



ЕДУКАЦИЈА ОД ОБЛАСТА НА ОПШТАТА ХИРУРГИЈА

ЈЗУ ОПШТА БОЛНИЦА ГЕВГЕЛИЈА

**Ankara Numune Training and Research Hospital, Анкара,
Р. Турција, 31.01.2016 год. – 26.02.2016 год.**

Д-р Зоран Димитров, специјализант по општа хирургија

07.03.2016 година



ФАКТИ ЗА Ankara Numune Training and Research Hospital



МИНИСТЕРСТВО ЗА ЗДРАВСТВО
РЕПУБЛИКА МАКЕДОНИЈА

- Болницата започнала со работа во 1881 година
- Од своето постоење до денес капацитетот и можностите на болницата постојано се зголемувале
- 1140 болнички кревети
- 38 болнички оддели
- 32 операциони сали
- Повеќе од 4000 вработени
- Болница која е посветена на едукацијата на специјализантите и научно-истражувачката работа
- Повеќе од 80 % од хируршките интервенции се извршуваат од страна на специјализанти



www.mzh.gov.mk

ШТО МОЖЕ ДА НАУЧИ ЕДЕН СПЕЦИЈАЛИЗАНТ ПО ХИРУРГИЈА ОВДЕ



МИНИСТЕРСТВО ЗА ЗДРАВСТВО
РЕПУБЛИКА МАКЕДОНИЈА

- Современа медицинска апаратура и технологија
- Менторски пристап кон сите специјализанти
- Специјализантот овде е вклучен комплетно во работниот процес, од прием на пациент, операција, постоперативна грижа и отпуст од болницата
- Во тек на специјализацијата, специјализант по хирургија извршува повеќе од 500 хируршки интервенции
- Несебичност во пренесувањето на практичните вештини и теоретските знаења од страна на едукаторите
- Престиж е да се биде специјализант во оваа Јавна здравствена установа, од каде потекнуваат едни од најквалитетните идни специјалисти во Р. Турција





КАКО БЕШЕ РЕАЛИЗИРАНА МОЈАТА ЕДУКАЦИЈА

- План за спроведување на четиринеделната едукација со одговорниот хирур, Оп. D-r Muckerrem Cete
- Поминав по 1 седмица на сите 4 Оддели по општа хирургија и тоа:
 - Оддел за горнодигестивна хирургија и хернии
 - Оддел за колоректална хирургија
 - Оддел за хепатобилијарна хирургија
 - Оддел за хирургија на дојка и ендокрина хирургија
- Активно учествував во реализирањето на мојата програма и како оператор и како асистент





ШТО НАУЧИВ ВО ТЕК НА ЕДУКАЦИЈАТА

- Примената на TEP техниката (Тотален екстраперитонеален пристап со употреба на меш) во лекувањето на ингвиналните хернии
- Употребата на лапароскопската хирургија, т.е. на “sleeve gastrectomy” техниката во третманот на морбидна обезност
- Употребата на лапароскопијата во третманот на малигните заболување на тенкото, дебелото црево и ректумот
- Рутинска примена на лапароскопијата во третман на хронични состојби на жолчната кеса, како и примена на лапароскопијата во третманот на акутни состојби на жолчната кеса





ШТО НАУЧИВ ВО ТЕК НА ЕДУКАЦИЈАТА

- Употребата на нервен стимулатор при операции на тироидна и паратиroidна жлезда
- Радикална билатерална мастектомија со аксиларна биопсија и реконструкција во ист акт со силиконска протеза без употреба на кожен графт
- Значењето на *ex tempore* биопсијата на пазувните лимфни јазли во третманот на малигните заболувања на дојката
- Соодветно маркирање на местото на екстрипираниот тумерфакт од дојка за понатамошна брахитерапија





ЗАКЛУЧОК

- Оператор: 4 хируршки интервенции
- Асистенции: 22 хируршки интервенции
- Можност за работа со најсофистицирана медицинска апаратура
- Запознавање со предоперативната и постоперативната грижа на пациентите
- Спроведување на медицинските протоколи и медицината базирана на докази во секојдневната работа
- “СПЕЦИЈАЛИЗАНТ КАКО ОПЕРАТОР КОЈ Е АКТИВНО ВКЛУЧЕН ВО СЕКОЈДНЕВНИТЕ ОПЕРАТИВНИ ПРОЦЕДУРИ, ТОА ЈА ИЗДВОЈУВА ANKARA NUMUNE TRAINING AND RESEARCH HOSPITAL”

