

# БОЉОМ ИНФЕКТОЛОГИЈОМ ДО ЗДРАВИЈЕГ ДРУШТВА

*Професор, доктор, Предраг Чановић, редовни професор на Медицинском факултету, продекан за наставу, специјалиста за инфективне болести, аутор је два уџбеника, три монографије и више од 30 стручних радова објављених у домаћим и међународним часописима. Омиљен је међу студентима и пацијентима. Поникао је у породици просветних радника; отац, доктор Светозар Чановић, професор педагогије и мајка Радмила Чановић, професор руског језика и књижевности.*

**Светлост** Чини се да за разлику од других болести, оне инфективне имају најизразитији социјални аспект?

Инфективне болести су имале изузетан социјално-медицински значај у прошлости и са сигурношћу се може тврдити да су у значајној мери измениле ток човечанства. Познато је да су епидемије заразних болести у прошлости косиле човечанство, да су биле узрок многим миграцијама, привредним катастрофама и осиромашења појединих делова света. Често су утицале на исход ратова, а доприносиле су и пропасти великих цивилизација и култура као што су римска и грчка.

**Светлост** У нашој земљи, позната је епидемија пегавца за време Првог светског рата у Србији, која је од 1914. до 1915. године покосила око 135 хиљада људи, или рецимо пандемија грипа из 1918. године која је обухватила око 500 милиона људи, од чега је умрло више од 20 милиона.

Проналазак вакцина против многих заразних болести је свакако био најзначајнији и најреволуционарнији тренутак у борби против заразних болести. Захваљујући вакцинама многе инфективне болести су готово у потпуности елиминисане, као на пример дечија парализа, дифтерија и сл.

**Светлост** Како се дијагностикују савремене инфективне болести, и има ли за све лека?

Захваљујући савременим микробиолошким и имунолошким анализама данас је у значајној мери олакшана дијагностика већине заразних болести. Ми увек тежимо за етиолошком дија-



гнозом која има за циљ откривање узročника заразне болести како би спровели адекватну терапију.

Успешност лечења инфективних болести у највећој мери зависи од брзине њиховог дијагностиковања. С обзиром да су узročници заразних болести различити микроорганизми (бактерије, вируси, паразити и сл.) централно место у њиховом лечењу има антимикуробна терапија која подразумева примену антибиотика, антивирусних, антигљивичних и антипаразитарних лекова.

**Светлост** Каква је опремљеност Клинике за инфектологију, има ли довољно простора, лекова и стручњака за успешно

лечење болесника?

Клиника за инфективне болести при Клиничком Центру обухвата 5 одељења где се лече пацијенти из различитих области инфективне патологије. На целој Клиници имамо укупно 45 постеља. У лечењу болесника учествују 8 специјалиста и два лекара на специјализацији. Важно је истаћи да смо од недавно при нашој Клиници отворили јединицу интензивне неге за лечење најтежих болесника који су респираторно угрожени и код којих се по потреби може применити и вештачка вентилација. Осим тога, од пре годину дана на нашој Клиници се лече и особе са ХИВ инфекцијом, а који су се пре тога лечили искључиво у Београду. Све ово указује да смо стручно, кадровски и просторно спремни за лечење најтежих заразних болести.

**Светлост** Које су инфективне болести најчешће, какви су статистички подаци?

Многе заразне болести које су раније харале човечанством више не

**Светлост** Које је Ваше тренутно ангажовање на педагошком и научном раду?

Тренутно обављам функцију продекана за наставу на факултету и шеф сам Катедре за инфективне болести. Као редован професор Медицинског факултета активно учествујем у наставном процесу на свим студијским програмима. Наравно, истовремено радим и као лекар специјалиста на Клиници за инфективне болести, где сам начелник Одељења за нејасна фебрилна стања и ХИВ инфекцију.



постоје или се јављају у знатно мањем обиму. Рецимо туберкулоза је данас много ређа него раније, вариоле више нема, али се зато јављају друге болести, као на пример ХИВ инфекција. Према званичним подацима данас је у свету ХИВ-ом заражено преко 40 милиона људи, од којих је 10 милиона већ оболело од СИДЕ. У значајном порасту су и неке друге инфекције као што је рецимо инфекција хепатитис Ц вирусом и сл.

**Светлост** *Како је организована настава на Медицинском факултету и какви су услови за студирање?*

На Медицинском факултету у Крагујевцу функционише више студијских програма, постоје Интегрисане академске студије медицине (на коме се школују будући лекари), фармације и стоматологије. Такође, постоје докторске академске студије (за стицање научног назива доктор медицинских наука), као и специјалистичке студије из готово свих области медицине. Осим тога, на нашем факултету функционишу и Основне струковне студије за школовање медицинског сестара. Важно је истаћи да се на Медицинском факултету у Крагујевцу остварују образовна, научна, здравствена и издавачка делатност.

Посебно бих истакао да је наш факултет први Медицински факултет у земљи који је добио акредитацију за рад и први факултет који је добио међународну акредитацију, што значи да ће се дипломе стечене овде признавати у свим земљама Европске Уније.

**Светлост** *Колико се на Медицинском факултету школује студената?*

На Медицинском факултету у Крагујевцу се данас школује преко 3000 студената, рачунајући студенте на свим студијским програмима. Политика нашег факултета је да примамо само квалитетне студенте који ће се школовати о трошку државе. Тако смо, рецимо, прошле године на прву годину медицине уписали свега 96 студената које финансира држава, што значи да немамо самофинансирајућих студената. Такву политику ћемо наставити и у будуће.

**Светлост** *Шта мислите о Болоњи, шта је успешније: савремени начин образовања, или класични методи, који су на нашим факултетима и школама давали добре резултате и стручњаке?*

Мишљења сам да смо ми увек имали добар образовни систем који је регрутовао велики број знаменитих стручњака из различитих области науке. Као доказ овој тврдњи поменућу и чињеницу да је велики број наших школованих људи радио и сада ради у иностранству на врло значајним местима и при томе најбоље афирмишу наш образовни систем. Међутим, ми смо при-



хватили нови систем образовања (тзв. „Болоњу“) с обзиром да је он инкорпорисан у Закону о високом образовању. Свакако да он има и значајне предности у односу на овај претходни, с обзиром да су студенти приморани на један перманентан рад током семестра. Њихово знање се проверава на недељном нивоу у виду тестова и колоквијума, што значи да се бодују све њихове предиспитне активности. На тај начин се и њима олакшава полагање испита, а с друге стране они стичу квалитетније знање.

**Светлост** *Ко на Медицинском факултету образује будуће лекаре и докторанте?*

У образовању наших студената примарну улогу има више од 200 сарадника и наставника који су запослени на факултету. Сви наши наставници су изузетни педагози и одлични стручњаци. Са великим задовољством могу истаћи да су нам се од пре пар година придружили чувени генетичар проф. др Миодраг Стојковић и проф. др Миодраг Лукић про ректор Универзитета у Дубаију и некадашњи шеф катедре за Микробиологију и имунологију Медицинског факултета у Београду. Важно је истаћи да смо ми први факултет у земљи који је установио докторске академске студије школске 2005/2006. године, а тренутно имамо више од 300 доктораната из различитих подручја Србије.

**Светлост** *Приближава се јунски испитни рок и полагање пријемног испита. Шта саветујете за успешно полагање пријемног испита?*

Као и раније и ове године ће бити организован пријемни испит за бруцоше где ће се тестовима проверавати њихово знање из два предмета: хемије и биологије, за студенте медицине и сто-

матологије, односно из предмета хемија и математика за студенте фармације. Према томе, неопходно је да кандидати који желе да упишу Медицински факултет обнове средњешколско градиво из ових предмета како би успешно положили пријемни испит. Наравно, при истицању коначне ранг листе рачунају се и бодови које студенти остваре на основу успеха у средњој школи.

**Светлост** *Колико уписујете доктораната и које услове треба да испуне, да би постали постдипломци?*

У прву годину Докторских академских студија уписујемо близу 100 студената на годишњем нивоу, који су завршили један од биомедицинских факултета. Ове студије трају 3 године, а од друге године студенти се сами опредељују за једно од 8 изборних подручја. Да би смо обезбедили квалитет доктора наука које школујемо, поставили смо веома строге критеријуме: да би се стекла титула доктора наука на Медицинском факултету у Крагујевцу, услов је, поред положених испита, усменог докторанског испита и публикавање најмање три рада у водећим светским научним часописима.

**Светлост** *Шта Вас нисмо питали, а желели бисте да кажете за наше новине?*

Желео бих на крају да истакнем да, свакако, највеће заслуге за успех који је наш факултет остварио у свим сегментима, припадају Декану проф. др Небојши Арсенијевићу, који је сву своју енергију и ентузијазам усмерио ка просперитету факултета, односно ка афирмацији научно-истраживачког рада и побољшању услова студирања.

Раденко БЈЕЛАНОВИЋ