

**КЛИНИКА ЗА ИНФЕКЦИИ И  
КЛИНИЧКА  
МИКРОБИОЛОГИЈА,  
ПРВ УНИВЕРЗИТЕТ,  
ЧАПА ЦЕРАПАША  
МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ,  
ИСТАНБУЛ,**

13.12.2015год. до 25.12.2015год.

Др. Марјан Жежоски,  
Специјалист инфектолог, ЈЗУ Општа Болница  
Борка Талески, Прилеп,  
Република Македонија

# КЛИНИКА ЗА ИНФЕКЦИИ И КЛИНИЧКА МИКРОБИОЛОГИЈА

За време на мојот двонеделен престој на Клиниката за инфекции и клиничка микробиологија на Медицинскиот факултет на Првиот универзитет во Истанбул, се запознав со начинот на работа, потребните процедури за дијагностицирање и поставување дијагноза и протоколите кои ги применуваат и одредување на терапијата.

# КЛИНИКА ЗА ИНФЕКЦИИ И КЛИНИЧКА МИКРОБИОЛОГИЈА

Одредувањето на потребната терапија само по протокол и после добивање на лабораториски и микробиолошки истражувања и медицина базирана на докази.

Давањето на третман од аспект на инфектологијата (антибиотици, хемиотерапевтици, антивиротици, фунгициди и.т.н.) е возможно само после добивањето на микробиолошки, вирусолошки и серолошки резултати.

# КЛИНИКА ЗА ИНФЕКЦИИ И КЛИНИЧКА МИКРОБИОЛОГИЈА

Овие резултати ги добиваат од сопствената клиничка лабораторија за микробиологија, која е најсовремено опремена за бактериолошки и некои серолошки иследувања додека останатите иследувања, вирусолошки и иследувања за габи ги вршат во заедничката клиничка лабораторија.



# КЛИНИКА ЗА ИНФЕКЦИИ И КЛИНИЧКА МИКРОБИОЛОГИЈА

ОПШЕР . 1741007

## Tetkik Adı

### Viral Solum Paneli

Influenza A Pdm H1N1 (İNF A Pdm H1N1)

Influenza A H3N2 (İNF A H3N2)

Influenza B (İNF B)

Parainfluenza 1 (Para-1)

Parainfluenza 2 (Para-2)

Parainfluenza 3 (Para-3)

Parainfluenza 4 (Para-4)

Rhinovirus (Rhino)

Coronavirus HKU (HCoV-HKU)

Coronavirus NL63 (HCoV-NL63)

Coronavirus 229E (HCoV-229E)

Coronavirus OC43 (HCoV-OC43)

RSV A/B

Metapneumovirus A/B (HMPV A/B)

Adenovirus (AV)

Bocavirus (HboV)

Enterovirus (EV)

Parechovirus (PV)

Mycoplasma pneumoniae (Mpneu)

# КЛИНИКА ЗА ИНФЕКЦИИ И КЛИНИЧКА МИКРОБИОЛОГИЈА

Се запознав со иследувањата,  
дијагностиката и третманот на одредени  
инфективни болести и симдроми посебно  
кај пациенти со имун дефицит, намален  
имунитет,

кои познавања за овие пациенти ќе ми  
бидат од корист во мојата понатамошна  
секојдневна  
работа.

# КЛИНИКА ЗА ИНФЕКЦИИ И КЛИНИЧКА МИКРОБИОЛОГИЈА

Дијагностицирање и третман на:

- аспергилоза,
- токсоплазмоза (церебрална),
- ЦМВ, ЕБВ, ХБВ,
- ХИВ/СИДА,
- вирусни пневмонии,
- фебрилни состојби после трансплантација, и  
постоперативни фебрилни состојби кај овие  
пациенти.

# КЛИНИКА ЗА ИНФЕКЦИИ И КЛИНИЧКА МИКРОБИОЛОГИЈА

Присуствував и на четири предавања,

- првото на тема Лајм борелиоза,  
дијагностика и третман,

- второто на тема тенофовир  
диспроксил, во терапијата кај  
пациентите со ХБВ/ХИВ/сида.



# КЛИНИКА ЗА ИНФЕКЦИИ И КЛИНИЧКА МИКРОБИОЛОГИЈА

- третото на тема инфекции со *Acinetobacter baumannii* и нивна превенција, дијагностика и третман.

- четвртото предавање беше за најновите сознанија за терапија на пациентите со ХИВ/СИДА, комбинација на лекови, дозирање, очекувани ефекти од терапијата, несакани ефекти и времетраење на истата

# КЛИНИКА ЗА ИНФЕКЦИИ И КЛИНИЧКА МИКРОБИОЛОГИЈА

Запознавајќи се со овие нови сознанија од инфектологијата видов какви состојби и предизвици не очекуваат во најскора иднина,

- зголемен број на пациенти со намален или изменет имунитет

- зголемен број на пациенти со хронични болести

- зголемен број на пациенти болни од досега условнопатогени агенси.