

Б) ГРУПАЦИЈА МЕДИЦИНСКИХ НАУКА

С А Ж Е Т А К РЕФЕРАТА КОМИСИЈЕ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ РЕДОВНОГ ПРОФЕСОРА

І - О КОНКУРСУ

Назив факултета: Медицински факултет, Универзитет у Београду
Ужа научна, односно уметничка област: Хирургија са анестезиологијом – општа хирургија:
кардиохирургија
Број кандидата који се бирају: 1
Број пријављених кандидата: 1
Имена пријављених кандидата: 1. Проф. др Миодраг Перић

ІІ - О КАНДИДАТИМА

1. Кандидат Проф. др Миодраг Перић

1) - Основни биографски подаци

- Име, средње име и презиме: Проф. др Миодраг (Селимир) Перић
- Датум и место рођења: 01.10.1956. Ужице
- Установа где је запослен: Медицински факултет, ИКВБ Дединје, Клиника за кардиохирургију, Београд
- Звање/радно место: Ванредни професор; лекар специјалиста опште хирургије- ужа специјализација кардиохирургија; Управник Клинике за кардиохирургију
- Научна, односно уметничка област : Хирургија са анестезиологијом – кардиохирургија

2) - Стручна биографија, дипломе и звања

Основне студије:

- Назив установе: Медицински факултет у Београду
- Место и година завршетка: Медицински факултет, 1981.

Мастер:

- Назив установе:
- Место и година завршетка:
- Ужа научна, односно уметничка област:

Магистеријум:

- Назив установе: Медицински факултет, Београд, 1993.г.
- Ужа научна, односно уметничка област: Васкуларна хирургија са ангиологијом

Докторат:

- Место и година завршетка: Медицински факултет, Београд, 1998.г.
- Назив установе: Медицински факултет, Београд
- Место и година одбране: Београд, 1998.г.
- Наслов дисертације: "Унутрашња торакална артерија у реваскуларизацији миокарда – ангиографска и клиничка студија"
- Ужа научна, односно уметничка област: Хирургија – кардиохирургија

Досадашњи избори у наставна и научна звања:

- Асистент 17. фебруара 1998. године, реизабран у звање асистента 26.07.2002. године.
- Доцент: 19.10.2006. године, реизабран је за доцента Медицинског факултета у Београду на истом предмету 24. септембра 2013. године.
- Ванредни професор: 08.07.2014. године.

3) - Испуњени услови за избор у звање редовног професора

ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ:

	<i>(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)</i>	оцена / број година радног искуства
1	Пристапно предавање из области за коју се бира, позитивно оцењено од стране високошколске установе	
2	Позитивна оцена педагошког рада (најмање „добар“) у студентским анкетама током целокупног претходног изборног периода	4.70
3	Искуство у педагошком раду са студентима	22 године

	<i>(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)</i>	Број менторства / учешћа у комисији и др.
4	Ментор најмање два завршна рада	
5	Учешће у најмање једној комисији за одбрану рада на последипломским студијама или у комисији за одбрану докторске дисертације	
6	Ментор најмање једног завршног рада. <i>(за поновни избор ванр. проф)</i>	
7	Учешће у најмање једној комисији за одбрану рада на последипломским студијама или у комисији за одбрану докторске дисертације. <i>(за поновни избор ванр. проф)</i>	
8	Ментор најмање три завршна рада.	1 магистарски рад 2 докторске дисертације
9	Учешће у најмање две комисије за одбрану рада на последипломским студијама или у комисији за одбрану докторске дисертације	5 магистарских радова 2 докторске дисертације 1 дипломски рад 6 последипломских радова
10	Менторство у изради најмање једне докторске дисертације	2 докторске дисертације

	<i>(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)</i>	Број радова, саопштења, цитата и др	Навести часописе, скупове, књиге и друго
11	Објављен један рад из категорије M21, M22 или M23 из научне области за коју се бира, са кумулативним импакт фактором најмање један.		
12	Објављена три рада из категорије M21, M22 или M23 са кумулативним импакт фактором најмање два из научне области за коју се бира, од којих најмање два рада у последњих пет година. Кандидат треба да буде најмање у једном раду први аутор или носилац рада.		

13	Саопштена три рада на међународним или домаћим научним скуповима (категорије М31-М34 и М61-М64).		
14	Оригинално стручно остварење или руковођење или учешће у научноистраживачким или стручним пројектима.	7	<ol style="list-style-type: none"> 1. “Електронско-микроскопска и имунохистохемијска и истраживања ћелијских ентитета и екстрацелуларног матрикса артеријских крвних судова у оболјенима”, 2001-2005-руководилац Проф. др Весна Лачковић 2. “Evaluation of the effect of drugs on the regulation of cardiovascular system by computer methodology: spectral and fractal analysis of cardiovascular signals” , 2001-2003 – руководилац Проф. Др Нина Жигон 3. Пројекат “имуноморфолошка карактеризација бубрежне прогенитор/стем ћелије” (2003-2005) – руководилац Проф. др. Јасмина Марковић-Липковски 4. “Цитохистолошка, имунохистохемијска и клиничка истраживања васкуларног ремоделовања у болестима крвних судова и ангиогенези “, 2006-2010 – руководилац Проф. др Весна Лачковић. 5. Пројекат бр. 41002 Министарства за науку и технолошки развој Републике Србије „Каротидна болест у Србији – патолошка динамика, превенција, дијагностика и иновативни терапијски поступци, Институт за кардиоваскуларне болести Дединје у Београду, 2011-2014, руководила Проф. др Ђ. Радак. 6. РОМА мултицентрична, мултинационална, клиничка студија употребе графта а. Радиалис у хируршкој ревакуларизацији миокарда, 2018 -, руководилац Проф. Марио Гаудино, Корнел Универзитет, САД 7. СПОТ Ц-МИЦ мултицентрична клиничка студија лечења болесника са дилатативном кардиомиопатијом, 2019-2019, руководилац проф. др Миодраг Перић
15	Одобрена књига из релевантне области, одобрен уџбеник за ужу област за коју се бира или поглавље у одобреном уџбенику за област за коју се бира, монографија, практикум или збирка задатака (са ISBN бројем) објављени од првог избора у наставно звање.		

16	Објављен један рад из категорије M21, M22 или M23 у периоду од последњег избора из научне области за коју се бира. <i>(за избор у редовног проф)</i>		
17	Саопштена три рада на међународним или домаћим научним скуповима (категорије M31-M34 и M61-M64) у периоду од последњег избора. <i>(за поновни избор ванр. проф)</i>		
18	Објављено шест радова из категорије M21, M22 или M23 са кумулативним импакт фактором најмање четири из научне области за коју се бира, од којих најмање три рада у последњих пет година. Кандидат треба да буде најмање у два рада први аутор или носилац рада.	39 (2 први аутор), kumulativni IF 210.066	NEJM, JAMA, JACC, JTCVS, Ann Thorac Surg, Eur J Cardiothorac Surg.; Perfusion.; Vojnosanit Pregl.; J Cardiothorac Surg.; Journal of Pharmacy and Pharmacology., J Thorac Cardiovasc Surg
19	Цитираност од 10 хетеро цитата.	Период 2004 - 2019 405 цитата , <i>h</i> индекс: 12 укупан број цитата 587 за период 1987 – 2020,	извор: Scopus, извор: Research Gate, Сколар
20	Саопштено пет научних радова на међународним или домаћим научним скуповима, од којих један мора да буде пленарно предавање на међународном или домаћем научном скупу (категорије M31-M34 и M61-M64) или предавање по позиву	268	XXI World Congress of the International Society for Cardiovascular Surgery, Lisbon, Portugal, 1993, Joint XIIth World Congress of Cardiology and XVIth Congress of the European Society of Cardiology, Berlin, European Heart Journal, 1994, 9 th European Congress of Anaesthesiology, Jerusalem, 1994. 9 th Annual Meeting, European Association for Cardio-thoracic Surgery, Paris, 1995, 67 th Congress of ESCV end Endovascular Surgery, 65th International Congress of the ESCVS. Април 21-24, 2016. Belgrade, Serbia (3 рада) 8 Конгрес Удружења Кардиоваскуларних хирурга, Београд, 20-22. октобар 2017 67 th Congress of ESCV end Endovascular Surgery, 12-14. Април, 2018., Strasbourg, France
21	Књига из релевантне области, одобрен уџбеник за ужу област за коју се бира, поглавље у одобреном уџбенику за ужу област за коју се бира или превод иностраног уџбеника одобреног за ужу област за коју се бира, објављени у периоду од избора у наставничко звање.	23 поглавља 2 уџбеника 1 књига (9 од првог избора у наст. звање)	1. Хирургија за студенте медицине, ЦИБИД Београд 2008. ISBN 978-86-7117-217-5 2. Кардиоваскуларна анестезија, Академска мисао, Београд, 2018. ISBN 978-86-7117-543-2
22	Број радова као услов за менторство у вођењу докт. дисерт. – (стандард 9 Правилника о стандардима...)	12	Eur J Cardiothorac Surg, Vojnosanit Pregl; Srp Arh Celok Lek; Eur J Vasc Surg; J Vasc Surg; J Cardiovasc Surg; NEJM, Perfusion, Histol Histopathol, J Pharmacol Sci, Angiology, Eur J Pharmacol, J Cardiovasc Pharmacol, J Pharmacol Sci, Transplant Proc

ИЗБОРНИ УСЛОВИ:

(изабрати 2 од 3 услова)	Заокружити ближе одреднице (најмање по једна из 2 изабрана услова)
<p>1. Стручно-професионални допринос</p>	<p>Дефинише сваки факултет у оквиру групаације</p> <p>1. Ангажованост у спровођењу сложених дијагностичких, терапијских и превентивних процедура.</p> <p>2. Број и сложеност дијагностичких, терапијских и превентивних процедура, које је кандидат увео, или је учествовао у њиховом увођењу.</p> <p>3. Број одржаних програма континуиране медицинске едукације који нису оцењени оценом мањом од 3,75 од стране полазника.</p>
<p>2. Допринос академској и широј заједници</p>	<p>1. Значајно струковно, национално или међународно признање за научну или стручну делатност.</p> <p>2. Чланство у стручним или научним асоцијацијама у које се члан бира или које имају ограничен број чланова.</p> <p>3. Чланство у страним или домаћим академијама наука.</p> <p>4. Уређивање часописа или монографија признатих од стране ресорног министарства за науку.</p> <p>5. председавање националним или међународним струковним или научним асоцијацијама.</p> <p>6. Руковођење или ангажовање у националним или међународним научним или стручним организацијама.</p> <p>7. Руковођење или ангажовање у националним или међународним институцијама од јавног значаја.</p>
<p>3. Сарадња са другим високошколским, научноистраживачким установама, односно установама културе или уметности у земљи и иностранству</p>	<p>Мобилност:</p> <p>- за избор у звање доцента:</p> <p>1. Учествовање на међународним курсевима или школама за ужу научну област за коју се бира.</p> <p>2. Постдокторско усавршавање у иностранству.</p> <p>3. Студијски боравци у научноистраживачким институцијама у земљи или иностранству.</p> <p>4. Предавања по позиву или пленарна предавања на акредитованим скуповима у земљи.</p> <p>5. Учесће у међународним пројектима.</p> <p>- за избор у звање ванредног и редовног професора:</p> <p>1. Предавања по позиву или пленарна предавања на међународним акредитованим скуповима у земљи и иностранству.</p> <p>2. Стечено звање гостујућег професора или гостујућег истраживача у високошколским установама и научноистраживачким организацијама у иностранству.</p> <p>3. Предавање по позиву.</p> <p>4. Учесће или руковођење међународним пројектима.</p> <p>5. Интернационализација постојећих студијских програма у оквиру високошколске установе.</p> <p>6. Извођење наставе или менторство у заједничким међународним студијским програмима.</p>

I. Стручно професионални допринос

1. Ангажованост у спровођењу сложених дијагностичких, терапијских и превентивних процедура.

Кандидат ради на Клиници за кардиохирургију ИКВБ Дединје где обавља дужност управника Клинике за кардиохирургију. На овој Клиници се уради више од 2500 операција из области кардиохирургије годишње. Проф. Перић свакодневно учествује у клиничком конзилијуму који доноси одлуке о врсти потребних дијагностичких процедура, третману болесника, као и прављњу као и састављању оперативног програма. Самостално изводи све хируршке интервенције које се раде у оквиру Клинике и редовно учествује у њима.

2. Број и сложеност дијагностичких, терапијских и превентивних процедура, које је кандидат увео, или је учествовао у њиховом увођењу.

- У периоду 1994-2001 учествовао је у организовању и извођењу програма трансплантације срца и јетре у ИКВБ Дединје.
- У периоду 1989-2004. учествовао у увођењу у клиничку праксу и извођењу око 100 процедура имплантације аортног хомографта, поготову у болесника са инфективним ендокардитисом аортне валвуле, што је био први и једини програм ове врсте у кардиохируршкој пракси у нашој земљи и целом региону.
- Активно је ангажован и учествује у увођењу нових процедура у лечењу терминалне фазе срчане инсуфицијенције – ЕКМО, ЛВАД и ТАХ које се у ИКВБ Дединје примењују у последњих 7 година.
- Од 1998. године активно учествује у промоцији вишеструке артеријске реваскуларизације исхемичног миокарда коришћењем а. радиалис, што је резултирало публикавањем радова у најеминентнијим стручним часописима (NEJM) и ангажовањем ИКВБ Дединје у мултинационалној РОМА студији, чији су тренутно други највећи контрибутори.
- Остварио је многобројне контакте са колегама из иностранства, што је резултирало увођењем нових технологија у последњих 2 године – видеоскопско узимање вене у реваскуларизацији миокарда, увођење "no-touch" технике узимања вене као графта у реваскуларизацији миокарда, MIDCAB процедуре, итд.
- Од када је постављен за управника Клинике за кардиохирургију, број извадених процедура је значајно повећан, чиме се ИКВБ Дединје сврстао међу водеће кардиохируршке установе у Европи.

3. Број одржаних програма континуиране медицинске едукације који нису оцењени оценом мањом од 3,75 од стране полазника.

- Учествовао је у организацији и извођењу 1 КМЕ симпозијума, а као предавач учествовао на још 4 КМЕ симпозијума.
- Организовао 5 симпозијума типа „work-shop“.

Допринос академској и широј заједници

1. Значајно струковно, национално или међународно признање за научну или стручну делатност.

- Добитник „Награде града Београда“, 2013. године за уџбеник „Хирургија за студента медицине“ у коме је био коаутор (17. април 2014. године).

2. Чланство у стручним или научним асоцијацијама у које се члан бира или које имају ограничен број чланова.

- Национални делегат у управном одбору Међународног удружења EURO-ASIAN BRIDGE.
- Проф. Перић је члан више домаћих и међународних струковних удружења: Удружења кардиоваскуларних хирурга Србије, European society for cardiovascular and endovascular surgery, International Union of Angiology, European Society of Cardiothoracic Surgery, Српског лекарског друштва - хируршке секције, као и секције за трансплантацију органа.

3. председавање националним или међународним струковним или научним асоцијацијама.

- Од октобра 2018. године шеф Катедре за кардиохирургију Медицинског факултета у Београду.

4. Руковођење или ангажовање у националним или међународним институцијама од јавног значаја.

- Од 02. јула 2018. године др М. Перић је управник Клинике за кардиохирургију ИКВБ Дединје.
- Шеф Катедре за кардиохирургију Медицинског факултета у Београду је од октобра 2018.г.

III. Сарадња са другим високошколским, научноистраживачким установама, односно установама културе или уметности у земљи и иностранству

. Предавање по позиву.

1. Хируршка реваскуларизација миокарда и каротидна болест – принципи лечења. Семинар одржан 28.11.1995.г. у Б. Луци, Република Српска.
2. Одржао **два предавања** у Хауама Хеарт Центер, Јапан (Сургицал третмент оф инфективе ендокардитис усинг а хомографт) и у Осаки, Јапан (Радиал артеру ин миокардиал реваскуларизатион), 2003.
3. Реваскуларизација у вишесудовној коронарној болести: перкутана коронарна интервенција: Контра. Про ет контра сесија, исхемијска болест срца. Програм конгреса, стр. 39, И Конгрес кардиолога Републике Српске са међународним учешћем, Бања Лука, Република Српска, БиХ, 28-30. октобар, 2005.
4. Хируршка реваскуларизација миокарда: историјат, резултати, перспективе. Клинички семинар: Исхемијска болест срца и реваскуларизација миокарда. Програм конгреса, стр. 51. И Конгрес кардиолога Републике Српске са међународним учешћем, Бања Лука, Република Српска, БиХ, 28-30. октобар, 2005.
5. 65th ЕСЦВС Интернационал Цонгрес, Белграде, Србија, Април 21-24. 2016. године.
6. **2 предавања** по позиву на КАРВАР Сумпосијум-у, јун 2016., Џингхуан, НР Кина – Сургицал третмент оф тхорациц анеурусмс анд Хеарт трансплантатион ин 2016.
7. Др Перић учествује у међународној РОМА студији (употреба а. радиалис у реваскуларизацији миокарда, мултицентрична, међународна, рандомизована, проспективна студија) и СПОТ ЦМИЦ студији лечења болесника са кардиомиопатијом.

1. Учешће или руковођење међународним пројектима.

- Др Перић учествује у међународној **РОМА студији** (употреба а. радиалис у реваскуларизацији миокарда, мултицентрична, међународна, рандомизована, проспективна студија) и **СПОТ ЦМИЦ** студији лечења болесника са кардиомиопатијом, а ускоро почиње и студија преоперативне употребе аспирина у болесника предвиђених за реваскуларизацију миокарда.
- Био је **главни истраживач** у мултинационалној клиничкој студији СПОТ Ц-МИЦ уградње стимулатора срчаног мишића у болесника са неисхемијском дилатативном кардиомиопатијом.
- Учествује у мултицентричној клиничкој студији преоперативне употребе аспирина у болесника предвиђених за хируршку реваскуларизацију миокарда (завршена пилот-фаза студије).

2. Интернационализација постојећих студијских програма у оквиру високошколске установе

- Европски борд торакалних и кардиоваскуларних хирурга 2001. године доделио је диплому Проф. др М. Перићу о завршеној едукацији и способности да се самостално бави кардиоваскуларном хирургијом.

III - ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ И ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ

На конкурс за избор једног наставника у звање редовног професора за ужу научну област Хирургија са анестезиологијом (општа хирургија – кардиохирургија) пријавио се један кандидат: др Миодраг Перић, досадашњи ванредни професор на Катедри хирургије са анестезиологијом и лекар специјалиста опште хирургије, ужа специјализација кардиохирургија.

На основу приложене документације, педагошке, стручне и истраживачке активности, испуњености изборних услова за избор у наставничка звања и личног познавања кандидата, Комисија констатује да је проф. др Миодраг Перић, врстан хирург, педагог и истраживач са неоспорним резултатима и добар организатор стручне, наставне и научне делатности на пољу којим се бави. Комисија закључује да кандидат испуњава све услове предвиђене Законом о високом образовању и критеријуме предвиђене Статутом Медицинског факултета за избор у звање редовног професора, те има задовољство да једногласно предложи Изборном већу Медицинског факултета у Београду да се досадашњи ванредни професор, Миодраг Перић, изабере у звање редовног професора за ужу научну област Хирургија са анестезиологијом (општа хирургија - кардиохирургија).

У Београду, 28. јула 2020. г.

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

1. Проф. Др. Даница Грујичић, редовни професор Универзитета у Београду - Медицински факултет
2. Проф. Др Лазар Давидовић, редовни професор Универзитета у Београду – Медицински Факултет
3. Проф. Др Стаменко Шушак, редовни професор Универзитета у Новом Саду - Медицински факултет