

Универзитет „Гоце Делчев“ - Штип



УНИВЕРЗИТЕТСКИ БИЛТЕН

јуни 2013 година
Штип

Број 103, 3 јуни 2013 година

СОДРЖИНА

РЕФЕРАТ за избор на наставник во сите звања за наставно-научните области германистика и граматика, семантика, семиотика, синтакса на Филолошкиот факултет при Универзитет „Гоце Делчев“ во Штип	3
РЕФЕРАТ за избор на наставник во сите звања за наставно-научната област книжевност за деца на Филолошкиот факултет при Универзитет „Гоце Делчев“ во Штип	17
РЕФЕРАТ за избор на наставник во сите звања за наставно-научната уметничка област вокално пеење на Факултетот за музичка уметност при Универзитет „Гоце Делчев“ во Штип	30
РЕФЕРАТ за избор на еден соработник асистент во научна област методика на Факултетот за образовни науки при Универзитет „Гоце Делчев“ во Штип	34
РЕФЕРАТ за избор на асистент за научната област психологија на образование и воспитување на Факултетот за образовни науки при Универзитет „Гоце Делчев“ во Штип	47
РЕФЕРАТ за избор на асистент(специјалист) за научната област ортопедски болести на Факултетот за медицински науки при Универзитет „Гоце Делчев“ во Штип	54
РЕФЕРАТ за избор на еден наставник во сите звања за наставно- научната област геотектоника и регионална геологија на Факултетот за природни и технички науки при Универзитет „Гоце Делчев“ во Штип	60
РЕЦЕНЗИЈА на ракописот за учебно помагало „Практикум по педагогија на слободно време“ за студентите од прв циклус студии од д-р Деспина Сивевска, Факултет за образовни науки, Универзитет „Гоце Делчев“ во Штип	66
РЕЦЕНЗИЈА на ракописот за учебно помагало/скрипта „Педагогија на слободно време“ за студентите од прв циклус студии од д-р Деспина Сивевска, Факултет за образовни науки, Универзитет „Гоце Делчев“ во Штип	70
РЕЦЕНЗИЈА на ракописот за учебникот „Развојна психологија“ од проф. д-р Ленче Милошева, Факултет за образовни науки, Универзитет „Гоце Делчев“ во Штип	74
РЕЦЕНЗИЈА на ракописот за трудот „Феноменот на финансиски кризи и импликациите врз светската економија“ од проф. д-р Ристо Фотов, м-р Влатко Пачешкоски, Економски факултет, Универзитет „Гоце Делчев“ во Штип	77

Издавач:

Универзитет „Гоце Делчев“ - Штип

Главен и одговорен уредник: проф. д-р Саша Митрев
 Уредници: проф. д-р Блажо Боев, м-р Ристо Костуранов
 Лектор: Даница Гавриловска-Атанасовска
 Техничко уредување: Славе Димитров, Благој Михов

РЕФЕРАТ

**ЗА ИЗБОР НА АСИСТЕНТ(СПЕЦИЈАЛИСТ) ЗА НАУЧНАТА ОБЛАСТ
ОРТОПЕДСКИ БОЛЕСТИ НА ФАКУЛТЕТОТ ЗА МЕДИЦИНСКИ НАУКИ ПРИ
УНИВЕРЗИТЕТОТ „ГОЦЕ ДЕЛЧЕВ“ ВО ШТИП**

Наставно-научниот совет на Факултетот за медицински науки при Универзитетот „Гоце Делчев“ во Штип, по Конкурсот објавен на 25.12.2012 год., во дневните весници „Дневник“ и „Лајм“, за избор на асистент

(специјалист) за научната област ортопедски болести, донесе Одлука за формирање рецензентска комисија во следниот состав:

- проф. д-р Ѓорѓи Зафировски, редовен професор, вработен во специјалната болница „Филип Втори“ – Скопје;
- доц. д-р Зоран Ханциски, доцент, вработен на Факултетот за медицински науки при Универзитетот „Гоце Делчев“ - Штип;
- проф. д-р Тане Маркоски, редовен професор, вработен на Факултетот за медицински науки при Универзитетот „Гоце Делчев“ во Штип.

Во предвидениот рок се пријавија кандидатите д-р Сашо Младеновски и д-р Даница Дончовска.

По разгледување на доставените материјали и документи, Комисијата го доставува следниот

ИЗВЕШТАЈ

Биографски податоци за кандидатката д-р Даница Дончовска

Кандидатката **д-р Даница Дончовска** е родена на 30 декември 1980 година во Скопје. Во 2003 година дипломира на Медицински факултет, отсек Општа медицина, при Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ - Скопје, со просечна оценка 9,2. Во 2010 година завршува со специјализацијата по ортопедија на Медицински факултет, Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ и се стекнува со звањето специјалист по ортопедија. Запишана е на постдипломски студии по ортопедија на Медицински факултет, Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ – Скопје и има пријавено магистерски труд на тема „Корелација на коскена минерална густина мерена со Dual X-ray Energy Absorbtiometry со превалентни нискоенергетски вертебрални фрактури“. Од 2007 до 2010 година работи како помлад асистент, а од 2010 до 2012 како асистент на Факултетот за медицински науки, Универзитет „Гоце Делчев“ - Штип. Од септември 2012 година работи како ортопед во ЈЗУ Клиничка болница - Штип. Член е на Македонското друштво на ортопеди и трауматолози. Активно зборува англиски јазик и има основни познавања на германски јазик.

Наставна дејност

Помлад асистент на предметите: Ортопедија со трауматологија и нега, Ортопедија со трауматологија и рехабилитација, Функционална дијагноза на локомоторен апарат, Анатомија за медицински сестри, лаборанти, физиотерапевти, Анатомија 1 на општа медицина и стоматологија, Анатомија 2 на општа медицина, Прва помош за општа медицина, медицински сестри, лаборанти и физиотерапевти, Физиологија за медицински сестри, лаборанти и физиотерапевти и Рентген анатомија.

Асистент на предметите: Ортопедија со трауматологија и нега, Ортопедија со трауматологија и рехабилитација, Анатомија за медицински сестри, лаборанти, физиотерапевти, забни техничари, Прва помош за медицински сестри, лаборанти и физиотерапевти, Физиологија со основи на анатомија.

Стручна и научна активност

1. Школа за практикување клинички интегрирана медицина базирана на докази, Универзитет „Гоце Делчев“ Штип - предавач и член во организационен одбор, 2012.
2. Training school COST Action NAMABIO MP1005 – Ancona, Italy, From nano to macro biomaterials (design, processing, characterization, modeling) and applications to stem cells regenerative orthopedic and dental medicine, 05/2012.
3. Интегрирање на ИТ алатки во наставниот процес, Центар за е-учење, Универзитет „Гоце Делчев“ - Штип, 07/2011.
4. Детска ортопедија, Children’s hospital of Philadelphia seminar – Американско-австриска фондација, Салцбург, 10/2010.
5. GCP (Good Clinical Practice) тренинг, 09/2010.
6. Студиски престој - Клиника за трауматологија, Самарски државен медицински универзитет, Самара, Русија, 07/2010.
7. Clinical Densitometry Course - Certified Clinical Densitometrist (CCD®) - International Society for Clinical Densitometry, 05/2009.
8. Vertebral Fractures Assessment Course, DXA Body Composition Analysis Course, International Society for Clinical Densitometry, 05/2011.
9. EFFORT Travelling Fellowship, Lithuania, 09/2008.
10. Прва и втора школа за остеопороза, Macedonian Osteoporosis Society, 05/2008, 05/2009.
11. Студиски престој, Traumatology clinic, St. Georg Klinikum, Leipzig, 11/2003.

За овој избор во асистент (специјалист) поднесени се следните трудови:

1. Лекување на пациенти со хондросарком на екстремитетите со висок степен на малигнитет. Прелиминарни резултати

М. Самарџиски, Ѓ.Зафировски, Ц.Толевска, М.Каличанин-Марковска, Д.Дончовска, В. Аневска, М.Рунчева
Radiol.Oncol 2009;43(3):187-194

Во трудот се анализирани 18 пациенти со хондросарком со висок степен на малигнитет на екстремитетите. Лекувани се во период од 2000 до 2006 г. на Клиниката за ортопедски болести и онколошки институт во Скопје. Методите на лекување се радикален хируршки третман и хемотерапија. Пациентите се следени од 1 до 8 години, средно 32 месеци. 25% од пациентите преживееле повеќе од пет години. Пациентите со хондросарком на екстремитетите со висок степен на малигнитет имаат повисок степен на преживување и подобри функционални резултати компарирани со хондросарком локализиран централно. Доколку се применат онколошките принципи можно е пет години преживување и во 50% од случаите.

2. Флексибилна интрамедуларна фиксација со ендерови клинови на фрактури на дијафиза на тибија во детска возраст

Л.Тодоровиќ., П.Петровски., М.Петровски., И.Хасани., Д.Дончовска
Зборник на научни трудови. Медицина 2007, 87-92.

Во периодот од 2000 до 2006 г. на Клиниката за детска хирургија - Скопје се анализирани 68 деца со фрактури на дијафизата на тибија со флексибилни интрамедуларни ендерови клинови. Средна возраст на децата била 10,6 години.

Фрактурите биле класифицирани по А-О и по Густило-Андерсон. Индикација за операција биле нестабилни затворени фрактури на тибија, отворени фрактури на тибија и фрактури на тибија при политрауматизирани пациенти. Пациентите се следени 4-6 месеци. Постигнати се задоволителни резултати. Ретко се појавиле ангулациони деформитети, инфекции и скратување или издолжување на екстремитетот.

Оперативен третман на дислоцирани екстензиони супракондиларни фрактури на хумерус во детска возраст

Л.Тодоровиќ, П.Петровски, М.Петровски, М.Камилоски, И.Хасани, Д.Дончовска
Зборник на научни трудови, Медицина 2007, 81-86.

Анализирани се 115 деца со дислоцирани екстензиони супракондиларни фрактури на хумерус во детска возраст. Во периодот од 2000 до 2005 г. Минимално следење на пациентите е шест месеци. Средна возраст на децата е 6,9 г. Децата се третирани со затворена репозиција и перкутана фиксација со Кишнерови игли и имобилизација во висока гипсена лонгета во време траење од 3 до 4 недели. Главно се постигнати добри резултати. Бројот на незадоволителни резултати и компликации од лекувањето како инфекции, деформитети и невролошки дефицит појавени се во мал број.

Горнодигестивна ендоскопија кај пациент со вентрална хернија- Рапорт на случај

С.Дончовска, Д.Дончовска

Книга на апстракти, 11. Конгрес на интернистите на Србија, 2011 г.,55,П 106.

Рапортиран е 55 г. пациент со пролонгирана историја на повраќање и сигнификантна загуба на телесната тежина поради стеноза на пилорис и хиатус хернија на абдоминалниот сид. Горно дигестивна опструкција како резултат на хернија на абдоминалниот сид е невообичаена и може да остане незабележана. Во ваквите случаи ендоскопијата е особено тешка со зголемен ризик на перфорација на органите во хернијата. Неопходен е искусен ендоскопист за евентуална ендоскопска интервенција.

Третман на солитарни коскени цисти

Д.Дончовска, Ѓ.Зафироски, М.Самарциски, М.Кочовски, А.Јаковски

Книга на апстракти. Трет конгрес на ортопеди и трауматолози на Македонија, Охрид, 2009, 37.

На клиниката за ортопедски болести во Скопје во периодот од 2002 до 2007 г. се третирани 23 пациенти со солитарни јувенилни коскени цисти. Следењето е од шест месеци до седум години, средно 3,5 години. Кај 12 пациенти е применета перкутана апликација на кортикостероиди. Кај четири пациенти е направена киретажа и аплицирана е автологна коскена срцевина, а кај седум пациенти е аплициран коскен графт и автологна коскена срцевина. Во групата третирани со кортикостероиди се постигнати одлични резултати во 66,7% од случаите, во групата со киретажа и коскена срцевина постигнати се одлични резултати во 75% од случаите и во групата со коскен графт и коскена срцевина постигнати се одлични резултати во 85,7% од случаите. Кај другите пациенти беше потребна повторна интервенција.

Класификација и третман на отворени фрактури на тибија

Дончовска Д.

14 –ти Европска студентска конференција. Книга на апстракти, 2003, 4560.

Менаџментот на отворените фрактури на тибија е комплексен проблем, особено ако е присутен кај пациенти со мултипла траума.

Анализирани се 89 пациенти со отворени фрактури на тибија, лекувани на Клиниката за трауматологија во Скопје. Пациентите беа на возраст од 16 до 84 години. Класифицирани се според Густило-Андерсон. Сите се третирани по протокол со екстерна фиксација, а само во три случаи со 3ц група е направена ампутација.

Процентот на инфекции кај прва и втора група беше 7%, а кај тип 3 – 35%.

Сите пациенти беа под антибиотска профилакса со цефалоспоринони.

Средно време на зараснување на фрактурите беше 4,8 месеци.

Биографски податоци за кандидатот д-р Сашо Младеновски

Кандидатот д-р Сашо Младеновски е роден на 23 декември 1968 година во Скопје. Дипломира на Медицински факултет, отсек Општа медицина, при Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ - Скопје, во 1995 година, со просечна оценка 9,21. Во 2004 година завршува со специјализацијата по ортопедија на Медицински факултет, Универзитет

„Св. Кирил и Методиј“ и се стекнува со звањето специјалист по ортопедија. Запишан е на постдипломски студии по хирургија на Медицински факултет, Универзитет „Св. Кирил и Методиј“ – Скопје. Од 2010 година е избран како асистент на Факултетот за медицински науки, Универзитет „Гоце Делчев“ - Штип. Од јануари 2009 година работи како ортопед во ПЗУ Специјална болница за хируршки болести „Филип Втори“ - Скопје. Член е на Македонското друштво на ортопеди и трауматолози, ЕФОРТ и АО АСИФ асоцијацијата. Активно зборува англиски јазик и хрватско-српски јазик.

Наставна дејност

Во 2010 година е избран за асистент на Факултетот за медицински науки, Универзитет „Гоце Делчев“ – Штип по предметите: Ортопедија со трауматологија и Општа хирургија

Стручна и научна активност

- г. - Конгрес за професионални оштетувања од вибрации, Охрид, Македонија.
- г. Конгрес за пластична хирургија и изгореници, Варна, Р. Бугарија.
- 1999 г. Курс за воздухопловна медицина и аеромедицинска евакуација, Констанца, Романија.
- 2002 г. АО ASIF напреден курс за третман на скршеници, Блед, Р. Словенија.
- 2003 г. EFORT, студиски престој, Универзитетска болница за ортопедија и спортски повреди, Минхен, Германија.
- 2003 г. Конгрес на МАДОТ, Охрид, Македонија.
- 2004 г. Седми конгрес на ISMUS – Меѓународно здружение за мускулно-скелетен ултразвук, Охрид, Македонија.
- 2004 г. МАДОТ, Македонско-јапонски симпозиум, Скопје.
- 2006 г. АО ASIF базичен курс за артроскопија на колено, Оточец, Словенија.
- 2007 г. Стручно специјалистичко усовршување за тотална ендопротеза на колено, Ортопедска болница Марибор, Словенија.
- 2007 г. SICOT учество на Светски конгрес за ортопедија и трауматологија, Маракеш, Мароко.
- 2008 г. АО ASIF напреден курс за третман на артикуларни и периартикуларни скршеници, Крањска Гора, Р. Словенија.
- 2008 Polytrauma and damage control orthopaedics, US Army hospital, Bondsteel.
- 2008 г. Инструкциски курс за ATLS /advanced trauma life support/, Скопје, Македонија.
- 2008 г. Стручно специјалистичко усовршување за заден пристап при вградување на тотална ендопротеза на колк, Специјална болница за ортопедски болести „Милан Зотовиќ“ - Бања Лука, БиХ.
- 2008 г. Завршена обука и сертификат за BATLS / battle advanced trauma life support/, University Hospital Oslo & PPTA international association, Осло, Норвешка.
- 2008 г. Учество на прв конгрес на СОТА, Белград, Србија.
- 2009 г. Стручно специјалистичко усовршување за ревизиски ендопротези на колк и колено, специјална болница за ортопедски болести“ Милан Зотовиќ Бања Лука, БиХ.
- 2009 г. III Конгрес на МАДОТ, Охрид Македонија, презентирана тема „НАШИ ИСКУСТВА СО УПОТРЕБА НА КОНТИНУИРАНА ВАКУУМ ДРЕНАЖА ПРИ АРТРОПЛАСТКА НА КОЛК И КОЛЕНО”.
- 2009 г. Учество на III ESSKA Артроскопски фестивал, Порторож, Словенија.
- 2010 г. Базичен курс за V.A.C терапија на хируршка рана, Виена, Австрија.
- 2010 г. Избран за наставничко звање асистент на Универзитетот „Гоце Делчев“ - Штип по предметот Ортопедија.
- 2010 г. Учество на EFFORT 11 конгрес, Мадрид, Шпанија, презентирани труд “One year randomized study comparing surgical versus non surgical treatment for carpal tunnel syndrome”.
- 2011 г. Стручно специјалистичко усовршување за примарни ендопротези на рамо, Специјална болница за трауматологија „Драшковикева” Загреб, Р. Хрватска.
- 2011 г. Учество на EFFORT 12. конгрес, Копенхаген, Данска.
- 2012 г. Учество на EFFORT 13. конгрес, Берлин, Германија.

За овој избор во асистент (специјалист) поднесени се следните трудови:

1. Наши искуства со употребата на континуирана вакуум дренажа

Младеновски С, Димова А.

Трет конгрес на ортопеди и трауматолози на Македонија

Книга на апстракти, П 34, Охрид 2009 г.

Во периодот од 2007 и 2008 година на Ортопедското одделение во Специјалната болница за хируршки болести “Филип Втори” – Скопје кај 84 пациенти е применета континуирана вакуум дренажа и во 22 случаи стандардна редон дренажа. Континуираната вакуум дренажа покажала јасна предност во споредба со стандардната редон дренажа во однос на евакуација на хематомот, дренирањето на раната, зацелувањето на раната и можните компликации во споредба со стандардната редон дренажа.

2. Рани искуства со бесцементен модуларен стем кај ревизии на ендопротези на колк и ресекција на тумори на проксимален фемур

Младеновски С., Зафироски Г., Димова А., Митрев Ж., Анѓушева Т.

Прв конгрес на ортопеди и трауматолози на Косово

Книга на апстракти, Приштина, 2010 г.

Во периодот од 2008 до 2010 година се извршени 24 ревизии на тотални ендопротези на колк и 7 ресекции на тумори од проксимален фемур во Специјалната болница за хируршки болести „Филип Втори“ – Скопје. Користевме модуларен бесцементен стем за проксимален фемур кај 12 ревизии на тотални ендопротези на колк и кај седум ресекции на малигни тумори на проксимален фемур. Пациентите се следени од 9 до 24 месеци, средно 14 месеци.

Модуларната бесцементна ендопротеза на колк е едноставна за имплантација, а се постигнува стабилна фиксација со брзо закрепнување. Со овој тип на бесцементен стем се очекуваат добри и долготрајни резултати.

3. Едногодишна рандомизирана клиничка студија за компарација на хируршкото со нехируршкото лекување на карпал тунел синдромот

Никодијевиќ Д., Младеновски С., Зафироски Г., Димова А., Анѓушева Т.

Прв конгрес на ортопеди и трауматолози на Косово

Книга на апстракти, Приштина, 2010 г.

Во трудот се анализирани 35 пациенти со тунел карпал синдром. Од нив 18 се третирани со хируршка метода, а 17 со нехируршка метода со апликација на кортикостероиди и имобилизација. Со електромиографија се компарирани добиените резултати со оперативен и неоперативен метод. Хируршкото лекување покажало подобри клинички резултати во компарација со нехируршкото лекување. ЕМГ има висок процент на корелација со клиничкото подобрување и се покажало како многу сензитивен неврофизиолошки метод во евалуација на резултатите од лекувањето кај болните со тунел карпал синдром.

ЗАКЛУЧОК И ПРЕДЛОГ

Од изнесениот извештај за наставната, стручната и научноистражувачката дејност може да се оцени дека кандидатите д-р Сашо Младеновски и д-р Даница Дончовска ги поседуваат сите квалитети и ги исполнуваат сите формачни и суштински критериуми за избор во звањето асистент (специјалист) за научната област ортопедски болести.

Комисијата одлучи да му даде предност на кандидатот д-р Сашо Младеновски, бидејќи тој има подолготрајна стручна и наставна активност од областа специјалист по ортопедски болести.

Во согласност со наведените констатации, Комисијата има чест да му предложи на Наставно-научниот совет на Факултетот за медицински науки при Универзитетот „Гоце Делчев” – Штип за **асистент (специјалист) за научната област ортопедски болести да го избере Сашо Младеновски.**

РЕЦЕНЗЕНТСКА КОМИСИЈА

Проф. д-р Ѓорѓи Зафировски, с.р.

Доц. д-р Зоран Ханџиски, с.р.

Проф. д-р Тане Маркоски, с.р.

Прилог број 1

Табела за вреднување на активностите на
д-р Сашо Младеновски

Ред. број	Вид на активност	Број	Поени	Вкупно
	Наставно-образовна (НО)			
26	Вежби - фонд на часови во двата семестра	32	0,5	16
	Вкупно НО			16
	Научноистражувачка дејност (НИ)			
4	Труд со оригинални научни резултати објавен во зборник на трудови	2	2	4
13	Учесник во научен проект	2	3	6
22	Студиски престој во странство			8
	Вкупно НИ			18
	Стручно-апликативна и организациско-развојна дејност (САОР)			
6	Труд објавен во зборник на трудови на стручен собир	2	3	6
	Вкупно САОР			12
	Вкупно НО +НИ +САОР			46