



# ***Едукација и обука во областа на општа хирургија при групација Florence Nightingale, Istanbul***

***ЈЗУ – Општа Болница, Кочани***

***Şişli Florence Nightingale Hospital (30 Април – 23 Мај, 2014)***

***Златка Томовска***

***04 Јуни, 2014***



# Содржина

- Вовед
- Групација болници “Florence Nightingale”
- Едукација
- Заклучоци/Научени лекции



## Вовед

- Програма за едукација и обука овозможена од Министерството за Здравство на Република Македонија
- Групација болници “Florence Nightingale”, Истанбул, Турција
- Şişli Florence Nightingale Hospital
- Опсервација на хируршки интервенции
- Што може да се искористи од стекнатото искуство кај нас?



## Групација болници Florence nightingale (1)

- 4 општи болници
- Медицински центар, болница за одржување на настава и клинички истражувачки центар
- Континуирано инвестирање во последните медицински технологии
- Високо квалификуван и мотивиран медицински персонал
- Третирање на 30.000 пациенти годишно
- 900 кревети, 41 операциони сали
- Прва болница за кардиоваскуларни болести во регионот



# Групација болници Florence nightingale (2) –

## Новитети во регионот

- Прва срцева стент процедура (1991)
- Прв ендоскопски третман на дискус херниа (2002)
- Прва роботска хирургија (2004)
- Прва трансплантација на црн дроб (2004)
- Прв центар за мозочен удар (2005)
- Прва “Роботска Радикална Простатектомија” (2005)
- Прва трансплантација во Турција, како приватна болница (2011)
- Прва операција на целосно вештачко срце во Турција, воедно 21-ва во светот (2011)



## Едукација (1)

- Период од 30.04.2014 до 23.05.2014
- Опсервација
- Лапароскопски операции
- Операции извршени со примена на робот (“Da Vinci”)
- Опсервација на операции што се извршуваат и кај нас



## Едукација (2)

- Лапароскопска hernia ingvinalis со пласирање на полипропиленски меш
- Tu pulmonum со робот “Da Vinci”
- Hernia Umbilicalis со имплантација на полипропиленска мрежа, класичен метод
- Tonzilektomia без посебни особености
- Субдурален хематом, класичен метод
- Ca cervix, класичен метод
- Pseudoartrosa(st. post f-ra femoris et tibiae), класичен метод
- Femoropropietal bypass, класичен метод



## Едукација (3)

- Лапароскопско отстранување на циста на овариум
- Sectio caesarea, класичен метод
- Tu mammae , класичен метод
- Tu uteri, операција со робот “Da Vinci”
- Cholecystektomia, лапароскопска операција
- Bypass на срце, интервенција што не се работи кај нас во клиника со екстракорпорална циркулација и автотрансплантација
- Девијација на septum на нос, класичен метод
- Fissura ani, класичен метод





## Едукација (4)

- Prostatektomia –TUR
- Ca recti, лапароскопска операција
- Noduli haemorrhoidales, класичен метод
- Scoliosis, класичен метод
- Артроскопија на колено со лигаментопластика
- Hernia ventralis



## Заклучоци/Научени лекции (1)

- Запознавање со лапароскопска и роботска хирургија
- Праќање на патохистолошки материјал и добивање на резултат за неколку минути, во текот на операцијата, што е многу значајно за понатамошниот третман на пациентот
- Значително пократок период на извршување на царски рез, во споредба кај нас
- Готопримлив прием на пациенти
- Квалитетот на услугата, негата на пациентите и нивната безбедност – врвни приоритети на Групацијата



## Заклучоци/Научени лекции (2)

- Доколку постои можност за набавка на лапароскоп и инструменти, сметам дека со дополнителна обука и едукација, би можеле да ги вршиме некои од операциите и кај нас, а со тоа би се подобриле и здравствените услуги во нашиот регион.



Ви благодарам за вниманието  
Прашања?