

Универзитет „Гоце Делчев“ - Штип



УНИВЕРЗИТЕТСКИ БИЛТЕН

јануари 2011 година
Штип

Број 52, 15 јануари 2011 година

СОДРЖИНА

ПРЕГЛЕД на наслови на теми за изработка на магистерски труд, одобрени од наставно-научниот совет на единицата	3
РЕФЕРАТ за избор на еден соработник во звање асистент за наставно- научната област технологија на месо и месни преработки на Земјоделскиот факултет при Универзитетот „Гоце Делчев“ - Штип	4
РЕФЕРАТ за избор на наставник во насловно звање – доцент/вонреден професор за наставно-научното подрачје стоматологија на Факултетот за медицински науки при Универзитетот „Гоце Делчев“ - Штип	7
РЕЦЕНЗИЈА на трудот „Медијација во кривичните предмети (македонско и светско искуство)“ од доцент д-р Љупчо Сотироски и м-р Олга Ѓуркова.....	22

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 НАСТАВНИК ВО НАСЛОВНО ЗВАЊЕ – ДОЦЕНТ/ВОНРЕДЕН
ПРОФЕСОР ЗА НАСТАВНО-НАУЧНОТО ПОДРАЧЈЕ СТОМАТОЛОГИЈА
НА ФАКУЛТЕТОТ ЗА МЕДИЦИНСКИ НАУКИ ПРИ УНИВЕРЗИТЕТ „ГОЦЕ
ДЕЛЧЕВ” -ШТИП**

Наставно-научниот совет на Факултетот за медицински науки, Универзитет „Гоце Делчев” - Штип, на својата седница одржана на 1.10.2010 година донесе Одлука (2502-103/8) за распишување Конкурс за еден наставник во насловно звање доцент/вонреден професор за наставно-научното подрачје стоматологија на Факултетот за медицински науки. На 2.11.2010 година Наставно-научниот совет донесе Одлука број 2502-121/88 и Решение број 2502-121/101 за формирање на Рецензентска комисија за избор на наставник во насловно звање доцент/вонреден професор за наставно-научното подрачје стоматологија на Факултетот за медицински науки во следниов состав:

1. проф. д-р Јордан Јанев, редовен професор во пензија, подрачје стоматологија;
2. проф д-р Бранко Василевски, редовен професор во пензија, подрачје стоматологија;
3. проф. д-р Крсте Дејаноски, редовен професор, подрачје стоматологија, вработен во Факултетот по стоматологија при Европскиот универзитет во Скопје.

Конкурсот беше објавен во дневните весници „Дневник” и „Лајм” на 16.10.2010 година. На Конкурсот се пријави **д-р Лидија Поповска**, насловен доцент по предметот Болести на забите и ендодонтот при Стоматолошкиот факултет во Скопје, вработена на Клиника за болести на забите и ендодонтот, ЈЗУ Универзитетски стоматолошки клинички центар „Свети Пантелејмон” во Скопје.

Врз основа на пријавата и доставената документација и по нивното разгледување, Рецензентската комисија го достави следниов

ИЗВЕШТАЈ

На Конкурсот, кој беше објавен на 23.9.2010 година, за избор на наставник во насловно звање доцент/вонреден професор на Факултетот за медицински науки при Универзитетот „Гоце Делчев“ се пријави еден кандидат.

Биографски податоци

Кандидатката **д-р Лидија Поповска** е родена на 21 декември 1959 година во Скопје. Основно и средно образование завршува во Скопје. На Стоматолошкиот факултет дипломира во 1984 година, како првенец на генерација со среден успех 9,56.

Веднаш по дипломирањето станува стипендист на Републичкиот секретаријат за координација на научните дејности во траење од една година на Клиниката за дентална патологија, каде ја изработува темата со наслов „Клиничка застапеност на цервикалниот кариес”. Вработена е во редовен работен однос на Клиниката за болести на забите и ендодонтот од 1 мај 1986 г., каде и денес работи. По изведувањето на задолжителниот лекарски стаж, го положува стручниот испит во Скопје, на 5 јуни 1986 година.

Специјализацијата по болести на забите и ендодонтот и е одобрена во мај 1991 г., а ја заршува во јули 1994 г., стекнувајќи се со звањето **специјалист по кариологија и ендодонција**.

Постдипломските студии од областа *болести на забите и ендодонтот* ги завршува во 1994 година, со среден успех 9,5 и со одбрана на магистерскиот труд „Компарација помеѓу рачната и ултразвучната обработка на каналите од забниот корен” и се стекнува со звање **магистер од областа дентална патологија и терапија**.

Во 2003 година со одбрана на докторската дисертација со наслов „Хронични периапикални лезии во релација со ендодонтскиот статус на забите” се стекнува со звањето **доктор по стоматолошки науки**.

За помлад асистент е избрана во 1992 година на Катедрата болести на забите и ендодонтот при Стоматолошкиот факултет во Скопје, а звањето асистент по истиот предмет го добива во 1995 година на истата Катедра. Во истото звање повторно е реизбрана во 1998 и во 2003 година. Во 2004 година е избрана во звањето научен соработник, а во 2008 година преименувана во насловен доцент на Катедрата за болести на забите и ендодонтот при Стоматолошкиот факултет во Скопје.

Во 2009 година е избрана за претседател на Здружението на специјалистите по болести на забите и ендодонтот на Република Македонија.

Наставна дејност

Уште со вработувањето на Клиниката за болести на забите и ендодонтот, како клинички лекар, д-р Лидија Поповска е вклучена во едукативниот процес преку самостојно изведување на вежбите по предметот Болести на забите и ендодонтот. Активно ги води вежбите и по изборите за асистент, научен соработник и насловен доцент.

Како научен соработник од 2004 година веднаш е вклучена во изведување на наставата, подготовка на колоквиумите и завршните испити по предметот Болести на забите и ендодонтот за студентите по стоматологија на Стоматолошкиот факултет во Скопје. Покрај предавањата за додипломски студии, д-р Лидија Поповска комплетно и самостојно го води предметот Дентална патологија (предавањата и вежбите) на Високата школа за стручни стоматолошки сестри за чии потреби има издадено интерна скрипта од предавања.

Како член на координативната комисија на Стоматолошкиот факултет за примена на ЕКТС активно учествува во изработката на наставните програми за додипломски студии. Таа, исто така, активно учествува во подготовката на постдипломските и докторските студии. Со измените на наставна програма и воведувањето на писмениот дел од испитот по предметот Болести на забите и ендодонтот учествува во изготвувањето на прашањата за писмениот дел од испитот и ја координира работата околу создавањето на базата на испитни прашања по предметот Орална хирургија.

Во рамките на трансформацијата на образовниот процес, согласно со ЕКТС, во периодот на учебната 2003/04 и 2004/05 година учествува во дефинирањето на темите од наставната програма, што студентите имаа обврска да ги подготват во форма на предавања и семинарски теми. Со овие предавања на дел од методските единици од теоретската настава за првпат била остварена интерактивна настава на студентите, и тоа не само од аспект на изведувањето на предавањето, туку и од аспектот на целокупниот процес на осмислување на предавање што вклучува користење домашна и стручна литература, учебни помагала, пребарувања на неколку медицински бази итн.

Како насловен доцент и како специјалист по болести на забите и ендодонтот, во секојдневната стоматолошка пракса е во постојан стручен, теоретски и практичен контакт со колегите кои го поминуваат стручниот стаж.

Во периодот 1995-2009 година е ментор на седум студентски теми презентирани на конгресите на студентите по стоматологија.

Во согласност со програмата и грантовите Socrates-Erasmus-Mundus за земјите во развој, доц. д-р Лидија Поповска се здобива со знаење за образовните процеси поддржано од програмата на Темпус, а особено за подобрување на образованието и имплементација на Европскиот кредит-трансфер систем во кариологијата и ендодонцијата, покажувајќи нови пристапи, методологии и трендови. Исто така, во рамките на оваа програма се запознава со програмата за специјализација, како и со начинот на континуираната едукација од оваа област на Карловиот универзитет во Прага кај проф. д-р Јиржи Мазанек (Jirzi Mazanek).

Во ноември 2006 година ја објавува монографијата со наслов „Апикални пародонтити”. Ракописот го рецензирале проф. д-р Марија Накова и проф. д-р Мирослава Стевановиќ. Имајќи го предвид фактот дека содржината третира во целост едно пошироко

поглавје од предвидентата наставна програма во додипломската и постдипломската настава на Стоматолошкиот факултет, монографијата е наменета за студентите од завршните години на додипломските и постдипломските студии на Стоматолошкиот факултет, колегите-специјалисти и специјализанти, но и за младите стоматолози кои сакаат своето знаење да го збогатат и прошират со современите научни сознанија и методологии од областа на ендодонцијата. Монографијата е печатена во 300 примероци, а наскоро се планира и нејзино реиздание.

Кандидатката има одлични познавања од работа со компјутер, што ги користи во подготовките на предавањата за студентите и оралните презентации.

Стручна и научна дејност

Д-р Лидија Поповска уште како стоматолог - клинички лекар, активно е вклучена во здравствениот, научниот и едукативниот процес на Клиниката. Согласно со предметот за кој е избрана за насловен доцент, своите стручни и научни истражувања особено ги насочува кон проблематиките од областа на ендодонцијата. Предмет на посебен интерес во изминатиот период, освен ендодонцијата, и биле и испитувањата поврзани со карактеристиките на материјалите кои се употребуваат за реставрација на забите.

Д-р Лидија Поповска учествува на повеќе конгреси и постедукативни семинари, во земјава и во странство. Присуствува на постедукативните семинари „Трансфер на наука“ во Дојран во 1991, 1996 и 1997 година, а во 1999 година активно учествува со свое предавање „Нов систем за оптурација на забите“. Покрај редовното присуство на секциите и собирањата на Здружението на специјалистите по болести на забите и ендодонтот на Македонија, активно учествува со свои предавања: во 1987 г. во Битола („Примена на антишок терапија во стоматолошките ординации“), декември 2005 во Тетово („Индикации и контраиндикации за примена на денталните атхезиви“) и во 2008 во Неготино („Композити и проблемот на полимеризационата контракција“).

Кандидатката учествува во работата на петте конгреси на стоматолозите на Р. Македонија во 1994, 1998, 2002, 2006 и 2009 година во Охрид. Со свои трудови партиципирала на I и II конгрес на Македонското лекарско друштво во 1999 и 2003 година. Активно учествува со усни и постер презентации на II, IV, VI, VII, IX, X, XI и XII Балкански стоматолошки конгрес (БАСС) во: Белград - 1997 год., Истанбул - 1999 год., Букурешт - 2001 год., Кушадаси - 2002 год., Охрид - 2004 год., Белград - 2005 год., Сараево - 2006 год., Истанбул - 2007 година., а во 2004 е и член на Организациониот одбор на IX Балкански стоматолошки конгрес (БАСС) одржан во Охрид. Во 2006 година во Охрид на I Конгрес на максилофацијалните хирурзи на Македонија, а во 2008 и 2010 год во Струга учествува на II и III Меѓународниот конгрес „Стоматологијата денес“ на Албанското стоматолошко здружение на Македонија.

Има одржано повеќе пленарни предавања: по повод Светскиот ден на здравјето - 7 април во 2006 година, во организација на Македонското стоматолошко друштво и Универзитетскиот стоматолошки клинички центар има излагање на својата тема „Дентални атхезиви“. На постедукативниот семинар за стоматологија со меѓународно учество на Здружението на стоматолозите „Аполонија“ одржува пленарно предавање под наслов „Апикални пародонтити“

Во јуни 2007 учествува во научно-популарната и образовна РТВ програма на МРТ Утринска програма, каде гостуваат специјалисти по медицина и стоматологија.

Во 2009 година членува на Уредувачкиот одбор за јубилејот „50 години Стоматолошки факултет“.

Доц. д-р Лидија Поповска остварува два студиски престоја.

Во периодот од 1 IX 1995 до 1 XII 1995 г., реализирала тримесечен студиски престој и усовршување на АЦТА, Амстердам - Холандија на Стоматолошкиот факултет кај проф. д-р Пол Веселинк (Paul Wesselink), на Катедрата за ендодонција. Во тој период ја посетува постдипломската настава на дадениот предмет, а учествува и во изработка на научна тема што се води на Катедрата со истражувачкиот тим.

Во рамките на програмата и грантови Socrates-Erasmus, а под покровителство на Европската комисија за едукација и култура со седиште во Брисел, доц. д-р Поповска добива

стипендија од програмата Темпус за реализација на студиски престој во септември и октомври 2004 година (шестнеделен престој на Карловиот универзитет во Прага кај проф. д-р Лудвиг Перинка на Катедрата и Клиниката за болести на забите и ендодонтот, по покана на реномираниот проф. д-р Јиржи Мазанек).

Како дел од проектот за управување со здравствениот сектор во 2007 година по предлог на деканатот на Стоматолошкиот факултет во Скопје ја завршува акредитираната програма за обука на клучни тренери: едукатори, испитувачи и ментори за модернизирање на процесот на лиценцирање на лекари, стоматолози и фармацевти на Република Македонија, во рамките на програмата за обука, при што стекнува сертификат за едукатор.

Во соработка со Министерството за образование и наука, д-р Лидија Поповска учествува во изработката на научноистражувачкиот проект (1.6.2000-30.6.2003 година) со наслов „Проценка на хроничите периапикални лезии при конзервативен и оперативен третман (клиничка, рендгенолошка, микробиолошка, патохистолошка и имунохемиска студија)“ под раководство на проф. д-р Мирослава Стефановиќ, Стоматолошки факултет - Скопје, кој е финализиран и јавно одбранет во мај 2004 г. Шифра на проектот е 40228500/0, а број на Договорот е 08-2285/4. Проектот е јавно одбранет во мај 2004 година.

Кандидатката е наградена како најдобар студент во генерацијата од страна на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во 1984 г., а по повод 30, 40 и 50-годишнината од постоењето на Стоматолошкиот факултет (1989 и 1999, 2009) во знак на признание за успешно извршување на задачите и обврските на Факултетот добива благодарници. Од Македонското лекарско друштво добива пофалници (1985 и 1993 година) и диплома (1995) за активно учество во извршувањето на целите и задачите на Македонското лекарско друштво.

Досега, како автор и коавтор, објавува вкупно 73 стручни и научни трудови.

Трудовите изработени до последниот реизбор се рецензирани во следниве Билтени на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ :

- при изборот за помлад асистент, рецензирани се трудовите од бр.1 и 2 во Билтенот со број 580 од 1992 година;
- при изборот за асистент, рецензирани се трудовите од бр. 3 до бр. 8 во Билтенот на бр 631 од 1995 година;
- при повторните избори за асистент, рецензирани се трудовите од бр. 9 до бр. 12 во Билтенот 712 од 1998 и од број 14 до 26 во анексот на Билтенот бр. 826 од 2003;
- при изборот за научен соработник, рецензирани се трудовите од бр. 27 до бр. 30 во Билтенот бр. 850.
- при изборот за насловен доцент во Билтен на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ бр. 945 рецензирани се трудовите од бр 31 до бр. 60.

СПИСОК НА ТРУДОВИ

Избор за помлад асистент 1992 - рецензирани во Билтен со број 580

1. Рафајловски Р, Стевановиќ М, Матовска Љ, Георгиевска Ј. Апикална конфигурација на буко-мезијалниот кнал на првиот моларен заб. V собир на стоматолозите од Македонија. Стоматолошка секција при СЗЛМ (апстракти), Дојран 1987; 77.
2. **Поповска Ј**, Каранфиловиќ В, Јанкуловска М. Застапеност на цервикалниот кариес. VI собир на стоматолозите од Македонија (апстракти), Стоматолошка секција при СЗЛМ, Дојран 1991; 40.

Избор за асистент 1995 г. - рецензирани во Билтен со број 631

3. Ковачевска И, Оцаклиевска С, **Поповска Ј**, Георгиев З. Можности за дијагноза на апроксимални кариозни лезии. Макед. стом. прегл. 1993; (1-2): 51-54 .
4. Оцаклиевска С, **Поповска Ј**, Ковачевска И, Кандикијан П. Карактеристики на плунката кај пациенти со високофреквентен кариес. I македонски стоматолошки конгрес, Зборник на трудови, Охрид 1994; 56.
5. Ковачевска И, Стевановиќ М, **Поповска Ј**, Георгиев З. Примена на лајнерите во конзервативната стоматологија. I македонски стоматолошки конгрес, Зборник на

- трудои, Охрид 1994; 55.
6. Ковачевска И, Оџаклиевска С, **Поповска Ј**, Георгиев З. Влијание на различни антисептици врз микробната флора во инфициран коренски канал. I македонски стоматолошки конгрес, Зборник на трудови, Охрид 1994; 173.
 7. **Поповска Ј**. Компарација помеѓу рачната и ултразвучната обработка на каналите на забниот корен. Магистерски труд. Стоматолошки факултет - Скопје. 1994; 107.
 8. **Поповска Ј**, Оџаклиевска С, Анастасова Ф. Количина на екструдираниот материјал периапикално при рачна и ултразвучна биомеханичка обработка на коренските канали. I македонски стоматолошки конгрес, Охрид 1994; 49.

Прв реизбор за асистент 1998 г. - рецензирани во Билтенот 712

9. Оџаклиевска С, **Поповска Ј**. Квантификација на каналниот дебрис екстудираниот периапикално за време на препарацијата на коренскиот канал. Inter dent J, 1995; 315.
10. **Popovska L**, Korunovska V, Odzaklievska S. Partially filling as a safely method for preparing the root canal for dowel-pins. II Congress of the Balkan Stomatological Society (Abstracts), Beograd 1997.
11. Оџаклиевска С, **Поповска Ј**, Апостолска С. Тераписки постапки при санирање на трансферзалните фрактури на корените на забите. Макед. стом. прегл 1997; 21(3-4):88-91.
12. **Поповска Ј**, Каранфиловиќ В. Дијагностичка веродостојност на ретроалвеоларната рентгенографија за успешноста на ендодонтската терапија. II македонски стоматолошки конгрес, Охрид 1998; 117.
13. Каранфиловиќ В, **Поповска Ј**. Издржливост на композитните реставрации под дејство на потисна сила. II македонски стоматолошки конгрес, Охрид 1998; 119.

Втор реизбор на асистент 2003 г. - рецензирани во анексот на Билтенот бр. 826

14. **Popovska L**, Karamfilovic V, Stevanovic M, Kovacevska I. An evaluation of sealing ability of Thermafil in straight and curved root canals with various degrees. IV Congress of the Balkan Stomatological Society (Abstracts), Istanbul 1999; 305.
15. **Popovska L**, Cekovska Z, Panovski N, Dimova C. Microbiological finding in teeth with chronic periapical pathosis. IV Congress of the Balkan Stomatological Society (Abstracts), Istanbul 1999; 306.
16. Dimova C, Janev J, Georgiev Z, Kovacevska I, **Popovska L**. Alternatives of surgical treatment in circumstances of fractured roots. IV Congress of the Balkan Stomatological Society (Abstracts), Istanbul 1999; 190.
17. Kovacevska I, Georgiev Z, Dimova C, Jovanovski S, **Popovska L**. Measuring of released mercury from amalgam fillings before and after schewing. IV Congress of the Balkan Stomatological Society (Abstracts), Istanbul 1999; 295.
18. Димова Ц, Јанев Ј, Георгиев З, Ковачевска И, **Поповска Ј**. Орално-хируршки третман на хронични периапикални периодонтити. Макед. стом. прегл. 1999; 53 (супп 390) : 150.
19. **Поповска Ј**, Стевановиќ М, Каранфиловиќ В. Термафил - систем за дефинитивна оптурација на коренските канали. Макед. стом. прегл. 1999; 22 (1-4) : 74-8.
20. Muratovska I, Odzaklievska S, Rendjova V, Petrevska M, **Popovska L**. Clinical evaluation of Ariston PHC application. V Congress of the Balkan Stomatological Society (Abstracts), Thessaloniki 2000: 243.
21. **Popovska L**, Stevanovic M, Cekovska Z, Muratovska I. Microorganisms in open and closed periapical lesions. VI Congress of the Balkan Stomatological Society (Abstracts), Bucharest-Romania 2001:125.
22. **Поповска Ј**. Микропропустливост на три цемента за дефинитивна оптурација на коренските канали. Макед. стом. прегл. 2000; 23 (1-4): 11-16.
23. **Popovska L**, Stevanovic M, Janevska V, Panov S, Dimova C. Correlation between interleukin -1_α and histologic characteristics of human periapical lesions. VII Congress of the Balkan Stomatological Society (Abstracts), Kusadasi- Turkey 2002; 74 - usna prezentacija.

24. Dimova C, Kostovska C, Kovacevska I, Georgiev Z, **Popovska L**. Evaluation of the fibrinolytic capacity in the perioperative oral surgical period through the test of venostasis. VII Congres of the Balcan Stomatological Society (Abstracts), Kusadasi- Turkey 2002.
25. Каранфиловиќ В, Ренцова В, Стевановиќ М, **Поповска Ј**, Телеграфчиски В. Испитување на рабното затворање кај препарации од втора класа со композити и соническ системот. III Конгрес на стоматолозите на Македонија. Охрид 2002; 77.
26. Јовановски С, Сотировски М, Гетов , Бојациева Ј, Ковачевска И, **Поповска Ј**. Конзервативно - протетски зафати на заби со фиксни конструкции. III Конгрес на стоматолозите на Македонија. Охрид 2002; 198 .

Избор научен соработник 2004 г. - рецензирани во Билтен 850

27. **Поповска Ј**. Хронични периапикални лезии во релација со ендодонтскиот статус на забите. Докторска дисертација. Стоматолошки факултет - Скопје 2003: 148.
28. **Поповска Ј**, Каранфиловиќ В. Болката како резултат на ендодонтската терапија. VI Конгрес на лекарите на Македонија, Охрид 2003: 108.
29. Каранфиловиќ В, Ренцова В, Стевановиќ М, **Поповска Ј**. Рабно затворање кај реставрации од II класа. Макед. стом. прегл. 2003: 27 (1-4): 29-34.
30. „Процена на хроничните периапикални лезии по конзервативен и оперативен третман“ проект број 08-2285/4, рецензиран во Министерството за наука 2004 г. и јавно одбранет во мај 2004 г.

Избор насловен доцент 2008 г. – рецензирани во Билтен 945

31. **Popovska L**, Stevanovic M. Features and differences between periapical lesions with and without prior endodontic treatment IX Congres of the Balkan Stomatological Society (Abstracts), Ohrid- Macedonia 2004; 137.
32. **Popovska L**, Stevanovic MM, Jordanovski A, Karamfilovic V. The effect of bleaching agents on the morphology and mineral content of enamel IX Congres of the Balkan Stomatological Society (Abstracts), Ohrid - Macedonia 2004;145.
33. Karanfilovic V, Stevanovic MM, Rendjova V, **Popovska L**, Muratovska I, Stojanovska V. Postec- the highly aesthetic post clinical experience IX Congres of the Balkan Stomatological Society (Abstracts), Ohrid - Macedonia 2004; 114.
34. **Поповска Ј**, Димова Ц, Стевановиќ М. Процена на терапевтските процедури при хронични периапикални лезии. Макед. стом. прегл. 2004; 28 (1-4); 72-80 (јубилеен број).
35. **Popovska L**, Jordanovski A, Karanfilovic V, Sotirovska-Ivkovska A, Stojanovska V. Changes in cavity dimensions associated with the removal of tooth-colored restorations X Congres of the Balkan Stomatological Society (Abstracts), Belgrade- Yugoslavia 2005.
36. Sotirovska-Ivkovska A, Ivkovski Lj, **Popovska L**, Zabokova - Bilbilova E, Fildisevski A. Immunological defense mechanisms of the dental pulp to carious stimuli. X Congres of the Balkan Stomatological Society (Abstracts), Belgrade- Yugoslavia 2005; 28.
37. V. Stojanovska, Stevanovic M, **Popovska L**, Z Stojanovski. Shear bond strenght with and without etching on enamel and dentine. X Congres of the Balkan Stomatological Society (Abstracts), Belgrade- Yugoslavia 2005; 35.
38. Karanfilovic V, Kiprovski M, **Popovska L**, Karanfilovska A, Jordanovski A, Kostoska V. Microleakage of three different bonding systems X Congres of the Balkan Stomatological Society (Abstracts), Belgrade- Yugoslavia 2005; 35.
39. Сотировска-Ивковска А, Ивковски Ј, Бајрактарова Б, **Поповска Ј**, Жабокова-Билбиловска Е. Хистолошки промени во пулпиното ткиво како резултат од прогресијата на кариозната лезија. Макед. стом. прегл. 2005; 29 (1-2);23-28.
40. **Поповска Ј**, Каранфиловиќ В. Болката како резултат на ендодонтската терапија. Макед. стом. прегл. 2005; 29 (1-2): 29-35.
41. **L. Popovska**, A. Sotirovska-Ivkovska, D. Zafirova-Roganovic, Cekovska Z, M. Jankulovska-Zdravkovska. Differences between periapical lesions in untreated and teeth with root canal fillings Balk J Stom 2006; 10(1): 38-43.

42. Sotirovska-Ivkovska A., **Popovska L**, Ivkovski Lj., Zabokova- Bilbilova E., Fildisevski A. Immunological defense mechanisms of the dental pulp to carious stimuli. *Balk J Stom* 2006; 10(3): 155-158.
43. **Popovska L**, Sotirovska- Ivkovska A, Stojanovska V, Karanfilovic V. Quantification of interleukin-1 β in periapical lesions. XI Congres of the Balkan Stomatological Society (Abstracts), Sarajevo, BiH 2006; 30.
44. Sotirovska- Ivkovska A, **Popovska L**, Ivkovski L, Zabokova E. Identification of Lymfo-cyte antigens in human dental pulps. XI Congres of the Balkan Stomatological Society (Abstracts), Sarajevo, BiH 2006; 32.
45. Karanfilovic V, **Popovska L**, Gaceva S. Evaluation of the apical leakage of tree diferent root canal sealers. XI Congres of the Balkan Stomatological Society (Abstracts), Sarajevo, BiH 2006; 104.
46. Stojanovska V, **Popovska L**, Rendzova V, Muratovska I. Comparison of adhesive bond strenght between hard dental tissues and glass-ionomer cements. XI Congres of the Balkan Stomatological Society (Abstracts), Sarajevo, BiH 2006; 106.
47. **Popovska L**, Roganovic D, Dimova C. Comparison of clinical and histological diagnoses in chronic periapical lesions. First Macedonian Congress on maxillofacial and neck surgery (Boock of abstract); Ohrid 2006; 24.
48. Мирчева Е, **Поповска Ј**, Јордановски А, Сотировска-Ивковска, Стојановска В, Стевановиќ Д. Клинички перформанси на препарациите реставрирани со техника на отворен сендвич. IV македонски стоматолошки конгрес, Охрид 2006; 17.
49. **Поповска Ј**, Мирчева Е, Младеновска К, Ристоски Т, Радева Е, Инџов Б. Ефект на Депо-медрол кај експериментално експонирани пулпи кај стаорци. IV македонски стоматолошки конгрес, Охрид 2006; 26.
49. Коваческа И, Димова Ц, **Поповска Ј**. Методи за ендодонтски ретретман. IV македонски стоматолошки конгрес, Охрид 2006; 9.
50. Сотировска-Ивковска А, **Поповска Ј**, Жабокова-Билбилоска Е, Филдишевски А, Ивковски Ј. Имунолошки одбранбени механизми на денталната пулпа. IV македонски стоматолошки конгрес, Охрид 2006; 26.
51. Каранфиловиќ В, **Поповска Ј**, Какашева Ј. Влијанието на апикалниот стоп врз квалитетот на каналната оптурација. IV македонски стоматолошки конгрес, Охрид 2006; 39.
52. Стојановска В, **Поповска Ј**, Муратовска И, Ренцова В, Симјановска Ј, Ќипровски М. Ултраструктура на атхезивната површина под атхезивниот систем на подлога од калциум хидроксид. IV македонски стоматолошки конгрес, Охрид 2006; 40.
53. **Поповска Ј**, Мирчева Е, Сотировска-Ивковска А, Каранфиловиќ В, Стојановска В. Маргинална адаптација кај препарациите реставрирани со техника на отворен сендвич. *Макед. stom. прегл.* 2006; 30 (3-4): 319-27.
54. **Поповска Ј**. Апикални пародонтити. Монографија. Скопје: Економи прес, 2006, -144.
55. **Поповска Ј**. Современ пристап во терапијата на хроничните апикални пародонтити. *Аполонија* 2007; 9 (17): 57-66.
56. Sotirovska-Ivkovska A, Zabokova-Bilbilovska E, **Popovska L**, Ivkovski LJ. Pulpal responses after caries treatment in human teeth: an imunohistochemical study. XII Congres of the Balkan Stomatological Society (Abstracts), Istambul, Turkey 2007;27-8.
57. Eftimoska M, Odzklievska S, Kurcik B, **Popovska L**. Cultivable bacteria in dentin after caries exavation using rose-bur or cariosolv. XII Congres of the Balkan Stomatological Society (Abstracts), Istambul, Turkey 2007; 20.
58. **Поповска Ј**, Сотировска-Ивковска А, Ефтмоска М, Муратовска И, Стојановска В. Радиографскиот изглед на периапикалните лезии како дијагностичка помош. *Макед. stom. прегл.* 2008; 31(1-2).
59. Стојановска В, **Поповска Ј**, Муратовска И, Митиќ А, Дачиќ С. СЕМ процена и снага везивања измеѓу површине адхезивног система и глас јономер цемента - сендвич техника. *Acta stomatol naissi* 2008; 24 (58): 813-21.

За овој избор ги пријавува следниве трудови:

61. Mirceva E, Mladenovska K, Ristoski T, **Popovska L**. Slow-releasing methylprednisolone in the treatment of experimentally induced pulpitis in rats: histological response. Macedonian pharmaceutical bulletin 2007; 53 (1-2):116-117.

При трауматско експонирање на пулпата, терапевтска постапка е прекривање на пулпата со препарати врз база на калциум хидроксид. Меѓутоа, современите истражувања покажуваат дека таа постапка не секогаш донесува до успех, најчесто поради развивање на воспаление на пулпата. Токму оваа хипотеза била појдовна точка за овој експериментален труд, чија цел била преку хистолошка анализа да се утврди влијанието на бавноослободувачкиот метилпреднизолон (Депо-медрол®) врз трауматски експонирани пулпи кај стаорци.

Испитувањето било направено кај 12 стаорци поделени во две групи. Кај сите стаорци била направена перфорација на пулпата кај двата максиларни први молари. На секое животно, вестибуларно со супрапериостална инфилтрација било вбригано по 0,05мл Депо-медрол® во соодветна концентрација (испитуваната група) или физиолошки раствор (контролната група). По два стаорца од секоја група биле жртвувани по 24, 48 часа и 7 дена, а забите со делот од максилата биле подготвени за хистопатолошка анализа. Хистолошки била забележана пулпна инфламација со различен степен, која прогредирала до пулпна дезинтеграција кај некои примероци по седмиот ден. Кај стаорците што имале примено Депо-медрол® се забележувале послаби инфламаторни промени во пулпата, споредено со контролната група. Исто така, кај нив не била забележана инфламација и во периапикалното ткиво по изумирање на пулпата по седмиот ден. Авторите заклучуваат дека употребата на бавноослободувачкиот метилпреднизолон би можела да има позитивно влијание врз терапијата на трауматски експонираната пулпа.

Трудот има научен придонес.

62. **Поповска Ј**, Стојановска В, Ковачевска И, Димова Ц, Мирчева Е. Антимикробна активност на 2,5% натриум хипохлорит како ендодонтски ириганс. VI меѓународен конгрес на Стоматолошкото друштво на Албанците на Македонија (апстракти), Струга, 2008;114

Цел на испитувањето била да се одреди влијанието на натриум хипохлоритот врз бактериската флора кај заби со дијагностицирана гангрена на пулпата по примена на два типа на обработка на коренските канали - рачна или ултразвучна препаративна техника.

Испитувањето било направено на 60 еднокорени гангренозни заби кај пациенти на Клиниката за болести на забите и ендодонтот. При обработката на коренските канали кај 30 употребен е натриум хипохлорит за иригација, а кај останатите 30 заби испирањето е извршено со физиолошки раствор. И во двете испитувани групи кај половината од забите (15 заби) обработката на каналите била направена со рачна препаративна техника, а кај другата половина (15 заби) била применета ултразвучната обработка. Од секој заб биле земени по два бриса за микробиолошко испитување: првиот веднаш по отварањето на пулпната комора, а вториот 24 часа по биомеханичката обработка на коренскиот канал. Микробиолошките анализи биле направени со стандардни техники на Институтот за микробиологија при Медицинскиот факултет во Скопје.

Добиените резултати покажале дека во случаите каде бил употребен натриум хипохлоритот за ириганс при обработката на коренските канали постоело сигнификантно намалување на бактериите, особено на анаеробните видови. Примената на различните препаративни техники (рачната и ултразвучната) не покажало влијание врз микробиолошкиот наод.

Трудот има научен и стручен придонес.

63. Димова Ц, Андновска Б, Ковачевска И, **Поповска Ј**, Георгиев З. Современ концепт во орално-хируршкиот третман кај пациенти со вградени вештачки срцеви валвули. VI меѓународен конгрес на Стоматолошкото друштво на Албанците на Македонија (апстракти), Струга, 2008;117

Имајќи предвид дека индивидуите со вградени вештачки срцеви валвули претставуваат пациенти со висок ризик при извршувањето на конзервативните и орално-хируршките стоматолошки интервенции, се наметнала и целта на овој труд, а тоа е да се прикаже

специфичниот стоматолошки приод и третман кај ваквите пациенти. Со испитувањето биле опфатени 20 испитаници каде биле извршени 24 оралнохируршки интервенции. По претходна подготовка на пациентите која вклучувала лабораториски испитувања на крвта и антибиотска профилакса, спроведена била детална анамнеза, преглед и РТГ испитувања. Оралниот антикоагуланс бил прекинат пред интервенциите, а бил вклучен нискомолекуларен хепарин. Дефинитивна локална хемостаза се постигнала со употреба на 5% транексемична киселина како средство за плакнење на устата. Пациентите биле проследени во тек на првиот, вториот и седмиот ден поради можен развој на локални и општи компликации по интервенциите. Притоа не биле утврдени компликации од типот на продолжено крвавење, развој на инфективен ендокардитис или тромбоемболиска епизода. Авторите препорачуваат дека основата на безбеден и квалитетен оралнохируршки третман кај пациентите со вградени срцеви валвули е селективниот пристап и интердисциплинарната соработка со кардиолозите.

Трудот има стручно-научна и аликативна вредност.

64. **Popovska L**, Odzaklievska S, Karanfilovic V, Karanfilovic M. Analysis of the quality of composite restorations. Kosovar days of dentistry. 9 -11.10.2008 Prishtina, Kosovo. Plenary Lecture in the Conference (Abstract): 67.

Трудот претставува ревијален приказ за примената и индикациите на композитните реставрации. По краткиот вовед за дадената проблематика, авторот се осврнува на проблемот со полимеризационата контракција на композитните реставрации како сериозен проблем, кој ја компромитира нивната употребна вредност. Понатаму акцентот се става на начините за минимизирањето на оваа појава и тоа со задржување на следните аспекти: изборот на соодветен материјал, изборот на методот на апликација на материјалот и варијациите на начинот на полимеризацијата.

Трудот има стручен придонес.

65. Муратовска И, **Поповска Ј**, Стојановска В, Апостолска С. Микротврдина на канален дентин пред и по ендодонтски третман. Макед Стом Прегл 2008; 32(3-4) :133-8. Постапената цел на овој труд бил мерење и процена на разликата во микротврдината на дентинот во коренскиот канал пред и по иригација со 2,5% натриум хипохлорит комбиниран со хелатор-17% ЕДТА. За испитувањето биле употребени 20 премолари, на кој им бил отстранет коронарниот дел и каде по отстранувањето на каналната содржина била измерена микротврдината на коренскиот канал. По обработката микротврдината е повторно мерена со Викерсов апарат. Авторите прикажале дека употребата на хипохлорит како единствено средство за иригација не врш ниту физичка, ни хемиска промена на дентинот, но при неговата комбинација со хелаторското средство микротврдината статистички значително се намалува. Овие резултати водат до заклучокот дека комбинираната употреба на споменатите средства носат до прогресивно деградирање на дентинската структура.

Трудот има научен и стручен придонес.

66. Ковачевска И, Георгиев З, Димова Ц, **Поповска Ј**, Апостолска С. Употребата на денталните атхезиви во каналната оптурација - процена на апикалната пропусливост. Аполонија 2008; 10 (20): 45-54.

Цел на ова истражување било да се утврди влијанието на еден дентален атхезив (УниФилл) врз подобрувањето на оптурационата способност на дефинитивните канални полнења, преку мерење на микропропусливоста. Употребени биле 40 екстрахирани еднокорени заби кои биле обработени машински со Про-филе. Кај 20 заби била направена оптурација со цемент (АХ26) и Термафил, додека кај другите 20 заби пред полнењето бил аплициран Унифил пражмер и бонд, а понатаму биле полнети на ист начин како првата група. Резултатите покажале дека во групата третирана со атхезив микропропусливоста е многу помалку изразена и притоа постоела висока сигнификантна разлика помеѓу испитуваните групи ($p < 0,005$).

Трудот има стручен и научен придонес.

67. Митиќ А, Митиќ Н, Муратовска И, Стојановска В, **Поповска Ј**, Митиќ В. Ултраструктурно испитување дентинске површине канала после примене активног ултразвучног метода. Srp Arh Celok Lek 2008; 136 (5-6): 226-231.

Преку ултраструктурно испитување (СЕМ) бил испитуван ефектот врз отстранување на размачканиот слој од сидовите на коренските канали по примена на активен ултразвучен метод без иригација во првата група, со иригација со дестилирана вода (втора група) и со иригација со 2,5% натриум хипохлорит (трета група). Резултатите покажале дека ултразвучната обработка без иригација воопшто не влијае врз отстранувањето на размачканиот слој, ултразвучната обработка со дестилирана вода дава почисти сидови и отворени дентински тубули, но сепак се среќаваат помали партикли по интертубуларниот дентин. Ултразвучната обработка со иригација од 2,5% натриум хипохлорит дава чиста површина на интертубуларниот дентин, без размачкан слој и јасно отворени дентински тубули. Авторите заклучуваат дека обработката на коренските канали на забите со ултразвук со истовремена иригација до натриум хипохлорит обезбедува чиста површина на дентинскиот коренски канал без размачкан слој.

Трудот има научен и стручно-апликативен придонес.

68. A. Sotirovska-Ivkovska, Lj. Ivkovski, E Zabokova, L. **Popovska**. Immunological response in the dental pulp after caries treatment. *Caries Res* 2008; 42:197.

Во овој труд авторите ги истражувале имунохистохемиски клетки кај заби со дијагностициран плиток, длабок и третиран кариес. Клетките биле идентификувани со примена на моноклонални ХЛА-ДР, ЦД45 И ЦД20. Добиените резултати укажувале на фактот дека денталната пулпа соодветно реагира при препарирањето и реставрирањето на денталниот кариес. Целуларниот и хуморалниот имунолошки одговор перзистираат неколку месеци по третирањето на кариозниот процес, најверојатно поради задршката на антигените супстанции длабоко во дентинските тубули.

Трудот има научен придонес.

69. Dejanoski K, Panceva S, Angelovska A, Popovska I, Janeva N. Modification of impressions to prevent supporting tissues overloading. *Balk J Stom* 2008; 12(2): 103-106.

Целта на авторите на овој труд била да се прикаже модификација на метод со кој се контролира дислокацијата на ткивата од подвижните гребени при земање отпечаток за изработка на тотални протези. Овој метод бил применет при третман на 14 беззаби пациенти со подвижни гребени. Контролата на дислокација била мерена на три точки обележани на мекото ткиво, кои преку отпечатокот се пренесени на гипсениот модел. Добиените резултати покажале дека не постоела сигнификантна разлика меѓу растојанијата измерени во устата и моделот ($P < 0,0002$), што укажува на дека земањето отпечаток со контролирана компресија е метод кој обезбедува минимална ткивна дислокација.

Трудот има стручен и практичен придонес

70. Dimova C, Kovacevska I, **Popovska L**. Retrograde root canal filling- Methods and Techniques. *Kosovar days of dentistry*. 9 -11.10.2008 Prishtina, Kosovo. Plenary Lecture in the Conference (Abstract): 67.

Најмногу од испитувањата што се однесуваат на ретроградното полнење се фокусирани или на биокомпатибилноста на материјалот за ретроградно полнење или на проценка на апикалната микропропустливост. Во повеќето студии за апикална микропропустливост деталите за коренската ресекција и препарација на квалитетот не се опишани прецизно, така што помеѓу методите може да се извршат само ограничени компарации.

Трудот има стручен и практичен придонес.

71. Сотировска-Ивкоска А, Жабокова-Билбилоска Е, **Поповска Ј**. Преосетливост на забите: нова перспектива за стариот проблем. V меѓународен конгрес на стоматолозите со меѓународно учество. Пленарно предавање Охрид 2009; 31.

Цел на авторите на овој труд е да ја испитаат способноста на препаратот Clinpro White varnish да ја намалат преосетливоста на забите во споредба со натриум флуоридот како контролно средство. Резултатите говорат дека новото средство Clinpro White varnish довело до статистички сигнификантно намалување на преосетливоста на забите за 4 и 8 недели споредено со натриум флуоридт како контролно средство.

Трудот има научен придонес.

72. **Поповска Ј**, Дејаноска Т. Клинички карактеристики на композитните полнења во различни периоди на опсервација. V меѓународен конгрес на стоматолозите со меѓународно учество. Пленарно предавање, Охрид 2009; 19

Развојот на реконструктивната стоматологија е насочен во правец на изнаоѓање на материјал кој ќе ги задоволи стоматолозите и пациентите, меѓутоа сè уште не постои материјал кој ги задоволува сите барања. Во овој пленарно предавање авторите сакаат да одговорат на прашањето колкаво е очекуваниот период на употребливост на најчесто употребувани композитни материјали и кои се главните причини за нивниот неуспех. Предавањето се базира на прикажаното богато лично клиничко искуство, но и се фокусира на критички приказ на литературата публикувана во последната декада која се однесува на особините на композитните материјали кои се употребуваат за реставрација на забите.

Трудот има стручен и научен придонес.

73. **Popovska Lidija**, Dimova Cena, Muretzani Arben, Janevska Aleksandra. Therapy of symptomatic apical periodontitis. I Panalbanian International Kongress of stomatology Tirana, Albanija 2009; 173-74.

Цел на авторите била да ги прикажат свои лични искуства од применетиот конзервативниот третман на симптоматските апикални пародонтити, односно терапијата на акутните и егзацерибираните хронични апикални пародонтити. Терапијата ја изведувале во три сеанси. Пациентите биле закажувани во следните три месеци за контрола, кога е правена клиничка и рентгенолошка евалуација. Авторите заклучуваат дека терапијата на симптоматските апикални пародонтити имаат голема стапка на успешност и дека кај таквите заби не е индицирано периапикално хирургија или нивна екстракција, бидејќи со конвенционалната ендодонтска терапија може да се сочува забот и неговата функционалност.

Трудот има стручен придонес.

ЗАКЛУЧОК И ПРЕДЛОГ

Од извештајот и предложениот список на стручно-научни трудови што д-р Лидија Поповска ги објавила во стручната и научната литература, а најголемиот дел од објавените трудови ги соопштила на стручни и научни собири во земјава и во странство, како учесник или поканет предавач, може да се заклучи дека има многу богата стручна, научна и едукативна активност. Трудовите имаат значајна теоретска и практична вредност.

Врз основа на прикажаната анализа и оценка на трудовите и целокупната стручна и научна активност на кандидатката, констатиравме дека д-р Лидија Поповска ги исполнува сите услови за избор на наставник во звање насловен доцент за наставно-научно подрачје стоматологија.

Рецензентската комисија има чест и задоволство да му предложи на Наставно-научниот совет на Факултетот за медицински науки при Универзитетот „Гоце Делчев“ - Штип, д-р Лидија Поповска да се избере во звање *насловен доцент* за наставно-научното подрачје стоматологија.

РЕЦЕНЗЕНТСКА КОМИСИЈА

Проф. д-р Јордан Јанев – претседател, с.р.
Проф. д-р Бранко Василевски – член, с.р.
Проф. д-р Крсте Дејаноски – член, с.р.

ПРИЛОГ

Табела за вреднување на активностите на д-р Лидија Поповска во периодот од 2006 до 2010 година, според критериумите за избор на наставници и соработници на Универзитетот „Гоце Делчев“ – Штип

Вид на активност	Број	Поени	Вкупно
Наставно-образовна дејност (НО)			
Интерна скрипта од предавања	1	4	4
Научно-популарна статија во весник, учество во образовна РТВ програма МРТ Утринска програма – гостување на специјалисти по медицина и стоматологија- јуни 2007	1	0,5	0,5
Раководител на студент во учество на студентска манифестација во земјава – ментор на 7 студентски труда	4	1	4
Предавања (неделен просечен фонд часови во двата семестра во изборниот период)* Болести на забите и ендодонтот –предавања во VI, VII, VIII, IX Кариологија (VI семестар) 8 часа – 2006/2007, 2007/2008, 2008/2009 , 2009/2010 години –х 5години = 40часа Ендодонција VII, VIII, IX семестар 6 часа - 2006/2007, 2007/2008, 2008/2009 2009/2010 години х 5години= 30часа Ергономија 1 година - 4 часа- II семестар- 2005/2006= 4часа Дентална патологија: Висока школа за стоматолошки сестри 15 часа еден семестар х 3 години= 45	119	1,5	178,5
Вежби (неделен просечен фонд на часови во двата семестра во изборниот период)** Болести на забите и ендодонтот - во VI, VII, VIII, IX и X семестар и Дентална патологија III семестар (Висока школа за стоматолошки сестри 30 часа) Зимски семестар: VII, IX, III VII - неделно 3 часа = 45 часа IX – неделно 5 часа = 75 часа III - сестри неделно 2 часа х 15 = 30 х 3 години= 90 часа Вкупно 120 х 5 години = 600+ 90= 690 Летен семестар: VI, VIII и X семестар VI- неделно 4 часа х 15= 60 VIII - неделно 3 часа х 15= 45 X - неделно 3 часа х 15= 45 Вкупно 150 х 5 години = 750	1440	0,2	288
Вкупно			475
Научноистражувачка активност (НИ)			
Монографија или научна книга Поповска Л. Апикални пародонтити. Монографија. Скопје: Економи прес, 2006:144 ISBN 9989-897-05-0	1	10	10
Прегледен труд 56. Поповска Л. Современ пристап во терапијата на хроничните апикални пародонтити. Апологија 2007; 9 (17): 57-66	1	5	5

<p>Труд со оригинални научни резултати објавени во научно списание (странство)</p> <p>67. Митиќ А, Митиќ Н, Муратовска И, стојановска В, Поповска Ј, Митиќ В. Ултраструктурно испитивање дентинске површине канала после примене активног ултразвучног метода. <i>Srp Arh Celok Lek</i> 2008; 136(5-6):226-231</p> <p>69. Dejanovski K, Panceva S, Angelovska A, Popovska L, Janeva J. Modification of impressions to prevent supporting tissues overloading. <i>Balk J Stom</i> 2008; 12 (2):103-106</p> <p>41. L. Popovska, A. Sotirovska-Ivkovska, D. Zafirova-Roganovic, Cekovska Z, M. Jankulovska-Zdravkovska. Differences between periapical lesions in untreated and teeth with root canal fillings <i>Balk J Stom</i> 2006; 10(1): 38-43</p> <p>42. Sotirovska-Ivkovska A., Popovska L, Ivkovski Lj., Zabokova-Bilbilova E., Fildisevski A. Immunological defense mechanisms of the dental pulp to carious stimuli. <i>Balk J Stom</i> 2006; 10(3): 155-158</p> <p>60. Стојановска В, Поповска Ј, Муратовска И, Митиќ А, дачиќ С. СЕМ процена и снага везивања измеѓу површине адхезивног система и глас јономер цемента- сендвич техника. <i>Acta stomatol naissi</i> 2008; 24 (58): 813-21</p>	5	3	15
<p>Труд со оригинални научни резултати објавени во научно списание (во земјава)</p> <p>54. Поповска Ј, Мирчева Е, Сотировска-Ивковска А, Каранфиловиќ В, Стојановска В. Маргинална адаптација кај препарациите реставрирани со техника на отворен сендвич. <i>Макед. стоматол. преглед</i> 2006; 30 (3-4): 319-27</p> <p>59. Поповска Ј, Сотировска-Ивковска А, Ефтимоска М, Муратовска И, Стојановска В. Радиографскиот изглед на периапикалните лезии како дијагностичка помош. <i>Макед. стоматол. преглед</i> 2008; 31(1-2)</p> <p>61. Mirceva E, Mladenovska K, Ristoski T, Popovska L. Slow-releasing methylprednisolone in the treatment of experimentally induced pulpitis in rats: histological response. <i>Macedonian pharmaceutical bulletin</i> 2007; 53 (1-2):116-117</p> <p>65. Муратовска И, Поповска Ј, Стојановска В, Апостолска С. Микротврдина на канален дентин пред и по ендодонтски третман. <i>Макед. стоматол. преглед</i> 2008; 32(3-4) :133-8</p> <p>66. Ковачевска И, Георгиев З, Димова Ц, Поповска Ј, Апостолска С. Употребата на денталните атхезиви во каналната оптурација- процена на апикалната пропусливост. <i>Аполонија</i> 2008; 10 (20): 45-54</p>	5	3	15
<p>Труд со оригинални научни резултати објавени во зборник на трудови на научен собир (во странство)</p> <p>68. A. Sotirovska-Ivkovska, Lj. Ivkovski, E Zabokova, L. Popovska. Immunological response in the dental pulp after caries treatment. <i>Caries Res</i> 2008; 42:197</p>	1	2	2
<p>Член на Уредувачкиот одбор за јубилејот „50 години Стоматолошки факултет“ во 2009 година</p>	1	1	1
<p>Пленарно предавање на научен собир (во земјава)</p> <p>71. Сотировска-Ивковска А, Жабокова - Билбилоска Е, Поповска Ј. Преосетливост на забите: нова перспектива за стариот проблем. V меѓународен конгрес на стоматолозите со меѓународно учество. Пленарно предавање Охрид 2009; 31</p> <p>72. Поповска Ј, Дејаноска Т. Клинички карактеристики на композитните полнења во различни периоди на опсервација. V меѓународен конгрес на стоматолозите со меѓународно учество. Пленарно предавање, Охрид 2009; 19</p> <p>50. Коваческа И, Димова Ц, Поповска Ј. Методи за ендодонтски ретретман. IV македонски стоматолошки конгрес, Охрид 2006; 9</p>	3	3	9

<p>Пленарно предавање на научен собир (странство) 64. Popovska L, Odzaklievska S, Karanfilovic V, Karanfilovic M. Analysis of the quality of composite restorations. Kosovar days of dentistry. 9 -11.10.2008 Prishtina, Kosovo. Plenary Lecture in the Conference (Abstract): 67 70. Dimova C, Kovacevska I, Popovska L. Retrograde root canal filling- Methods and Techniques. Kosovar days of dentistry. 9 -11.10.2008 Prishtina, Kosovo. Plenary Lecture in the Conference (Abstract): 67</p>	2	6	12
<p>Учество на научен собир со реферат-усно (странство) 43. Popovska L, Sotirovska- Ivkovska A, Stojanovska V, Karanfilovic V. Quantification of interleukin-1β in periapical lesions. XI Congres of the Balkan Stomatological Society (Abstracts), Sarajevo, BiH 2006; 30 44. Sotirovska- Ivkovska A, Popovska L, Ivkovski L, Zabokova E. Identification of Lymfocyte antigens in human dental pulps. XI Congres of the Balkan Stomatological Society (Abstracts), Sarajevo, BiH 2006; 32 57. Sotirovska- Ivkovska A, Zabokova- Bilbilovska E, Popovska L, Ivkovski LJ. Pulpal responses after caries treatment in human teeth: an imunohistochemical study. XII Congres of the Balkan Stomatological Society (Abstracts), Istambul, Turkey 2007;27-8 58. Eftimoska M, Odzklievska S, Kurcik B, Popovska L. Cultivable bacteria in dentin after caries exavation using rose-bur or cariosolv. XII Congres of the Balkan Stomatological Society (Abstracts), Istambul, Turkey 2007; 20</p>	4	2	8
<p>Учество на научен собир со реферат- постер (странство) 73. Popovska Lidija, Dimova Cena, Muretzani Arben, Janevska Aleksandra. Therapy of symptomatic apical periodontitis. First international albanian kongress of stomatology. Tirana, Albania 2009; 173-74 45. Karanfilovic V, Popovska L, Gaceva S. Evaluation of the apical leakage of tree diferent root canal sealers. XI Congres of the Balkan Stomatological Society (Abstracts), Sarajevo, BiH 2006; 46. Stojanovska V, Popovska L, Rendzova V, Muratovska I. Comparison of adhesive bond strenght between hard dental tissues and glass-ionomer cements. XI Congres of the Balkan Stomatological Society (Abstracts), Sarajevo, BiH 2006; 106 47. Popovska L, Roganovic D, Dimova C. Comparison of clinical and histological diagnoses in chronic periapical lesions. First Macedonian Congress on maxillofacial and neck surgery (Boock of abstract); Ohrid 2006; 24</p>	4	1,5	6
<p>Учество на научен собир со реферат- усно (во земјата) 48. Мирчева Е, Поповска Л, Јордановски А, Сотировска-Ивковска, Стојановска В, Стевановиќ Д. Клинички перформанси на препарациите реставрирани со техника на отворен сендвич. IV македонски стоматолошки конгрес, Охрид 2006; 17 50. Поповска Л, Мирчева Е, Младеновска К, Ристоски Т, Радева Е, Инцов Б. Ефект на Депо-Медрол кај експериментално експонирани пулпи кај стаорци. IV македонски стоматолошки конгрес, Охрид 2006; 26 51. Сотировска-Ивковска А, Поповска Л, Жабокова-Билбилоска Е, Филдишевски А, Ивковски Љ. Имунолошки одбрамбени механизми на денгалната пулпа. IV македонски стоматолошки конгрес, Охрид 2006; 26</p>	3	1,5	4,5

Учество на научен собир со реферат -(постер)-во земјата 52. Каранфиловиќ В, Поповска Л , Какашева Л. Влијанието на апикалниот стоп врз квалитетот на каналната оптурација. IV македонски стоматолошки конгрес, Охрид 2006; 39	2	1	2
53. Стојановска В, Поповска Л , Муратовска И, Ренцова В, Симјановска Љ, Ќипровски М. Ултраструктура на адхезивната површина под адхезивниот систем на подлога од калциум хидроксид. IV македонски стоматолошки конгрес, Охрид 2006; 40			
Одбранета докторска теза	1	8	8
Одбранета магистерска работа	1	4	4
Студиски престој во странство	2	8	8
			109,5
Стручно-апликативна дејност и организациско-развојна дејност			
Пленарно предавање на стручен собир Александар Палас - Скопје, 7 април 2006- „Дентални адхезиви” Заедничка секција на специјалистите на МСД Неготино, декември 2008 – „Композити - проблемот на полимеризационата контракција”	3	2	6
Постедукативниот семинар за стоматологија со меѓународно учество на Здружението на стоматолозите „Аполонија”, Тетово 2007 на Албанците на Македонија - „Апикални пародонтити”			
Председател на Здружението на специјалистите по болести на забите и ендодонтот при МСД	1	2	2
Член на Координативната комисија на Стоматолошкиот факултет за примена на ЕКТС	1	2	2
Награди и признанија	1	4	4
Вкупно			14
Вкупно НО+ НИ + стручно-апликативно 475,5+109,5+14			599