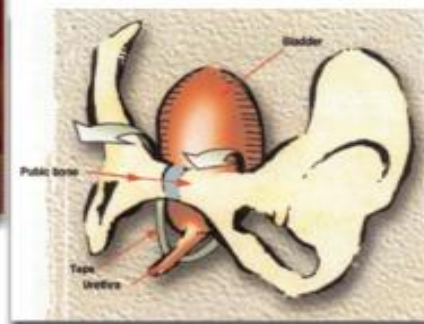
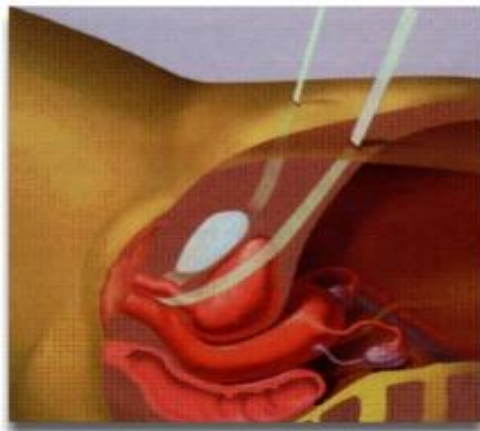


'U' POSITION: STEP 5

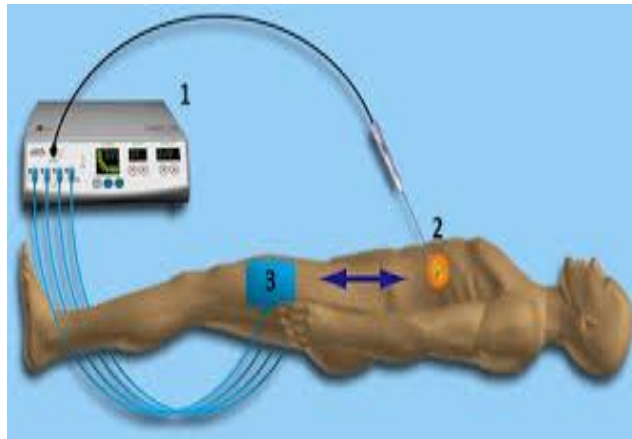
The mesh should be placed tension-free under the mid urethra. Make FINAL adjustment if needed by reconnecting the driver/holder. Establish proper hand position and advance or retract either inserter to make final adjustments. Assessment of tension-free tape positioning should be performed BEFORE the release wire is pulled.

Note: Adjustment should be made by moving the inserters and not by pulling on the mesh.

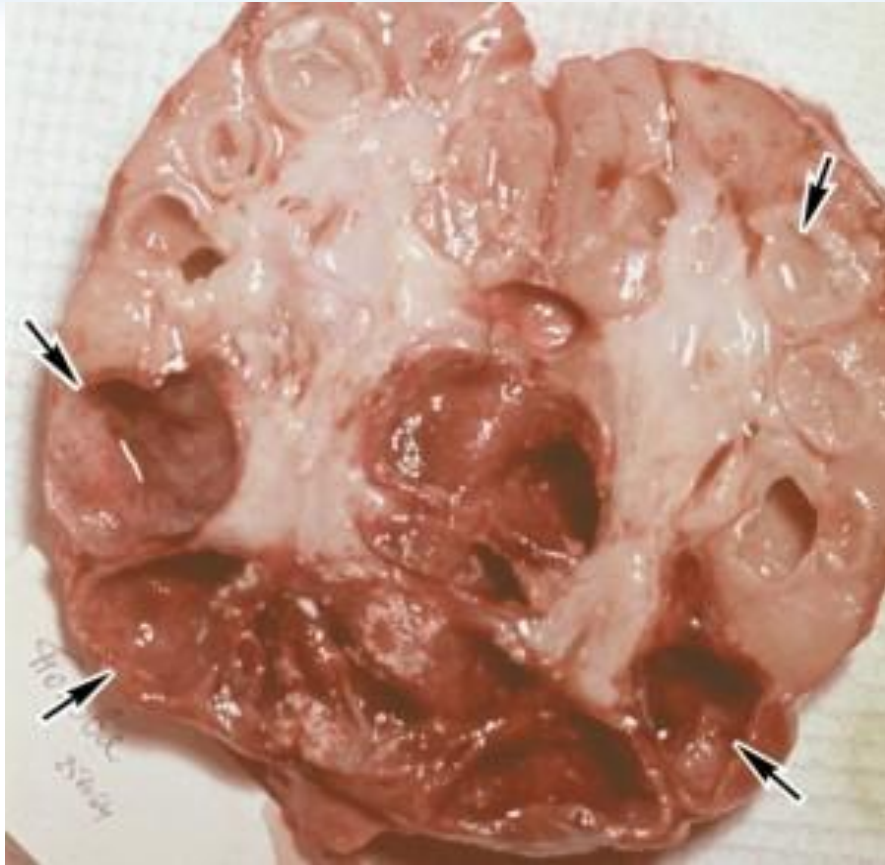
Cystoscopy is required to provide full visualization of bladder and urethra.



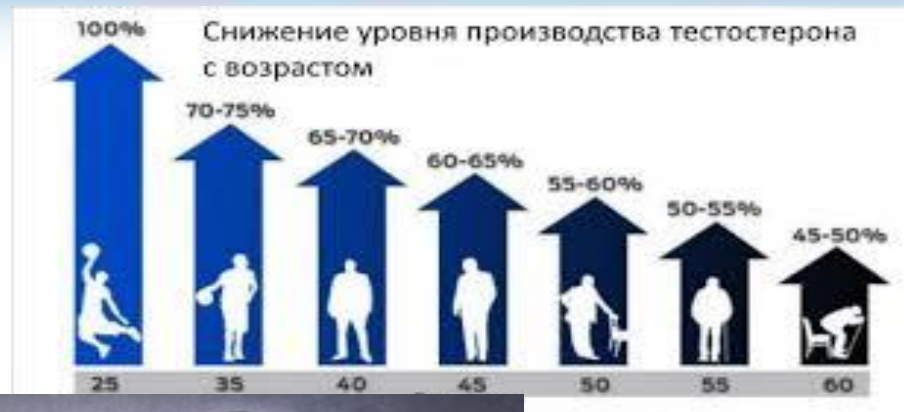
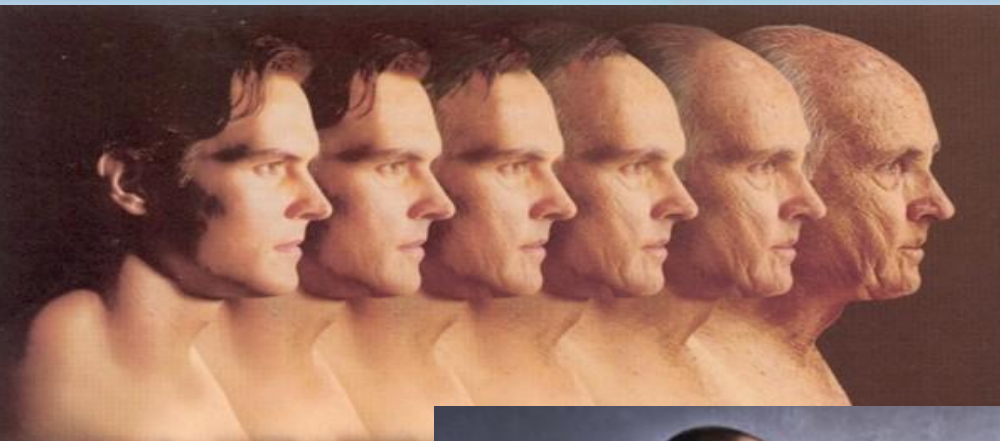
Онкоурология



Фтизиоурология

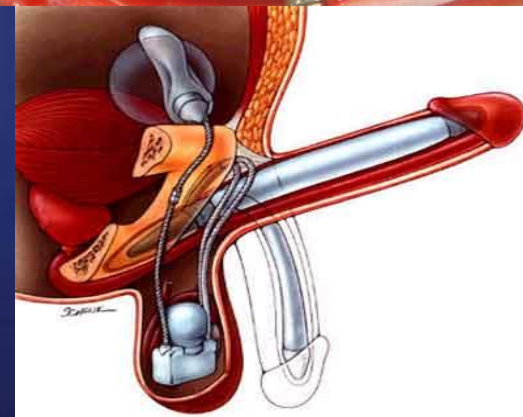
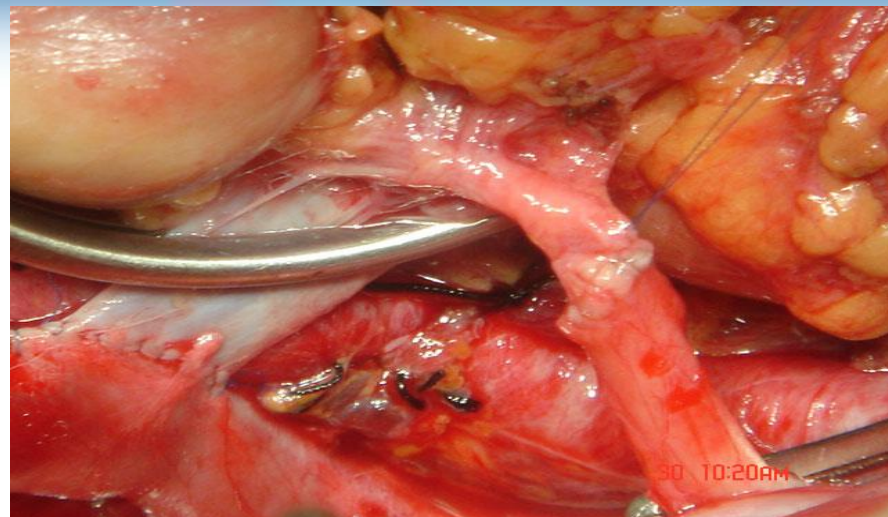
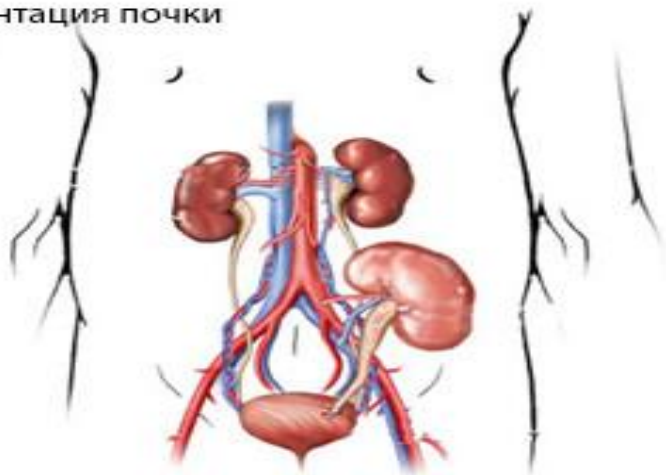


Гериатрическая урология



Трансплантология

Трансплантация почки



**ДОБРО ПОЖАЛОВАТЬ В
СПЕЦИАЛЬНОСТЬ!**

