



SADRŽAJ

50 godina Stomatološkog fakulteta	1
Tečajevi	2
Gostujući predavači	3
Peer misija Europske komisije na Stomatološkom fakultetu	3
Nova Uprava Stomatološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu	3
Stomatolozi i liječnici stvaraju hrvatsko anatomsко i fiziološko nazivje	4
Državna nagrada za znanost	4
Prosudba novih bioaktivnih materijala i postupaka u restaurativnoj dentalnoj medicini	5
Poslijediplomski doktorski studij dentalne medicine	6
Dvije značajne nagrade hrvatskoj dentalnoj medicini - prof. dr. sc. Vjekoslav Jerolimov	6
Poslijediplomski specijalistički studij dentalne medicine	7
Stomatološki fakultet i Colgate nastavljaju nagrađivati najbolje studentske radove	7
Prva diplomirana generacija na Stomatoloskom fakultetu, 1962.-1967.	8
II. znanstveni skup o orofacialnim bolestima u HAZU	9
Acta Stomatologica Croatica	10
Studentski časopis Sonda	10
Ljetni kamp studenata dentalne medicine u Splitu	11
Smotra Sveučilišta u Zagrebu	11
Promocije	12

Sveučilište u Zagrebu

Glasilo Stomatološkog fakulteta



U ovom broju

Nova uprava fakulteta 3

Stomatolozi i liječnici stvaraju hrvatsko anatomsко i fiziološko nazivje 4

Prva generacija doktora stomatologije 8

Smotra Sveučilišta u Zagrebu 11

Promocije 12

50 godina Stomatološkog fakulteta u Zagrebu

Stomatološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu proslavio je nardić, prof. dr. sc. Ankica Marinović kao osobna izaslanica **26. rujna** ove godine svoju veliku obljetnicu. Naime, tog predsjednika Republike Hrvatske IVE Josipovića, ministar je datuma prije pola stoljeća Odlukom Sabora Republike znanosti, obrazovanja i sporta dr. sc. Željko Jovanović, zam-Hrvatske broj 688–62, članak I., osnovan samostalni Sto-jenica gradonačelnika Jelena Pavičić Vukičević, prorektor matološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu, a za prvog Sveučilišta u Zagrebu za prostorno razvijanje i međuinstitu-dekana bio je izabran prof. dr. sc. Živko Bolf. Od tada do cijsku suradnju prof. dr. sc. Bojan Baletić, ravnatelj KBC-a danas u toj se visokoškolskoj instituciji provodi izobraz- Zagreb doc. dr. sc. Zlatko Giljević, dopredsjednica Akademije ba generacija stomatologa koji su postali nositelji stoma-tološke zdravstvene zaštite ponajprije u Hrvatskoj, ali i medicinskih znanosti Hrvatske prof. dr. sc. Melita Valentić diljem Europe i svijeta. Peruzović, prodekanica za studij dentalne medicine Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Rijeci prof. dr. sc. Renata Gržić te prodekanica za studij dentalne medicine Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Splitu prof. dr. sc. Dolores Biočina Lukenda.



Tom je prigodom na Gornjem gradu, u Staroj gradskoj vijećnici, pod pokroviteljstvom predsjednika zagrebačke Gradske skupštine održana svečana sjednica. Nazočni su bili mnogobrojni uglednici iz zemlje i inozemstva. Najprije ih je pozdravio dekan Stomatološkog fakulteta prof. dr. sc. Dragutin Komar koji je u svojem govoru, praćenom multimedijalnom prezentacijom, istaknuo sve najvažnije trenutke 50-godišnje povijesti Fakulteta. Zatim su im se prigodnim riječima obratili predsjednik Gradske skupštine grada Zagreba Davor Ber-



TEČAJEVI TRAJNE IZOBRAZBE ZA DOKTORE DENTALNE MEDICINE ZA 2013. GODINU

Kako se bliži kraj kalendarske godine, aktualni su i planovi na području tečajeva trajne izobrazbe za doktore dentalne medicine za sljedeću kalendarsku godinu.

S ponosom možemo istaknuti kako je ovogodišnji odaziv znanstveno-nastavnog osoblja Stomatološkog fakulteta u osmišljavanju tečajeva trajne izobrazbe za 2013. godinu iznimno velik. Prijavljeno je čak 28 tečajeva, od kojih će 22 biti bodovana od strane Hrvatske komore dentalne medicine. Od sveukupnog broja tečajeva najviše je radnih – čak 18, što se upravo kroz godine i pokazalo najzanimljivijim i konstantno posjećenim od strane kolega iz prakse. U planu je i održavanje četiri simpozija, dva teorijska tečaja, kao i četiri multidisciplinarna simpozija.



STOMATOLOŠKI FAKULTET
SVEUČILIŠTA U ZAGREBU



NAJAVA TEČAJEVA U 2013. GODINI

2. 2.	Model management	Stomatološki fakultet
15. 2.	Kako uspješno provesti izbjeljivanje na vitalnim i avitalnim zubima	Stomatološki fakultet
16. 2.	Prezervacija alveole s pripremom mekih tkiva i tehnikama šivanja	Stomatološki fakultet
23. 2.	Novosti u dječjoj stomatologiji: suvremena klinička praksa	Stomatološki fakultet
2. 3.	Prvi simpozij o medicinski kompleksnim bolesnicima – „Jednostavna rješenja za svaku ordinaciju“	Zagreb, klub „Matis“
9. 3.	Dijagnostika i terapija temporomandibularnih poremećaja, izrada udlage	Stomatološki fakultet
9. 3.	Restorativno-protetsko-parodontološka suradnja u postizanju optimalnih estetskih rješenja	Hotel Westin
16. 3.	Multidisciplinarni pristup u zaštiti zlostavljane djece	Hotel Westin
23. 3.	Kako sprječiti prigovore i tužbe pacijenata?	Stomatološki fakultet
23. 3.	Mini implantati u stomatološkoj protetici: ugradnja implantata i retencijskih elemenata	Stomatološki fakultet

Više informacija o tečajevima možete pronaći na internetskoj stranici

www.sfgz.unizg.hr/trajna_izobrazba

Kontakt (za polaznike tečajeva i za sponzore):

Lada Prišlić, tel 01/4802123, fax 01/4830804

E-mail: tecajevi@sfgz.hr

Svim čitateljima Glasila Stomatološkog fakulteta želimo blagoslovjen Božić te zdravu i uspješnu 2013.!

Uredništvo



IMPRESSUM

GLAVNI UREDNIK

Prof. dr. sc. Hrvoje Brkić

UREDNIŠTVO

Prof. dr. sc. Darko Macan

Prof. dr. sc. Zrinka Tarle

Prof. dr. sc. Ivana Čuković-Bagić

Prof. dr. sc. Denis Vojvodić

Prof. dr. sc. Ivan Alajbeg

Ines Muljat Skansi, dipl. Iur.

TEHNIČKI UREDNIK

Krešimir Bašić, dr. med. dent.

SURADNICI

Dr. sc. Marin Vodanović

Nives Macukić

Antun Sablek

FOTOGRAFIJE

Darije Petolas

Mirjana Draženović

LEKTURA

Ksenija Trajbar, prof.

ISSN: 1848-7378

IZDAVAČ

Stomatološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu
Gundulićeva 5
10 000 Zagreb
Tel. 01 4802 111
Fax. 01 4802 159
www.sfgz.hr

Ukoliko želite primati obavijesti o izlasku Glasila Stomatološkog fakulteta, pošaljite nam svoje ime i prezime na e-adresu:
glasilo@sfgz.hr

Gostujući predavači 2011./2012.

Profesor Tore Solheim

(Sveučilište u Oslu, Norveška)

Tijekom boravka u Zagrebu od 20. travnja 2012. održao je nekoliko predavanja iz područja forenzične stomatologije za studente integriranog i poslijediplomskog doktorskog studija te za zainteresirane nastavnike Stomatološkog fakulteta. Predavanje o kontroli kvalitete u dentalnoj identifikaciji, osim zaposlenih u Zavodu za dentalnu antropologiju, slušali su i kolege iz Slovenije i Bosne i Hercegovine.

Profesor Richard Welbury

(Stomatološki fakultet

Sveučilišta u Glasgowu)

Tijekom boravka u Zagrebu od 7. svibnja 2012. održao je predavanja o dječjoj i preventivnoj stomatologiji. Tom je prigodom održan i sastanak o zajedničkom istraživačkom projektu te budućoj međusveučilišnoj suradnji.

Professor Thomas Attin

(prodekan Stomatološkog fakulteta Sveučilišta u Zuriku)

Tijekom boravka u Zagrebu od 24. travnja 2012. održao je predavanje iz područja restaurativne stomatologije o restaurativnim postupcima u slučaju dentalne erozije. Tada je dogovorena i znanstvena suradnja sa Zavodom za endodonciju i restaurativnu stomatologiju.

Peer misija Europske komisije na Stomatološkom fakultetu

U službenom posjetu Stomatološkom fakultetu boravila je Peer misija Europske komisije



U službenom posjetu Stomatološkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu te Klinici za stomatologiju KBC-a Zagreb boravila je 12. lipnja 2012. Peer misija Europske komisije u kojoj su bili Nevena Mateeva – iz Glavne uprave za unutarnje tržiste i usluge EK, Johannes Forster – doktor dentalne medicine sa Stomatološkog fakulteta Sveučilišta u Beču te predstavnici Ministarstva vanjskih poslova i Ministarstva zdravlja Republike Hrvatske.

U ime Stomatološkog fakulteta, osim dekana prof. dr. sc. Dragutina Komara, nazočni su bili prodekanica za nastavu i studente prof. dr. sc. Senka Meštrović te prodekan za međunarodnu suradnju prof. dr. sc. Hrvoje Brkić. Kliniku za stomatologiju KBC-a Zagreb predstavljali su ravnatelj prof. dr. sc. Ilija Škrinjarić i voditelj specijalizacije iz ortodoncije prof. dr. sc. Mladen Šlaj. Razgovaralo se o provedbi novog kurikuluma dentalne medicine na Stomatološkom

fakultetu u Zagrebu te kako zadovoljiti minimalne uvjete koje propisuje Europska komisija za regulirana zvanja unutar Unije. Kao rezultat njihova službenog boravka, na završnoj konferenciji održanoj u Ministarstvu vanjskih poslova, nije bilo prigovora u vezi s organiziranošću dentalne medicine u našoj zemlji kao ni na studijski program dentalne medicine na Stomatološkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu.

Nova uprava Stomatološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu

Nova, 344. akademska godina Sveučilišta u Zagrebu počela je 1. listopada 2012. Istoga dana svoj je trogodišnji

mandat počeo obnašati i prof. dr. sc. Hrvoje Brkić, novi dekan Stomatološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Konstituirajuća sjednica Fakultetskog vijeća održana je 25. listopada i tada su potvrđeni prodekan: prof. dr.

sc. Darko Macan – prodekan za nastavu i studente, prof. dr. sc. Zrinka Tarle – prodekanica za znanost, prof. dr. sc. Denis Vojvodić – prodekan za poslovanje, prof. dr. sc. Ivana Čuković-Bagić – prodekanica za specijalističke studije i prof. dr. sc. Ivan Alajbeg – prodekan za međunarodnu suradnju. Istodobno su potvrđeni pomoćnici dekana za institucije s kojima fakultet blisko surađuje: doc. dr. sc. Ozren Gamulin s Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu te doc. dr. sc. Hrvoje Pintarić iz KBC-a Sestara milosrdnica.



Prof. dr. sc. Hrvoje Brkić, dekan



Prof. dr. sc. Darko Macan, prodekan za nastavu i studente



Prof. dr. sc. Ivan Alajbeg, prodekan za međunarodnu suradnju



Prof. dr. sc. Zrinka Tarle, prodekanica za znanost



Prof. dr. sc. Denis Vojvodić, prodekan za poslovanje



Prof. dr. sc. Ivana Čuković-Bagić, prodekanica za specijalističke studije

STOMATOLOZI I LIJEĆNICI STVARAJU HRVATSKO ANATOMSKO I FIZIOLOŠKO NAZIVLJE

Voditelj: doc. dr. sc. Marin Vodanović



U svibnju 2012. pokrenut je jednogodišnji znanstveni projekt Hrvatske zaklade za znanost pod nazivom *HRANAFINA – Hrvatsko anatomsko i fiziološko nazivlje*. To je dio programa Hrvatske zaklade za znanost *Izgradnja hrvatskoga strukovnog nazivlja*. Stomatološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu je ustanova nositeljica projekta, a na njemu radi tim od 19 suradnika s fakulteta triju hrvatskih sveučilišta: Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Rijeci i Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Splitu. Jezikoslovnu potporu radu suradnicima s područja biomedicine pružaju jezikoslovcu i terminolozi iz Instituta za hrvatski jezik i jezikoslovje pri kojem djeluje i nacionalni koordinator za izgradnju hrvatskoga strukovnog nazivlja.

U sklopu projekta *HRANAFINA* najvažnije je sustavno stvoriti hrvatsko anatomicko i fiziološko

nazivlje u suradnji s relevantnim stručnjacima iz pojedinih područja, te popularizirati uporabu hrvatskog anatomskog i fiziološkog nazivlja u govoru i pismu, uz istodobnu izobrazbu među zdravstvenim djelatnicima i ostalima zainteresiranim o važnosti stvaranja i očuvanja hrvatskoga strukovnog jezika. Projektom *HRANAFINA* obuhvaćena su dva temeljna i srodnja medicinska područja: anatomija i fiziologija. Oba predstavljaju nezaobilaznu osnovu u izobrazbi svih zdravstvenih djelatnika – kako onih srednjoškolske razine (medicinske sestre, zdravstveni tehničari i dr.) tako i onih fakultetske (liječnici, stomatolozi, farmaceuti i dr.). Svi se obrađeni nazivi u sklopu projekta unose u

elektroničku bazu e-STRUNA (<http://struna.ihjj.hr/>) gdje se klasificiraju na preporučene, dopuštene, zastarjele, nepreporučene ili žargonizme. Nakon završetka projekta nazivi će biti dostupni u otvorenom dijelu baze e-STRUNA.

Više podataka o projektu može se dobiti na <http://hranafina.sfgz.hr/> ili e-poštom hranafina@sfgz.hr.

Državna nagrada za znanost

Nagrada za životno djelo

prof. dr. sc. FILIP ČULO, redoviti profesor u trajnom zvanju Medicinskog fakulteta Sveučilišta J. J. Strossmayera u Osijeku

Nagrada za znanost

prof. dr. sc. MILOŠ JUDAŠ, redoviti profesor Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu

prof. dr. sc. IVONA MLADINEO, izvanredna profesorica Instituta za oceanografiju i ribarstvo u Splitu

prof. dr. sc. ZRINKA TARLE, redovita profesorica u trajnom zvanju Stomatološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu

Nagrada za popularizaciju i promidžbu znanosti

dr. sc. VELJKO ĐORĐEVIĆ, subspecijalist iz socijalne psihijatrije, docent Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu

Nagrada znanstvenim novacima

dr. sc. MARINA BABIĆ ČAČ, znanstvena novakinja Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Rijeci

Državne nagrade za znanost dodjeljuje Republika Hrvatska za iznimno važna postignuća u znanstveno-istraživačkoj djelatnosti, za proširenje znanstvenih spoznaja i za znanstvena ostvarenja u primjeni rezultata znanstveno-istraživačkog rada koja su postigli znanstvenici, istraživači i znanstveni novaci. Zakonom o hrvatskim državnim nagradama za znanost predviđena je dodjela četiri vrsta državnih nagrada za znanost. To su nagrada za životno djelo, godišnja nagrada za znanost, godišnja nagrada za popularizaciju i promidžbu znanosti te godišnja nagrada za znanstvene novake.

Za 2011. godinu dodjela Državnih nagrada za znanost održala se 3. prosinca 2012. u Hrvatskom Saboru.

Gostujući predavači

2012./2013.

Dr. Jorg Mudrak

(specijalist oralne kirurgije sa Sveučilišta u Freiburgu)

održao je 12. listopada 2012. godine predavanje o temi *Trodimenzionska radiološka tehnologija i CBCT-sustav u dentalnoj medicini.*

Profesor Reinhardt Hickel

(direktor Poliklinike za održavanje zuba i parodontologiju Sveučilišta u Münchenu)

Za boravku u Zagrebu od 25. listopada 2012. održao je predavanje o restaurativnoj stomatologiji pod naslovom *Resine Composites – possibilities and failures.*

Profesor Vojislav Leković

(Stomatološki fakultet Univerziteta u Beogradu)

Tijekom boravka u Zagrebu od 25. listopada održao je predavanje iz parodontologije pod naslovom *Suvremeni aspekti regenerativne terapije oboljelih od parodontopatija.*

Profesor Steffan Hagewald

(Sveučilište Charite u Berlinu)

Boraveći u Zagrebu od 25. listopada 2012. održao je predavanja iz parodontologije pod naslovom *Long-term results after the root coverage and surgical/nonsurgical therapy.*

Profesorica Duška Dragun

(Sveučilište Charite u Berlinu)

Tijekom boravka u Zagrebu od 25. listopada održala je predavanja o temeljnoj transplantacijskoj medicini pod naslovom *Imuno-loške barijere u regeneraciji tkiva.*

PROGRAM HRVATSKE ZAKLADE ZA ZNANOST: PROSUDBA NOVIH BIOAKTIVNIH MATERIJALA I POSTUPAKA U RESTAURATIVNOJ DENTALNOJ MEDICINI

Zajednički program Stomatološkog fakulteta, Instituta za fiziku i Instituta Ruđer Bošković

Voditeljica: prof. dr. sc. Zrinka Tarle

U sklopu programa ispitivati će se svojstva i moguća poboljšanja materijala i postupaka u restaurativnoj dentalnoj medicini te bi se odredile smjernice za poboljšanje postojećih kliničkih materijala i postupaka i uvođenje novih. Istraživanja će se obavljati u laboratorijima Instituta za fiziku i Instituta Ruđer Bošković. Temelj su ispitivanja svojstava kompozitnih materijala, novih kompozitnih materijala s amorfnim kalcijevim fosfatom, silorana, stakleno ionomernih cemenata i giomera te izvora svjetlosti za njihovu fotopolimerizaciju. Za dobre kliničke rezultate nužno je imati materijal koji podlježe minimalnom polimerizacijskom stresu. Skupljanje, kao popratna pojava polimerizacije materijala, uzrokuje stres unutar materijala i na mjestu veze materijala s tvrdim zubnim tkivima, čime se narušava marginalni integritet ispuna. Posljednjih se godina u kliničku uporabu uvode novi niskoskupljući monomerni sustavi kako bi se pridonijelo neutralizaciji utjecaja polimerizacijskog skupljanja. Postupkom laserske interferometrije uspoređivat će se promjene volumena (širenje i skupljanje) materijala tijekom polimerizacije i nakon toga postupka. Optički mikroskop i Vickersovu piramidu upotrijebiti će se za mjerjenje mikrotvrdoće polimeriziranog materijala i, uz postavljanje digitalnog holografskog mikroskopa, za ispitivanje homogenosti materijala.

Ključni dio istraživanja odnosi se na ispitivanja kompozitnih materijala na bazi amorfног kalcijeva fosfata (ACP). Planira se dalji razvoj bioaktivnih kompozitnih materijala koji promjenom uvjeta u mikrookolišu karijesne lezije potiču njezinu

remineralizaciju. Njihova aktivna komponenta je ACP, direktni prekursor kristala hidroksilapatita, osnovnog gradivnog kristala zuba.

Zahvaljujući potpori Hrvatske zaklade za znanost, naša je skupina razvila poboljšane ACP-kompozite s boljim mehaničkim svojstvima. U sklopu toga programa planira se testiranje njihove homogenosti i poroznosti impedancijskom spektroskopijom (IS) u Institutu Ruđer Bošković, što će dati teorijsku podlogu objašnjenju promjena tih materijala nastalih žvačnim opterećenjem. Apsorpcija vode, nužna za kemijsku pretvorbu ACP-a u apatit, također je odgovorna za degradaciju materijala tijekom vremena. IS i termički stimulirana struja (TSC) postupci su kojima se nadopunjaju istraživanja stabilnosti smolastih materijala u vodenom okružju, ispitujući ovisnost električnih/dielektričnih svojstava o promjenama u nano/mikrostrukturi dentalnih materijala.

Drugi dio istraživanja obuhvaća razvoj i procjenu učinka novih izvora svjetlosti za vitalno izbjeljivanje zuba. Sredstava za izbjeljivanje aktivirat će se različitim izvorima svjetlosti i pritom će se promatrati površinske promjene na caklini i dentinu te njihova mikromorfologija i mikrotvrdoća. Osim toga, promatrati će se promjene u kemijskoj strukturi ranije navedenih tvrdih zubnih tkiva te učinak na promjenu boje prije izbjeljivanja obojenih uzoraka i nakon toga postupka. Od izvora svjetlosti rabiti će se LED, OLED, metalhalogene svjetiljke i femtosekundni laser različitih valnih duljina i jakosti. Potencijalni genotoksični učinak sredstva za izbjeljivanje na epitelne stanice oralne sluznice analizirati će se mikronukleusnim testom.

POSLIJEDIPLOMSKI DOKTORSKI STUDIJ DENTALNE MEDICINE

Stomatološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu već više od 40 godina organizira i provodi znanstveni poslijediplomski studij za stjecanje akademskog stupnja doktora znanosti iz područja biomedicine i zdravstva.

Prvi doktorat obranjen je 1972. godine, a do danas je na izvandoktorskom i doktorskom studiju promovirano 295 doktora znanosti.

Godine 2006. uobličen je koncept **Poslijediplomskog doktorskog studija dentalne medicine** na temelju međuinstitucijske i međunarodne suradnje. Do danas se upisalo 210 polaznika.

Program studija traje tri godine i potpuno je usmjeren prema istraživanju, a namijenjen je znanstvenim nova-cima i asistentima te svim

zainteresiranim kolegama sa završe-

nim fakultetom iz biomedicinske grupacije ako zadovoljavaju uvjete određene Pravilnikom. Trogodišnji poslijediplomski doktorski studij dentalne medicine neprestance se uskladije, poboljšava i prilagođuje europskom sustavu prijenosa bodova, a trenutačno uključuje 14 metodoloških predmeta, 7 vođenih praktikuma i 65 granskih predmeta.

Metodološki predmeti usmjereni su prema stjecanju znanja o radu u laboratorijima i institutima. Zadaća im je podučiti studente osnovama znanstvenog rada i postupcima u biomedicinskim istraživanjima. Vođeni praktikumi poseban su oblik nastave. Riječ je o malim metodološkim predmetima koji se najčešće pohađaju 6 do 8 sati, a pristupnici uče o konkretnim postupcima istraživanja te o skupljanju i

obradi podataka važnih za istraživanje, a istodobno su okosnica disertacije.

Granski usmjereni predmeti obuhvaćaju suvremene znanstvene spoznaje, znanja i probleme u užim granama dentalne medicine te biomedicine i zdravstva.

Znanstvena aktivnost čini treću bodovnu skupinu u sklopu od 100 ECTS-bodova, a odnosi se na objavljivanje radova i sudjelovanje na seminarima i znanstvenim skupovima.

je da je nužna stalna među-institucijska i međunarodna suradnja. Uz postojeće fakultetske nastavne baze u Kliničkoj bolnici *Sestara milosrdnica* i Kliničkoj bolnici *Dubrava*, intenzivna je suradnja s Kliničkim bolničkim centrom Zagreb, Stomatološkim odsjekom Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Rijeci i Medicinskog fakulteta Sveučilišta Splitu, Nacionalnom sveučilišnom knjižnicom u Zagrebu, Institutom *Ruđer Bošković*, Hrvatskim zavodom za transfuzijsku medicinu, Institutom za fiziku, Institutom za medicinska istraživanja i medicinu rada, Medicinskim, Veterinarskim i Farmaceutsko - biokemijskim fakultetom, Filozofskim fakultetom, Fakultetom strojarstva i brodogradnje te Fakultetom elektrotehnike i računarstva Sveučilišta u Zagrebu. Česta je i suradnja s mnogim svjetskim uglednim institucijama kao što su sveučilišta u Münchenu, Londonu, Regensburgu, Sienni,

Zürichu, Grazu, Amsterdamu, Leuvenu, Macherati, New Yorku, Bangkoku, Zapadnom Ontariju, Oslu, Glasgowu, Belfastu, zatim UCLA – Kalifornijsko sveučilište u Los Angelesu, te Američka udruga dentalne medicine (American Dental Association Foundation), Paffenbergerov istraživački centar (Paffenberger Research Center), NIST-a u Marylandu itd.

Tijekom studija student mora skupiti najmanje 180 ECTS-bodova (60 bodova godišnje) i to kako slijedi:

- I. godina: metodološki predmeti (40 ECTS-a), znanstveni rad (20 ECTS-a)
- II. godina: granski usmjereni predmeti i vođeni praktikumi (30 ECTS-a), znanstveni rad (30 ECTS-a)
- III. godina: granski usmjereni predmeti i vođeni praktikumi (10 ECTS-a), istraživanje i individualni rad s mentorom, pisanje doktorata i obrana disertacije (50 ECTS-a).

Kad pristupnik zadovolji uvjete u sklopu organizirane nastave i znanstvene aktivnosti, u zakonskom roku može predati i braniti disertaciju.

Program doktorskog studija dentalne medicine temelji se na interdisciplinarnosti i kreativnosti, a rezultati takvih nastojanja baziraju se na najvišim znanstvenim, stručnim i etičkim načelima.

Promišljući strateške znanstvene ciljeve odlučeno

DVIJE ZNAČAJNE NAGRade HRVATSKOJ DENTALNOJ MEDICINI

Prof. dr. sc. Vjekoslav Jerolimov



O Danu Grada Zagreba, 31. svibnja 2012. godine, umirovljeni profesor Stomatološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu Vjekoslav Jerolimov dobio je **Nagradu Grada Zagreba za cjelokupan znanstveni rad na području stomatologije**, poglavito stomatološke protetike. Nagradu je podijelila Gradska skupština Grada Zagreba, a prva je u 50-godišnjoj povijesti ove Nagrade koja je dodijeljena nekome iz područja stomatologije.

Dana 24. studenoga 2012. godine, profesoru Vjekoslavu Jerolimovu Gradska vijeće Grada Zadra dodijelilo je **Nagradu Grada Zadra za životno djelo** u znak zahvalnosti za iznimna postignuća u znanstvenoj, nastavnoj i zdravstvenoj djelatnosti na domaćoj i međunarodnoj razini. U 20-godišnjoj povijesti Nagrade ovogodišnja je dodijeljena po prvi put nekome iz područja stomatologije, a po drugi put uopće nekom laureatu iz šireg područja biomedicine.

POSLIJEDIPLOMSKI STUDIJ ZA STJECANJE AKADEMJSKOG NAZIVA MAGISTAR ZNANOSTI

Ove godine, točnije 31. prosinca 2012., krajnji je rok za sve studente poslijediplomskog studija za stjecanje akademskog naziva magistra znanosti da obrane svoj magistarski rad.

U 2012. promovirano je u magistre znanosti 17 kolegica i kolega te im ovom prigodom još jedanput od srca čestitamo!

PROMOVIRANI DOKTORI DENTALNE MEDICINE

Tijekom ove kalendarske godine održane su četiri promocije doktora dentalne medicine. Prva je bila 26. rujna u Staroj gradskoj vijećnici gdje je promovirano njih 30. Ostale tri održane su 8. studenoga u Glazbenom zavodu.

POSLIJEDIPLOMSKI SPECIJALISTIČKI STUDIJ DENTALNE MEDICINE

Sve brži razvoj dentalno-medicinske struke doslovce zahtijeva stjecanje novih znanja, što se i podudara s ciljem toga poslijediplomskoga specijalističkog studija – cjeloživotnim učenjem vještina i stjecanjem znanja u skladu s naprednim spoznajama i standardima.

Posljednjih su se godina dogodile mnoge promjene u tradicionalnom pristupu obrazovanju mlađih stručnjaka, a njihovo kvalitetno praćenje predstavljalo je pravi izazov. Tako je, primjerice, Zakonom o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju, prihvaćenom 2003. godine, ukinuta mogućnost sveučilišnog znanstvenog poslijediplomskog studija za postizanje akademskog stupnja magistra znanosti. To je Stomatološkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu bio poticaj za osmišljavanje i osnutak poslijediplomskog specijalističkog studija dentalne medicine. Traje četiri semestra, a kolege koji ga uspješno završe dobivaju titulu sveučilišnog magistra dentalne medicine (univ. mag. med. dent.). Poslijediplomski specijalistički studij dentalne medicine namijenjen je svim liječnicima dentalne medicine, bez obzira na dob, ako žele proširiti znanje iz pojedinih stomatoloških disciplina, ali je i dio obvezne edukacije onima koji se nalaze u sustavu provođenja kliničke specijalizacije. Dakle, kolege koji specijaliziraju obvezni su pohađati I. i II. semestar poslijediplomskog specijalističkog studija kako bi zadovoljili uvjete za polaganje specijalističkog ispita. Osim toga, bodovi stečeni tijekom tog studija, a nakon uspješnog završetka, priznaju se i pri upisu na poslijediplomski doktorski studij.

Sve brži razvoj dentalno-medicinske struke doslovce zahtijeva stjecanje novih znanja, što se i podudara s ciljem toga studija – cjeloživotnim učenjem vještina i stjecanjem znanja u skladu s naprednim spoznajama i standardima.

Od početka toga studija četrdeset i troje kolega obrnilo je poslijediplomske specijalističke rade i steklo naziv sveučilišnog magistra dentalne medicine. U 2012. godini promoviran je dvadeset i jedan sveučilišni magistar dentalne medicine.

STOMATOLOŠKI FAKULTET I COLGATE NASTAVLJAJU NAGRAĐIVATI NAJBOLJE STUDENTSKE RADOVE

I u 2013. godini Stomatološki fakultet i *Colgate* nagradit će tri najbolja studentska znanstvena rada. Ovom vrijednom, već tradicionalnom nagradom, želi se motivirati studente našeg fakulteta na znanstvenu aktivnost. Nagrada se dodjeljuje već petu godinu, a ovogodišnji pobjednik Goran Batinjan nagrađen je putovanjem i boravkom na Paneuropskom regionalnom skupu Europske udruge stomatologa (Meeting of the Pan European Region the of IADR) u Helsinkiju od 12. do 15. rujna 2012.

Prva nagrada u 2013. bit će odlazak na znanstveni kongres Europske udruge stomatologa (CED IADR) u Firenci početkom rujna 2013., a druga i treća nagrada su poklon-paketi *Colgatea*.

Natječaj je objavljen 1. prosinca 2012. na internetskim stranicama Fakulteta i trajati će do 31. ožujka 2013. Nadamo se velikom odzivu i kvalitetnim studentskim znanstvenim radovima.





Prva diplomirana generacija na Stomatoloskom fakultetu, 1962.-1967.

Iako studij stomatologije datira još od 1948. godine, kada je bio paralelan sa studijem medicine na Medicinskom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu, nakon osamostaljenja Stomatološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu 1962. godine studij stomatologije izvodi se već punih 50 godina u prostorijama Fakulteta u Gundulićevoj ulici 5. Zato je u rujnu ove godine održana svečana sjednica Fakultetskog vijeća u povodu jubileja Stomatološkog fakulteta, a nekoliko dana kasnije u posjet je došla i prva generacija doktora stomatologije/dentalne medicine koja se upisala 1962., a diplomirala 1967.

U povodu 50. obljetnice upisa na Stomatološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu održana je 6. listopada svečana proslava generacije studenata 1962. – 1967.

Generacija iz 1962. godine počela je studirati na Stomatološkom fakultetu kao prva nakon razdvajanja od Medicinskog fakulteta. Bila je to prigoda za susret danas umirovljenih stomatologa koji se od završetka studija sastaju na jubilarnim obljetnicama studija, ali i češće. U toj generaciji bila su 92 studenta. Na proslavu su došli sljedeći doktori stomatolozi iz te generacije iz Hrvatske i inozemstva: Ana Arambašin - Cekić, Branko Badel, Ljubica Balog Katušić, Đurđica Bilin Čar, Gordana Brzica-Hudolin, Krunoslava Čop-Mihalić, Vjera Čorić-Grebenar, Ana Černuš, Erna Ferk-Sverić, Ljubica Fučkala-Cerjak, Marta Gergorec-Koršić, Marija Grgurić-Jurković, Željka Humski-Zečević, Štefanića Husar-Vilhelm, Ljiljana Jerković

Tomašević, Hranišlav Jovanović, Lucija Jurišić-Aralica, Blaženka Košanski-Jelinčić, Vesna Kulčar-Bošnjak, Eva Komaroni, Gordana Marić-Bobić, Ivo Mihatović, Valerija Mikulić Stilinović, Marija Parmač-Fišer, Slobodan Perković, Nada Presečki-Klepač, Bruno Uročić, Loredana Verbanac-Floričić i Ivan Volf – ukupno 29 kolega.

Susreti na Stomatološkom fakultetu u Gundulićevoj ulici 5, u predavaonici u kojoj smo počeli studij, za kolege bivše studente imaju značenje uspomene i pripadnosti Fakultetu, bez obzira na protekle godine. Počeli smo se družiti u dvorištu Fakulteta gdje smo srdačno razgovarali. Slijedila je svečana proslava u predavaonici gdje nas je primio dekan prof. dr. sc. Hrvoje Brkić. Gosti su bili prof. dr. sc. Zvonimir Kaić i prof. dr. sc. Darko Macan.

Kratak govor podsjetio nas je na prvog dekanu

prof. dr. sc. Živka Bolfa i druge nama drage profesore, doajene stomatologije u Hrvatskoj zasluzne za naše obrazovanje – Miroslava Suvinu, Zdenka Njemoirovskog, Oskara Šterna, Danka Nikšića, Zvonka Kosvela, Vladimira Laptera, Milutina Dobrenića, Eriha Jelineka, Zdravka Rajića te profesorce Doru Najžar i Asju Miličić.

Druženje je završilo ugodnim razgovorom, uz veliku tortu koju je krasio znak Fakulteta i Sveučilišta u Zagrebu. Bio je to dirljiv susret generacije studenata Stomatološkog fakulteta 1962. – 1967. godine, svečanost kojoj je pridonijelo druženje s dekanom i prodekanom.

Privilegija je biti nazočan 50 godina poslije takvom jubileju, a dekan je zaključio da ovom proslavom Stomatološki fakultet počinje organizirati *Alum – AMCE Domus* Stomatološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.



II. ZNANSTVENI SKUP O OROFACIJALNIM BOLESTIMA U HAZU

Suvremene restaurativne i regenerativne tehnike u dentalnoj medicini – 26. listopada 2012., Knjižnica HAZU

Odbor za orofacialne bolesti Razreda za medicinske znanosti Hrvatske akademije znanosti i umjetnosti i Stomatološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu održali su drugi ovogodišnji znanstveni skup pod naslovom *Suvremene restaurativne i regenerativne tehnike u dentalnoj medicini*. Simpozij je bio u petak, 26. listopada i trajao je od 8,30 do 13,00 sati u predavaonici Knjižnice Hrvatske akademije znanosti i umjetnosti na Strossmayerovu trgu 14. Organizacijski odbor radio je u sastavu: predsjednica Jelena Aurer-Koželj, te članovi Andrej Aurer, Hrvoje Brkić, Vjekoslav Jerolimov, Darko Macan, Marinka Mravak-Stipetić, Zrinka Tarle i Vesna Očak-Sekulić, kao administrativna tajnica Razreda.

U programu prvoga dijela toga međunarodnog simpozija sudjelovali su prof. dr. Reinhard Hickel iz Münchena s temom *Resin composites – possibilities and failures* i prof. dr. Duška Dragun iz Berlina s temom *Imunološke barijere u regeneraciji tkiva*.

Nakon odmora, u drugome dijelu simpozija,

sudjelovali su akademik Vojislav Leković iz Beograda s temom *Suvremeni aspekti regenerativne terapije u oboljelih od parodontopatija* i na kraju skupa prof. dr. Stefan Haegewald iz Berlina s temom *Long-term results after the root coverage and surgical / nonsurgical therapy*.

Nakon svih predavanja slijedila je vrlo zanimljiva i rijetko kompetentna rasprava, što je svima nazočnima pružilo mnogo kvalitetnih i suvremenih spoznaja. Treba reći da je dvorana do kraja simpozija bila prepuna i da je znatan broj kolega strpljivo s nogu pratilo skup. Na kraju rasprave zaključnim je razmatranjem simpozij zatvorio prof. dr. sc. Vjekoslav Jerolimov, tajnik Odbora za orofacialne bolesti Razreda za medicinske znanosti HAZU.

Treba još istaknuti da su sudionici dobili broj 38/514 časopisa *Rad Hrvatske akademije znanosti i umjetnosti* – Medicinske znanosti, koji je po prvi puta u cijelosti bio posvećen stomatologiji. Sadržaj toga broja obuhvatio je sva predavanja prošlogodišnjega Prvog znanstvenog skupa o orofacialnim bolestima s temom *Suvremene spoznaje o orofacialnim bolestima u Hrvatskoj*. Integralni tekstovi napisani su u formi preglednoga rada na engleskom i sa sažetkom na hrvatskom, a dostupni su na portalu znanstvenih časopisa Hrvatske – *Hrcak* (<http://hrcak.srce.hr>). Predavači na ovogodišnjem skupu također će pripremiti tekstove u obliku preglednih radova te ćemo ih također tiskati u jednom od sljedećih brojeva časopisa *Rad Hrvatske akademije znanosti i umjetnosti*.

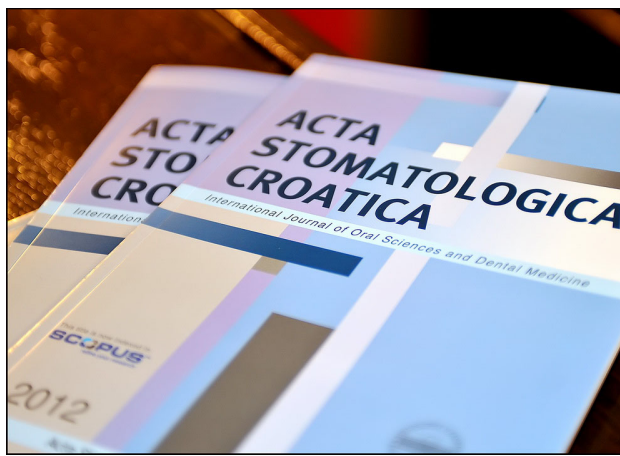


ACTA STOMATOLOGICA CROATICA

Prvi i jedini hrvatski znanstveni stomatološki časopis bez prestanka izlazi od 1966. godine

Prvi i jedini hrvatski znanstveni stomatološki časopis Acta Stomatologica Croatica (ASCRO, ISSN 0001-7019 (Print), ISSN 1846-0410 (Online), UDK 616.31) bez prestanka izlazi od 1966. godine. Krajem 2012. navršava se 46 godina od izlaženja i ulazi se u 47. godinu tiskanja. Nakladnici časopisa su Stomatološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu i Hrvatsko stomatološko društvo Hrvatskoga liječničkog zbora.

Objavljivanjem članaka i na engleskome jeziku (cijeli časopis redovito izlazi u dvojezičnom hrvatskom i engleskom formatu još od 1999.) te otvorenim pristupom električkoj verziji povećala se pristupačnost časopisa u svjetskoj



znanstvenoj zajednici. Tako je, primjerice, samo u listopadu 2012. bilo 133.828 posjeta online sadržaju časopisa, www.ascro.hr. Na hrvatskom znanstvenom portalu HRČAK, ASCRO se u ovoj godini

nalazi među biomedicinskim časopisima na drugom mjestu prema broju posjeta čitatelja.

Svi članci dvostruko se recenziraju, što osigurava visoku razinu kvalitete znanstvene misli. To je prepoznala citatna baza SCOPUS i

uvrستila ASCRO u EMBASE (Excerpta Medica). Danas je ASCRO međunarodni znanstveni časopis u kojemu se obrađuju aktualne teme iz područja oralnih znanosti i dentalne medicine, tako da je odraz razine struke u Hrvatskoj. Svojom kvalitetom stalno pridonosi ugledu struke u zemlji, ali i ugledu hrvatske stomatologije u međunarodnim okvirima.

Prema Pravilniku o stručnom usavršavanju doktora dentalne medicine, Hrvatska komora dentalne medicine svakom pretplatniku dodjeljuje dva boda.

STUDENTSKI ČASOPIS SONDA

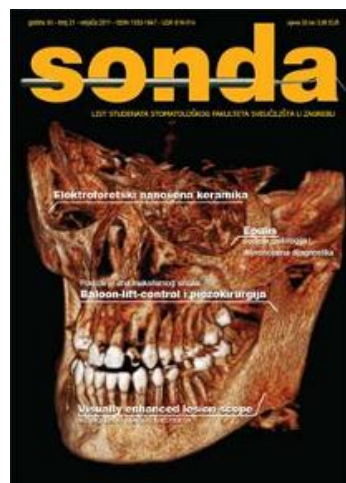
U Sondi se još od 1999. objavljaju nastavni tekstovi iz svih područja stomatologije kojima se upotpunjuje obvezatno nastavno štivo

Nedavno je objavljen 24. broj časopisa studenata Stomatološkog fakulteta Sonda. U njemu se još od 1999. objavljaju nastavni tekstovi iz svih područja stomatologije kojima se upotpunjuje obvezatno nastavno štivo, ali i tehnički trikovi iskusnih nastavnika kojima se može obogatiti praktični rad. Sondi zbog toga čitaju i iskusni stomatolozi, čak i preko naših granica. Dio Sonda, kao i do sada, glasilo



je studentskog života, uključujući i onaj nezaobilazni zabavni dio (Žuta Sonda). Časopis ima i jednu dodatnu vrijednost, a to je poboljšavanje izravne komunikacije između studenata i nastavnika. Zbog toga što većinu tekstova zajedno pišu studenti i nastavnici, postao je medijem njihove bliske i manje formalne suradnje, kao i način razvoja mentorskog odnosa.

Ambicioznim studentima, a i onima koji se u profesi-onalnoj budućnosti vide kao nastavnici na Fakultetu, Sonda predstavlja svojevrsnu *inicijaciju* u svijet stručne i znanstvene stomatološke publicistike. Osim velikoga truda uredništva uloženog u kvalitetu sadržaja, ne smije se zanemariti iznimna sposobnost u osiguravanju sredstava za tisk, pogotovo u današnjim uvjetima.



LJETNI KAMP STUDENATA DENTALNE MEDICINE U SPLITU OD 20. DO 26. KOLOVOZA 2012.

U Splitu, u Studentskom domu tamošnjega Sveučilišta, održan je od 20. do 26. kolovoza 2012. međunarodni ljetni kamp studenata dentalne medicine u organizaciji Udruge studenata dentalne medicine (USDM) i u suradnji tvrtke *Curaprox*.

Želja je USDM-ma da organizacijom ljetnih kampova okupi studente iz različitih zemalja Europe, ali i šire potičući pritom međunarodnu suradnju i komunikaciju među njima posredstvom obrazovnih, znanstvenih i društvenih aktivnosti. To je ujedno i promocija Republike Hrvatske i Stomatološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu.

Kao mjesto za održavanje ljetnog kampa ove godine izabran je Split i to zbog svoje bogate kulturne i povijesne baštine. Drugi grad po veličini u našoj zemlji jedinstveni je spoj tradicionalnog mediteranskog načina života i bogatoga noćnog života. To je grad koji odiše posebnom živošću, osobito u ljetnim mjesecima. Ove su godine sudionici kampa bili studenti iz Slovenije, Mađarske, Slovačke, Poljske, Rusije, Danske, Velike Britanije i Hrvatske. Iz naše zemlje u organizaciji su sudjelovali Maja Miladinović, Maja Sabalić, Antun Sablek i Mirko Soldo.

Organizatori su se i ove godine potrudili da tjedan u Splitu svima bude nezaboravan, pa su pripremili bogat i raznovrstan program. Sedam dana, koliko su boravili u kampu, sudionici su mogli naučiti nešto novo iz različitih područja dentalne medicine. Gotovo svaki dan održavale su se radionice i predavanja na kojima su predavali nastavnici sa Stomatološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu dr. med. dent. Mia Girotto i dr. med. dent. Tina Vukičević.

Dobrodošlicu svima zaželio je i održao uvodno predavanje prof. dr. sc. Hrvoje Brkić (*Dentalna identifikacija žrtava masovnog stradavanja*), a nakon toga predavanja su održali prof. dr. sc. Silvana Jukić Krmek (*Endodoncija – gdje najčešće grijeshimo?*), prof. dr. sc. Božidar Pavelić (*Primjena ozona u dentalnoj medicini*), prof. dr. sc. Ivana Miletić (*Direktne estetske restauracije*), doc. dr. sc. Marko Jakovac (*Praktičnim savjetima do idealnih fiksnih protetiskih nadomestaka u estetskoj zoni*), Mia Girotto, dr. med. dent. (*Individually trained oral preventive – iTOP*) i Tina Vukičević, dr. med. dent. (*Otisni postupci u dentalnoj medicini*).

U kampu je, osim edukativnog, bilo i raznih drugih sadržaja, uključujući kulturološko i turističko razgledavanje Splita, a nije zaboravljen ni zabavni program. U suradnji s USDM-om i splitskom Turističkom zajednicom za sudionike je bio organiziran obilazak grada u pratnji turističkog vodiča. Tko je

htio mogao je posjetiti i otoke Vis, Hvar i modru šipiju na Biševu, gdje su kušali i tradicionalna jela ispod peke. Na Hvaru su razgledali grad Hvar i zabavljali se u popularnim klubovima.

Prema povratnim informacijama sudionika, organizatori su izvršno obavili posao jer su svi bili iznimno zadovoljni predavanjima, radionicama, izletima, smještajem i hranom.



SMOTRA SVEUČILIŠTA U ZAGREBU



**SMOTRA
SVEUČILIŠTA U ZAGREBU**

Kao i proteklih godina, Sveučilište u Zagrebu je u Studentskom centru od 15. do 17. studenoga 2012. organiziralo Smotru Sveučilišta u Zagrebu. Posjetiteljima su se u tri dana predstavile 33 znanstveno-nastavne i umjetničko-nastavne sastavnice Sveučilišta u Zagrebu, te 30-tak ostalih studenika, točnije veleučilišta i visokih škola. Organizatori su procijenili da je smotru posjetilo oko 25 tisuća ljudi.

Naš Fakultet je imao dva izložbena prostora na kojima se sva tri dana prikazivao naš studentski film. S nama su bili *Srećko – fantom* i naša *Zubić vila*. Oboje su oduševili posjetitelje. Također smo

imali volonterku – model mandibule sa Zubima na kojoj su školarci mogli prvi put ekstrahirati zube i naučiti ponešto o njihovoj anatomsкоj građi. Školarcima smo dijelili prigodno pripremljene DVD-e s promotivnim filmom o našem fakultetu i brošurom za upis. Zainteresiranost je doista bila velika. Naše, nadamo se, buduće kolege *opskrbili* smo svim informacijama, kako o upisu, tako i o ispitušima i fakultetskim aktivnostima te vjerujemo da će se, uz svoje znanje i našu pomoć, sljedeće godine upisati na Stomatološki fakultet.

Posljednjeg dana, na svečanom zatvaranju, fakultetima su podijeljene nagrade u osam kategorija. Naš je fakultet dobio nagradu u kategoriji *Originalnost i najbolje predstavljanje na Smotri!*

Studentski zbor zahvaljuje studentima koji su

besprijkorno odradili svoj dio posla te USDM-u i Sondi zato što su nam ustupili svoje materijale, dekanu na doista velikoj potpori i uloženom trudu te svima ostalima koji su na bilo koji način bili uključeni u rad. Bilo je divno surađivati sa svima vama ! Nadamo se da ćemo dogodine, na sljedećoj Smotri Sveučilišta, biti u još većem broju i još uspješniji! Svima velika hvala!



PROMOCIJE U 2012. GODINI

DOKTORI ZNANOSTI (dr. sc.)

Anka Aleksić-Shihabi	Tin Znaor
Marinka Baričević	Zvonimir Zore
Marko Boban	Maja Žagar
Joško Grgurević	Marina Adriana Ježina-Bušelić
Ana Ivanišević	Dražana Martinović Mamić
Davor Jokić	Mirela Maver Bišćanin
Branka Ledić	Senka Sabolović Rudman
Saša Schmidt	Ranko Stare
Dražen Zekanović	Mladen Srzentić
Branimir Bebek	Ivan Šklebar
Dinko Leović	Ariana Žuvela

DOKTORI DENTALNE MEDICINE (dr. med. dent.)

Ante Bačić	Filip Luk	Jasna Vešligaj
Ivona Baldić	Katarina Majić	Ivana Vitez
Marko Baltić	Nino Makovec	Gabrijela Vonsović
Sven Bival	Vedran Malbašić	Ivana Vučinac
Marko Blagović	Sanja Maleš	Mateja Zaher
Diana Borić	Eleonora Mandžukić	Ena Zdunić
Marko Brusek	Stjepan Matošević	Božo Žarko
Nikolina Brusek	Nena Matulić	Andjela Žuljević
Nina Cebalo	Stjepan Mikulić	Kristina Andrašek
Krešimir Cupek	Katarina Mikulić	Stjepan Bandalo
Branko Cvjetičanin	Anica Miroslavljević	Hrvoje Barlović
Daria Dragica	Maja Novaković	Goran Batinjan
Petra Đurđević	Hrvoje Penezić	Ines Baždar
Alem Fazlić	Petra Percač	Marijana Bičanić
Tino Fuka	Andrija Piler	Ivana Božičević
Marija Gašpar	Sandra Pili	Martina Čalušić
Vinko Gjumlić	Romana Premuž	Matea Dekorti
Ivan Grašo	Davorin Radin	Doris Dragušica
Kristina Grubišić	Flora Radović	Marina Ferenčak
Ivana Herak	Vedran Radujković	Marina Gržanić
Kristina Horvat	Marko Rajda	Luka Hanžek
Janja Horvat	Zdravko Rajić	Petra Hohnjec
Josip Jambrešić	Mateja Rauker	Kristina Jerković
Krešo Jelinčić	Ana Roca	Ante Jordan
Davor Jurlina	Diana Rubčić	Daniel Komar
Martina Juzbašić	Maja Sabalić	Sanja Loborec
Monika Kindler	Ivan Salarić	Nina Malinka
Iva Klarić	Klaudeta Shahini	Antonija Mandić
Nikolina Knežević	Martina Sinković	Vedrana Marotti
Marija Kolak	Blanka Skelo	Daniela Medojević
Marijan Kopić	Ivona Smerdelj	Anja Mikuš
Aleksandra Kovačević	Josipa Sović	Ivan Milas
Jasna Kovačević	Miroslav Stančec	Robert Pavlović
Marko Kovačić	Iva Starčević	Lucija Petrač
Andra Krementić	Tatjana Stilin	Elizabeta Pinter
Josip Krešo	Sara Stipanović	Vildana Skenderi
Marta Krolo	Jelena Šimičić	Korana Smilović
Lana Krstinić	Iva Šojat	Elizabeta Šarčević
Antonija Kujundžić	Jan Švarc	Josip Škarčić
Gloria Kušurin	Tatjana Tadić	Ana Ujević
Simona Leshtova	Nina Tripičić	Darko Vertačnik
Dario Lipkovac	Teo Trlin	Marko Vidić
Ivan Lubina	Bruno-Christian Uročić	Marko Vuletić

MAGISTRI ZNANOSTI (mr. sc.)

Nives Protrka	Vanda Mrkša
Martina Zorić	Ivana Toljan
Nikolina Holen	Sandra Lončar
Iva Vaniš	Natalia Drenski Balija
Željka Rubelj	Valter Španjić
Ida Strbad	Rebecca Bašić
Marijana Radić	Stevo Vojnović
Zrinka Plepelić	Maja Đirlić
Renata Čutura	

Marija Gašpar	Sandra Pili	Martina Čalušić
Vinko Gjumlić	Romana Premuž	Matea Dekorti
Ivan Grašo	Davorin Radin	Doris Dragušica
Kristina Grubišić	Flora Radović	Marina Ferenčak
Ivana Herak	Vedran Radujković	Marina Gržanić
Kristina Horvat	Marko Rajda	Luka Hanžek
Janja Horvat	Zdravko Rajić	Petra Hohnjec
Josip Jambrešić	Mateja Rauker	Kristina Jerković
Krešo Jelinčić	Ana Roca	Ante Jordan
Davor Jurlina	Diana Rubčić	Daniel Komar
Martina Juzbašić	Maja Sabalić	Sanja Loborec
Monika Kindler	Ivan Salarić	Nina Malinka
Iva Klarić	Klaudeta Shahini	Antonija Mandić
Nikolina Knežević	Martina Sinković	Vedrana Marotti
Marija Kolak	Blanka Skelo	Daniela Medojević
Marijan Kopić	Ivona Smerdelj	Anja Mikuš
Aleksandra Kovačević	Josipa Sović	Ivan Milas
Jasna Kovačević	Miroslav Stančec	Robert Pavlović
Marko Kovačić	Iva Starčević	Lucija Petrač
Andra Krementić	Tatjana Stilin	Elizabeta Pinter
Josip Krešo	Sara Stipanović	Vildana Skenderi
Marta Krolo	Jelena Šimičić	Korana Smilović
Lana Krstinić	Iva Šojat	Elizabeta Šarčević
Antonija Kujundžić	Jan Švarc	Josip Škarčić
Gloria Kušurin	Tatjana Tadić	Ana Ujević
Simona Leshtova	Nina Tripičić	Darko Vertačnik
Dario Lipkovac	Teo Trlin	Marko Vidić
Ivan Lubina	Bruno-Christian Uročić	Marko Vuletić

SVEUČILIŠNI MAGISTRI DENTALNE MEDICINE (univ. mag. med. dent.)

Nikolina Tkalec	Dubravka Slavić
Maja Pešo	Krmpotić
Vesna Erika Modrić	Lidia Gavić
Vlatka Jakić Pešo	Hana Kralj
Dunja Kuliš	Zoran Kralj
Nenad Baltić	Petra Džapo
Marijana Damjanović	Jasmina Butorac
Ante Matoš	Dragutin Dvojković
Jelena Mrđenović	Sanja Husedžinović
Ana Andabak Rogulj	Sanjin Petrović
Domagoj Vražić	Leo Pivac