

U ovom broju

- Tečajevi trajne izobrazbe **2**
- Obilježen Dan Stomatološkog fakulteta **3**
- Svjetski dan oralnog zdravlja **4**
- Zubić vila **7**
- Almae matris alumni* Stomatološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu **9**

SADRŽAJ

Dan svete Apolonije	1
65 godina studija stomatologije/ dentalne medicine	1
Tečajevi	2
Obilježen Dan Stomatološkog fakulteta	3
Obilježen Svjetski dan zdravlja usne šupljine	4
10% najbolje ocijenjenih nastavnika i suradnika	6
Prof. Dr. sc. Martina Majstorović, gostujuća profesorica s UCM NY-a	6
Studentski časopis Sonda	7
Zubić vila	7
Nova knjiga - Onkologija za studente dentalne medicine	8
Osnovana <i>Almae matris alumni</i> SFZG	9
Godišnja nagrada mladim znanstvenicima—Ivona Bago Jurić	9
Studenti dobitnici dekanove nagrade	10
Radovi nastavnika Stomatološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu	10
Promocije u 2013. godini	10

Dan svete Apolonije

Od 9. veljače, godine 1995. kada je na svečanoj sjednici Fakultetskog vijeća Stomatološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu donesena odluka o izboru svete Apolonije za zaštitnicu Fakulteta. Od toga dana Dan Stomatološkog fakulteta se obilježava uz Dan sv. Apolonije. Sveta Apolonija bila je đakonica crkve u Aleksandriji u III. stoljeću. Jedna je od četrnaest svetica i svetaca zaštitnika od glavobolje ili drugih bolova u području glave. O smrti svete Apolonije najčešće se spominje legenda, koja kaže kako su je, nakon što je unatoč zabrani propovijedala kršćansku vjeru, zatočili i tražili da podnese žrtvu poganskim kumirima. Svetica je znakom križa kipove kumira pretvorila u prah. To je bilo razlogom što su je svezali za stup i mučili je tako da su joj kliještima vadili zube, a zatim je spalili na lomači u koju se sama dragovoljno bacila. Postoji i druga legenda kako su joj zube izbijali kamenjem i šakama i treća kako je nakon mučenja kažnjena odsijecanjem glave. Ikonografski svetica se prikazuje s karakterističnim

atributima. U jednoj ruci drži palminu granu kao znak mučeništva i pobjede, a u drugoj sredstvo s kojim je bila mučena, kliješta s izvađenim zubom. Njezino ime slavi se 9. veljače. Ikonografske karakteristike svete mogu se jasno vidjeti na primjerima koji prikazuju sveticu u Akademskoj crkvi svete Katarine u Zagrebu.

Dan uoči svete Apolonije 8. veljače, godine 2013. održana je u predavaonici Stomatološkog fakulteta u Zagrebu svečana sjednica Fakultetskog vijeća, kojom prigodom je umirovljeni profesor Stomatološkog fakulteta - prof. dr. sc. Goran Knežević održao vrlo nadahnuto predavanje o prikazima sv. Apolonije u crkvama Porečke i Pulske biskupije.

Svake se godine na svetičin dan u Akademskoj crkvi svete Katarine održava euharistija za doktore dentalne medicine u organizaciji Hrvatske komore dentalne medicine, pa je tako bilo i ove godine.

65 godina studija stomatologije / dentalne medicine

Godine 1948. u sklopu Medicinskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu počela je studirati prva generacija studenata stomatologije. Od tada je proteklo punih 65 godina. Poimanje i suosudnos odontologije i stomatologije u odnosu prema općoj medicini, a posebice kirurškim disciplinama u području lica i čeljusti te organizacija podučavanja i strukovnog djelovanja, bila su pitanja na kojima se temeljio osnutak Odontološkog odsjeka na Medicinskom fakultetu u Zagrebu. U tadašnjem nastavnom planu objavljenom u Narodnim novinama 1948.

godine u 7. točki navedena je i nastava na Odontološkom odsjeku. Na taj Odsjek, odnosno na visokoškolski studij stomatologije u akademskoj godini 1948./49. upisalo se 47 polaznika, a 1954. studij je završilo prvih osam studenata. Tu je tradiciju četrnaest godina kasnije, točnije 1962., nastavio samostalno obnašati novootvoreni Stomatološki fakultet koji djeluje i danas. Stoga u ovoj godini obilježavamo jubilarnu 65. obljetnicu studija stomatologije/dentalne medicine i njegove prisutnosti u visokom obrazovanju u Republici Hrvatskoj.

TEČAJEVI TRAJNE IZOBRAZBE ZA DOKTORE DENTALNE MEDICINE ZA 2013. GODINU

6.4.	Brušenje u fiksoprotetskoj terapiji. 3,2,1, kreni! - multidisciplinarni pristup	Stomatološki fakultet
13. 4.	Dan restaurativne dentalne medicine i endodoncije I	Stomatološki fakultet
20. 4.	Suvremeni trendovi u oralnoj kirurgiji i dentalnoj implantologiji	Stomatološki fakultet
27. 4.	Sistemske bolesti i njihove manifestacije u usnoj šupljini	Hotel Dubrovnik
4. 5.	Napredne tehnike brušenja u fiksnoj protetici	Stomatološki fakultet
11. 5.	Mini implantati u stomatološkoj protetici: ugradnja implantata i retencijskih elemenata	Stomatološki fakultet
17./18. 5.	F.A.C.E. Course Modul 2: Ortodontska dokumentacija, osnove biomehanike i indirektno postavljanje bravica	Stomatološki fakultet
18. 5.	Drugi simpozij o medicinski kompleksnim bolesnicima – „Jednostavna rješenja za svaku ordinaciju“	Hotel Westin
18. 5.	Dentalna radiologija – obnova znanja	KBC „Sestre Milosrdnice“
8. 6.	Otisni postupci u implanto-protetskoj terapiji – planiranje različitih vrsta protetskih radova nošenih implantima	Stomatološki fakultet
6./7. 9.	Incognito lingvalni sustav	Hotel Lav Le Méridien, Split
12. 10.	Multidisciplinarni pristup u zaštiti zlostavljane djece	Stomatološki fakultet
18./19. 10.	Inicijalna-nekirurška parodontna terapija	Stomatološki fakultet
26. 10.	Dan restaurativne dentalne medicine i endodoncije II	Stomatološki fakultet

Prodekanica za poslijediplomske specijalističke studije: prof.dr.sc. Ivana Čuković Bagić

Više informacija o tečajevima možete pronaći na internetskoj stranici

www.sfzg.unizg.hr/trajna_izobrazba

Kontakt (za polaznike tečajeva i za sponzore):

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

E-mail: tecajevi@sfzg.hr

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. lur.

TEHNIČKI UREDNIK

Krešimir Bašić, dr. med. dent.

SURADNICI

Doc. 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.unizg.sfzg.hr

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

Svim čitateljima Glasila Stomatološkog fakulteta
želimo sretan i blagoslovljen Uskrs!

Uredništvo



Obilježen Dan Stomatološkog fakulteta

U petak, 8. veljače 2013., uoči Dana sv. Apolonije obilježen je i Dan Stomatološkog fakulteta. Održane su dvije promocije magistara znanosti i sveučilišnih magistara.

U petak, 8. veljače 2013., uoči Dana sv. Apolonije, obilježen je i Dan Stomatološkog fakulteta. Tijekom prijedodnevna održane su dvije promocije magistara znanosti i sveučilišnih magistara. Važno je napomenuti da je ovo ujedno bila i posljednja promocija magistara znanosti jer je poslijediplomski studij magistara znanosti ukinut prije nekoliko godina na cijelom Sveučilištu u Zagrebu. Toga je dana promovirano 16 magistara znanosti od ukupno 500 koliko ih je magistriralo na Fakultetu u proteklih 35 godina. Svečana sjednica Fakultetskog vijeća započela je u 12.30 akademskom himnom Gaudeamus igitur, a potom nastavljena godišnjim izvješćem Dekana. Na svečanoj su sjednici toga dana uz članove Fakultetskog vijeća nazočili i gosti iz akademske zajednice, strukovnih društava: prof. dr. sc. Aleksa Bjeliš, rektor Sveučilišta u Zagrebu, prof. dr. sc.

Blaženka Divjak, prorektorica za studije i studente, prof. dr. sc. Vesna Vašiček, prorektorica za poslovanje, prof. dr. sc. Helena Jasna Mencer, predsjednica Saveza AMAC društava Sveučilišta u Zagrebu, Olga Šarlog Bovoljak, akademska tajnica Sveučilišta u Zagrebu, prof. dr. sc. Vesna Šerić, ravnateljica KBC „Sestre milosrdnice“, mr. sc. Hrvoje Pezo, predsjednik Hrvatske komore dentalne medicine, akademik Davor Miličić, dekan Medicinskog fakulteta u Zagrebu, prof. dr. sc. Karmela Barišić, dekanica Farmaceutsko-

biokemijskog fakulteta, prof. dr. sc. Tomislav Dobranić, dekan Veterinarskog fakulteta u Zagrebu, prof. dr. sc. Marina Novak, prof. dr. sc. Damir Boras, dekan Filozofskog fakulteta u Zagrebu, prof. dr. sc. Nedjeljko Perić, dekan Fakulteta elektrotehnike i računarstva u Zagrebu, prof. dr. sc. Amir Hamzić, dekan Prirodoslovno - matematičkog fakulteta u Zagrebu, prof. dr. sc. Mladen Radujković, bivši dekan Građevinskog fakulteta u Zagrebu, prof. dr. sc. Borna Baletić, dekan Akademije dramskih umjetnosti, prof. dr. sc. Peruško Bogdanić, dekan

Akademije likovnih umjetnosti, Darko Bošnjak, dipl. iur., tajnik Medicinskog fakulteta u Zagrebu, prof. dr. sc. Paula Pavletić, tajnica Rektorskog zbora i AMAC-a, Jasminka Polić, dipl. iur., glavna tajnica Hrvatske komore dentalne medicine, prof. dr. sc. Pavel Kobler, zamjenik predsjednika Hrvatske komore dentalne medicine, prof. dr. sc. Zvonimir Kaić, bivši dekani Stomatološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu: prof. dr. sc. Goran Knežević, prof. dr. sc. Jadranka Keros, prof. dr. sc. Vjekoslav Jerolimov, prof. dr. sc. Vlado Carek, prof. dr. sc.

Dragutin Komar.

Tom je prigodom umirovljeni profesor Stomatološkog fakulteta prof. dr. sc. Goran Knežević održao predavanje pod naslovom: Freske i crteži sv. Apolonije u crkvama Porečke i Pulske biskupije. Podjeljene su dekanove nagrade studentima integriranog studija dentalne medicine, s najboljim prosjekom te su javno podjeljene plakete sv. Apolonije najbolje ocjenjenim nastavnicima i suradnicima u ak. godini 2011/2012. Plaketu je primila i znanstvena novakinja Ivona

Bago Jurič, dr. med. dent. za objavu rada u 2012. godini na kojem je prva autorica članka objavljenog u časopisu s najvišim *impact* faktorom – 2.179. Za istaknuti rad tijekom protekle godine i promicanje struke i Stomatološkog fakulteta plakete su također dobili: Udruga studenta SF-a, Studentski zbor, Zubić vila, uredništvo Sonde te sportska



OBILJEŽEN SVJETSKI DAN ORALNOG ZDRAVLJA, 20. OŽUJKA 2013.

Svjetski dan oralnog zdravlja obilježava se od 2007. godine na inicijativu FDI

Inicijativu za obilježavanje ovog dana posvećenog osvješćivanju javnosti o važnosti i utjecaju zdravlja usne šupljine na zdravlje cjelokupnog organizma



pokrenula je 2007. godine FDI - Svjetska stomatološka udruga. Na taj dan se u svijetu održavaju brojne aktivnosti i manifestacije namijenjene građanima svih dobnih skupina od vrtičke djece i trudnica pa do osoba treće životne dobi, zdravstvenim djelatnicima, te kreatorima zdravstvene politike i nacionalnih strategija za očuvanje zdravlja. Tako je na taj dan moguće pristupovati različitim predavanjima, tečajevima, radionicama,

igraonicama, prezentacijama, kreativnim natjecanjima u crtanju, fotografiranju i slično, a sve na temu oralnoga zdravlja i zuba. Aktivnosti i manifestacije se najčešće

organiziraju uz potporu nacionalnih strukovnih društava te institucija koje brinu o oralnom zdravlju građana, a u njih su nerijetko uključeni i studenti stomatoloških studija.

Ove je godine na Stomatološkom fakultetu Sveučilišta u Za-

grebu i na Klinici za stomatologiju KBC-a Zagreb Svjetski dan oralnog zdravlja obilježen danom otvorenih vrata kada su svi zainteresirani mogli doći u Gundulićevu 5 u Zagrebu i informirati se o stanju svoga oralnog zdravlja. Za tu prigodu tiskani su promotivni plakati koji su postavljeni na oglasne ploče fakultetskih zavoda. Za djecu vrtičke dobi upriličena je



prigodna radionica o oralnoj higijeni koju provode studenti stomatologije okupljeni oko projekta Zubić vila pružajući najmlađima osnovne informacije o održavanju higijene usne šupljine, zdravoj prehrani koja ne izaziva karijes,

SVJETSKI DAN ORALNOG ZDRAVLJA
20 OŽUJKA

te važnosti redovitog posjećivanja stomatologa.

Stomatološki fakultet i Kliniku za stomatologiju toga su dana posjetili zamjenik ministra zdravlja RH prim. mr. sc. Marijan Cesarik, ravnatelj KBC-a Zagreb doc. dr. sc. Zlatko Giljević i ravnatelj HZZO-a prim. Siniša Varga.

ALNOG ZDRAVLJA ZUJAK



Edukativne i preventivne aktivnosti koje se provode uoči ili na sam Svjetski dan oralnog zdravlja daju dobre rezultate i imaju pozitivan učinak na oralno zdravlje pacijenata, koji takve akcije izvrsno prihvaćaju. Prihvaćanje osobne odgovornosti za vlastito zdravlje uključujući i oralno zdravlje je prvi i osnovni korak u svim preventivnim aktivnostima. Kako bi se odgovornost mogla preuzeti potrebno je provoditi sustavno organiziranu izobrazbu, a Svjetski dan oralnog zdravlja je idealna prilika za ukazivanje na važnost takvog pristupa.



10% NAJBOLJE OCIJENJENIH NASTAVNIKA I SURADNIKA

Prema studentskoj anketi, za ak. godinu 2011./2012.

Ime i prezime	Ocjena	Kolegij
Krešimir Bašić , zn. novak	5.00	Farmakologija
Doc.dr.sc. Nikša Dulčić	5.00	Mobilna protetika
Doc.dr.sc. Marko Jakovac	5.00	Fiksna protetika
Prof.dr.sc. Ketij Mehulić	5.00	Fiksna protetika
Domagoj Vražić , zn. novak	5.00	Pretklinička parodontologija
Prof.dr.sc. Petar Klarić	5.00	Ginekologija i porodništvo
Doc.dr.sc. Marin Vodanović	4.96	Morfologija zubi
Prof.dr.sc. Jadranka Keros	4.94	Uvod u dentalnu medicinu
Dr.sc. Dijana Podoreški	4.93	Dentalna radiologija
Doc.dr.sc. Tomislav Badel	4.92	Okluzija
Doc.dr.sc. Vlaho Brailo	4.92	Oralna medicina
Dr.sc. Danijela Marović	4.91	Endodoncija
Tomislav Škrinjarić , zn. novak	4.91	Dječja i preventivna stomatologija

Gostujuća profesorica s NYU College of Dentistry prof. dr. sc. Martina Majstorović

Prof. dr. sc. Martina Majstorović - specijalistica dječje i preventivne stomatologije Stomatološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu te djelatnica Klinike za stomatologiju KBC-a Zagreb je kao bivša Fulbrightova stipendistica temeljem jednogodišnje stipendije boravila na New York University College of Dentistry. Po povratku iz SAD-a nastavila je intenzivnu suradnju sa dotičnim Sveučilištem, što je rezultiralo kraćim, ali redovitim boravcima na New York College of Dentistry.

Prof. dr. sc. Martina Majstorović i dalje aktivno sudjeluje u znanstveno-istraživačkom programu u suradnji sa američkim kolegama, te održava predavanja u dodiplomskoj nastavi. Trenutno je angažirana i kao predavač u okviru Master's programa na NYUCD, na kojemu je ujedno postala i dopunska izvanredna profesorica "Adjunct Associate Professor".

Čestitamo!



ZUBIĆ VILA

Projekt studenata Stomatološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu pokrenut 2008. godine, koji se bavi edukacijom predškolske djece o oralnom zdravlju i oralnoj higijeni s ciljem smanjenja dentalnog straha i prevencije karijesa

„Zubić Vila“ je projekt studenata Stomatološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu pokrenut 2008. godine, koji se bavi edukacijom predškolske djece o oralnom zdravlju i oralnoj higijeni s ciljem smanjenja dentalnog straha i prevencije karijesa te podizanja svijesti o oralnom zdravlju. Kroz radionice djeca dobivaju informacije o važnosti i na-

činu održavanja oralnog zdravlja. Sve tehnike i znanja pokazuju se djeci na igračkama i didaktičkim modelima, te kroz razgovor o ispravnom provođenju oralne higijene, nakon čega djeca dobivaju na poklon Pohvalnicu i četkicu za zube koje im uručuje prikladno odjevena Zubić Vila. Projekt je volonterskog karaktera.

U ak. god. 2012./2013. čla-

novi „Zubić vile“ su bili jako aktivni. Osim uobičajenih posjeta zagrebačkim vrtićima, u studenom 2012. god. gostovali su u Novoj Gradiški, u sportskoj dvorani Osnovne škole „Mato Lovrak“, gdje je organizirano druženje i prigodna radionica s učenicima prvih razreda gradskih osnovnih škola.

Popularnost projekta potvrđena je i time što su, također u studenom, bili pozvani i u D. V. Ivanić Grad, gdje se snimala reportaža o oralnom zdravlju.

Nadalje, u prosincu su djeca iz D. V. Krijesnice imala priliku družiti se sa Zubić vilom i naučiti kako se ispravno provodi oralna higijena.



Članovi projekta su posebno ponosni na božićnu humanitarnu akciju, koja se u prosincu održala na Odjelu za pedijatriju, KBC Sestre Milosrdnice. Osim Zubić vile, za božićni ugođaj je bio zadužen i Djed Božićnjak, a djeci su podijeljene igračke koje su studenti Stomatološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu prikupljali dva tjedna ranije.

20. ožujka 2013. „Zubić vila“

je obilježila Svjetski dan oralnog zdravlja u predavaonici Stomatološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Pedesetoro djece iz D. V. Matija Gubac imali su priliku čuti kratko, interaktivno predavanje, te sudjelovati u radionici „Zubić vile“, vrijedne studentice Stomatološkog fakulteta.



SONDA je studentski časopis, sredstvo kojim se studenti izražavaju i predstavljaju širem krugu stručne populacije. Stručni dio SONDE služi studentima Stomatološkog fakulteta kako bi naučili pisati stručne članke, odabrati temu, citirati literaturu po određenim pravilima, naučiti pretraživati literaturu te na tom putu usvojiti dodatna znanja. Pohvale koje stalno pristižu od čitatelja - studenata, nastavnika, doktora dentalne medicine s terena te upiti kada će izaći sljedeći broj znak su kako studenti odrađuju dobar posao.

U ovom broju SONDE izdvajamo:

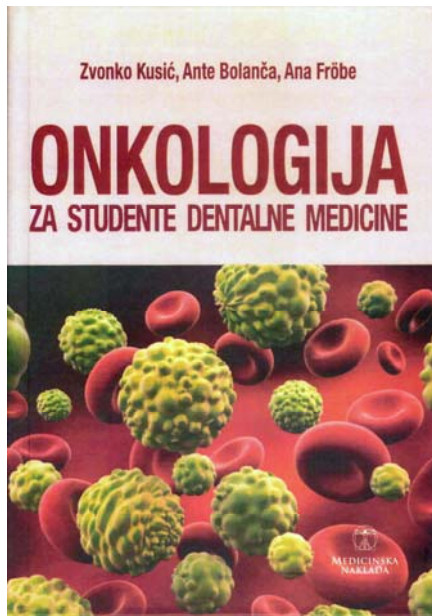
- Salivarna amilaza: više od pomoćnog probavnog enzima?
- Suvremene spoznaje o parodontnim bolestima
- Najčešće pogreške prilikom izbjeljivanja zubi
- Studentska razmjena u Sankt Petersburgu
- Vodič za bruceše
- i niz drugih zanimljivih tema.

NOVA KNJIGA

Onkologija za studente dentalne medicine

Zvonko Kusić, Ante Bolanča, Ana Fröbe, urednici

Onkologija je medicinska disciplina koja se bavi liječenjem zloćudnih bolesti. Klinička je onkologija specifična klinička disciplina koja ujedinjuje više kliničkih područja: kirurško liječenje bolesnika s malignomom, primjenu kemoterapije, zračenja te potpurnu terapiju koju takvi bolesnici trebaju u završnome stadiju bolesti. Onkologija je usko povezana s nizom drugih srodnih struka koje sudjeluju u multidisciplinarnom liječenju bolesnika oboljelog od zloćudne bolesti, kao što su kirurgija, interna medicina, otorinolaringologija, neurologija, dermatologija, urologija, ginekologija, ortopedija itd. Također je povezana s dijagnostičkim strukama koje dijagnosticiraju zloćudnu bolest - citologijom, patologijom medicinskom biokemijom radiologijom te nuklearnom medicinom. Veliki je napredak postignut u zadnjih desetak godina u sprječavanju, ranom otkrivanju i liječenju zloćudnih bolesti upravo zahvaljujući mnogim znanstvenim spoznajama i otkrićima u sklopu temeljnih medicinskih znanosti. Prije



svoga u molekularnoj biologiji, genetici i imunologiji. Ta otkrića daju novi pogled na procese nastanka, rasta i širenja raka. Novi važni terapijski pomaci zbili su se upravo zahvaljujući velikom napretku u bazičnim istraživanjima. U ovom dinamičnom području promjene su stalne te je prijeko potreban multidisciplinarni rad. Nužna je ravnopravna suradnja svih disciplina uključenih u proces dijagnostike, liječenja, praćenja i istraživanja zloćudnih bolesti kako bi se zajedničkim trudom došlo do daljnjeg pomaka u liječenju raka te dobrobiti bolesnika. Ovaj je udžbenik nastao kao plod zajedničkog rada djelatnika Klinike za onkologiju i nuklearnu medicinu Kliničkog bolničkog centra "Sestre milosrdnice" koja ima 60-godišnju tradiciju u liječenju zloćudnih bolesti te prve Katedre za onkologiju osnovane pri Stomatološkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu.

ACTA STOMATOLOGICA CROATICA

**ŽELITE LI SVOJE
CJELOŽIVOTNO
OBRAZOVANJE
TEMELJITI NA
ZNANSTVENIM
DOKAZIMA?**



ASCRO je indeksiran u sljedećim bazama:

Chemical abstracts, DOAJ, Index Copernicus, EBSCO, SCOPUS, EMBASE

OSNOVANA AMA SFZG

AMA SFZG - Udruga bivših studenata i prijatelja Stomatološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu - *Almae matris alumni Facultatis stomatologicae Universitatis studiorum Zagrabienis*

Posebno svečana točka dnevnog reda sjednice održane 8. veljače povodom Dana Fakulteta i sv. Apolonije bila je osnivanje Udruge bivših studenata i prijatelja Stomatološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu - *Almae matris alumni Facultatis stomatologicae Universitatis studiorum Zagrabienis* (AMA SFZG). Nakon uvodnog predstavljanja, dekan prof. dr. sc. Hrvoje Brkić dao je riječ prof. dr. sc. Jasni Heleni Mencer, predsjednici Saveza *almae matris alumni* i bivšoj rektorici Sveučilišta u Zagrebu. Profesorica Mencer opisala je rad udruga po sastavnicama i značaj takvog udruživanja za znanstvenu zajednicu i cjelokupno društvo. Za predsjednika udruge je izabran prof. dr. sc. Ivan Alajbeg, s

obzirom da kao prodekan za međunarodnu suradnju ima dobru mogućnost komuniciranja s bivšim studentima u inozemstvu. Za dopredsjednika je izabrana prof. dr. sc. Jadranka Keros, a za tajnika doc. dr. sc. Mihovil Strujić.

Udruga je osnovana u cilju promicanja, razvitka i unapređenja struke u svim područjima dentalne medicine, i to kroz očuvanje tradicije Stomatološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, promicanje njegovog ugleda u zemlji i inozemstvu, a radi izgradnje i jačanja veza između bivših studenata i Fakulteta i okupljanja bivših studenata iz Hrvatske i inozemstva.

Budući da je AMA SFZG zasnovana na bogatoj tradiciji Fakulteta do koje držimo i na koju smo



ponosni, među potpisnicima osnivačke skupštine bili su i bivši dekani, prof. dr. sc. Goran Knežević, prof. dr. sc. Vjekoslav Jerolimov, prof. dr. sc. Vlado Carek, prof. dr. sc. Jadranka Keros i prof. dr. sc. Dragutin Komar.



Kako je jedan od ciljeva udruge i skrb o trajnom profesionalnom razvoju svakog pojedinca, doktora dentalne medicine bivšeg studenta Stomatološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, predviđene su pogodnosti u trajnoj izobrazbi za članove AMA SFZG.

Za svibanj je planiran susret s prvom generacijom završenih studenata i bivšim studentima iz Slovenije. Pozivamo sve kolege da se učlane u AMA SFZG, i time pridonesu promicanju ugleda Stomatološkog fakulteta i dentalno-medicinske struke.

Godišnja nagrada mladim znanstvenicima - Ivona Bago Jurič



Ivona Bago Jurič dobitnica je Godišnje nagrade mladim znanstvenicima i umjetnicima Društva sveučilišnih nastavnika i drugih znanstvenika u Zagrebu za znanstveni rad objavljen u 2012. godini pod nazivom:

Bago I, Plečko V, Gabrić Pandurić D, Schauerl Z, Baraba A, Anić I.

Antimicrobial efficacy of a high-power diode laser, photo activated disinfection, conventional and sonic activated irrigation during endodontic therapy. *Int Endod J.* 2013; 339-47.

Ivona Bago Jurič rođena je 19.07.1980. godine u Zagrebu gdje je završila jezičnu gimnaziju 1999. godine. Diplomirala je 2005. godine na Stomatološkom fakultetu u Zagrebu. Tijekom studiranja, godine 2004., nagrađena je Rektorovom nagradom za znanstveno-istraživački rad iz parodontologije. Specijalizaciju iz obiteljske stomatologije započela je 2007., a specijalistički ispit položila 2010. godine. Od 2010. godine radi kao

znanstveni novak na Zavodu za endodonciju i restaurativnu stomatologiju Stomatološkog fakulteta u Zagrebu. Iste godine je upisala poslijediplomski doktorski studij na Stomatološkom fakultetu u Zagrebu. Godine 2012. upisala je poslijediplomski studij iz primjene lasera u oralnoj medicini na Sveučilištu Sophia Antipolis u Nici, u Francuskoj. Specijalizaciju iz endodoncije s restaurativnom stomatologijom započela je u veljači 2013. godine.

Studenti dobitnici dekanove nagrade

Krešimir Vukojević, 4,889

student II. godine studija za vrednovanje uspjeha u I. godini studija



Merima Balić, 4,750

studentica III. godine studija za vrednovanje uspjeha u II. godini studija



Lana Bukvić, 4,583

studentica IV. godine studija za vrednovanje uspjeha u III. godini studija



Katarina Dučković, 4,571

studentica V. godine studija za vrednovanje uspjeha u IV. godini studija



Leon Berislavić, 5,0

student VI. godine studija za vrednovanje uspjeha u V. godini studija



Josip Škaričić, 5,0

diplomirani student do 30. rujna 2012. za vrednovanje uspjeha u VI. godini studija



RADOVI NASTAVNIKA STOMATOLOŠKOG FAKULTETA SVEUČILIŠTA U ZAGREBU OBJAVLJENI KRAJEM 2012. GODINE U CC I SCI ČASOPISIMA

Wang TM, Lee MS, **Knezevic A, Tarle Z**, Chiang YC, Kunzelmann KH. Evaluation of the slumping property of dental composites during modeling. *Journal of Dental Sciences* 2012. DOI: 10.1016/j.ds.2012.04.002

Bago I, Plečko V, Gabrić Pandurić D, Schauerl Z, **Baraba A, Anić I**. Antimicrobial efficacy of a high-power diode laser, photo-activated disinfection, conventional and sonic activated irrigation during root canal treatment. *Int Endod J*. 2013 Apr;46(4):339-47.

Mirjana Kostić, **Robert Trotić**, Ksenija Ribarić Jankeš, Miro Leventić. Benign Paroxysmal Vertigo in Childhood. *Coll Antropol*. 2012;36(2):1033-1036

Nuzzoleze E, **Čuković-Bagić I**. Expert witnesses in dentistry: A comparison between Italy and Croatia. *JFOS Online* 2012; 30:suppl 1:29-39

Jordan A, Welbury RR, Tiljak M, **Cukovic-Bagic I**. Croatian dental students' educational experiences and knowledge in regard to child abuse and neglect. *J Dent Educ*. 2012 Nov;76(11):1512-9

Brutman-Barazani T, Horovitz-Fried M, Aga-Mizrachi S, Brand C, Brodie C, **Rosa J**, et al. Protein kinase Cδ but not PKCα is involved in insulin-induced glucose metabolism in hepatocytes. *Journal of Cellular Biochemistry*. 2012;113(6):2064-76.

Dukic W, Bago I, Aurer A, Roguljic M. Clinical effectiveness of diode laser therapy as an adjunct to non-surgical periodontal treatment: A randomized clinical study. *Journal of Periodontology*. 2012.

Alajbeg IZ, Zuvela A, Tarle Z. Risk factors for bruxism among Croatian navy employees. *J Oral Rehabil*. 2012;39:668-76.

Badel T, Marotti M, Savić Pavičin I, Bašić-Kes V. Temporomandibular disorders and occlusion. *Acta Clin Croat*. 2012;51:419-24

Bimbashi V, **Čelebić A**, Islami A, Asllani-Hoxha F, **Petričević N**. Psychometric Properties of the Albanian Language Version of the OHIP-AL49 Questionnaire in the republic of Kosovo. *Coll Antropol* 2012;36:1189-1195

Bolanča A. i sur. Quality of life of Croatian breast cancer Patients receiving Adjuvant treatment- Comparison to long-term Breast cancer Survivors. *Coll Antropol*. 2012;36:1335-1341

Šutej I, Peroš K, Benutić A, Capak K, **Bašić K, Rošin-Grgić K**. Salivary calcium concentration and periodontal health of young adults in relation to tobacco smoking. *Oral Health & Preventive Dentistry*. 2012;10 (4):397-403.

Bratunec A, Puljiz Z, **Ljubicic N**, Caric T, Jelacic I, Puljiz M, Perko Z. Predictive Factors of Rebleeding and Mortality Following Endoscopic Hemostasis in Bleeding Peptic Ulcers. *HepatoGastroenterol* 2012;18;60(121). doi: 10.5754/hge11838.

Pintarić H, Zeljković I, Babić Z, Vrsalović M, Bošnjak H, Pavlović N. Electrophysiological predictors of propafenone efficacy in prevention of atrioventricular nodal reentrant and atrioventricular reentrant tachycardia. *Croat Med J* 2012;53(6):605-611. doi: 10.3325/cmj.2012.53.605

Ulovec Z, Škrinjaric T, Jukić J, Skoko-Poljak D, Roksandić Vrančić Z. Minor Physical Anomalies in Children with Hearing Impairment and Normal Controls. *Coll Antropol* 2012;36(4):1257-64.

Galić I, **Vodanović M**, Janković S, Mihanović F, Nakaš E, Prohić S, Galić E, **Brkić H**. Dental age estimation on Bosnian-Herzegovinian children aged 6-14 years: Evaluation of Chaillet's international maturity standards. *J Forensic Leg Med*. 2013;20(1):40-5

Ostović KT, Luksić I, **Virag M, Macan D**, Müller D, Manojlović S. The importance of team work of cytologist and surgeon in preoperative diagnosis of intraoral minor salivary gland tumours. *Coll Antropol*. 2012 Nov;36 Suppl 2:151-7.

Luksić I, Suton P, Manojlović S, **Macan D**, Dediol E. Pleomorphic adenoma in ectopic salivary gland tissue in the neck. *Coll Antropol*. 2012 Nov;36 Suppl 2:133-6.

Matijević M, Užarević Z, Gvozdić V, Leović D, Ivanišević Z, Matijević-Mikelić V, Bogut I, Včev A, **Macan D**. Does body mass index and position of impacted lower third molar affect the postoperative pain intensity? *Coll Antropol*. 2012 Dec;36(4):1279-85.

Jokić D, Jokić D, Uglešić V, Knežević P, Macan D. Altered light-touch sensation after bilateral sagittal-split osteotomy: a prospective study of 50 patients. *Angle Orthod*. 2012 Nov;82(6):1029-32.

Marovic D, Panduric V, Tarle Z, Ristic M, Sariri K, Demoli N, **Klaric E, Jankovic B, Prskalo K**. Degree of conversion and microhardness of dental composite resin materials. *J Mol Struct*. 2012.

Brailo V, Rogić D, Vučićević Boras V, Tonković G, Krupa V, **Andabak Rogulj A**, Blazic-Potocki Z. Biochemical Salivary Analysis in Patients with Burning Mouth Syndrome. *RJPBCS* 2013; 4(1):108-12.

Cordaro L, Torsello F, Toresanto VM, **Baričević M**. Rehabilitation of an adentulous atrophic maxilla with four unsplinted narrow diameter titaniumzirconium implants supporting an overdenture. *Quintessence International*. 2013. 37-43.

PROMOCIJE U 2013. GODINI - 8. veljače 2013.

MAGISTRI ZNANOSTI (mr. sc.)

Prošla kalendarska godina, točnije 31. prosinca 2012. godine, datum je kad je prema Zakonu o visokim učilištima završilo zakonsko pravo studenata da završe poslijediplomski studij i steknu akademski stupanj magistra znanosti (mr.sc.). Tim je datumom i na Stomatološkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu završila mogućnost edukacije koja se provodila zadnjih gotovo 40 godina.

Smatram, stoga, vrijednim zaviriti makar na trenutak u povijest ove vrste poslijediplomskog usavršavanja (tadašnjih) doktora stomatologije.

Svakako je zanimljivo napomenuti da se prvi poslijediplomski studij iz stomatologije odvijao u okviru Sveučilišta u Zagrebu, a prvi upisani studenti stomatologije bili su u akademskoj godini 1973./74. To je bio četverosemestralni studij, a s njegovim završetkom stjecao se akademski stupanj magistra znanosti.

Šest godina kasnije, u akademskoj godini 1979./80. Stomatološki fakultet započeo je s odvijanjem svojeg poslijediplomskog studija za stjecanje akademskog stupnja magistra znanosti. Prva generacija magistara znanosti promovirana je u proljeće 1984. godine, točnije 26. travnja.

Od tada pa sve do 31. prosinca prošle godine, takvu edukaciju završilo je obranivši svoje magisterije znanosti, kako bi stekli akademski stupanj magistra znanosti čak 500 polaznika! Na tu veliku i okruglu brojku doista, kao jedan od manjih fakulteta Sveučilišta u Zagrebu, možemo biti ponosni!

Posljednji magistri znanosti na našem Fakultetu promovirani su na dan sv. Apolonije, zaštitnice naše struke, neposredno prije svečane sjednice Fakultetskog vijeća. Time su akademski naziv, magistar znanosti stekle sljedeće kolegice i kolege:

LAPIĆ	HELENA	Utjecaj položaja usana na estetiku lica
REPUŠIĆ	IGOR	Utjecaj ruba krunice na zdravlje parodonta
PERINIĆ	MARGARETA	Djelovanje ozona na mikroorganizme u dubokim karijesnim lezijama
GERARD	ADRIAN	Oralno-higijenske navike i upoznatost osnovnoškolaca s ortodontijom
RUŽIĆ	HELEN	Mogućnosti primjene dentalne hipnoze kod različitih indikacija
MIHELČIĆ	IVA	Antibiotska profilaksa kod operativnog uklanjanja donjeg trećeg molara
TRUTINA GAVRAN	MILENA	Učestalost nepogodnih navika kod djece predškolske dobi
UDILJAK	ŽARKO	Antibiotska profilaksa u oralnoj imaksilofacijalnoj kirurgiji
NOL	PETRA	Uloga općeg stomatologa u predprotetskoj pripremi pacijenata
ROSIĆ	TANJA	Učestalost oralno kirurških zahvata u djece Međimurske županije
SVALINA	ZVONIMIR	Procjena uspjeha fiksnih protetskih radova nošenih zubima, implantatima i njihovom kombinacijom
PEVALEK	JASMINKA	Opadanje sile elastomernih ortodontskih lanaca - <i>in vitro</i> studija

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

Još u vrijeme trajanja poslijediplomskog studija za stjecanje akademskog zvanja magistra znanosti, Stomatološki fakultet je, sukladno bolonjskim smjernicama, pokrenuo u akademskoj godini 2005./06. poslijediplomski specijalistički studij Dentalna medicina. To je četverosemestralni studij, čijim se završetkom i obranom poslijediplomskog specijalističkog rada stječe naziv sveučilišni magistar dentalne medicine (univ. mag. med. dent.), a otvoren je

svim doktorima dentalne medicine koji se žele dodatno usavršavati u struci. Do danas je studij upisalo 200 polaznika.

Na prvoj ovogodišnjoj promociji, koja je održana 8. veljače 2013. godine, na dan sv. Apolonije, zaštitnice našeg Fakulteta, promovirani su novi sveučilišni magistri dentalne medicine:

RAGUŽ	MATEJA	Stanje oralnog zdravlja u djece općine Pitomača
STJEPOVIĆ	VEDRANA	Reakcija pulpo-dentinskog kompleksa na postupke i materijale za indirektno i direktno prekrivanje pulpe
KOLEGA PETEŠIĆ	ZRINKA	Temporomandibularni poremećaji u ronilaca
ZAHIĆ	SAMIR	Stomatološki pacijent sa šećernom bolesti
BONAČIĆ OBRADOVIĆ	ANITA	Analiza proporcije gornjih prednjih zubi
BEBEK	ANĐELA	Orofacijalna granulomatoza - pregled literature i prikaz dvaju slučajeva
GOJEVIĆ CRNOGORAC	ANA	Suvremene tomografske metode u oralnoj kirurgiji
KRMEK	DRAŽENKA	Mogućnosti zbrinjavanja opsežnih oštećenja ili gubitka gornjih sjekutića
MAROVIĆ	MARKO	Materijali za izradu dentalnih implantata
BOŽIĆ	ANDREJ	Implantoprotetska rehabilitacija potpuno bezube čeljusti
KARLOVIĆ	INES	Transport i zbrinjavanje izbijenih zubi
HALUŽAN	KRISTINA	Procjena okluzijskih odrednica u ispitanika s progenijom primjenom sustava za bilježenje kretnji donje čeljusti
BOJČIĆ	DARIO	Stanje oralnog zdravlja šticećenika u domovima za stare i nemoćne u Splitu
MIHALIČIĆ	SANJA	Preventivne metode i programi kod djece predškolske i školske dobi
PIROVIĆ	NIKICA	Usporedna kemijska i fizikalna karakterizacija kompozitnih dentalnih materijala
KURSAR	ALMA	Prevenција karijesa u odraslih