

Б) ГРУПАЦИЈА МЕДИЦИНСКИХ НАУКА

С А Ж Е Т А К
РЕФЕРАТА КОМИСИЈЕ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА
ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ РЕДОВНИ ПРОФЕСОР

I - О КОНКУРСУ

Назив факултета: **Медицински факултет у Београду**
Ужа научна, односно уметничка област: **хирургија са анестезиологијом-неурохирургија**
Број кандидата који се бирају: **2**
Број пријављених кандидата: **2**
Имена пријављених кандидата:
1. Љиљана Вујотић
2. Данило Радуловић

II - О КАНДИДАТИМА

1) - Основни биографски подаци

- Име, средње име и презиме: **Љиљана, Б, Вујотић**
- Датум и место рођења: **15.04.1958, Чачак, Србија**
- Установа где је запослен: **Медицински факултет Универзитета у Београду, Клинички центар Србије, Клиника за неурохирургију**
- Звање/радно место: **ванредни професор, специјалиста неурохирург**
- Научна, односно уметничка област **хирургија са анестезиологијом-неурохирургија**

2) - Стручна биографија, дипломе и звања

Основне студије:
- Назив установе: **Медицински факултет у Београду**
- Место и година завршетка: **Београд, 1982**
Магистеријум:
- Назив установе: **Медицински факултет у Београду**
- Место и година завршетка: **Београд, 1994**
- Ужа научна, односно уметничка област: **хирургија са анестезиологијом-неурохирургија**
Докторат:
- Назив установе: **Медицински факултет у Београду**
- Место и година завршетка: **Београд, 2005**
- Наслов дисертације: **Неурорендоскопска вентрикулостомија треће моздане коморе у хируршком лечењу хидроцефалуса-могућности и ограничења**
- Ужа научна, односно уметничка област: **хирургија са анестезиологијом-неурохирургија**
Досадашњи избори у наставна и научна звања:
асистент 12. 12. 1997., реизбор 18. 07. 2002. и 2006.,
доцент 01.02.2007., реизбор 03.04.2012.,
ванредни професор 23.01.2013., реизбор 27.03.2018.

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	Оцена студената за 2015/16 је 4,92
3	Искуство у педагошком раду са студентима	20 година

	<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 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.	6 завршних радова
9	Учешће у најмање две комисије за одбрану рада на последипломским _студијама или у комисији за одбрану докторске дисертације	8
10	Менторство у изради најмање једне докторске дисертације	1 докторска дисертација

	<i>(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)</i>	Број радова са пштења, 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 M31-M34 и M61-M64).		
14	Оригинално стручно остварење или руковођење или учешће у научноистраживачким или стручним пројектима.	3	<ol style="list-style-type: none"> 1. главни истраживач из Србије у интернационалној мултицентричној, проспективној, рандомизованој студији под називом IHS (International Infant Hydrocephalus Study) финансираној од ЕАНСа, уз одобрење Етичког комитета КЦС године 2007-2012. 2. истраживач сарадник у (Internacionalnoj) Centic научноистраживачком пројекту: Употреба Cilengitida код пацијената са скоро постављеном дијагнозом глиобластома мултиформе код којих постоји метилација гена који промовише активност МГМТ-мултицентрична студија потвореног типа фазе 3, финансирана од стране фармацеутске куће Merck, уз одобрење Етичког комитета КЦС 2012-2014 3. Руководилац пројекта Министарства здравља Републике Србије под називом: Национални програм превенције и контроле цереброваскуларних болести, финансиран од стране Министарства здравља Републике Србије, 2013-2015
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 поновни избор ванр. 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.	Укупно 14 ИФ 12,188, у последњих 5 година 6, први аутор у 4	Neurology India, Cecka e slovenska neurologie a neurochirurgie, J Plast Recons Aestet Surg, Eur Spine J, Hemijska industrija, Arch of Biological Sciences, Turk Neurosurg, Acta Clinica Croatica, Srp Arch, Archives of Medfical Science
19	Цитираност од 10 хетеро цитата.	13	Izvor Scopus
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	130	<p>Први конгрес неурохирурга Југоисточне Европе, У Београду 2013,</p> <p>Congress og European society for poediatric neurosurgery, Турска, април 2010,</p> <p>Европски конгрес неурохирурга, ЕАНС , Копенхаген Данска, 1999</p> <p>Конгрес ендоскопске хирургије мозга, базе лобање и кичме, Напуљ, Италија 2007</p> <p>Светски конгрес неурохирурга, Сиднеј, Аустралија 2001</p> <p>Предавач по позиву ЦАНУ, септембра 2007 на научном скупу: Новине у неурохирургији, са темом: Ендоскопија у лечењу хидроцефалуса,</p> <p>и новембра 2009, на научном скупу Цереброваскуларне болести, са предавањем под насловом Артериовенске малформације мозга.</p> <p>На позив Коморе Доктора медицине Републике Српске , предавање ЕТВ или шант у хируршком лечењу хидроцефалуса? У Бања Луци 03.06.2011.g.</p> <p>Организатор и предавач на 3 едукативна семинара у сарадњи са Министарством здравља Црне Горе и Клиничким центром у Подгорици (спинална патологија, тумори мозга и васкуларне болести) који су одржани у Подгорици у току 2016.</p> <p>Организатор и предавач на Међународном сипозијуму Микрохируршки и ендоваскуларни третман интракранијалних анеуризми и артериовенских малформација, 2016</p>
21	Књига из релевантне области, одобрен	1	Хеморагијски мождани удар. Београд, Службени

	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.	књига 2 поглавља	гласник, 2014. Савремена неурохирургија изабрана поглавља. Београд, Обележја плус, 2013.
22	Број радова као услов за менторство у вођењу докт. дисерт. – (стандард 9 Правилника о стандардима...)	15	Neurology India, Cecka e slovenska neurologie a neurochirurgie, J Plast Recons Aestet Surg, Eur Spine J, Hemijska industrija, Arch of Biological Sciences, Turk Neurosurg, Acta Clinica Croatica, Srp Arch, Archives of Medfical Science

ИЗБОРНИ УСЛОВИ:

<i>(изабрати 2 од 3 услова)</i>	<i>Заокружити ближе одреднице (најмање по једна из 2 изабрана услова)</i>
1. Стручно-професионални допринос	<p>Дефинише сваки факултет у оквиру групације</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>
2. Допринос академској и широј заједници	<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>
3. Сарадња са другим високошколским, научноистраживачким установама, односно установама културе или уметности у земљи и иностранству	<p>Мобилност:</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. Учешће или руковођење међународним пројектима.</p> <p>5. Интернационализација постојећих студијских програма у оквиру високошколске установе.</p>

	6. Извођење наставе или менторство у заједничким међународним студијским програмима.
--	--

За стручно професионални допринос

1. Љиљана Вујотић у свом досадашњем хируршком раду обавила је хиљаде неурохируршких операција из области неуротрауматологије, неуроонкологије, васкуларне, спиналне и педијатријске неурохирургије.

Такође се посебно бави лечењем екстензивних тумора главе и мозга који захватају више слојева ткива, и по уклањању захтевају реконструктивне процедуре. Интерес је резултирао завршавањем друге хируршке специјализације (пластична и реконструктивна хирургија 2003). Од 2013 је Начелник одељења за децу неурохирургију, па се посебно бави децом неурохирургијом.

Обавља у просеку преко сто операција годишње као први хирург. Од тога годишње око 35 операција тумора мозга, 20 васкуларне патологије, 20 урођених аномалија, неколико реконструктивних операција код повреда периферних нерава и преко 20 спиналне патологије. Посебан интерес показала за патологију селарног и параселарног региона указујући на неопходност мултидисциплинарног приступа код лечења краниофарингеома. Заслужна је за увођење ендоскопије у рутинску праксу Института за неурохирургију, као првој установи у нашој земљи где се ова метода практикује. До сада је урађено преко 1000 ендоскопских операција, од којих је кандидаткиња обавила око 600, посебно се бавећи ендоскопијом код хируршког решавања хидроцефалуса, али обављајући друге врсте операције (биопсија интравентрикуларних тумора, операције арахноидних циста, паразитарних интравентрикуларних циста и др.). Велики допринос дала је у проширењу терапијских индикација за примену ендоскопије у неурохирургији. Свој интерес за реконструктивне операције артикулисала је кроз специјализацију пластичне и реконструктивне хирургије са посебним интересом на узапредовале туморе поглавине и кости лобање, после чијег уклањања остају велики дефекти свих слојева ткива. Обавила значајан број (95) реконструктивних операција из области граничне патологије неурохирургије и пластичне хирургије.

Посебан допринос дала је увођењу ендоскопије у неурохирургију (1998), од када са Проф Репцем, уводи неуроендоскопску операцију за лечење хидроцефалуса у рутинску праксу. Била је руководилац пројекта Министарства здравља Србије 2013-2014 Национални програм за превенцију и контролу цереброваскуларних болести.

Број организованих и одржаних програма континуиране медицинске едукације на Факултету

Организатор међународног курса на Медицинском факултету у Београду: Микрохируршки и ендоваскуларни третман интракранијалних анеуризми и артериовенских малформација, одржаног 12 маја 2016 (А-1-527/16).

2. Допринос академској и широј заједници

Добитник је Светосавске повеље коју додељује Просветни савет Србије, 2004. г (за изузетна остваренај у медицинским наукама, професионални хуманистички однос према лекарском позиву и критичко вредновање актуелних проблема здравства у Србији)

Добитник је награде града Београда за медицину, као коаутор Уџбеника Хирургија са анестезиологијом, Медицински факултет у Београду 2013.г.

Изабрана је за члана Академије научника и проналазача (СКАИН), после приступног предавања: Да ли нам је потребан национални програм за збрињавање акутног možданог удара и анеуризмалне САХ у Србији? 2011.г.

Добитник је Повеље СЛД 2018 године за допринос стручној и научној заједници.

Председник или копредседник Научно техничког комитета (НТК) за унапређење квалитета у здравству, при ЈУСК (Јединствено удружење Србије за квалитет) од 2004, у склопу кога се сваке године одржавају Међународне конференције о квалитету у свим областима, а НТК за квалитет организује и акредитује сваке године 1-3 сесије из области здравства.

Љиљана Вујотић је од 2010 председник Интерсекцијског одбора за квалитет Српског лекарског Друштва који тесно сарађује са ЈУСКОМ у организацији конференција о унапређењу квалитета у здравственој заштити у склопу годишњих Конференција о квалитету у свим областима.

Члан Удружења неурохирурга Србије, Удружења неурохирурга Југоисточне Европе, Члан Светског удружења неурохирурга.

Била је уредник часописа Медикус (204-2009), Београд, Привредни преглед. Члан уређивачког одбора Medici.com, Бања Лука.

3. мобилност

1. У два наврата била је предавач по позиву ЦАНУ, септембра 2007 на научном скупу: Новине у неурохирургији са темом Ендоскопија у лечењу хидроцефалуса, и новембра 2009 године, на научном скупу Цереброваскуларне болести, са предавањем под насловом Цереброваскуларне болести. Одржала је предавање ЕТВ или шант у хируршком лечењу хидроцефалуса?, на позив Коморе Доктора медицине Републике Српске, у Бања Луци 03.06.2011.г.
2. Била је организатор и предавач на 3 едукативна семинара у сарадњи са Министарством за здравље Црне Горе и Клиничким центром ЦГ у Подгорици (спинална патологија, тумори мозга и васкуларне болести) који су одржани у Подгорици у току 2016 године.

II - О КАНДИДАТИМА

1) - Основни биографски подаци

- Име, средње име и презиме: **Данило, Василије, Радуловић**
- Датум и место рођења: **03.03.1963. Подгорица**
- Установа где је запослен: **Медицински факултет Универзитета у Београду, Клинички центар Србије, Клиника за неурохирургију**
- Звање/радно место: **ванредни професор, специјалиста неурохирургије**
- Научна, односно уметничка област **хирургија са анестезиологијом-неурохирургија**

2) - Стручна биографија, дипломе и звања

- Основне студије:
- Назив установе: **Медицински факултет Универзитета у Београду**
 - Место и година завршетка: : Београд, 1987.г., просечна оцена 9,89
- Магистеријум:
- Назив установе: **Медицински факултет Универзитета у Београду**
 - Место и година завршетка: **Београд 1993.**
 - Ужа научна, односно уметничка област: **хирургија са анестезиологијом-неурохирургија**
- Докторат:
- Назив установе: **Медицински факултет Универзитета у Београду**
 - Место и година одбране: **Београд, 2000.г.**
 - Наслов дисертације: **Индикације за операцију и избор хируршког приступа у лечењу нетуморских компресивних цервикалних мијелопатија**
 - Ужа научна, односно уметничка област: **хирургија са анестезиологијом-неурохирургија**
- Досадашњи избори у наставна и научна звања:
- асистент 12. 12. 1997., реизбор 18. 07. 2002. и 2006.,
доцент 01.02.2007., реизбор 03.04.2012.,
ванредни професор 23.01.2013., поновни избор 27.03.2018.**

3) Испуњени услови за избор у звање редовног професора

ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ:

		оцена / број година радног искуства
	(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)	
1	Приступно 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	Оцена студената за 2015/16 је 5,00
3	Искуство у педагошком раду са студентима	20 година

	<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 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.	6 завршних радова
9	Учешће у најмање две комисије за одбрану рада на последипломским _студијама или у комисији за одбрану докторске дисертације	8
10	Менторство у изради најмање једне докторске дисертације	1 докторска дисертација

	<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 M31-M34 и M61-M64).		
14	Оригинално стручно остварење или руковођење или учешће у научноистраживачким или стручним пројектима.	2	Руководилац-главни истраживач у стручно-научном пројекту под називом: „Престиге обсервационал студу“, финансиран од стране фармацеутске куће „Медтрониц“ уз одобрење Етичког комитета КЦС и Министарста здравља Републике Србије, 2010-2014. год. Сарадник научног пројекта под називом: Национални програм превенције и контроле цереброваскуларних болести, руководилац Љиљана Вујотић, Министарство здравља Републике Србије, 2013-2014 год.
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 поновни избор ванр. 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.	12 ИФ 18,058, у последњих 5 година 4, први аутор у 7	Neurology India, Zentralblat Neurochir, Neurochirurgie, Paediatric Anaesth, Cesk Slov Neurol, J Neurotraum, Virchows Arch, Eur Spine J, Srp Arch
19	Цитираност од 10 хетеро цитата.	62 Х индекс 5	Izvor Scopus
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	62	Први конгрес неурохирурга Југоисточне Европе, У Београду 2013, ЈУСК Квалитет у здравдтву, Београд 2014, 2015, 2016 Европски конгрес неурохирурга, ЕАНС , Копенхаген Данска, 1999

	позиву		<p>Светски конгрес неурохирурга, Сиднеј, Аустралија 2001</p> <p>Предавања по позиву: Surgical anatomy of cervical spine, Cervical spine international neurosurgical course, Osijek University School of medicine, Осиек, 18-19. октобар 2016; Хируршко лечење цервикалних неуринома, ЦАНУ, Подгорица, 09.09.2005;</p> <p>Хитна стања у неурохирургији, Комора доктора медицине Републике Српске, Бања Лука, 03.06.2011.</p>
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.	2 од избора у наставничко звање	<p>Савремена неурохирургија изабрана поглавља, Обележја плус, Београд, 2013.</p> <p>Хеморагијски мождани удар, Министарство здравља Републике Србије, Београд, 2014.</p>
22	Број радова као услов за менторство у вођењу докт. дисерт. – (стандард 9 Правилника о стандардима...)	12	<p>Paediatric Anaesth , Zentralblat Neurochir, Virchows Arch, Eur Spine J, Cecka e slovenska neurologie a neurochirurgie, Arch of Biological Sciences, Turk Neurosurg, Neurochirurgie, Srp Arch</p>

ИЗБОРНИ УСЛОВИ:

<i>(изабрати 2 од 3 услова)</i>	<i>Заокружити ближе одреднице (најмање по једна из 2 изабрана услова)</i>
1. Стручно-професионални допринос	<p><i>Дефинише сваки факултет у оквиру групације</i></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>
2. Допринос академској и широј заједници	<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>

3. Сарадња са другим високошколским, научноистраживачким установама, односно установама културе или уметности у земљи и иностранству	Мобилност: - за избор у звање ванредног и редовног професора: 1. Предавања по позиву или пленарна предавања на међународним акредитованим скуповима у земљи и иностранству. 2. Стечено звање гостујућег професора или гостујућег истраживача у високошколским установама и научноистраживачким организацијама у иностранству. 3. Предавање по позиву. 4. Учесће или руковођење међународним пројектима. 5. Интернационализација постојећих студијских програма у оквиру високошколске установе. 6. Извођење наставе или менторство у заједничким међународним студијским програмима.
--	---

1. Стручно-професионални допринос

Др Данило Радуловић је у својој досадашњој неурохируршкој пракси обавио велики број сложених неурохируршких операција из скоро свих области неурохирургије: неуротрауматологије, неуроонкологије, васкуларне неурохирургије, спиналне неурохирургије. Посебно велики допринос је дао у хируршком лечењу цервикалне спондилолитичне мијелорадикулопатије, где је увео неколико потпуно нових хируршких процедура као што су вентрална декомпресија и стабилизације вратне кичме, уградња динамичких диск протеза. Едукујући колеге са којима ради, ово су сада постале стандардне спиналне неурохируршке процедуре.

Био је организатор XXXII симпозијума стремљења и новине у медицини (Хируршко лечење цервикалне спондилолитичне мијелопатије. Медицински факултет у Београду. Београд, 2003).

Такође је био предавач и на другим симпозијумима (Савремена схватања нормалне и патолошке механике лумбалног дела кичме, XXXIII симпозијум континуиране медицинске едукације, Универзитет у Београду Медицински факултет, Београд 10.12.2004; Програм континуиране медицинске едукације, организатор КЦС, дегенеративне болести кичменог стуба, Београд 04.03.2016; Васкуларна неуропхирургија, Јединствено удружење Србије за квалитет, Београд 03.06.2016; Цервицал спине дегенеративне, 2нд Србиан спине експертс меетинг, Мтрониц Београд 25.03.2016; Улога микродисектомије у лечењу лумбалне дискус херније, Секција за физикалну медицину и рехабилитацију СЛД, Београд 11.10.2014; Болни синдром главе и врата, Српско лекарско друштво, Београд 10.10.2015; Савремена схватања нормалне и патолошке механике лумбалног дела кичме, XXXIII симпозијум континуиране медицинске едукације, Универзитет у Београду Медицински факултет, Београд 10.12.2004; Актуелни проблеми у третману спорорастућих астроцитома мозга, XXXIII симпозијум континуиране медицинске едукације, Универзитет у Београду Медицински факултет, Београд 07.12.2004; Новине у неурохирургији, Програм континуиране медицинске едукације, организатор КЦС, Београд. 26.03.2011, Клинички алогаритми за дијагностиковање и лечење дегенеративних болести кичменог стуба, Програм континуиране медицинске едукације, организатор КЦС, Београд. 29.10.2011; Програм континуиране медицинске едукације, организатор КЦС, дегенеративне болести кичменог стуба, Београд 04.03.2016)

2. Допринос академској и широј заједници Др Данило Радуловић је добитник: Награде града Београда за медицину, уџбеник Хирургија са анестезиологијом. Медицински факултет, Универзитет у Београду, 2013 год; захвалнице поводом обележавања 90 година рада, катедра за физикалну медицину и рехабилитацију Медицинског факултета универзитета у Београду. Од 2015 год се налази на месту шефа катедре за специјалистичку наставу из неурохирургије и помоћника директора Неурохируршке клинике КЦС.

3. Сарадња са другим високошколским, научноистраживачким установама, односно установама културе или уметности у земљи и иностранству. Остварио је сарадњу са: ортопедским хирурзима Спиналног центра Бањица у заједничком лечењу патологије цервикалне кичме, као и са неурохируршким центром у Јапану (Фукуока). На његов позив долази предавач из Канаде који је изабран за виситинг професора на Медицинском факултету у Београду (Проф Рутка). Др Данило Радуловић је обавио предавања по позиву: Surgical anatomy of cervical spine, Осијек Cervical spine international neurosurgical course, Осијек University school of medicine, Осијек 18-19.октобер 2016; Хируршко лечење цервикалних неуринома, ЦАНУ, Подгорица, 09.09.2005; Хитна стања у неурохирургији, Комора доктора медицине Републике Српске, Бања Лука 03.06.2011.

III - ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ И ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ

На основу постојеће документације, стручна комисија је закључила да кандидати, др Љиљана Вујотић и др Данило Радуловић, имају дугогодишње веома успешно педагошко искуство, иновативан и свеобухватан приступ стручном раду, велики број квалитетних радова цитираних у водећим стручним часописима, поглавља у уџбеницима и књигама, значајан допринос развоју научно-наставног подмлатка и раду домаћих струковних организација, као и учешће у међународним клиничким истраживачким студијама. Тиме, они испуњавају све обавезне и изборне услове предвиђене Законом о високом образовању и Статутом Медицинског факултета за реизбор у звање редовног професора.

Стога, Комисија предлаже Изборном већу да утврди предлог за избор др Љиљане Вујотић и др Данила Радуловића у звање РЕДОВНОГ ПРОФЕСОРА за ужу научну област Хирургија са анестезиологијом-неурохирургија на Медицинском факултету Универзитета у Београду

Место и датум: Београд, 03.08.2018. г.

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

1. Проф.др.Миодраг Ракић,
редовни професор Медицинског факултета у Београду
2. Проф.др.Даница Грујичић
редовни професор Медицинског факултета у Београду
3. Проф.др.Томислав Цигић
редовни професор Медицинског факултета у Новом Саду