



# ***Едукација од областа на Гинекологија и акушерство***

***ЈЗУ Општа болница Гевгелија***

***Istanbul Faculty of Medicine- Sara Hospital (06.12.2015- 25.12.2015)***

***Др. Морарцалиева Анита, специјализант по Гинекологија и акушерство***

***Датум на презентација: 30.12.2015***





# Цели и задачи за време на едукативниот престој

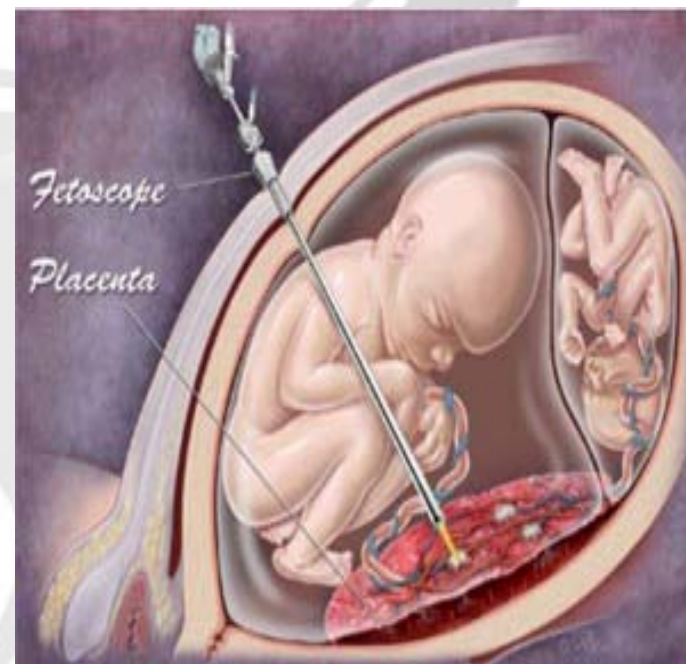
- Евалуација на здравствени проблеми кај гинеколошките и акушерските пациентки
- Воспоставување контакт со пациентката
- Диференцијално дијагностички иследувања кај поедини болести и состојби
- Соодветна терапија и постапки за тетирање
- Дискусии и реферирање на Case reports
- Осознавање на начинот на работа на Клиниката за гинекологија и акушерство
- Учење од еминентни професори кои своето знаење го стекнале во светски признати институции
- Запознавање и примена на најсовремена светска медицинска технологија и апаратура во дијагностика и третман
- Почитување на светски протоколи за мултидисциплинарен третман





# Евалуација на нова метода- Фетоскопија

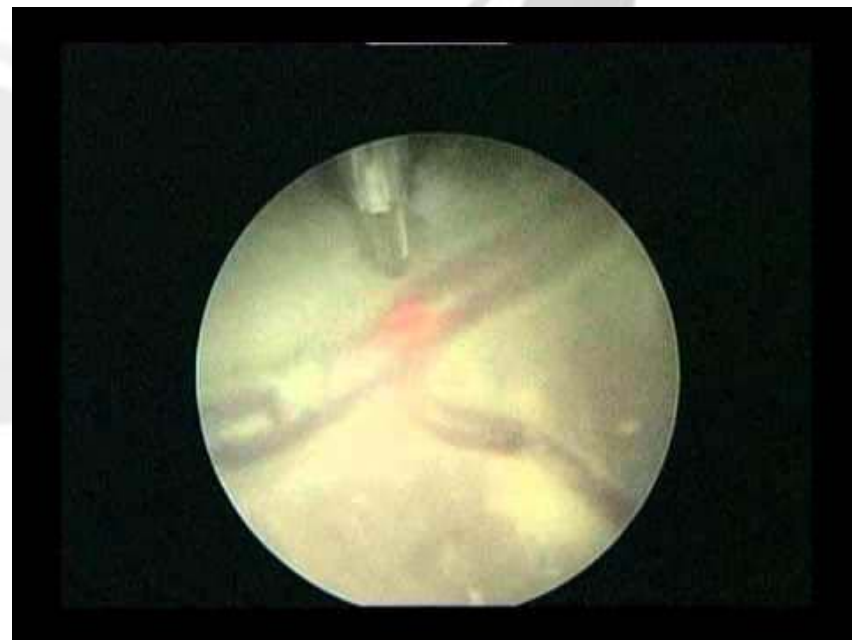
- фетоскопија е ендоскопска процедура која овозможува пристап до фетусот, амнионската шуплина, умбиликалната врвца и феталната страна на плацентата.
- Не бара анестезирање на пациентката и се пристапува трансабдоминално, интраамнијално
- Најчесто се изведува од 18 до 24 гестациска недела





# Зошто се изведува фетоскопија

- Евалуација на фетусот за вродени дефекти, како спина бифида, кои може да бидат дијагностицирани само со фетоскопија
- Земање на крв од папчаник за дијагностицирање на хемофилија, српесто клеточна анемија и други болести
- Земање на биопсија од ткиво на фетус за дијагностицирање на херeditарни заболувања
- изведување на склерозација на артериовенски анастомози кај TTT Sy





- Како се прави фетоскопија?
- Пациентката треба да биде жедна и гладна 8 часа
- Препорачана превентивна антибиотска терапија пред интервенцијата
- Се прави NST и ултразвучен преглед за определување на срцевата работа и позицијата на фетусот
- Како премедикација се дава Metoprolol за намалување на движењата на фетусот





- Хируршки се чисти и гарнира поле на спротивната страна од поставеноста на фетусот и плацентата
- Се прави мала инцизија на абдоминалниот ѕид
- Низ неа, водено под ултразвук со фетоскоп со дијаметар 3-4 mm, се пристапува трансабдоминално интраамнијално до фетусот, феталната страна на плацентата, умбиликалната врвца и амнионската шуплина.
- Во зависнот од наодот се одлучува дали ќе биде само дијагностичка или и терапевска фетоскопија.





## Што научив за време на едукацијата?

- Современ начин на водење на бременост
- Водење на спонтано породување
- Завршување на породување со царски рез
- Лапароскопски и хистероскопски пристапи за лекување на причините за инфертилитет
- Постапка за IVF
- Оперативно решавање на бенигни и малигни болести на гениталниот систем кај жената





# Заклучок

Едукативниот период минат во универзитетската клиника Чапа претставува огромно искуство за осознавање на мултидисциплинарниот пристап кон пациентите, напредокот на медицинската технологија и дијагностика во служба на истите, високото ниво во односот медицински персонал пациент, несебична посветеност на професорите на едукативниот процес на внатрешните специјализанти, професионалниот пристап на сите институции кон организирање на здравствениот систем и можностите за учество во едукативните и тренинг центрите и научноистражувачките програми на медицинскиот факултет.

