

МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ

ИЗВЕШТАЈ О ОЦЕНИ ДОКТОРСКЕ ДИСЕРТАЦИЈЕ**ПОДАЦИ О КАНДИДАТУ**

Презиме, име једног родитеља и име	Ђорђевић Риста Душан
Датум и место рођења	01.06.1973. године Ниш, Србија.

Основне студије

Универзитет	Ниш
Факултет	Медицински факултет
Студијски програм	Медицина
Звање	Доктор медицине
Година уписа	1993
Година завршетка	2001
Просечна оцена	6,63

Мастер студије, магистарске студије

Универзитет	Ниш
Факултет	Медицински факултет у Нишу
Студијски програм	Мегистарске студије
Звање	Магистар медицинских наука
Година уписа	2008
Година завршетка	2013
Просечна оцена	10
Научна област	Ортопедија
Наслов завршног рада	Упоредна студија клиничког и артроскопског налаза код пацијената са блокадом колена

Докторске студије

Универзитет	Ниш
Факултет	Медицински факултет
Студијски програм	ДАС
Година уписа	2016
Остварен број ЕСПБ бодова	
Просечна оцена	

НАСЛОВ ТЕМЕ ДОКТОРСКЕ ДИСЕРТАЦИЈЕ

Наслов теме докторске дисертације	Упоредна анализа функционалних резултата реконструкције предње укрштене везе колена применом два типа суспензионе фиксације семитендинозус-грацилис графта на латералном феморалном кортексу
Име и презиме ментора, звање	Зоран Голубовић, професор
Број и датум добијања сагласности за тему докторске дисертације	ННВ 29.03.2017.Г бр 10-3124-3

ПРЕГЛЕД ДОКТОРСКЕ ДИСЕРТАЦИЈЕ

Број страна	114
Број поглавља	10
Број слика (шема, графикона)	17
Број табела	17

Број прилога	4

**ПРИКАЗ НАУЧНИХ И СТРУЧНИХ РАДОВА КАНДИДАТА
који садрже резултате истраживања у оквиру докторске дисертације**

Р. бр.	Аутор-и, наслов, часопис, година, број волумена, странице	Категорија
1	<p>PRIMENA DVA TIPA SUSPENZIONE FIKSACIJE KOD REKONSTRUKCIJE PREDNJE UKRŠTENE VEZE SEMITENDINOZUS-GRACILIS GRAFTOM RANDOMIZIRANA PROSPEKTIVNA STUDIJA</p> <p>Dušan Đorđević, Milan Petrović, Snežana Đorđević Žunčić, Predrag Stojiljković, Ivan Golubović, Marko Kadija, Ivan Micić, Vojnosanitetski pregled (2020); Online First March, 2020. Web adresa na kojoj je rad objavljen*: DOI: https://doi.org/10.2298/VSP200128026D</p> <p>Оштећење предње укрштене везе колена је најчешћа повреда лигамената које захтева оперативно лечење. Предмет ове проспективне рандомизирание студије је упоредна анализа резултата после реконструкције предње укрштене везе коришћењем два типа имплантата за суспензиону фиксацију графта у феморалном тунелу. Постоперативна стабилност колена процењивана је 24 месеци после оперативног захвата <i>Lachman, Lateral Pivot Shift</i> тестом као и мерењем артрометром КТ 1000. На основу резултата студије дошли смо до закључка да се оба имплантата могу успешно користити приликом реконструкције предње укрштене везе, јер су функционални резултати оперативног лечења реконструкције предње укрштене везе са оба поменути имплантата показала идентичан постоперативни резултат.</p>	М 23

НАПОМЕНА: уколико је кандидат објавио више од 3 рада, додати нове редове у овај део документа

ИСПУЊЕНОСТ УСЛОВА ЗА ОДБРАНУ ДОКТОРСКЕ ДИСЕРТАЦИЈЕ

Кандидат испуњава услове за оцену и одбрану докторске дисертације који су предвиђени Законом о високом образовању, Статутом Универзитета и Статутом Факултета.

ДА НЕ

На основу изнетих чињеница, Комисија је утврдила да кандидат испуњава услове за оцену и одбрану докторске дисертације који су предвиђени Законом о високом образовању, Статутом Универзитета и Статутом Факултета.

ВРЕДНОВАЊЕ ПОЈЕДИНИХ ДЕЛОВА ДОКТОРСКЕ ДИСЕРТАЦИЈЕ

Кратак опис појединих делова дисертације (до 500 речи)

Наслов рада је прецизан, разумљив и јасно формулисан. У потпуности указује на садржај рада и у духу је српског језика.

У уводу је приказан теоријски осврт на проучавану проблематику. Написан је систематично, јасно и концизно указујући на комплексност проблематике докторске дисертације. Ради свеобухватног сагледавања предмета истраживања, увод започиње описивањем актуелног проблема (лезија предње укрштене везе), његовим социо-епидемиолошким значајем, историјатом хируршког лечења (хронолошки све до данашњег дана), јасним, дескриптивним, описом топографске и хируршке анатомије, као и биомеханичког значаја истраживања. Надаље се читаоц упознаје са клиничким значајем проблема и применом постојећих терапијских метода лечења. Уводни део рада пружа целокупни приказ савремених сазнања уско везаних са спроведеним испитивањем.

У следећем поглављу су утврђени циљеви истраживања.

Основни циљеви истраживања су:

- Анализа функционалних резултата реконструкције предње укрштене везе имплантатом са променљивом дужином омче у односу и имплантат са фиксном дужином омче,

Специфични циљеви истраживања су:

- Утврдити стабилност оперисаног колена упоређујући га са неоперисаним

- Утврдити највиши ниво активности који пацијент може да спроводи без значајнијих тегоба
- Утврдити трофику мускулатуре оперисаног колена упоређујући са неоперисаним
- Утврдити дали се јављају изливи у колону
- Утврдити дали се јављају блокаде колена

Циљеви и проблем истраживања су јасно постављени и реално формулисани и почивају на литературним и клиничким основама.

Детаљно су описани методолошки поступци коришћени при изради дисертације. Материјал и методе рада одговарају принципима методологије научноистраживачког рада у хирургији.

Резултати су приказани интерпретирани у духу савремене статистичке анализе, произилазе из примењене методологије и прегледно су обрађени. Приказани су логичким редоследом, јасно и систематично уз концизне описе и тумачења у тексту. У поглављу Дискусија су детаљно анализирани добијени резултати спроведене студије и упоређени са резултатима других аутора. Стил писања је јасан, прецизан и разумљив у складу са српсим језиком.

Дискусија добијених резултата приказана је систематично уз адекватну анализу. Цитиране референце су актуелне, критички одабране и знатно доприносе објашњењу проблематике докторске дисертације. Коментари сопствених резултата су адекватни. Дискусија добијених резултата је научно утемељена, исцрпна уз критички осврт на актуелну литературу. У последњем поглављу су јасно и концизно изнети закључци спроведеног истраживања. Наведени закључци су реално приказани и изведени из добијених резултата и дискусије. Логично су изведени из резултата добијених истраживањем, произилазе из добро постављених циљева и примењене адекватне методологије, реални су и прегледно изнесени.

Прилози су јасни и на адекватан начин допуњују докторску дисертацију.

Литература коришћена у изради дисертације приказана је кроз 149 библиографских наслова релевантних за испитивану тематику.

ВРЕДНОВАЊЕ РЕЗУЛТАТА ДОКТОРСКЕ ДИСЕРТАЦИЈЕ

Ниво остваривања постављених циљева из пријаве докторске дисертације *(до 200 речи)*

Докторска дисертација Душан Ђорђевић под насловом „ Упоредна анализа функционалних резултата реконструкције предње укрштене везе колена применом два типа суспензионе фиксације семитендинозус-грацилис графта на латералном феморалном кортексу”, израђена је према савременим принципима научно-истраживачког рада и представља актуелан и научно заснован рад. Предложени циљеви су адекватно постављени, а коришћењем најсавременије методологије добијени су корисни и применљиви резултати. Докторска дисертације Душана Ђорђевића представља оригинални научни рад из области медицине, ортопедије са трауматологијом, са јасним освртом на потребу и значај реконструкције предње укрштене везе применом имплантата са фиксном и променљивом дужином омче.

Вредновање значаја и научног доприноса резултата дисертације *(до 200 речи)*

Нова метода реконструкције предње укрштене везе применом имплантата за са интраоперативно променљивом дужином омче представља поуздан метод фиксацију графта у феморалном тунелу. Имплантат са променљивом дужином омче за разлику од имплантата са фиксном дужином омче омогућава хирургу већу слободу у погледу формирања феморалног тунела, јер елиминише потребу за прорачуном дужине феморалног тунела и дужине омче. Допринос овог рада у научном смислу и значај за клиничку праксу а овим радом је утврђено да су функционални резултати реконструкције предње укрштене везе коришћењем имплантата са фиксном и омчом променљиве дужине идентични, и да се оба могу успешно користити у клиничкој пракси.

Оцена самосталности научног рада кандидата *(до 100 речи)*

Кандидат је показао способност за конципирање истраживања, адекватно коришћење методологије рада и литературе, као и способност за интерпретацију добијених резултата.

ЗАКЉУЧАК *(до 100 речи)*

Због свега наведеног, Комисија предлаже Наставно-научном већу Медицинског факултета Универзитета у Нишу да усвоји позитивну оцену израђене докторске дисертације и да одобри докторанту Душану Ђорђевићу, специјалисти ортопедске хирургије са трауматологијом, јавну одбрану.




КОМИСИЈА

Број одлуке ННВ о именовану Комисије

Бр. 10-3388-3 од 26.5.2020. г.

Датум именовања Комисије

Бр.8/19-01-003/20-011 од 16.6.2020. г.

Р. бр.	Име и презиме, звање	Потпис
1.	Проф. Др Иван Мицић УНО хирургија (Научна област) Медицински факултет у Нишу (Установу у којој је запослен)	председник 
2.	Проф. др Зоран Голубовић УНО хирургија (Научна област) Медицински факултет у Нишу (Установу у којој је запослен)	ментор, члан 
3.	Доц. др Срђан Старчевић, УНО Хирургија (Научна област) Војномедицинска академија, Београд (Установу у којој је запослен)	члан 

Датум и место:

.....