

RAZGOVOR

Međunarodna prepoznatljivost – *conditio sine qua non* vrsnoće Medicinskog fakulteta

Najveća znanstvena i obrazovna institucija u hrvatskoj medicini, Medicinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, svoj će daljnji razvoj temeljiti na vodstvu nove postave vrhunskih profesora, stručnjaka i znanstvenika, na čelu s prof. dr. sc. Davorom Miličićem. Unatoč novim izazovima koje donosi ta zahtjevna funkcija, prof. Miličić i dalje radi na približavanju hrvatske kardiologije svijetu i Europi, ali i obratno. Dokaz tome su dva vrlo značajna međunarodna kardiološka skupa organizirana u Dubrovniku u listopadu i studenom ove godine, organizirana upravo zahvaljujući angažmanu prof. Miličića, koji je već niz godina i predsjednik Hrvatskog kardiološkog društva

O hrvatskoj kardiologiji i budućnosti Medicinskog fakulteta u Zagrebu s prof. dr. sc. Davorom Miličićem razgovarala je Lea Rukavina, dr. med.

U listopadu 2009. godine za novoga dekana Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu izabran je prof. dr. sc. Davor Miličić, uvaženi stručnjak, znanstvenik i profesor kardiologije, predsjednik Hrvatskog kardiološkog društva i predstojnik Klinike za bolesti srca i krvnih žila KBC-a Zagreb. Osim što je gotovo konsenzualno izabran za novoga dekana tajnim glasovanjem članova Fakultetskoga vijeća, povod za razgovor sa prof. Miličićem bila su i dva iznimno značajna međunarodna kardiološka skupa održana pod njegovom predsjedanjem u Dubrovniku, u listopadu i studenom ove godine. Iznimno visok položaj i ugled Hrvatskog kardiološkog društva i hrvatske kardiologije općenito, koji je pod rukovodstvom prof. Miličića ostvaren na europskoj i svjetskoj sceni, vrlo je obećavajući pa će se zasigurno sada proširiti i na ostale znanstvene, nastavne i stručne djelatnosti Medicinskog fakulteta te hrvatsku medicinu uopće. Više o svojim planovima te osnovnim načelima kojima će se rukovoditi tijekom svog mandata rekao nam je prof. dr. sc. Davor Miličić.

MEDIX: Prof. Miličiću, u Dubrovniku je od 1. do 4. listopada 2009. prvi put u organizaciji Hrvatskog kardiološkog društva održan Međunarodni kongres Europskog



Vrlo je važno uskladiti i znanstvene i nastavne standarde sa središtima izvrsnosti u Europskoj uniji. Unatoč neizbježnim poteškoćama, uvjeren sam da ćemo u tome uspjeti istaknuo je prof. Miličić, novoizabrani dekan Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu

kardiološkog društva. U čemu je značaj skupa i koje biste zaključke istaknuli?

PROF. DR. SC. MILIČIĆ: Dopusnica za organizaciju kongresa rezultat je višegodišnje aktivnosti mene i mojih suradnika u tijelima i odborima Europskoga kardiološkog društva. Nakon velikoga uspjeha netom održanoga prvoga skupa u Dubrovniku, definitivno smo dobili licencu za organiziranje međunarodnih edukacijskih stručno-znanstvenih skupova najvišeg ranga iz područja kardiolo-

gije u Hrvatskoj – u ime i uz potporu Europskoga kardiološkog društva. Takvi se skupovi organiziraju svake dvije godine, moraju tematski pokrивati sva područja kardiologije i jamčiti najvišu kvalitetu predavača i predavanja. Europsko društvo organizira još tri slična znanstveno-edukacijska simpozija, a svi se oni održavaju u razmacima od po dvije godine – u Rimu, u Davosu i u Rotterdamu. Hrvatska postaje domaćin četvrtoga i zadnjega u nizu ovih skupova, koji će se od sada održavati u Dubrovniku svake dvije godine.

Skup je namijenjen kardioloziima i specijalizantima kardiologije, te je zamišljen kao sastanak na kojem se raspravljaju i prikazuju najvažnije novosti iz kardiološke znanosti i prakse. Na njemu trebaju biti obuhvaćene sve bitne kardiološke teme, od prevencije i epidemiologije, do intervencijske kardiologije, slikovnog prikazivanja u kardiologiji, aritmologije, zapravo sve bitne novosti u struci i znanosti, uključujući i postignuća u temeljnim znanostima koje se bave kardiovaskularnom problematikom.

MEDIX: Na skupu je bilo govora i o rastućoj ulozi slikovnih prikaza magnetskom rezonancijom u dijagnostici srčanih bolesti. Kako na tom polju pratimo svjetske trendove?

PROF. DR. SC. MILIČIĆ: Magnetska rezonancija je vrlo važno dijagnostičko oruđe u dijagnozi mnogih srčanih bolesti, a u hrvatskoj kardiologiji njezina je dostupnost nažalost manjkava. Za sada je moguće snimanje magnetskom rezonancijom u

okviru zajedničkog projekta Klinike za bolesti srca i krvnih žila na Zavodu za radiologiju KBC-a u prostorima Poliklinike Neuron u sklopu Hrvatskoga instituta za istraživanje mozga Medicinskog fakulteta u Zagrebu. Od prošle godine svakoga tjedna imamo termin jednom tjedno od po nekoliko sati za naše bolesnike koje na temelju prethodnih redovitih indikacijskih sastanaka upućujemo na snimanje srca magnetskom rezonancijom. Ova je metoda u nas najviše namijenjena za bolesnike koji boluju od različitih, dijagnostički nedovoljno razjašnjenih bolesti miokarda, odnosno kardiomiopatija. Metoda je posebno vrijedna za dijagnozu, odnosno isključivanje miokarditisa jer je, unatoč neinvazivnom pristupu, njezina dijagnostička osjetljivost bitno veća nego kod biopsije miokarda, koja je invazivna metoda i nosi potencijalne komplikacije. Nadalje, mogu se dobiti vrijedne informacije i kod nekih bolesti perikarda, kongenitalne bolesti srca itd. Ukratko, metoda može pružiti jedinstven uvid u neke aspekte srčane morfologije i funkcije.

Unatoč relativno skromnom iskustvu, osim stručnih imamo i znanstvene interese u našem radu s magnetskom rezonancijom, pa smo neke od naših rezultata i zapažanja već prikazali na stručnim skupovima i kongresima.

MEDIX: U Dubrovniku je 7. studenog 2009. održan još jedan vrlo vrijedan kardiološki skup.

PROF. DR. SC. MILIČIĆ: Održan je sastanak Hrvatskog i Francuskog kardiološkog društva. U ime Francuskog kardiološkog društva skup su nazočili predsjednik društva, prof. Pascal Gueret i neki od najpoznatijih francuskih kardiologa, profesori Christian Spaulding i Athul Pataque, a s naše strane vodeći hrvatski kardiolozi, istaknuti članovi Hrvatskog kardiološkog društva.

Skup je značajan ne samo za hrvatsku kardiologiju, već i za hrvatsku medicinu, koja je sve otvorenija i priznata u međunarodnim krugovima. Kao dekan moram reći da je to priznanje i našoj akademskoj medicini jer su svi predavači fakultetski nastavnici medicinskih fakulteta u



Na Međunarodnom skupu Europskog kardiološkog društva, održanom početkom listopada u Dubrovniku, kao pozvani predavači sudjelovali su i eminentni kardiolozi i kardiokirurzi iz Ann Arbor Sveučilišta u Michiganu, SAD. Oni su nakon toga bili gosti na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, gdje su prof. Davor Miličić, novoizabrani dekan, i prof. dr. David Pinsky, direktor Kardiovaskularnog centra, ujedno i izaslanik dekana Ann University Arbor Michigan, potpisali Povelju o međusobnoj znanstvenoj i stručnoj suradnji

Hrvatskoj i Francuskoj, što samo potvrđuje da su vodeći stručnjaci ujedno i sveučilišni nastavnici i trebali bi se izabirati u sveučilišne nastavnike.

MEDIX: Vrlo važna novost je i činjenica da ste odnedavno dekan Medicinskog fakulteta u Zagrebu. Ako se ne varam, i među najmlađim dekanima Sveučilišta u Zagrebu. Na čemu mislite ustrajati, koje promjene uvesti i, općenito, koje planove mislite ostvariti tijekom djelovanja?

PROF. DR. SC. MILIČIĆ: Biti dekanom Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu je velika čast s obzirom da se osoba na tu funkciju izabire tajnim glasovanjem Fakultetskog vijeća. To je ujedno i vrlo velika odgovornost jer je Medicinski fakultet u Zagrebu najveća znanstvena i obrazovna institucija u medicini u Hrvatskoj, koja uz to ima i njeguje međunarodni ugled i prepoznatljivost. Medicinski fakultet jedno je od najstarijih središta izvrsnosti u ovom dijelu Europe na području medicinske edukacije i znanosti. Fakultet koji u nas obrazuje više od polovice svih budućih doktora medicine i oko 80% svih doktora medicinskih znanosti zasigurno ima veliku odgovornost za hrvatsku medicinu. Stoga je od presudne važnosti njegovanje

kvalitetne diplomatske nastave kako bi naši budući liječnici mogli steći sva potrebna znanja, vještine i kompetencije i tako se uspješno uklopiti u izazove suvremene liječničke prakse. Budući da se znanje u medicini udvostručuje svakih pet godina, oni moraju biti prilagodljivi i spremni za cjeloživotno učenje. Fakultet mora u njima pobuđivati kreativnost, interes za znanstvenoistraživački rad, usaditi im načela medicinske etike i deontologije i poučiti ih tzv. Generičkim, odnosno komunikacijskim vještinama. Doktorski pak studiji moraju budućim doktorandima omogućiti ovladavanje svim znanjima i vještinama koje su pretpostavka za samostalnu izradu doktorske disertacije i nuditi atraktivne znanstvene sadržaje koji će privlačiti i doktorande iz inozemstva – što je najrječitija potvrda konkurentnosti i prepoznatljivosti doktorskih studija na našem Fakultetu.

No Medicinski fakultet u Zagrebu nije samo institucija koja se bavi poučavanjem, već intenzivno nastoji osmišljavati i realizirati što više kvalitetnih znanstvenih projekata, domaćih i međunarodnih. Položaj i ugled našeg Fakulteta na europskoj i svjetskoj karti medicinskih učilišta ovisi izravno o razini nastavnoga i znanstvenoga rada, pa je to ujedno

i naša najvažnija zadaća i najveći izazov za godine koje su pred nama.

MEDIX: Koliko će fakultet biti uključen u specijalističko usavršavanje mladih liječnika?

PROF. DR. SC. MILIČIĆ: Medicinski fakultet je u suradnji s ostalim medicinskim fakultetima u Hrvatskoj bio jedan od glavnih kreatora novih kurikuluma specijalizacija iz različitih medicinskih struka, što je također podrazumijevalo i usklađivanje predloženih specijalističkih programa s onime što je prihvatila većina zemalja Europske unije. U tome budućem kontekstu naš Fakultet bit će središte teorijske edukacije naših budućih specijalista jer će se teorijski dio odvijati na Fakultetu u sklopu poslijediplomskih specijalističkih studija. Naš Fakultet sposoban je organizirati ove studije na visokoj stručnoj razini za sve buduće specijalizacije.

Tako ćemo osim trajnog nastojanja na što većoj kvaliteti doktorskog studija, koji služi obrazovanju budućih doktora znanosti, odnosno izradi doktorskih disertacija, novim sadržajima obogatiti poslijediplomsku edukaciju na Fakultetu. To je ujedno i priznanje Medicinskom fakultetu koji se prvi put neposredno uključuje u provođenje programa specijalizacija liječnika. I premda su sveučilišta i fakulteti neovisni, Medicinski fakultet mora ostvariti suradnički, partnerski odnos ne samo s Ministarstvom znanosti, obrazovanja i športa, nego i s Ministarstvom zdravstva i socijalne skrbi. Posebno stoga što u budućnosti moramo inzistirati na osnivanju sveučilišnih bolnica u Hrvatskoj, po uzoru na većinu razvijenih zemalja svijeta, kao zalogu jedinstva vrhunske kliničke prakse, nastave i znanosti u bolnicama – najbitnijim nastavnim bazama zagrebačkoga i ostalih medicinskih fakulteta u Hrvatskoj.

MEDIX: Planirate li u rad fakulteta uvesti i neke novosti?

PROF. DR. SC. MILIČIĆ: Dobar dekanski program mora uključivati poštovanje i njegovanje svega što je na Fakultetu bilo dobro i vrijedno, a toga je kod nas bilo napretek.



Prof. Miličić naglašava kako je ideja vrsnoće u kliničkoj medicini zapravo objedinjavanje znanstvenog, nastavnog i stručnog rada te smatra kako bi samo najbolji stručnjaci iz pojedinih područja trebali postajati sveučilišni nastavnici

Međutim, program mora uključiti i osvježenja, nove ideje, promjene. Potreban je novi zamah u zavodima i katedrama temeljnih znanosti, u kliničkim bazama Fakulteta kao i u javnozdravstvenim katedrama.

MEDIX: Temeljne znanosti postale su u nas, nažalost, neatraktivne za mlade liječnike.

PROF. DR. SC. MILIČIĆ: Predstoji nam ozbiljna kadrovska kriza. Rješenje je u zajedničkim projektima s inozemnim središtima znanstvene izvrsnosti, odobravanju kliničkih specijalizacija za mlade suradnike na temeljnim katedrama (primjerice – specijalisti kliničke farmakologije mogu se uključivati u nastavu u okviru Katedre za farmakologiju), otvaranju i mogućnosti kumulativnog radnog odnosa za neke bazičare koji su angažirani na kliničkim projektima ili u dijelu svojega radnog vremena prakticiraju medicinu, ali ponajviše na stimuliranju i prepoznavanju talentiranih i produktivnih mladih znanstvenika koji su odabrali temeljna istraživanja kao životni poziv. Sve to mora uključiti i poboljšanje njihova materijalnog

statusa i ugleda u medicinskim i širim društvenim krugovima. Na posljetku, vrlo je važno da nedavno osnovani Centar za translacijska i klinička medicinska istraživanja od virtualne institucije u kratkome vremenu dobije primjerene prostore, opremu i suradnike. Njegova zadaća prevažna je za razvoj znanosti na Fakultetu, jer bi se ondje trebali prožimati i ostvarivati zajednički znanstveni interesi bazičara i kliničara kroz niz projekata, uključujući i suradnju s farmaceutskim tvrtkama kao i onima koji se bave tehnološkim inovacijama u medicini.

Nadalje, klinike doživljam kao integralni dio Fakulteta i zato ponavljam – nema vrhunske medicine bez objedinjavanja stručne, znanstvene i nastavne izvrsnosti. Kliničari – sveučilišni nastavnici obavljaju specifičan, iznimno zahtjevan i složen posao. Oni imaju punu nastavnu normu, jednake znanstvene uvjete za napredovanje kao i bazičari, te su uz to nositelji hrvatske medicine, kao vodeći stručnjaci i čelnici klinika, zavoda i odjela. Ne može se tolerirati dovođenje u pitanje legalnosti tzv. kumulativnog radnog odnosa, da se u obračunavanju mirovine priznaje samo polovica uplaćivanog iznosa jer, navodno, ne mogu biti zaposleni kod dva poslodavca i niz sličnih besmislica. Ne može se tolerirati da o bolničkim karijerama sveučilišnih profesora – kliničara – odlučuju neka upravljačka tijela u bolnicama – našim nastavnim bazama, koja se sastoje od liječnika i ostalih koji nemaju znanstveni niti znanstveno-nastavni status. Fakultet je dužan štiti njihova prava i stvarati okruženje koje će biti poticajno za najvrsnije mlade liječnike da se opredjeljuju za zahtjevan, mukotrpan, ali nadasve prekrasan poziv kliničara s akademskom karijerom.

MEDIX: Što je s javnozdravstvenim katedrama?

PROF. DR. SC. MILIČIĆ: Javnnozdravstvene katedre, koje kod nas imaju svijetlu tradiciju i djeluju u sklopu Škole narodnog zdravlja „Andrija Štampar“, u posljednje su vrijeme u stagnaciji. To nije dopustivo jer bez njihova procvata nema niti sveukup-

nog procvata Fakulteta. Liječnici nastavnici određenih javnozdravstvenih struka sa specijalizacijom trebaju, baš kao i kliničari, objediniti stručni, znanstveni i nastavni rad. To podrazumijeva njihovo buduće angažiranje u ustanovama javnoga zdravstva, prvenstveno Hrvatskome zavodu za javno zdravstvo te vjerojatno i Gradskome zavodu za javno zdravstvo „Andrija Štampar“, Dakle, stručno angažiranje naših nastavnika i suradnika u spomenutim institucijama i obrnuto, angažiranje vrsnih stručnjaka sa znanstvenim zvanjem iz tih institucija na našem Fakultetu, smatram jednom od prioritarnih zadaća u idućem mandatnom razdoblju. Poticanje mladih i uspješnih suradnika i intenzivna međunarodna suradnja trebaju biti ključan pokretač napretka u ovome segmentu našega djelovanja.

MEDIX: Koji su, konkretno, novi studijski programi?

PROF. DR. SC. MILIČIĆ: Riječ je o prvom sveučilišnom diplomskom studiju sestrinstva u Hrvatskoj, po ugledu na zemlje Europske unije, SAD-a i ostatka razvijenoga svijeta. Osim studija sestrinstva koje će omogućiti medicinskim sestrama bavljenje znanostima i nastavom, planiramo uvesti i studij primaljstva – preddiplomski i diplomski, jer na žalost do danas u Hrvatskoj ne postoji primjerena formalna edukacija primalja. To vidim kao još jedan, vrijedan doprinos Fakulteta hrvatskoj medicini i europskim integracijama naše domovine.

Zbog novih studijskih programa naš je Fakultet dobio i novu prodekanicu. Kako bismo mogli ostvariti sve što sam naveo i još mnogo toga, prijeko su nam potrebni novi suradnici i nastavnici, ali svakako i dodatni edukacijski prostori. Nakon podrške rektora Sveučilišta u Zagrebu, dobili smo i snažnu podršku mr. Darka Milinovića – dopredsjednika Vlade RH i ministra zdravstva i socijalne skrbi – te prof. dr. Radovana Fuchsa – ministra znanosti, obrazovanja i športa. U tom kontekstu planiramo urediti novi, moderni edukacijski centar Medicinskog fakulteta i KBC-a Zagreb u prostorima



Nakon velikoga uspjeha listopadskog kongresa u Dubrovniku, Hrvatsko kardiološko društvo dobilo je licencu za organiziranje međunarodnih edukacijskih stručno-znanstvenih skupova najvišeg ranga iz područja kardiologije u Hrvatskoj – u ime i uz potporu Europskoga kardiološkog društva. Takvi se skupovi organiziraju svake dvije godine, moraju tematski pokrivati sva područja kardiologije i jamčiti najvišu kvalitetu predavača i predavanja. Europsko društvo organizira još tri slična znanstveno-edukacijska simpozija, a svi se održavaju u razmacima od po dvije godine – u Rimu, u Davosu i u Rotterdamu. Hrvatska time postaje domaćin četvrtoga i zadnjega u nizu skupova, koji će se od sada održavati u Dubrovniku svake dvije godine

ispražnjenih klinika na lokaciji Šalata 4. Ta će institucija kao i ranije spomenuti Centar za translacijske i kliničke znanosti biti bitne novosti koje će predstavljati napredak našega Fakulteta.

I još nešto – međunarodna razmjena studenata i nastavnika u sklopu projekta Erasmus i ostalih inicijativa mora doista zaživjeti i dobiti puni zamah u idućim godinama.

MEDIX: Na vašu je inicijativu nedavno potpisana i suradnja Medicinskog fakulteta u Zagrebu s američkim Sveučilištem Ann Arbor.

PROF. DR. SC. MILIČIĆ: Naš Medicinski fakultet ima jako dobre međunarodne veze s europskim, američkim i drugim svjetskim sveučilištima. U okviru sastanka koji sam organizirao u Dubrovniku pozvali smo i skupinu kardiologa i kardiokirurga iz *Ann Arbor University of Michigan*, koji su gostovali kao pozvani predavači. Nakon toga su bili gosti na Medicinskom fakultetu, gdje smo potpisali svečanu Deklaraciju o međusobnoj znanstvenoj i stručnoj suradnji. Tako je počeo prvi

dan mojega dekanskog mandata.

Deklaracija uključuje rad na zajedničkim znanstvenim projektima i bilateralnu razmjenu studenata, liječnika i nastavnika. Vrlo smo ponosni što je vrsna institucija kao što je Ann Arbor našla interesa za bilateralnu razmjenu. Naravno da se pritom nama otvara mogućnost suradnje s jednom od vodećih medicinskih institucija u Sjedinjenim Američkim Državama i svijetu, koja raspolaže velikim resursima za znanost i na svim područjima medicine ima neprijepornu stručnu izvrsnost.

Nadamo se da ćemo u idućim godinama tu suradnju i intenzivirati. Do sada je postojala Zaklada profesora Matovinovića, koji je bio odvjetak našega Fakulteta i kasnije postigao svjetski ugled kao endokrinolog i znanstvenik. Međutim, zaklada „Matovinović“ namijenjena je stipendiranju isključivo specijalista interne medicine, a mi na Fakultetu moramo misliti puno šire.

MEDIX: Na koje se sve dijelove medicine odnosi sporazum?

PROF. DR. SC. MILIČIĆ: Premda su pri potpisivanju sporazuma bili prisutni samo kardiolozi, potpisani se sporazum odnosi na sve dijelove medicine i uključivat će cjelokupnu suradnju našeg Fakulteta s cjelokupnim Medicinskim fakultetom na *Ann Arbor University of Michigan*.

To međutim nije jedina institucija s kojom surađujemo. Godinama uspješno surađujemo s čuvenom Mayo klinikom u Rochesteru, te nizom drugih američkih institucija i fakulteta. Što se europskih fakulteta tiče, dovoljno je reći da je u lipnju ove godine Zagreb bio mjesto sastanka svih dekana medicinskih fakulteta Europe u okviru simpozija Asocijacije medicinskih fakulteta Europe, čime smo naravno bili iznimno počašćeni. Sastanak je bio vrlo uspješan i pokazali smo aktivnu ulogu u planiranju znanstvenog, nastavnog i stručnog razvoja medicine s gledišta medicinskog fakulteta u Europi.

Smatram da je vrlo važno uskladiti naše znanstvene i nastavne standarde s onima razvijenome svijetu, poglavito u Europskoj uniji. Unatoč svim poteškoćama, u prvome redu materijalnim, ali katkada nažalost i nedostatkom motivacije, uvjeren sam da ćemo u ovim nakanama uspjeti.

MEDIX: Jeste li zadovoljni odazivom studenata na studij medicine u Zagrebu?

PROF. DR. SC. MILIČIĆ: Drago mi je što ste postavili to pitanje. U Hrvatskoj postoji ozbiljan manjak liječnika, a uskoro će biti još i bitno veći jer je prosječna dob naših specijalista 55 godina. Razlog za tako nepovoljno stanje jest višegodišnje zanemarivanje liječništva u Hrvatskoj, iz čega proizlazi kadrovska kriza s tendencijom pogoršanja. Stoga bi svaki naš medicinski fakultet trebao procijeniti svoje kapacitete, odnosno realne mogućnosti za kvalitetnu edukaciju određenog broja

studenata i potom o tome izvijestiti Ministarstvo znanosti, obrazovanja i športa. Primjerice, ove smo godine odlukom nadležnog ministarstva upisali na prvu godinu 300 studenata u sklopu integriranog diplomskog studija medicine na hrvatskome jeziku, dakle 60 studenata više nego ranijih godina. Upisali smo i nešto više studenata u okviru studija medicine na engleskome jeziku. Osim djece naših iseljenika engleski studij pohađa sve više stranaca iz svih dijelova svijeta. Omogućit ćemo im bitno intenzivnije učenje hrvatskoga jezika kako bi se mogli što bolje integrirati u život našega Fakulteta i u naše društvo. Naime, nerijetki među njima izražavaju želju za zapošljavanjem i ostankom u Hrvatskoj nakon završetka studija. Drugim riječima, naš Fakultet ozbiljno razmišlja kako pridonijeti rješavanju ozbiljnoga problema manjka liječnika u Hrvatskoj. Da bismo mogli kvalitetno educirati još više studenata, što je naša želja, potrebna su dodatna sredstva i prostori, tj. novi nastavnici i suradnici. Nije naodmet istaknuti da će tijekom idućih nekoliko godina veliki broj naših profesora otići u zasluženu mirovinu, pa se treba ubrzano pripremati za premošćavanje kadrovske praznine koja će nastupiti njihovim odlaskom.

MEDIX: Hoćete li i dalje podržavati specijalističko usavršavanje znanstvenih novaka?

PROF. DR. SC. MILIČIĆ: Da. U kliničkim i javnozdravstvenim strukama imamo znanstvene novake koji su privremeno zaposleni temeljem znanstveno-istraživačkih projekata, pohađaju doktorski studij i izrađuju doktorske disertacije. Međutim, oni u kliničkom i javnozdravstvenom kontekstu ne mogu uspjeti ako se bave isključivo znanstvenim radom. Stoga im je nužno omogućiti specijalističko usavršavanje, kao što je bio običaj i do sada.

Poseban problem predstavlja slab interes za znanstveno novaštvo na području temeljnih medicinskih znanosti. Zbog toga razmišljamo da nekim od tih novaka ponudimo i specijalizaciju koja bi na neki način bila kompatibilna s onim čime se novak bavi na katedri, kao što je recimo specijalizacija iz kirurgije, ortopedije, otorinolaringologije, oftalmologije ili pak radiologije logičan odabir za nekoga tko je suradnik u Katedri za anatomiju.

MEDIX: Spomenuli ste program razmjene studenata Erasmus. Podrazumijeva li njegovo pohađanje i slušanje nastave bez potrebe nadoknade nakon povratka u Hrvatsku?

PROF. DR. SC. MILIČIĆ: Prema tome načelu studenti određene kolegije ili semestre mogu pohađati na fakultetima u inozemstvu s kojima je naš Fakultet sklopio sporazum u okviru programa Erasmus. Kao što naši studenti mogu odlaziti na dio studija u inozemstvo, tako i strani studenti dolaze radi istoga na naš Fakultet. Podrazumijeva se da su nastavni sadržaji kompatibilni, pa se u skladu s time pohađana nastava obostrano priznaje, bez potrebe za nadoknadom na matičnome fakultetu. Razmjena se ne mora odnositi samo na studente u okviru diplomskoga studija, nego isto tako i na poslijediplomskoj razini. Osim razmjene studenata, ostvarivat ćemo i razmjenu nastavnika i suradnika. Naš Fakultet time će povećati svoju međunarodnu prepoznatljivost i utjecaj, a diploma zagrebačkog Medicinskog fakulteta imat će veći ugled u međunarodnim akademskim i stručnim krugovima.