

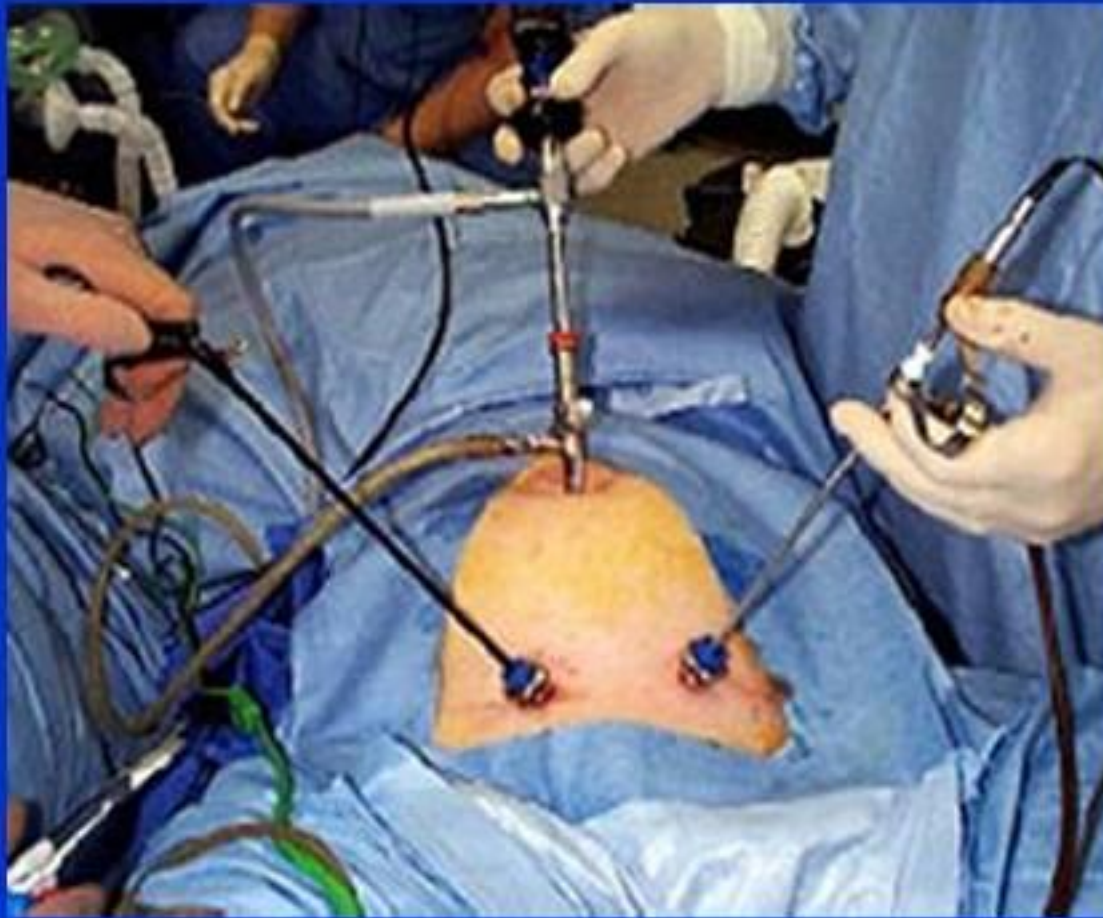
ЛАПАРОСКОПИЯТА И ХИСТЕРОСКОПИЯТА КАТО МЕТОДИ ЗА ДИАГНОСТИКА В ЛЕЧЕНИЕТО НА БЕЗПЛОДИЕ

Д-р Даниел Димов – МЦ “Свети Иван Рилски” – гр. Шумен

Какво представлява лапароскопията?

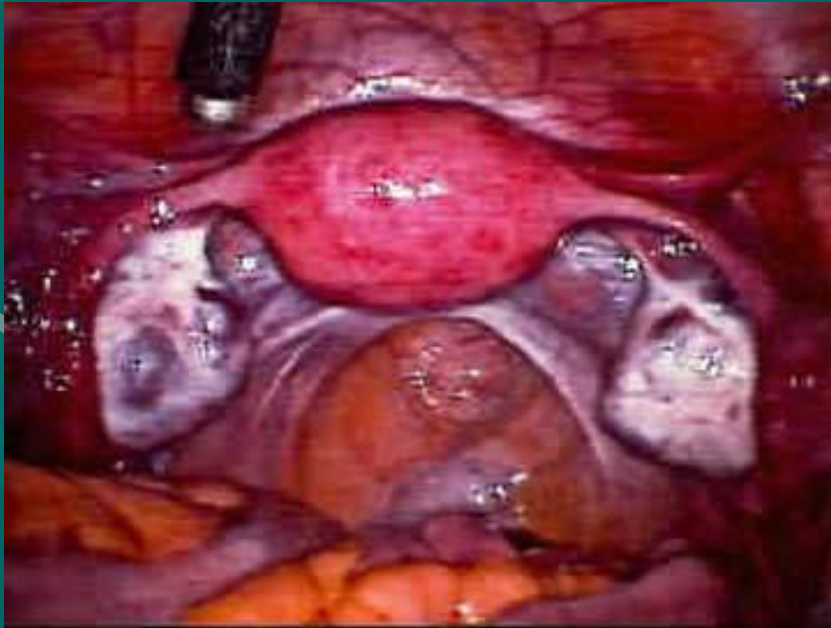
- Лапароскопията е метод на хирургично лечение на различни заболявания – безплодие при жената, кисти на яйчника, възпаление на апендикса, жлъчно-каменна болест и други.
- Първата такава операция е извършена от гинеколога Д-р Карл Сем, в Германия през 1983 г.
- Този метод на лечение придобива все по голяма популярност и у нас, като за някои Клиники в страната е рутинна операция.
- Операцията се извършва под обща анестезия, като се използват най-често три малки отвора на коремната стена (5-10мм), през които се въвеждат камерата и работните инструменти.
- Преимущества на метода са:
 - - бързо възстановяване
 - - намален болничен престой (24-48 часа)
 - - минимална травма на коремната стена
 - - снижена до минимум следоперативна болка
 - - отличен козметичен ефект

Диагностична и/или Оперативна



Причини, водещи до лапароскопия в гинекологията

- Поликистозни яйчници



Причини, водещи до лапароскопия в гинекологията

- Установяване на проходимостта на маточните тръби



Причини, водещи до лапароскопия в гинекологията

- Кисти на яйчниците



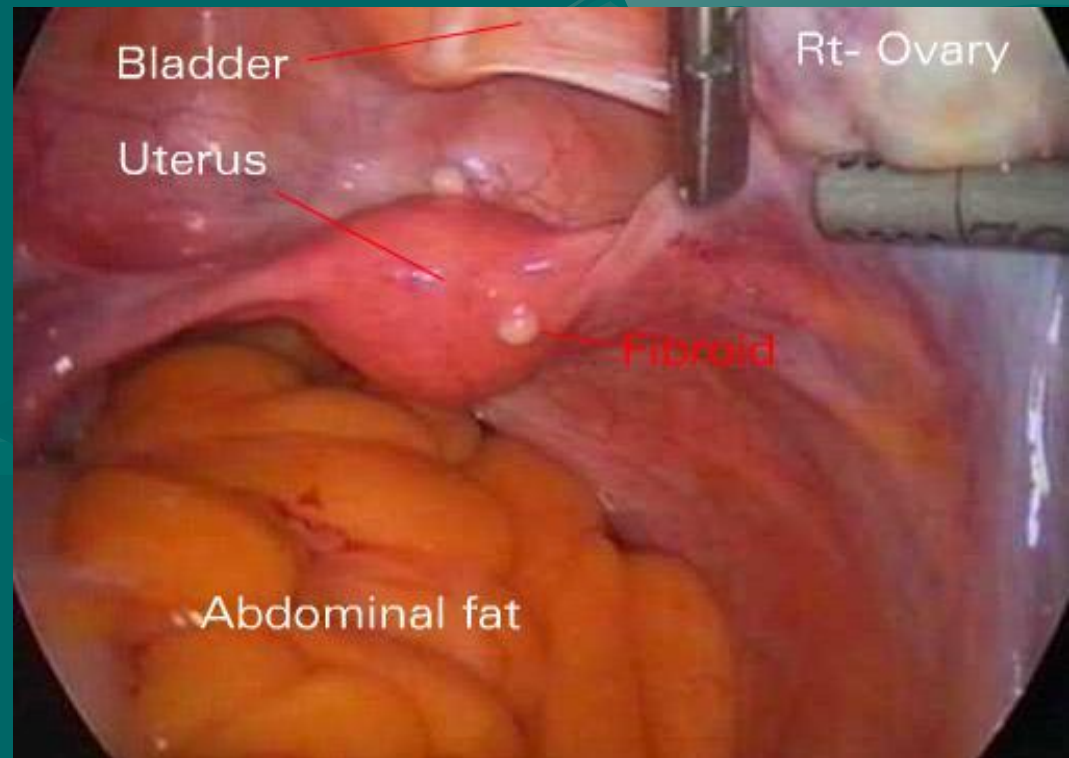
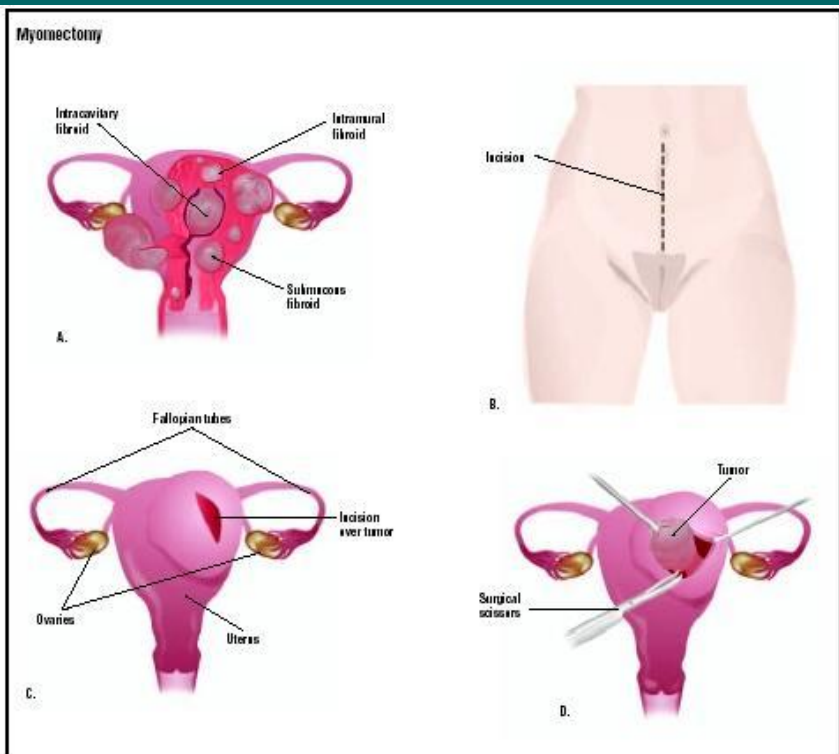
Причини, водещи до лапароскопия в гинекологията

- Ендометриоза



Причини, водещи до лапароскопия в гинекологията

- Миомни възли



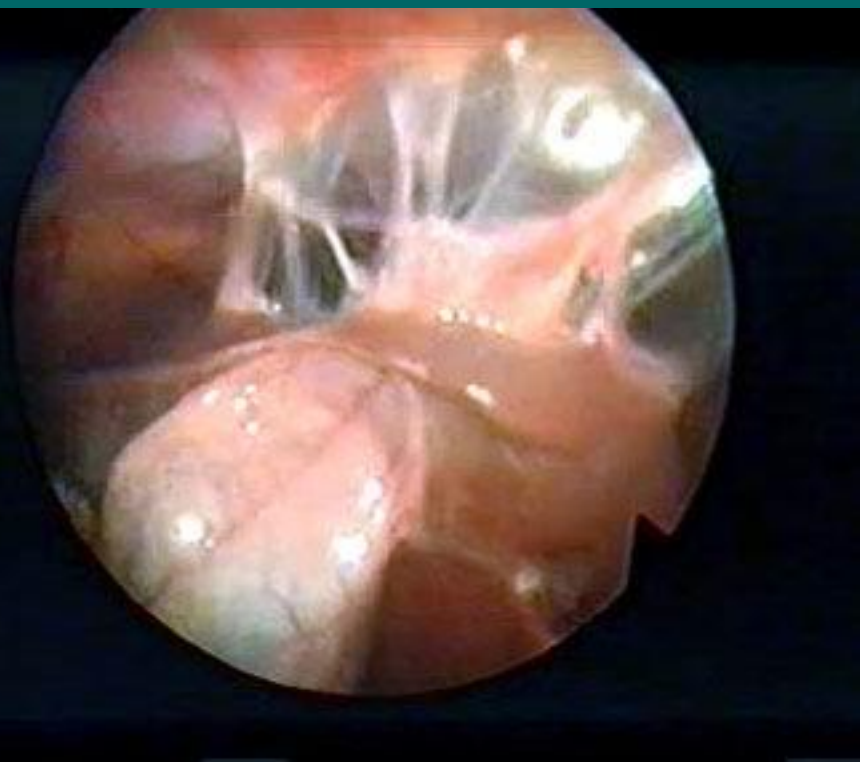
Причини, водещи до лапароскопия в гинекологията

- Туберкулоза



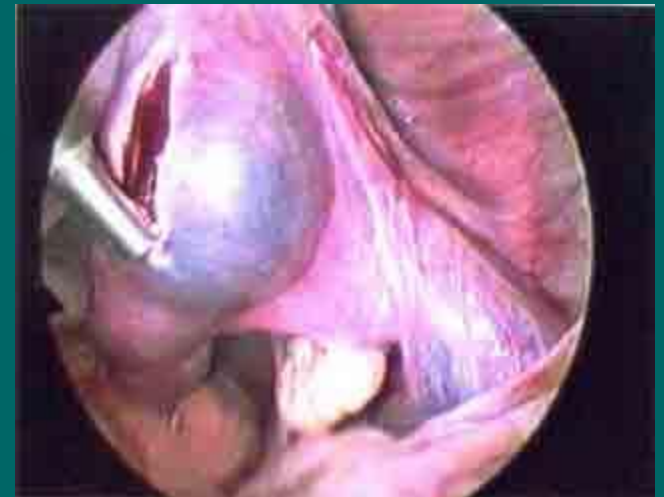
Причини, водещи до лапароскопия в гинекологията

- Сраствания от предходни операции или възпалителни процеси



Причини, водещи до лапароскопия в гинекологията

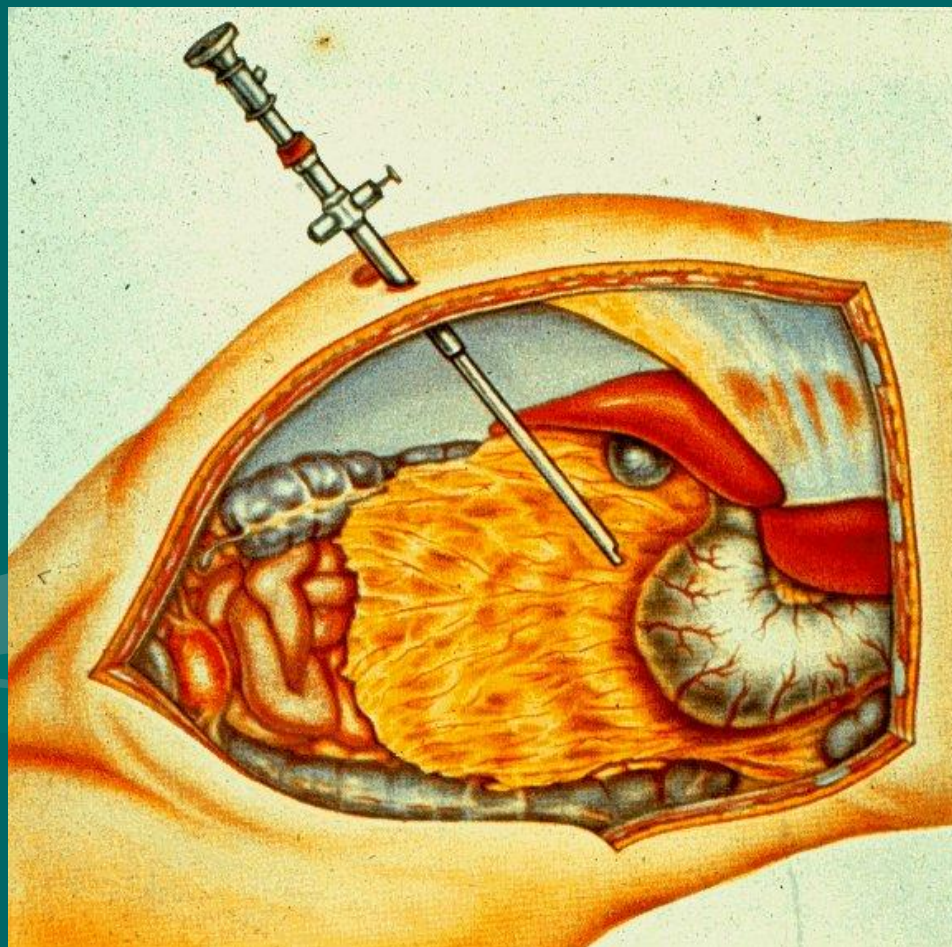
-Извънматочна бременност



Техники на изпълнение



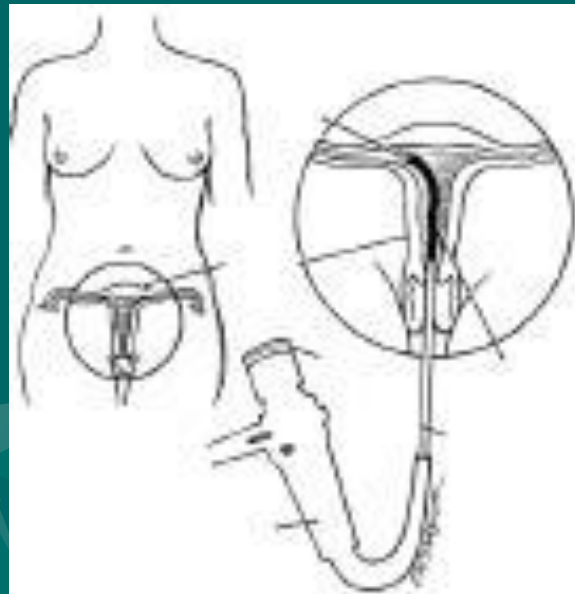
Усложнения при лапароскопии



ХИСТЕРОСКОПИЯТА КАТО МЕТОД ЗА ДИАГНОСТИКА В ЛЕЧЕНИЕТО НА БЕЗПЛОДИЕ

Какво представлява метода?

- Офис хистероскопия



ХИСТЕРОСКОПИЯТА КАТО МЕТОД ЗА ДИАГНОСТИКА В ЛЕЧЕНИЕТО НА БЕЗПЛОДИЕ

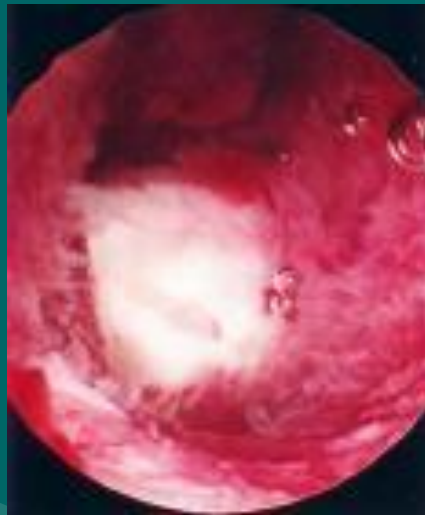
- Хистероскопията е оглед на вътрешността на матката с помощта на оптичен телескоп, наречен хистероскоп. Той може да бъде гъвкав инструмент с дебелина на молив или по-твърд, но доста по-тънък (3 мм в диаметър).
- Хистероскопията позволява на лекуващия лекар да разгледа вътрешността на матката. По време на процедурата операторът може да вземе биопсия – малко парченце от тъканта за изследване.
- Хистероскопията се използва за откриване на причината за симптоми като: необичайно кръвотечение, проблеми със забременяването и износване на плода и други гинекологични заболявания.
- Хистероскопията също може да бъде използвана за лечение на определени състояния - отстраняване на полипи, стари сраствания, а също и премахването на вътрематочна спирала, която не може да бъде отстранена по стандартния начин или е счупена.

ХИСТЕРОСКОПИЯТА КАТО МЕТОД ЗА ДИАГНОСТИКА В ЛЕЧЕНИЕТО НА БЕЗПЛОДИЕ

- Хистероскопията е рутинна и обикновено безопасна процедура. За повечето жени ползите относно уточняването на диагнозата или бързо и ефективно третиране, са много по-големи, отколкото каквито и да е неудобства. Преди да вземете решение и да дадете своето съгласие за извършване на хистероскопия, трябва да бъдете уведомени за възможните странични ефекти от процедурата и риска от усложнения. Решението, както и цялостния план на вашето лечение, ще вземем съвместно - това е нашата основна философия.

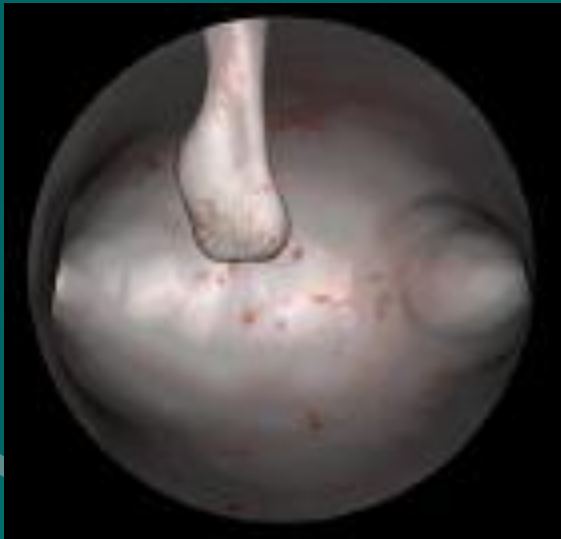
Причини, водещи до хистероскопия в гинекологията

- Субмукозни миомни възли



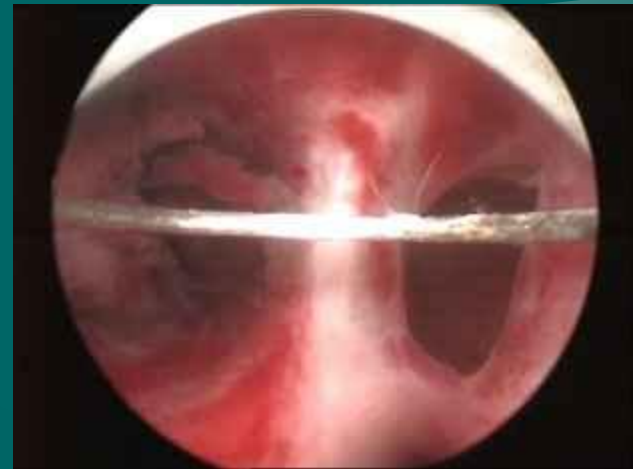
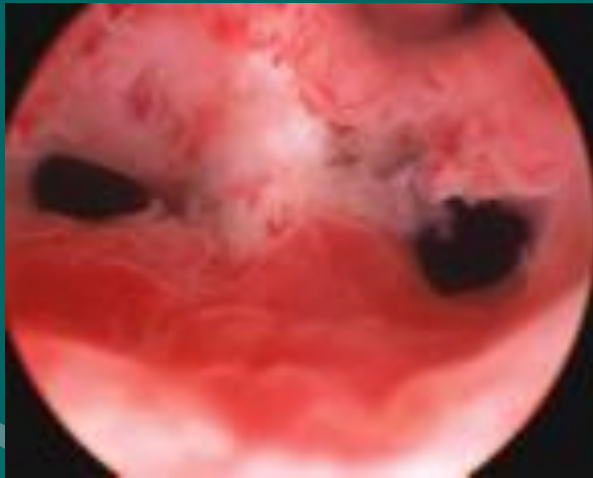
Причини, водещи до хистероскопия в гинекологията

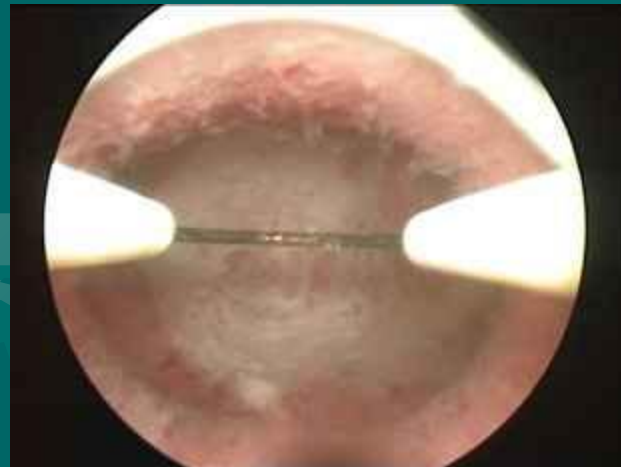
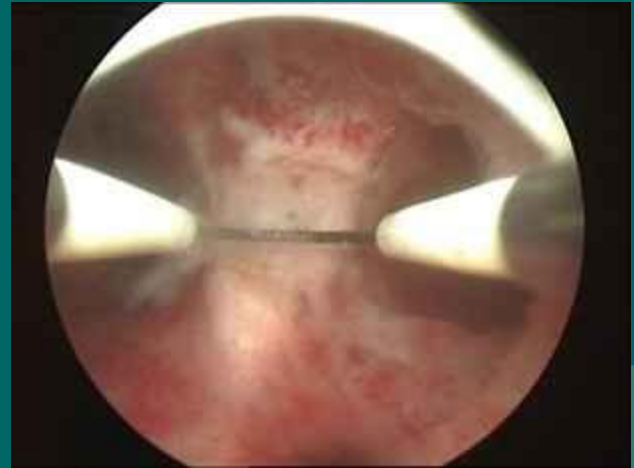
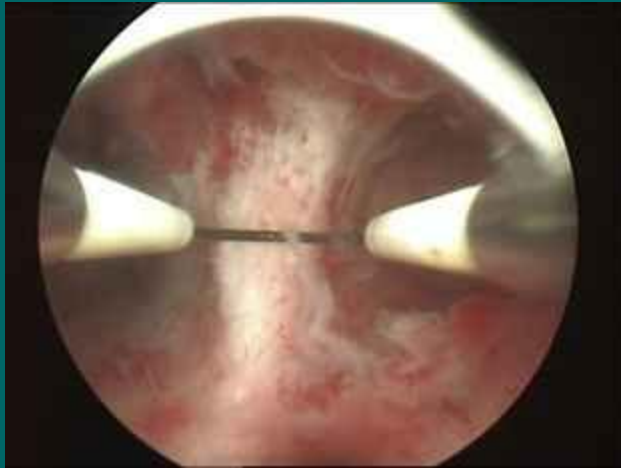
- Полипи на матката



Причини, водещи до хистероскопия в гинекологията

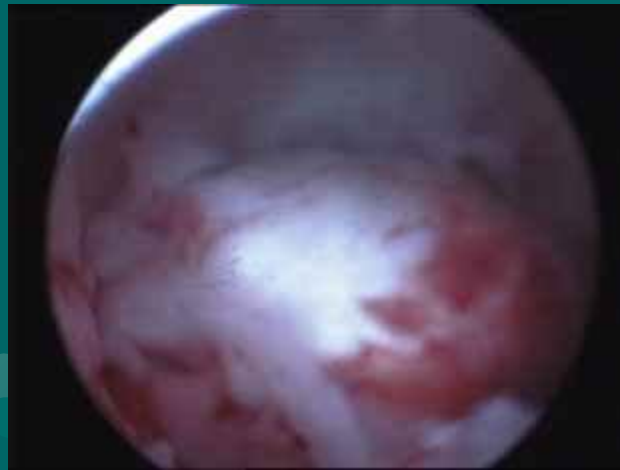
- Септуми на матката





Причини, водещи до хистероскопия в гинекологията

- Вътрешматочни сраствания и други причини за хистероскопия



Заклучение

- Лапаро- и хистероскопиите са незаменими диагностични и лечебни нискорискови методи за установяване на проблеми, отстраняването им и подготовка на вътрешните полови органи при жената за асистирани репродуктивни техники, с бързо възстановяване и с минимални усложнения.



Благодаря за вниманието!

Д-р Даниел Димов
МЦ “Свети Иван Рилски” – Шумен