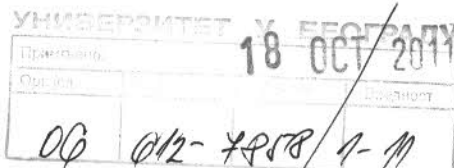


УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛЕТ
НАСТАВНО – НАУЧНО ВЕЋЕ
Бр: 22/ Х-5/1
Дана: 26.09. 2011. год.



На основу чл.119. и чл.168. Статута, сагласно Правилнику о условима и поступку додељивања звања и правима професора емеритуса Универзитета у Београду (Гласник Универзитета у Београду бр.132/2006), на основу образложене иницијативе Катедре за ужу научну област интерна медицина, Наставно-научно веће Медицинског факултета у Београду, на X седници одржаној 26.09.2011. год. једногласно је донело следећу

О Д Л У К У

Предлаже се Универзитету у Београду да Сенат Универзитета додели звање професор емеритус за ужу научну област интерна медицина - кардиологија проф.др Миодрагу Остојићу, пензионисаним редовном професору Медицинског факултета у Београду.

Саставни део ове одлуке је Образложени предлог за доделу звања емеритус који садржи:

- образложение посебних заслуга предложеног кандидата
- стручна биографија и библиографија
- сагласност предложеног кандидата

О б р а з л о ж е њ е

Наставно научно веће Медицинског факултета у Београду је на седници одржаној 26.09.2009.год. одлучивало о иницијативи Катедре за ужу научну област интерна медицина за доделу звања професор емеритус проф. др Миодрагу Остојићу. Уз иницијативу Катедре приложен је образложени предлог који посебно садржи: образложение посебних заслуга предложеног кандидата, стручна биографија и библиографија и сагласност предложеног кандидата за доделу звања. На основу приложеног образложеног предлога утврђено је да предложени кандидат испуњава следеће услове:

- да се посебно истакао својим научним, стручним и педагошким радом
- да је стекао међународну репутацију
- да је постигао значајне резултате у обезбеђивању наставно-научног подмлатка у области за коју се предлаже

Пошто је утврђено да су испуњени услови прописани Правилником о условима и поступку додељивања звања и правима професора емеритуса Универзитета у Београду донета је одлука као у диспозитиву.

Доставити:

- Именованом
- Универзитету у Београду
- Катедри интерне медицине
- архиви Наставно-научног већа



МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛЕТ
ДЕКАН
Проф. др Владислав Ђорђевић

...decevill...

DEKANU MEDICINSKOG FAKULTETA UNIVERZITETA U BEOGRADU

Akademiku prof. Dr Vladimiru Bumbašireviću

Универзитет у Београду
СЕНТАРИЈАЛНИ ОДВОЈЕНИ ОД МАРШЕТА
у Београду

ПРИМЉЕНО	31-01-2011		
Сп. бр.	Број	Печат	Вредност
01	330/1		

Dana 24.01.2011. god. održana je sednica Katedre interne medicine, na kojoj je razmatrana inicijativa grupe profesora Medicinskog fakulteta u Beogradu, da se akademik prof. Dr Miodrag Ostojić, redovni profesor Medicinskog fakulteta u Beogradu predloži za izbor u zvanje profesora EMERITUSA.

Inicijativu je potpisalo 18 redovnih profesora Medicinskog fakulteta Univerziteta u Beogradu.

Akademik prof. Dr Miodrag Ostojić je, u svom celokupnom radu, dao nemerljiv stručni i naučni doprinos razvoju interne medicine, posebno kardiologije, čemu je posvetio čitav svoj profesionalni život, o čemu svedoče podaci iz njegove biografije (u prilogu). Preko 400 radova objavljenih in extenso, od toga 200 u CC, sa indeksom citiranosti od preko 3000, i više od 130 predavanja po pozivu, u zemlji i inostranstvu.

Katedri je prisustvovao 101 nastavnik i saradnik. Za izbor prof. Ostojića glasalo je 99 (devedeset devet) prisutnih. 1 član katedre bio je uzdržan a 1 nije glasao.

Na predhodno održanom užem rukovodstvu katedre doneta je odluka da glasanje na katedri bude javno.

Smatramo da je glasanje na Katedri Interne medicine u potpunosti opravdalju inicijativu da se prof. Dr Miodrag Ostojić izabere u zvanje profesora EMERITUSA.

Šef Katedre Interne medicine

Prof. Dr Nada Kovačević

u Beogradu 26.01.2011. god.



Проф др Нади Ковачевић
Шеф Катедре интерне медицине
Медицински факултет Универзитета у Београду

ПРИМЉЕНО		18-01-2011	
Фамилија	Важе	Пријем	Вредност
ОП	159/1		

На основу члана 168. става 3 Статута Медицинског факултета Универзитета у Београду покрећемо иницијативу за избор у звање Професора Емеритус следећег кандидата

КАНДИДАТ: др Миодраг Остојић, редовни професор интерне медицине - кардиологија, редовни члан САНУ, инострани члан Академије наука и уметности Републике Српске (БИХ)

I БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ

1. Име (име једног родитеља) презиме:

Миодраг (Часлав) Остојић

2. Звање:

Редовни професор

3. Датум и место рођења:

07.07.1946, Београд, Србија

5. Образовање

Основне студије: Медицински факултет у Београд, 1971. године (просечна оцена 9.58)

Специјализација из интерне медицине: 1977. год

Магистарске студије: Медицински факултет у Београду, кардиологија, 1975. године

ECFMG – нострификација дипломе за САД – 1977. године

Докторска дисертација: Медицински факултет у Београду, кардиологија, 1982. године

II КРЕТАЊЕ У ПРОФЕСИОНАЛНОМ РАДУ

Установа, факултет, универзитет или фирма, трајање запослења и звање:

- Од 11.03.1971. године стажиста Медицинског факултета Универзитета у Београду
- 1972. године лекар на специјализацији – Интерна клиника Б, Медицинског факултета у Београду
- 1979. године асистент на предмету Интерна медицина, Медицинског факултета Универзитета у Београду
- 1986. године доцент на предмету Интерна медицина, Медицинског факултета Универзитета у Београду
- 1991. године ванредни професор на предмету Интерна медицина, Медицинског факултета Универзитета у Београду
- 1996. године редовни професор на предмету Интерна медицина, Медицинског факултета Универзитета у Београду

- Директор Клинике за кардиологију, Института за кардиоваскуларне болести, Клинички Центар Србије (од 10. 1. 1997)
- Помоћник Директора КЦС за Интерну медицину (04.08.2004-2009)
- Шеф катедре последипломске наставе из кардиологије, Медицински факултет Универзитета у Београду (19.10.2000. – 2009. године)
- Директор Центра за дијагностику и ванблоничко лечење, Институт за кардиоваскуларне болести Клиничког Центра Србије(1987-1997)

Место и трајање специјализација и студијских боравака у иностранству:

2000-2009	Перкутане коронарне интервенције
2000-2009	Joint interventional meeting, Milan, Roma
1996	Стентови: окосница будуће интервентне кардиологије,Texas Heart Institute
1994	Први Thoraxcentar курс о стентирању коронарних артерија, Thoraxcenter, Rotterdam
1994	Периферне интервенције за кардиоваскуларне специјалисте, Texas Heart Institute
1994	V Курс из комплексне коронарне ангиопластике, Toulouse, France
1993	IV Advanced Интернационални десетодневни семинар о епидемиологији и превенцији кардиоваскуларних оболења, Singapore (IFSC and WHO)
1993	Training course on Quantitative Coronary and Left Ventricular Digital and Cine Angiography, Leiden,The Netherlands
1990	Патофизиологија и лечење срчане инсуфицијенције: Recent Advances, Cambridge
1990	VII Курс из интервентне кардиологије, Ženeva
1990	Дирекциона атеректомија- III Симпозијум, Redwood Shores, Kalifornija
1989	Дводневна радионица Color Flow Mapping-a, Acuson, Хјустон, Тексас
1985	Дводневни интензивни курс из пејсинга, University of Texas, Houston, Texas, USA
1984	Први PTCA курс, Texas Heart Institute, Houston, Texas, USA
1977	Десетодневни Интернационални семинар о епидемиологији и превенцији кардиоваскуларних оболења, Акра, Гана (CЗО)

Професионална оријентација (област, ужа област и уска оријентација):

Интерна медицина, кардиологија
 Катетеризација срца и интервентна кардиологија
 Ехокардиографија: стрес ехокардиографија

Увођење нових метода у клиничку праксу

1. мерење ударног волумена срца методом по Фику (1973)
2. интракоронарна фибринолиза стрептокиназом (1984)
3. транслуминална коронарна ангиопластика (1984)
4. транслуминална ангиопластика бubreжне и периферних артерија (1984)

5. перкутана корононарна интервенција код болесника са акутним инфарктом миокарда (1985)
6. дилатација стенозе залистака плућне артерије (1985)
7. стрес ехокардиографија са физичким оптерећењем као и дипиридамол, добутамин и аденоzin стрес ехокардиографија (1987)
8. дирекциона коронарна атеректомија (1990)
9. дирекциона атеректомија периферних артерија
10. постављање интракоронарног стента (1990)
11. интраваскуларни ултразвук за коронарне артерије и периферне артерије(1990)
12. имплантација стента са отпуштањем лека (drug eluting stents) 2002 (истраживач у REALITY студији)
13. pressure wire (RADI) за FFR и CFR (2004)
14. NOGA мапирање и примена друге генерације матичних ћелија коштане сржи у лечењу хроничне исхемијске кардиомиопатије (2009)

III НАСТАВНИ РАД

1. Назив предмета на основним и постдипломским студијама:

- Основне студије: Интерна медицина
- Последипломске студије из кардиологије:
- Последипломске студије из опште медицине:
- Последипломске студије из пулмологије
- Последипломске студије из ургентне медицине
- Академска специјализација из кардиологије
- Докторске студије из кардиологије
- Школа ехокардиографије
- Изборна настава из области исхемијске болести срца

2. Увођење нових области, наставних предмета, метода у наставном процесу:

мерење ударног волумена срца методом по Фику, интракоронарна фибринолиза стрептокиназом, транслуминална коронарна ангиопластика, транслуминална ангиопластика бubreжне и периферних артерија, перкутана коронарна интервенција код болесника са акутним инфарктом миокарда, дилатација стенозе залистака плућне артерије, стрес ехокардиографија са физичким оптерећењем као и дипиридамол, добутамин и аденоzin стрес ехокардиографија, дирекциона коронарна атеректомија, дирекциона атеректомија периферних артерија, постављање интракоронарног стента, интраваскуларни ултразвук за коронарне артерије и периферне артерије, имплантација стента са отпуштањем лека (drug eluting stents) (Investigator in REALITY Study), pressure wire (RADI) за FFR и CFR, NOGA mapping и примена друге генерације матичних ћелија коштане сржи у лечењу хроничне исхемијске кардиомиопатије

3. Руковођење – менторство специјалистичких академских студија, магистарских и докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област и наслов дисертације):

Ментор или члан комисије у 11 специјалистичких академских радова, 24 магистарска рада и 26 докторских теза.

Менторства:

Специјалистичке академске студије

1. Др Љубица Брајковић – Учесталост нежељених догађаја код примарне перкутане коронарне интервенције код болесника са акутним инфарктом миокарда; Кардиологија;
2. Др Ана Цветковић – Евалуација временских интервала од појаве бола у грудима до примарне перкутане ангиопластике; Кардиологија;
3. Др Милан Добрић – Значај одређивања ензима гликоген фосфорилазе тип bb у функционалној дијагностици исхемијске болести срца; Кардиологија;
4. Др Ивана Станковић – Преваленца и прогностички значај метаболичког синдрома код пацијената са акутним инфарктом миокарда са СТ елевацијом лечених примарном перкутаном коронарном интервенцијом; Кардиологија;
5. Незавршени радови:
6. Др Ненад Радивојевић – Учесталост нежељених догађаја током шест месеци након примарне перкутане коронарне интервенције код пацијентата са акутним инфарктом миокарда и евалуацијом СТ сегмента; Кардиологија;
7. Др Милорад Тешић – Значај процене коронарне резерве код болесника са примарном хипертрофичном кардиомиопатијом ; Кардиологија;
8. Др Олга Недељковић – Генетска основа дуговечности мушкараца у три кохорте у Србији. Студија седам земаља; Кардиологија;

Магистарски радови:

1. Др Јелена Степановић – Дипиридамолски тест и тест физичким оптерећењем у дијагностици једносудовне коронарне болести; Кардиологија;
2. Др Љиљана Гојковић – Дугорочни ефекти лечења болесника са коронарном болешћу транслуминалном коронарном ангиопластиком; Кардиологија;
3. Др Раде Бабић - Атријална електростимулација у процени лезија на коронарним артеријама; Кардиологија;
4. Др Бранко Белеслин – Значај квантитативне коронарне ангиографије у дијагностици и терапији коронарне болести; Кардиологија;
5. Др Ивана Урошевић - Боначи – Ренинска активност у акутном инфаркту миокарда; Кардиологија;
6. Др Синиша Стојковић – Фармаколошки тест са дипиридамолом у дијагностици вишесудовне коронарне болести: електрокардиографска, хемодинамска и ехокардиографска студија; Кардиологија;
7. Др Јовица Шапоњски - Значај квантитативне коронарне ангиографије у процени прогресије и регресије коронарне болести; Кардиологија;
8. Др Ивана Недељковић - Комбиновани дипиридамолско-атропински ехокардиографски тест у дијагностици исхемијске болести срца; Кардиологија;
9. Др Ана Ђорђевић - Дикић – Аденозински ехокардиографски тест у дијагностици коронарне болести; Кардиологија;
- 10.Др Драгана Илић – Процена ејекционе фракције леве срчане коморе код болесника са хроничном коронарном болешћу помоћу стандардног ЕКГ-а и Рендген-волуметрије срца; Кардиологија;

11. Др Владимира Милорадовић – Добутамин стрес ехокардиографија у болесника са дилатационом миокардипатијом; Кардиологија;
12. Др Драгана Шаренац – Прогностичка вриједност стрес ехокардиографских тестова у стратификацији ризика пацијената оболелих од коронарне болести; Кардиологија;
13. Др Драган Милановић – Антиоксидативна одбрана у плазми болесника са акутним инфарктом миокарда и код перкутане транслуминалне коронарне ангиопластике; Кардиологија;
14. Др Дејан Симеуновић – Срчана инсуфицијенција у дилатационој кардиомиопатији: Фактори који утичу на дуготрајно преживљавање; Кардиологија;
15. Др Биљана Парапид – Анализа повезаности метаболичких фактора и интензитета коронарне атеросклерозе у пацијената са исхемијском болешћу срца; Кардиологија;
16. Др Дејана Поповић – Физиолошки одговор кардиоваскуларног система на максимално физичко оптерећење код младих тренираних и нетренираних особа; Кардиологија;
17. Др Наташа Милић – Дугорочно праћење болесника лечених каротидним стентом, дисекционом коронарном атеректомијом и балон ангиопластиком; Кардиологија;
18. Др Нина Ђукановић – Испитивање резистенције на антиагрегацијску терапију код пацијената после имплантације коронарних стентова; Кардиологија;
19. Др Дејан Орлић – Нови прогностички маркери теста физичким оптерећењем; Кардиологија;
20. Др Марија Половина – Разлика у брзини вазодилатације брахијалне артерије након хиперемијског стимулуса код здравих особа са и без фактора ризика за коронарну болест; Кардиологија;
21. Др Олгица Ђорђев – Утицај прековременог и ноћног рада на ендотелну функцију код медицинских радника; Кардиологија;
22. Др Миодраг Дикић – Ергометријски тест код болесника са сусспектном коронарном болешћу; Кардиологија;
23. Др Јелена Сеферовић – Митровић – Дијабетесна кардиомиопатија: анализа утицаја инсулинске резистенције на дијастолну дисфункцију и корелација са метаболичким и кардиоваскуларним параметрима; Кардиологија;
24. Др Бојана Поповић – Утицај генотипа глукокоритикоидног рецептора на ехокардиографске параметре, телесни састав и начин активације осовине хипоталамус-хипофиза-надбубреж у акутном физичком стресу код спортиста; Кардиологија;

Докторске дисертације:

1. Мр др Милан Недељковић – Ергоновински тест у откривању коронарног артеријског спазма; Кардиологија;
2. др Зорица Петрашиновић – Процена функционалног стања миокарда код болесника после прележаног инфаркта помоћу фармаколошких стрес тестова и техника кардиологије; Кардиологија;
3. Мр др Раде Бабић – Ацетилхолински Математичко меделирање параметара заштите животне средине у дијагностици коронарне ендотелне дисфункције; Кардиологија;

хипербаричне оксигенације на функцију леве коморе у болесника са акутним инфарктом миокарда; Кардиологија;

5. Mr dr Јелица Милосављевић – Дијагностичка и прогностичка вредност комбинованог дипиридамол-добутаминског теста за провокацију миокардне исхемије код болесника са артеријском хипертензијом; Кардиологија;
6. Mr dr Душко Вулић – Спровођење мера секундарне и примарне превенције коронарне болести; Кардиологија;
7. Mr dr Бранко Белеслин - Дијагностички и прогностички значај функционалне процене сужења на коронарним коронарним артеријама путем фракционе и коронарне резерве протока код пацијената са предходним инфарктом миокарда; Кардиологија;
8. Mr dr Јелена Степановић – Ментални стрес тест у дијагностици коронарне болести; Кардиологија;
9. Mr dr Горан Станковић – Улога балона са сечивима (cutting balloon) у савременом лечењу болесника са коронарном болешћу; Кардиологија;
10. Mr dr Александра Грдинић – Биохемијски маркери и генетска предиспозиција резистенције на антиагрегацијску терапију код болесника лечених интракоронарним стентом; Кардиологија;
11. Mr dr Синиша Стојковић – Компаративна анализа исхода лечења исхемијске болести срца стентовима са и без оралне примене; Кардиологија;
12. Mr dr Ана Ђорђевић Дикић – Неинвазивна процена резерве протока трансторакалном доплер ехокардиографијом код пацијената са претходним инфарктом миокарда пре и после коронарне интервенције; Кардиологија;
13. Mr dr Ивана Недељковић – Значај ехокардиографије у предикцији ремоделовања леве коморе код болесника са акутним инфарктом миокарда са елевацијом СТ сегмента лечених примарном перкутаном коронарном интервенцијом; Кардиологија;

Докторати у току:

14. Mr dr Дејан Орлић
15. Mr dr Данијела Трифуновић
16. dr Милан Добрић
17. dr Јелена Костић
18. dr Олга Недељковић

4. Извођење наставе на универзитетима ван земље:

- 1978-1979 Fellow in Cardiology (Baylor College of Medicine, Houston, Tx)
- 1985-1986 Гостујући професор Медицинског колеџа Baylor, Houston, Texas
- Гостујући професор Academian N. Kipshidze Central University Clinic, Tbilisi, Georgia
- Од 2006. године гостујући професор Медицинског факултета у Подгорици (ЦГ)

5. Уџбеници

- 100 књига, монографија, поглавља књига публикованих на српском језику

- Цитиран у уџбеницима Кардиологије: Braunwald; Уџбеник кардиоваскуларне медицине, Toopol; Уџбеник ехокардиографије, Oto, Уџбеник ехокардиографије, Fagenbaum
- Ко-урдник књиге: Инвазивне дијагностичке методе у кардиологији, Документа, Галеника, Београд, 1976
- Уредник монографије "Конгестивна срчана инсуфицијенција", 1989
- Ко-урдник књиге "Кардиологија" 1994 и 2000
- Уредник два Национална водича: Chest pain 2002, Prevention of ischemic heart disease 2002
- Поглавље о Аденозин стрес ехокардиографији у: E.Picano, уредник, Стрес ехокардиографија, Издање 2000, 2003, 2009
- Уредник монографије "Traps in the reading ECG #1 and #2 2002 and 2003"
- Ко Уредник монографије "Фармаколошка стрес ехокардиографија" 2003
- Коедитор књиге: Клиничка кардиоваскуларна фармакологија, IV. Integra, ISBN 86-902157-6-X,
- Beograd 2004.
- Поглавље Стрес ехо код перкутаних коронарних интервенција on Stress echo in percutaneous coronary interventions-should anything be changed in
- The drug-eluting stent era - у ери коришћења стентова обложених лековима; Colombo A, Stankovic G, Editor's, Colombo's Tips and Tricks with Drug Eluting Stents, Taylor & Francis, ISBN 1-84184-396-2, London 2005:219-230.

6. Награде и признања универзитета, педагошких и научних асоцијација:

- Диплома Societas Medicinae Internae Polona, Towarzystwo Internistow Polskich 2009
- Награда Српског лекарског друштва 1992
- Грамата Српског Патријарха Павла 1998 and 2002
- Научна награда, Фондација Карић, 1997
- Награда Министарства за Науку, Републике Србије 2004
- Награда Хипократова заклетва, Удржијење кардиологије Републике Србије, Босне и Херцеговине, 2005
- Годишња награда Министарства здравља Републике Србије за увођење примарне перкутане интервенције у Србију, 2006. и 2009. године

IV ЧЛАНСТВО У СТРУЧНИМ И НАУЧНИМ АСОЦИЈАЦИЈАМА

- Српско лекарско друштво
- Удружење кардиолога Србије
- Председник Удружења кардиолога Србије (2006-2009)
- Председник Фонда Србија за Ваше срце (од 2006)
- Председник Удружења кардиолога Србије и Црне Горе (2002-2004)
- Председник Радне групе за Интервентну кардиологију Удружења кардиолога Србије и Црне горе (2000-2006)
- Шеф Радне групе за Интервентну кардиологију Удружења кардиолога Србије (2006-2012)
- Европско удружење кардиолога (Fellow of European Society of Cardiology- FESC)
- Америчко удружење кардиолога (Fellow of American College of Cardiology- FACC)

- for Percutaneous Coronary Interventions – EAPCI)
- Председник управног одбора, Удружење атеросклерозе Србије и Црне Горе
- Дописни члан Српске академије наука и уметности 1994-2003
- Редован члан Српске академије наука и уметности од 2003
- Инострани члан Академија наука и уметности Републике Српске, Босне и Херцеговине (2008-)
- ESC-EPACI Member of International and National Societies Committeee
- Члан радне групе 13 при ESC and EACTS за писање Препорука за реваскуларизацију миокарда
- Председник Европске иницијативе "Stent for Life" за Србију

V ПРЕГЛЕД И МИШЉЕЊЕ О ДОСАДАШЊЕМ НАУЧНОМ РАДУ

- 400 радова публикованих "in extenso"
- 200 радова публикованих "in extenso" на српском језику
- 100 књига, монографија, поглавља публикованих на српском језику
- 800 апстраката публикованих на српском и енглеском језику
- Манускрипти цитирани више од 2500 пута у Ccience Citation Index database
- Цитиран у уџбеницима: Textbook of Cardiology: Braunwald; Textbook of Cardiovascular medicine,
- Toopol; Textbook of Echocardiography, Oto, Textbook of Echocardiography, Fagenbaum

Руковођење националним пројектима:

У САНУ ради на пројекту "Идентификација виталности миокарда помоћу дипиридамола и добутамина". Код Министарства за науку и технологију Републике Србије је радио на пројекту "Савремена дијагностика и терапија коронарне болести". За постигнуте научне резултате награђен је од Министарства за науку и технологију 2004. године. Такође, један је од сарадника пројекта „The Seven Countries Study“, у коме се већ 45 година прате три популације у Србији. То су: професори Универзитета у Београду, мештани села Велика Крсна и радници у прехранбеном комбинату „Серво Михаљ“ у Зрењанину. У својим радовима углавном обрађује тематику коронарне болести, дијагностику и терапију. Из ове области има перманентне активности у земљи и иностранству укључујући и предавања по позиву.

Руководилац је новог Интегралног интердисциплинарног истраживања (Пројекта) Министарства за науку и технологију „Акутни коронарни синдром: од вулнерабилног плака до вулнерабилног пацијента“ за 2011 – 2014 год.“

Индекс компетентности:

4165 селектованих радова (са магистратуром и докторатом и 4 плакардна предавања)

Цитираност:

Преко 3000 SCI

VI СТРУЧНИ РАД

ПРЕДАВАЊА ПО ПОЗИВУ:

1. *Ostojic M*, Invited speaker, Vaso - vasorum and plaque neovascularization, EUROECHO, 08.12 – 11.12.2010. Copenhagen, Denmark
2. *Ostojic M*, Chairperson, Preclinical diagnosis and risk assessment of atherosclerosis, EUROECHO, 08.12. – 11.12.2010, Copenhagen, Denmark
3. *Ostojic M*, Invited speaker, Multidisciplinary endovascular interventions, 11.11. – 12.11.2010, Kiev, Ukraine
4. *Ostojic M*, Speaker, Pharmacoinvasive approach in a treatment of STEMI, AICT 2010, 08.10. – 09.10.2010, Athens, Greece
5. *Ostojic M*, Challenging Cases in Coronary and Structural Heart Intervention, TCT 2010, 21.09. – 25.09.2010, Washington DC
6. *Ostojic M*, Invited speaker, How to treat Theater: Coronary artery disease II, TCT 2010, 21.09. – 25.09.2010, Washington DC
7. *Ostojic M*, Chair, Coronary interventions, 18th International Meeting of the Alpe Adria Association of Cardiology, 16.09. – 18.09.2010, Vienna, Austria
8. *Ostojic M*, Moderator, Networks for myocardial infarction, Developments in Serbia, 18th International Meeting of the Alpe Adria Association of Cardiology, 16.09.- 18.09.2010, Vienna, Austria
9. *Ostojic M*, Moderator, Metabolic syndrome in patients with STEMI treated by Primary PCI, 18th International Meeting of the Alpe Adria Association of Cardiology, 16.09.- 18.09.2010 Vienna, Austria
10. *Ostojic M*, The unsolved problems of PCI, Panellist, Adriatic Vascular Summit, 06.09. – 08.09.2010, Split, Croatia
11. *Ostojic M*, Exotica in the Cathlab, Moderator, Adriatic Vascular Summit, 06.09.- 08.09.2010, Split, Croatia
12. *Ostojic M*, Primary PCI, Stent for Life, Moderator, Adriatic Vascular Summit, 06.09.- 08.09.2010, Split, Croatia
13. *Ostojic M*, Invited faculty member, 28.08. – 01.09.2010 ESC, Stockholm, Sweden
14. *Ostojic M*, Speaker, PULSE 2010, Creta Maris Conference Centre, Creta, July 01 – 05, 2010
15. *Otojic M*, Speaker, II ECPD International Summer School – Prevention and Treatment of Cardiovascular Diseases, Co-director, Miločer, June 28 – July 2, 2010
16. *Ostojic M*, Speaker, 10th Congress of Serbian Association of internists, President of Scientific Committee Belgrade, 9-12th June, 2010,
17. *Ostojic M*, Discussant, STEMI&Stent for Life forum, EuroPCR 2010, 25.05.2010, Paris, France
18. *Ostojic M*, Panellist, Unprotected left main disease, EuroPCR 2010, 26.05.2010, Paris
19. *Ostojic M*, Speaker, Optimal revascularisation for myocardial infarction and local logistic constraints, EuroPCR 26.05.2010, Paris
20. *Ostojic M*, Speaker, STEMI treatment in Serbia, EuroPCR 2010, 26.05.2010, Paris, France
21. *Ostojic M*, Speaker, Percutaneous coronary intervention in patients with multivessel coronary artery disease who have not been accepted by surgeons for coronary artery bypassing, EuroPCR2010, Paris, France
22. *Ostojic M*, Speaker, Terumo international conference, February 17 – 18, 2010, Belgorod, Russia

- Cardiovascular therapeutics 2010 – CCT 2010, Kobe, Japan
- 24. Ostožić M, Chairman, Invited Faculty Member for Joint interventional meeting - JIM 2010", Rome,
 - 25. Ostožić M, Panellist, AsiaPCR 2010, Singapore LIVE January 21 – 23, 2010, Singapore, Asia
 - 26. Ostožić M, Invited Faculty Member and lecturer for SIM, Southern Interventional Meeting "WEST" 2009. Palermo. Italy
 - 27. Ostožić M, Invited Faculty Member and lecturer NOBORI CORE for XV SOLACI – XXXI SBHCI 2009 Interventional Cardiovascular Congress, Rio de Janeiro, Brazil
 - 28. Ostožić M, Invited Faculty Member and lecturer for Percutaneous coronary interventions, PCR, Barcelona 2009
 - 29. Co-director, 5th Belgrade Summit of Interventional Cardiologist, BASICS +, Serbia, Belgrade
 - 30. Invited Faculty Member for Joint interventional meeting, JIM, Rome 2009
 - 31. Ostožić M, Prognostic value of calcification of mitral valve., Euroecho 2008, Lyon, France, 10.12-13.12.2008
 - 32. Ostožić M, Interventional Cardiology in Serbia: Research, Practice and Education Novosibirsk, Russia. 29.11-02.12.2008
 - 33. Ostožić M, Are Next Generation DES Associated with Restored Coronary Vasomotion? NOBORI, Transcatheter Cardiovascular Therapeutics TCT, Washington, 12.10-17.10. 2008
 - 34. Ostožić M, Second Generation DES: Serbian Experience, International Summit in Cardiovascular Medicine, Tbilisi, Georgia 03.10-04.10. 2008
 - 35. Ostožić M, Primary PCI in STEMI: Serbian Experience, International Summit in Cardiovascular Medicine, Tbilisi, Georgia 03.10-04.10. 2008
 - 36. Ostožić M Stress echo in clinical practice, ESC Congress, München, Germany 30.08-03.09.2008
 - 37. Ostožić M, Technical and practical issues, Session: Complex PCI - Live from Katowice. ESC Congress, München 30.08-03.09.2008
 - 38. Ostožić M, Myocardial ischemia: invasive assessment, 1st Mediterranean Cardiovascular Therapeutics, Napoli, Italy 29.06-02.07-2008
 - 39. Ostožić M, NOBORI -Adding safety to clinical efficacy, Singapore LIVE 2008, 05-09.03.2008.
 - 40. Ostožić M, Acute Coronary Syndrome, Singapore LIVE 2008, 05-09.03.2008.
 - 41. Ostožić M, Current concepts and optimal intervention in acute coronary syndrome, Complex Catheter Therapeutics, CCT, Kobe Japan 31.01.-03.02.2008
 - 42. Ostožić M, Evidence based stenting strategy for long term safety, Complex Catheter Therapeutics, CCT, Kobe Japan 31.01.-03.02.2008
 - 43. Ostožić M, Nobori endothelial function study, PCR, Barcelona, Spain 13.05.2008-16.05.2008
 - 44. Ostožić M, Introduction and objective, Sesija Complex percutaneous coronary intervention after coronary artery bypass grafting, PCR, Barcelona, Spain 13.05.2008-16.05.2008.
 - 45. Ostožić M, Znacaj glikogen fosforilaze izoenzima BB (GPBB) u ranoj dijagnostici akutnog koronarnog sindroma, 7.10.2008, Podgorica, Crna Gora
 - 46. Ostožić M, DES review (statistics, perspectives, issues) – Serbia Bol, Brac, 29.05.2008
 - 47. Co-director, 4th Belgrade Summit of Interventional Cardiologist, BASICS +, Serbia, Belgrade

48. Ostožić M, Invited lecturer Cardiology ground round Windber Medical Center, Windber, USA
49. Ostožić M, Discussion of case 1 - PCI of the right coronary artery complicated by aortic dissection type 1, Percutaneous coronary interventions, PCR, 23.05.2007, Paris
50. Ostožić M, Discussion of case 2 - Dissection of the right coronary artery during attempt to open CTO of the left anterior descending artery using parallel wire technique-sealing of dissection during resuscitation, Percutaneous coronary interventions, PCR, 23.05.2007, Paris
51. Ostožić M, Take-home message, Percutaneous coronary interventions, PCR, 23.05.2007, Paris
52. Invited Faculty Member for Percutaneous coronary interventions, PCR, Barcelona 2007
53. Invited Faculty Member for Second European Interventional Cardiology Fellows Course, London
54. Ostožić M, Interventional cardiology in Serbia: Interventional cardiology practice Education and research: where are we heading to? Sastanak interventnih kardiologa 13.09.16.09.2007, Paris
55. Ostožić M, Primary PCI for STEMI: Serbian experience, Athens Interventional Cardiovascular Therapeutics VIII, AICT 2007, 28-29.09.2007, Athens, Greece
56. Ostožić M, Current issues of DES in different European countries, Scientificientific Congress and Educational Course Of The Hungarian Society Of Cardiology, 4-6.10.2007, Seged, Hungary
57. Ostožić M, DES experience in Serbia. DES cost effectiveness, Third National Symposium Of Interventional Cardiology 5-7.10.2007, Sophia, Bulgaria
58. Ostožić M, Invited Faculty Member and lecturer Chronic Total Occlusions: Advanced Treatment Strategies I, Transcatheter Cardiovascular Therapeutics TCT, Washington, USA
59. Ostožić M, Complex PCI case reviews, Second European Interventional Cardiology Fellows Course, 15-17.11.2007 London
60. Ostožić M, NOBORI-CORE Final angiographic and clinical results, ESC Congress 2007, Vienna 1-5 september 2007
61. Ostožić M, Co-director, International Cardiology Workshop III, Complex Angioplasty up to Chronic Total Occlusions 2007: Clinically Integrated Approach, Serbia, Belgrade
62. Ostožić M, Invited Faculty Member for Joint interventional meeting, JIM, Rome 2007
63. Ostožić M, Invited Faculty and lecturer Approach to Chronic total occlusions: Techniques and complications Case Examples, First European Interventional Cardiology Fellows Course, London 16.11.2006-18.11.2006. god
64. Ostožić M, STEALTH PK Final Results, Breakfast Meeting: The New Generation of DES – Will They Meet the Clinical Need? Transcatheter Cardiovascular Therapeutics TCT, Washington, 2006.
65. Ostožić M, Role of DES in the treatment of chronic CAD: The Belgrade experience, 9th Cardiology Congress of Central Greece, Larissa, 6.10.2006-8.10.2006.
66. Ostožić M, The pharmacokinetic evidence, Symposium: The New Frontiers in Des Safety: Nobori Des with Biodegradable Polymer, XXVII National Congress of the Italian Society of Invasive Cardiology, 03.10.2006-06.10.2006, Genoa, Italy.
67. Ostožić M, Report from "International Cardiology Workshop II": Complex Angioplasty up to Chronic Total Occlusions 2006, Athens Interventional Cardiovascular Therapeutics VII, AICT, Athens, Greece, 28.09.-30.09.2006.

67. Ostožić M., Stress Echocardiography. Still Cinderella of Interventional Cardiology, 6th International Symposium on Echocardiology, Athens, Greece, 28.09.-30.09.2006.
69. Ostožić M, Non-invasive and Invasive estimation of coronary lesion severity, Complex Catheter Therapeutics, CCT, Kobe Japan 20.09.-23.09.2006
70. Ostožić M, Invited Faculty and lecturer, NOBORI Pharmacokinetics Study; Study to evaluate pharmacokinetics of Biolimus A9 eluted from Nobori DES, Paris Course on Revascularization, PCR, Paris Course, 2.05-3.05.2006.
71. Ostožić M, Co-director, International Cardiology Workshop II, Complex Angioplasty up to Chronic Total Occlusions 2006: Clinically Integrated Approach, Serbia, Belgrade
72. Ostožić M, CYPHER – Total Experience in Clinical Center of Serbia, Dubrovnik, Croatia, 2.05-3.05.2006
73. Ostožić M, Invited lecturer Stress echocardiography: Still Cinderella of Interventional Cardiology, Cardiology ground round University of Pittsburgh Medical Center-Presbyterian, Pittsburgh (USA) 16.03.2006.
74. Ostožić M, Invited Faculty Member for Joint interventional meeting, JIM, Rome 2006
75. Ostožić M, Coronary Artery Disease: Current status and future expectations, Plenary lecture on the Opening Ceremony Congress of Cardiology Society of Republic of Srpska, Banja Luka Bosnia and Herzegovina 28.10.2005-30.10.2005.
76. Ostožić M, Atherosclerosis-The focus on hyperlipidaemia, TAK475-303 21/118 Investigator Meeting, Budapest, Hungary 14.10.2005-16.10.2005
77. Ostožić M, Distal protection devices, thrombectomy and drug eluting stents in Acute Myocardial Infarction, Athens Interventional cardiovascular Therapeutics VI (AICT), Athens, Greece 6.09.2005-8.09.2005. Invited Faculty Member.
78. Ostožić M, Stress echocardiography from every day to research, XVIIth meeting of the Mediterranean Association of Cardiology and Cardiac Surgery (MACCS), Portoroz, Slovenia 22.09.2005-24.09.2005.
79. Ostožić M, Drug Eluting Stent, Serbia and Montenegro experience; Drug Eluting Stent Meeting, First Key Opinion Leaders Meeting, European Heart House, Sophia Antipolis 22.03-24.03.2005.
80. Ostožić M, Co-director, International Cardiology workshop, Complex Angioplasty up to CTO, Belgrade, Serbia and Montenegro
81. Ostožić M, Invited Faculty Member for Joint interventional meeting, JIM, Rome 2005
82. Ostožić M, Clinical Relevance of Stress Echocardiography, Kongres Management Kardiovaskularer Erkrankungen, Hamburg, Germany, 14.10.2004-16.10.2004
83. Ostijic M, Stress-echocardiography, The 19th National Symposium of Echocardiography, Bucharest Romania, 28.05.2004-29.05.2004.
84. Ostožić M, COMET Study- Beta Blockade in Cardiac insufficiency, Third congress of Cardiology and Angiology, Bosna and Herzegovina, Tuzla, 27.05.2004-30.05.2004.
85. Ostožić M, Nedeljković M, Mitrović P, Clinical Cases: Vasospastic angina: unresolved therapeutics issue, Atherothrombosis at the competencies cross-road, Bucharest, Romania 02.04.2004-03.04.2004.
86. Bucharest, Congress of Romanian Echocardiography Society : Update on Stress echocardiography 2004
87. The forth Romanian Congress on Atherothrombosis, Bucharest 2004, Round table on interventional cardiology and Case presentation
88. Prevention of Ischemic heart disease in Serbia and Montenegro, European Forum on Prevention of Ischemic Heart Disease, Europena Society of Cardiology, Istanbul, Turkey, February 2003.
89. Congress of Macedonian (FYR Macedonia) Society of Echocardiography, Invited lecture on stress echocardiography 2003

90. Euroecho 2003, Barcelona, Member of the Scientific Board
91. Bosnia and Herzegovina Society of Cardiology, Clinical seminars, Invited lecture on Heart failure
92. Congress of Macedonian (FYR Macedonia) Society of Cardiology, Invited lecture on stress echocardiography- Contemporary treatment of hypertension 2002
93. Antibiotics in the treatment of atherosclerosis: the dawn of the new era in the Extramural training course of European Society of Cardiology: Infectious disease of the myocardium Belgrade 2002
94. Coronary angiography and stress echocardiography in the Extramural training course of European Society of Cardiology: Stress echocardiography in myocardial ischemia, Belgrade 2002
95. Stress echocardiography in myocardial ischemia: History, in the Extramural training course of European Society of Cardiology: Stress echocardiography in myocardial ischemia, Belgrade 2002
96. Hellenic Congress of Cardiology 1999, 2000, 2001 Invited lectures (Intravascular ultrasound and coronary artery disease, Interventional cardiology in Yugoslavia, Yugoslav School of Stress Echocardiography: Teaching, Research and Rendering Health Service)
97. American College of Cardiology Scientific Session 1999, Member of the Scientific board
98. Ostoja M, Adenosine stress echocardiography, Symposium Adenosine nucleotides 1998, Ferarra Italy.
99. 2nd Balkan Conference of Cardiology, Belgrade 1997, Chairmen on the opening ceremony Chairmen on the Session 2
100. Echocardiography Update, 2nd International Symposium on Echocardiography Dipyridamole stress echocardiography
101. Chairperson on Euro-Echo Symposium. Prague, Czech Republic 1997, Stress echocardiography- video session
102. I International Congress of the Polish Cardiac Society 1997 Warsaw, Multiple stressor approach in stress echocardiography
103. Congress of Bangladesh Cardiology Society, 1997 Treatment of Arterial hypertension with additional benefit, 01.07.1997 Dhaka, Bangladesh, 03.07.1997 Chitakong Bangladesh, 05.07.1997 Khulna, Bangladesh
104. Hellenic Cardiological Society, Thessaloniki, Greece, 1997, Multiple stressor approach in stress echocardiography
105. XIX Congress of ECOR, Stockholm, Sweden, 1997 Member of scientific board Chairperson on the working group
106. Stress echocardiography, Congress of cardiology Minas State, Belo Horizonte, Brazil, 1997
107. IVUS, Congress of cardiology Minas State, Belo Horizonte, Brazil, 1997
108. Stress echo school, Florence, Italy, 1997
109. Stress echo course, European Heart House, Nice 1996
110. Stress echo school, Florence, Italy, 1996
111. Pharmacological stress echocardiography, University of Wuppertal, Wuppertal Germany, 1996
112. Onasis Cardiosurgery Center, Athens, 1995
113. University of Ulsan, Seoul, South Korea, 1995, Head to Head comparison of Dip, Dob and exercise stress echocardiography
114. Baylor College of Medicine, Houston, Tx, 1994
115. Kardiologia Invasiva, Sardinia, Italy, 1994

116. Clinical Seminar, IV SOS application in cardiology, Herz Centrum, Berlin, Germany, 1994

117. Hippocratic Hosp., Athens, Greece, 1993

118. Baylor College of Medicine, Houston, 1993

119. Texas Heart Institute, Houston, Tx, 1993

120. Stress echocardiography in Serbia, First World Congress of Stress echocardiography, Pisa, Italy, 1993

121. Baylor College of Medicine, Houston, 1990

122. First experience on PTCA in Serbia, Balaton, Hungary, 1988

123. Prediction of LVEF by routine chest X-ray and standard ECG, Cardiology Ground Round, Texas Heart Institute, Houston Tx, 1986

Уредник или члан уредништва часописа:

Члан уредничког одбора - Journal of Cardiovascular Translational Research

Бивши члан - European Echocardiography Journal

Уредник stress testing (Chief Editor E.Picano) Ultrasound in medicine, Biomed Electronic Journal,

Члан уредничког одбора - The Journal of the American Medical Association (JAMA), Serbian Edition

Срце и крвни судови, часопис Удружења кардиолога Србије

Рецензент за часописе:

Circulation

Journal American College of Cardiology

American Journal of Cardiology

European Heart Journal

European Journal of Echocardiography

Ultrasound in medicine, Biomed Electronic Journal

European Hear Failure Journal

Heart

VII ИСКУСТВО У КЛИНИЧКИМ СТУДИЈАМА

1. STREAM (2010, PI for Serbia)
2. KANAME (2010, PI for Serbia)
3. Comfortable (2010, PI for Serbia)
4. Лечење исхемијске кардиомиопатије матичним ћелијама (2009, Главни истраживач за Србију, коистраживачи клиничке студије: Andre Terzic, Mayo Clinic, Rochester, Minnesota, USA, Josef Bartunek, Alst Cardiovascular Center, Alst, Belgium, Steering Committee: William Wijns)
5. Trilogy (2009. PI for Serbia)
6. Engage TIMI 48 (2009, PI for Serbia)
7. TAK442 (2009, PI for Serbia)
8. Signify (2009, PI for Serbia)
9. 068 (2009, PI for Serbia)
10. Иницијатива "Stent for Life" (2009, председник Националног комитета)
11. Ангина пекторис (1999, 2004, 2006)
12. Срчана инсуфицијенција (2001, 1997)

13. Осам студија из области интервентне кардиологије (2003, 2005, 2005, 2006, 2006, 2006, 2009)
14. Хипертензија (1987, 2004)
15. Две студије из стрес-ехокардиографије(1992, 1996,)
16. Ментални стрес-ехокардиографски тест (2002)
17. Аденозински стрес-ехокардиографски тест (1997)
18. Коронарни проток мерен TTDE (2004)
19. Ендотелна дисфункција (2005)
20. Епидемиологија, фактори ризика,превенција (1962)
21. FFR и CFR (2004)
22. Компјутери и нове технологије у кардиологији (2005)
23. IVUS студије о ремоделовању коронарних артерија (1999)
24. Ергоновински тест у детекцији спазма коронарних артерија (1999)
25. Акутни коронарни синдром (1985)

VIII ОРГАНИЗАТОР ДОМАЋИХ И ИНТЕРНАЦИОНАЛНИХ САСТАНАКА:

1. 6th Summit of Interventional Cardiologist, BASICS +, Србија, Београд, 2010
2. XVII th Конгрес Удружења кардиолога Србије, 18.-21.октобар, 2009, Београд, Србија
3. 5th Belgrade Summit of Interventional Cardiologist, BASICS +, Србија, Београд, 2009
4. III Конгрес Удружења атеросклерозе Србије, Србија, Београд. 2009
5. V Конгрес Интерне медицине за југоисточну Европу, Србија, Београд, 2009
6. 4th Belgrade Summit of Interventional Cardiologist, BASICS +, Србија, Београд, 2008
7. XVI Конгрес Удружења кардиолога Србије, 14-17 Октобар 2007, Београд, Србија
8. International Cardiology Workshop III, Complex Angioplasty up to Chronic Total Occlusions 2007: Clinically Integrated Approach, Србија, Београд
9. VIII Конгрес Интерне медицине са међународним учешћем, Игало, Србија и Црна Гора, 2006
10. International Cardiology Workshop II, Complex Angioplasty up to Chronic Total Occlusions 2006: Clinically Integrated Approach, Србија, Београд
11. International Cardiology workshop, Complex Angioplasty up to СТО, Београд, Србија и Црна Гора, 2005, Co-directors Saito S., Ostojic M.
12. XV Конгрес Удружења кардиолога Србија и Црне Горе са међународним учешћем, Херцег Нови 2005, Председник научног одбора
13. VII Конгрес Интерне медицине са међународним учешћем, Игало, Србија и Црна Гора, 2004
14. XIV Конгрес Удружења кардиолога Србија и Црне Горе са међународним учешћем, председник конгреса, Београд 2003
15. Акутни коронарни синдром, Нишка бања, 2003 (члан научног одбора)
16. European Forum on Prevention of Cardiovascular Diseases, ESC, Istanbul, Turkey 2003
17. Extramural training course of European Society of Cardiology: Stress echocardiography in myocardial ischemia: Co director Belgrade 2002
18. IV Конгрес кардиолога Србије са међународним учешћем, 2002, Председник научног одбора
19. XIII Конгрес Удружења кардиолога Југославије са међународним учешћем, Председник научног одбора, Нови Сад, 2001

одбора, Београд 2000

21. XII Конгрес Удружења кардиолога Југославије са међународним учешћем, Председник научног одбора, Херцег Нови 1999
22. Други Конгрес кардиолога Србије са међународним учешћем, Београд, Југославија, јун 1996, Председник научног одбора
23. ESC (Sophia Antipolis) training course: Clinical applications of Stress echocardiography (Faculty), 1996
24. Први Конгрес Удружења кардиолога Југославије са међународним учешћем, Председник научног одбора, Јун 1995
25. Први Конгрес кардиолога Србије, Копаоник, Србија, Јун 1992, Председник научног одбора
26. XI Конфрес Југословенског удружења кардиолога, Југославија, Јун 1989 (Председник научног одбора и секретар за иностране госте).
27. Једнодневни интернационални симпозијум: Нуклеарна кариологија и високотехнолошка достигнућа, Београд 1983 (Секретар)
28. Међународни симпозијум о конгениталним и стеченим срчаним оболењима, Београд 1982 (Секретар)
29. Update Cardiology - Joint Meeting, Baylor College of Medicine, Houston, Texas, and Medical School of Belgrade, Belgrade, Yu, 1981 (Secretary General).
30. Последипломски курс о електростимулацији и пејсмејкерима, Југословенски симпозијум са међународним учешћем, Београд 1977 (Секретар)
31. Инвазивне дијагностичке методе у кардиологији, Југословенски симпозијум са међунаоним учешћем, Београд 1976 (Секретар)

Мишљење предлагача

Посебна достижућа у научној, стручном и педагошком раду:

Увођење следећих метода у клиничку праксу:

- мерење ударног волумена срца методом по Фику, интракоронарна фибринолиза стрептокиназом, транслуминална коронарна ангиопластика, транслуминална ангиопластика бubreжне и периферних артерија, перкутана коронарна интервенција код болесника са акутним инфарктом миокарда, дилатација стенозе залистака плућне артерије, стрес ехокардиографија са физичким оптерећењем као и дипиридамол, добутамин и аденоzin стрес ехокардиографија, дирекциона коронарна атеректомија, дирекциона атеректомија периферних артерија, постављање интракоронарног стента, интраваскуларни ултразвук за коронарне ертерије и периферне артерије, имплантација стента са отпуштањем лека (drug eluting stents) (Investigator in REALITY Study), pressure wire (RADI) за FFR и CFR, NOGA mapping и примена друге генерације матичних ћелија коштане сржи у лечењу хроничне исхемијске кардиомиопатије

- Током 2010. год на одељењу инвазивне дијагностике интервентне кардиологије Клиничког центра Србије, захваљујући професору Остојићу и његовом тиму, настављен је интензивиран је рад у две најновије сале за катетеризацију срца и

кровних судова у току 24 часа, чиме је овај центар сврстан у најефикасније кардиолошке центре у свету, са око 6000 испитиваних и лечених болесника; од тога 1398 болесника лечених у току акутног инфаркта миокарда, што далеко превазилази број сличних интервенција водећих светских клиника (Mayo i Cleveland) и 1290 болесника са дилатацијом и/или имплантацијом стента у коронарну циркулацију на елективној бази

Достигнућа у међународним активностима:

Проф. Миодраг Остојић је као главни истраживач заједно са својим сарадницима учествовао у међународним студијама: STREAM, KANAME, Comfortable, лечење исхемијске кардиомиопатије матичним ћелијама (са др Андре Терзићем, Mayo Clinic, Rochester, Minnesota, USA, Josef Bartunek, Alst Cardiovascular Center, Alst, Belgium, Steering Committee: William Wijns), Trilogy, Engage TIMI 48, TAK 442, Signify 068, Stent for Life иницијатива, клиничке студије о лечењу ангине пекторис, срчане инсуфицијенције, хипертензије, две клиничке студије из области стрес-ехокардиографије.

Заједно са професором dr Shigeru Saitom (Kamakura, Japan), иностраним чланом САНУ Prof. Antonio Colombom (Милано, Италија), Prof. Osamu Katoh, Prof. DR Georgos Sianos и Jumbo Ge (Шангај, Кина), проф др. Остојић као ко-директор организовао традиционални Интернационални симпозијум интервентних кардиолога "Belgrade Summit of Interventional Cardiologist+6 (BASICS+6) у Београду од 8.-11. априла 2010. године. У организацији су значајно учествовали и сви сарадници проф. Остојића као ко-директори, организациони директори и/или предавачи. На симпозијуму је било око 350 учесника из земље и иностранства, који су уживо, путем ТВ преноса, пратили 42 интервенција са краћим предавањима. Научни директор симпозијума је био проф. dr William Wijns, бивши председник Европске асоцијације за интервентну кардиологију, као и Инострани члан САНУ проф. Dr Eugenio Picano.. Ко-директори научног одбора су били академик проф др Владимир Кањух и проф. др Срећко Недељковић. У оквиру симпозијума организован је од стране Катедре за последипломску наставу из кардиологије, и Симпозијум иновације знања из кардиологије са предавањима из најактуелнијих тема. Овај састанак је од Европског одбора за акредитацију добио 24 бода што је више и од самог Европског Конгреса кардиолога.

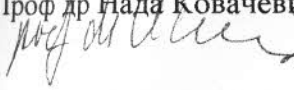
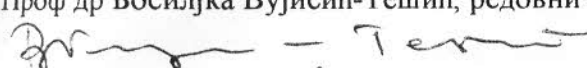
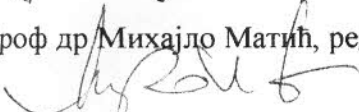
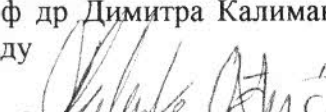
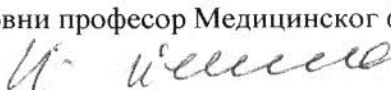
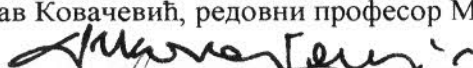
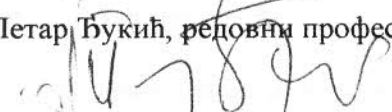
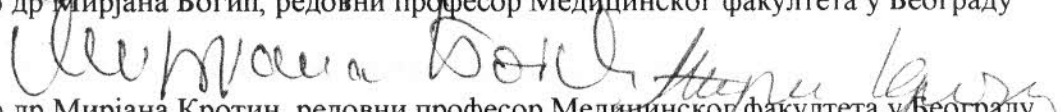
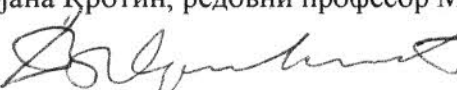
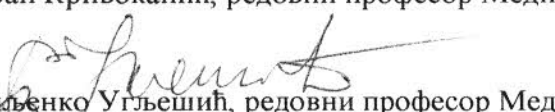
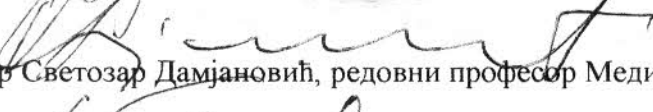
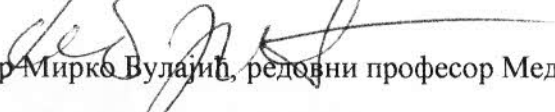
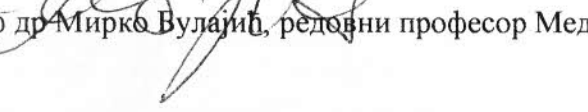
Резултати у обезбеђивању наставно-научног, односно наставно-уметничког подмлатка:

Проф. др Миодраг Остојић је у току своје плодне наставничке каријере, обезбедио одговарајући број наставника и сарадника на Медицинском факултету у Београду:

два ванредна професора, шест доцената, три асистента, а на Медицинском факултету у Крагујевцу једног научног сарадника. Његови докторанти, а сада већ доктори наука, били су стипендирани од стране Европског Удружења кардиолога и усавршавали се у Атини, Милану, Пизи. Проф. Миодраг Остојић је био ментор или члан комисије у 11 специјалистичких академских радова, 24 магистарска рада и 26 докторских теза.

Као Председник Фонда Србије за Ваше срце битно је допринео да се стипендира 12 тек дипломираних доктора медицине који су уписали полседипломску наставу из кардиологије и као и њиховом запослењу на Клиници за кардиологију КЦС.

Статутом, члан 168 о поступку додељивања звања и правима професора емеритуса, имамо част и задовољство да Катедри интерне медицине Медицинског факултета у Београду предложимо да се проф. др Миодрагу Остојићу додели звање професора емеритуса

1. Проф др Нада Ковачевић, редовни професор Медицинског факултета у Београду

2. Проф др Босилјка Вујисић-Тешић, редовни професор Медицинског факултета у Београду

3. Проф др Михајло Матић, редовни професор Медицинског факултета у Београду

4. Проф др Димитра Калимановска - Оштрић, редовни професор Медицинског факултета у Београду

5. Проф др Предраг Пешко, редовни професор Медицинског факултета у Београду

6. Проф др Мирослав Ковачевић, редовни професор Медицинског факултета у Београду

7. Проф др Петар Ђукић, редовни професор Медицинског факултета у Београду

8. Проф др Мирјана Богић, редовни професор Медицинског факултета у Београду

9. Проф др Мирјана Кротин, редовни професор Медицинског факултета у Београду

10. Проф др Зоран Кривокапић, редовни професор Медицинског факултета у Београду

11. Проф др Миљенко Угљешић, редовни професор Медицинског факултета у Београду

12. Проф др Светозар Дамјановић, редовни професор Медицинског факултета у Београду

13. Проф др Мирко Вулајић, редовни професор Медицинског факултета у Београду


На основу чл.6 Правилника о условима и поступку додељивања звања и правима професора емеритуса Универзитета у Београду, а у вези иницијативе Катедре за ужу научну област Интерна медицина за доделу звања *професор емеритус* дајем следећу

ИЗЈАВУ

Прихватам иницијативу Катедре за ужу научну област Интерна медицина-кардиологија и сагласан сам да ми се додели звање *професор емеритус* Медицинског факултета у Београду.

У Београду,
26.09.2011.год

Проф.др Миодраг Остојић

