



U ovom broju

Dekanove nagrade **4**

10. međunarodni kongres
Stomatološkog fakulteta **5**

Nova Sonda **11**

Alumni - generacija 2000. - 2006. **12**

SADRŽAJ

Dan Stomatološkog fakulteta i Dan sv. Apolonije	1
Tečajevi trajne izobrazbe	2
Dan Stomatološkog fakulteta i Dan sv. Apolonije - nastavak	3
Dekanove nagrade	4
10. međunarodni kongres Stomatološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu	5
Doktorski studij Dentalna medicina	7
Hitna medicinska stanja u dentalnoj medicini	7
Znanstvena produktivnost Stomatološkog fakulteta	8
Dinko Vidović osvojio prvo mjesto na festivalu World Surgery Tour u Kolnu	8
Štomatološki fakultet i Centar za forenzična ispitivanja, istraživanja i vještačenja Ivan Vučetić	9
Studentski zbor i Udruga studenata dentalne medicine	10
Studentski časopis Sonda	10
Okupljanje generacije studenata 2000. - 2006.	11
Alumni Stomatološkog fakulteta - Tin Crnić, dr. med. dent.	12

Dan Stomatološkog fakulteta i Dan sv. Apolonije



Već tradicionalno u povodu Dana sv. Apolonije, zaštitnice nas stomatologa i naših pacijenata te Dana našeg fakulteta, održana je svečana sjednica Vijeća Stomatološkog fakulteta. Ove je godine održana dan ranije, 8. veljače, u glavnoj predavaonici u Gundulićevoj 5. U prepunoj predavaonici bili su mnogobrojni gosti iz akademske zajednice te djelatnici i studenti, odnosno oni najbolji prema ocjenama studenata i visini postignutog



prosjeaka.

Uz dekanicu prof. dr. sc. Zrinku Tarle te prodekanicu i prodekane, ova je sjednica Vijeća počela himnom Republike Hrvatske u izvedbi mješovitoga zbora Zubor kojim je dirigirao maestro Josip degl' Ivelio. Nazočnima su



se obratili rektor Sveučilišta u Zagrebu Stjepan Lakušić, akademik Davor Miličić, potpredsjednik HAZU-a, državna tajnica Ministarstva obrazovanja dr. sc. Iva Ivanković te pročelnica Gradskog ureda za socijalnu zaštitu, zdravlje, branitelje i osobe sa invaliditetom mr. sc. Lora Vidović. Nakon njihovih pozdravnih riječi dekanica je kratko prezentirala rezultate rada na Stomatološkom fakultetu u protekloj godini s posebnim osvrtom na studente i nastavnike. Službeno smo se pozdravili s nastavnicima koji su umirovljeni 30. rujna 2023. godine, a to su dr. sc. Darije Plančak, dr. sc. Jasmina Stipetić Ovcariček i dr. sc. August Mijić. Dekanica je nagradila studente koji su postigli najviši prosjek ocjena te nastavnike koje su studenti anonimno ocijenili kao najbolje.

(Nastavak na 3. stranici)

TEČAJEVI TRAJNE IZOBRAZBE

R. b.	Naziv	Voditelji	Datum	Bodovi
1.	Jednospjetno endodontsko liječenje zuba i estetsko-funkcionalna restauracija krune	Ivica Anić	06.04.2024.	10
2.	Dentalna radiologija u svakodnevnoj praksi	Marko Granić	13.04.2024.	0
3.	Postendodntska opskrba zubi	Andreja Carek	13.04.2024.	0
4.	Halitoza: profesionalni i društveni tabu	Larisa Musić	13.04.2024.	0
5.	Stabiliziraj taraumu, spasi zub!	Tomislav Škrinjarić	13.04.2024.	0
6.	Terapije bruksizma udlagama i alternative	Davor Illeš	20.04.2024.	10
7.	Otisci od A/butmenta do Z/uba	Slađana Milardović	18.05.2024.	10
8.	Labirinti farmakologije – up to date	Ivana Šutej Kristina Peroš	18.05.2024.	0
9.	Klinička endodoncija: predvidljiva, jednostavna i učinkovita	Ivona Bago	15.06.2024.	10
10.	Napredne tehnike brušenja u fiksnoj protetici	Marko Jakovac	06.07.2024.	10
11.	Dizajn okluzije 90 minuta	Davor Illeš	20.09.2024.	0
12.	Klinička endodoncija 2: revizija endodontskog punjenja	Ivona Bago	5.10.2023.	0
13.	Novosti u dječjoj stomatologiji- od znanosti do klinike	Domagoj Glavina	05.10.2024.	10
14.	VIII Kongres s međunarodnim sudjelovanjem Zavoda za endodonciju i restaurativnu stomatologiju u suorganizaciji Hrvatskog društva za minimalno intervencijsku medicinu HLZ-a „Sinergija znanosti i kliničkog rada“	Ivana Miletić Silvana Jukić Krmek Zrinka Tarle	11./ 12.10.2024.	12
15.	3,2,1 Kreni! Brušenje u fiksno-protetskoj terapiji - multidisciplinarni pristup	Amir Ćatić	29. /30.11.2024.	10
16.	Kako spriječiti prigovore i tužbe pacijenata u dentalnoj medicini?	Hrvoje Brkić	9.11.2024.	8
17.	BOPT biološki orjentirane tehnike preparacije	Andreja Carek	14.12.2024.	0

Više informacija o tečajevima možete pronaći na internetskoj stranici

www.sfzg.unizg.hr/trajna_izobrazba

**Sretan Uskrs želi vam
uredništvo Glasila!**



ACTA STOMATOLOGICA CROATICA

International Journal of Oral Sciences and Dental Medicine



PMC

PubMed

SCOPUS

CrossCheck

2024

Acta stomatol Croat. 2024; 58(1): 1-108.

58
YEARS

IMPRESSUM

UREDNICI

Prof. dr. sc. Zrinka Tarle
Prof. dr. sc. Hrvoje Brkić

UREDNIŠTVO

Prof. dr. sc. Denis Vojvodić
Prof. dr. sc. Ivan Alajbeg
Prof. dr. sc. Silvana Jukić Krmek
Prof. dr. sc. Nikša Dulčić
Prof. dr. sc. Marin Vodanović
Prof. dr. sc. Marko Jakovac

TEHNIČKI UREDNIK

Doc. dr. sc. Krešimir Bašić

SURADNICI

Izv. prof. dr. sc. Danijela Marović
Prof. dr. sc. Vlaho Brailo
Izv. prof. dr. sc. Dinko Vidović
Lucija Rogoznica, studentica
Glorija Bojo, studentica

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.sfzg.unizg.hr

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

Dan Stomatološkog fakulteta i Dan sv. Apolonije

Priznanje najbolje ocijenjenim nastavnicima u akademskoj godini 2022./2023.

1. godina: Matija Vid Prkačin, dr. med.
2. godina: Luka Banjšak, dr. med. dent.
3. godina: Matej Par, dr. med. dent.
4. godina: izv. prof. dr. sc. Danijela Marović
5. godina: izv. prof. dr. sc. Ana Badovinac
6. godina: prof. dr. sc. Vlaho Brailo

Priznanje za najbolje ocijenjene predmete u akademskoj godini 2022./2023.

1. godina: Etika
2. godina: Morfologija zubi s dentalnom antropologijom
3. godina: Infektologija
4. godina: Onkologija i radioterapija
5. godina: Otorinolaringologija
6. godina: Maksilofacijalna kirurgija

Priznanje za najbolje ocijenjen izborni predmet

Ginekologija i porodništvo

Priznanje za najuspješniji znanstveni rad u kategoriji asistenata/viših asistenata u 2023. godini

Luka Šimunović, dr. med. dent.

Priznanje za najuspješniji znanstveni rad u kategoriji znanstveno-nastavnih zvanja

izv. prof. dr. sc. Andreja Carek

Priznanje za najbolji doktorski rad

"Eksperimentalno ispitivanje učinkovitosti laserski aktiviranoga fotoakustičnoga strujanja u endodontskome liječenju" (mentorica izv. prof. dr. sc. Ivona Bago)

dr. sc. Gabrijele Kapetanović Petričević

"Antimicrobial efficacy and permeability of various sealing materials at the implant - abutment interface" (mentorice izv. prof. dr. sc. Dragana Gabrić i prof. dr. sc. Ana Budimir)

dr. sc. Igor Smojver

Priznanje kao jednom od dva posto najutjecajnijih znanstvenika u 2022. godini prema svjetskoj listi Stanfordskog sveučilišta

dr. sc. Matej Par

Priznanje najuspješnijem mentoru u poslijediplomskom specijalističkom studiju u 2023. godini

prof. dr. sc. Ketij Mehulić

Priznanje za najbolje ocijenjeni tečaj trajne izobrazbe u 2023. godini:

Klinička endodoncija: Predvidljiva, jednostavna i učinkovita (priznanje je preuzela voditeljica tečaja)

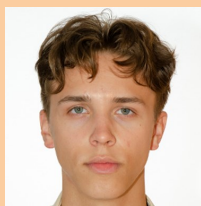
izv. prof. dr. sc. Ivona Bago



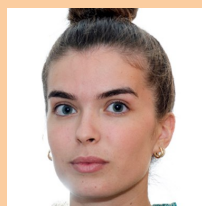
Dekanove nagrade za najbolji uspjeh za akademsku 2022./23. godinu

Studenti druge godine studija – vrednovanje uspjeha u I. godini

Luka Hrpački
5,0



Roza Končurat
5,0



Noa Zečević
5,0



Studentica treće godine studija – vrednovanje uspjeha u II. godini

Mia Momčilović
5,0



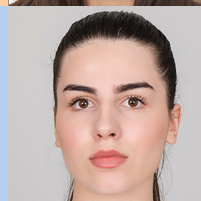
Studentica četvrte godine studija – vrednovanje uspjeha u III. godini

Iva Jukić
5,0



Student pete godine studija – vrednovanje uspjeha u IV. godini

Lara Lukavski
5,0



Studentica šeste godine studija – vrednovanje uspjeha u V. godini

Katarina Landeka
5,0



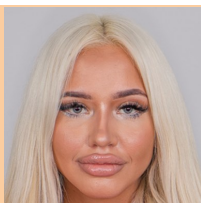
Diplomirani student do 30. rujna 2023. godine – vrednovanje uspjeha u VI. godini

Dominik Štajdohar
5,0

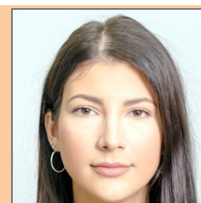


Priznanje najboljim studentima na studiju Dentalne medicine na engleskom jeziku

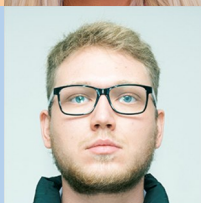
Za uspjeh na prvoj godini
Sara Ostojić
4,483



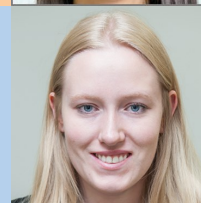
Za uspjeh na četvrtoj godini
Matea Bianca Markusi
4,77



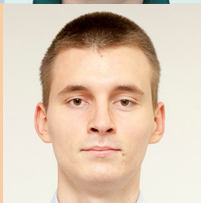
Za uspjeh na drugoj godini
Daren Dreo Bračun
4,39



Za uspjeh na petoj godini
Katharina Friederike Zueck
5,0



Za uspjeh na trećoj godini
Ivan Boras
4,75



10. MEĐUNARODNI KONGRES STOMATOLOŠKOG FAKULTETA SVEUČILIŠTA U ZAGREBU

Jubilarni 10. Međunarodni kongres Stomatološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu ponovno se vratio u Zagreb poslije trogodišnjega gostovanja u Rovinju i Dubrovniku. Održan je 8. i 9. ožujka 2024. u hotelu Zonar i sadržajno je bio znatno proširen i obogaćen u odnosu prema prethodnima. Sudjelovali su predavači iz čak osam europskih zemalja, a djelovale su i četiri znanstvene sekcije kako bi se raspodijelio sve veći broj znanstvenih i stručnih sažetaka prijavljenih za usmene prezentacije.

U petak, 8. ožujka na rasporedu je bila radionica ukrajinskog profesora Yana Varesa, maksilofacijalnog kirurga s Nacionalnoga medicinskog sveučilišta u Lavovu, o primjeni autolognoga dentinskog grafta u oralnoj i maksilofacijalnoj kirurgiji te implantologiji. Tradicionalno, u subotu 9. ožujka, kongres je otvorila dekanica prof. dr. sc. Zrinka Tarle, a nakon nje nazočnima se obratio prorektor za studente, preddiplomske i diplomске studije Zagrebačkog sveučilišta prof. dr. sc. Boris Brkljačić. Poslije izvrsnih glazbenih točaka Zubora,



zboru studenata Stomatološkog fakulteta te mladih glazbenika, violinista Tomislava Špehara i čelista Zvonimira Resnika, počela su plenarna predavanja u jutarnjoj sekciji. Čak osam uglednih

predavača, među kojima troje dekana europskih stomatoloških fakulteta, govorilo je o svojim stajalištima u područjima restaurativne dentalne medicine, endodoncije, implantologije i protetike. To su bili prof. dr. sc. Reinhard Hickel, prof. dr. sc. Thomas Attin, prof. dr. sc. Elisabetta Cotti, prof. dr. sc. Catherine Ricci, akademikinja Mirna Šitum, prof. dr. sc. Håvard J. Haugen, izv. prof. dr. sc. Čedomir Oblak i prof. dr. sc. Marko Jakovac.

10. MEĐUNARODNI KONGRES STOMATOLOŠKOG FAKULTETA SVEUČILIŠTA U ZAGREBU

Pozvana predavanja i usmene prezentacije u izvrsno posjećenom poslijepodnevnom dijelu kongresa bili su podijeljeni na četiri sekcije: forenzičnu dentalnu medicinu, oralne bolesti, oralnu kirurgiju, parodontologiju i povezanost s općim zdravljem, endodontiju i restaurativnu dentalnu medicinu te dentalnu protetiku i ortodontiju.

Na početku svake sekcije predavanja su održali prof. dr. sc. Hrvoje Brkić, prof. dr. sc. Marin Vodanović, prof. dr. sc. Cristiana Palmela Pereira sa Sveučilišta u Lisabonu, prof. dr. sc. Ivan Alajbeg, izv. prof. dr. sc. Bernard Janković, prof. dr. sc. Silvana Jukić Krmek, prof. dr. sc. Vlatko Pandurić, izv. prof. dr. sc. Eva Klarić Sever, prof. dr. sc. Nikša Dulčić, izv. prof. dr. sc. Joško Viskić i prof. dr. sc. Petera Jevnikar sa Sveučilišta u Ljubljani. Zanimljivim kratkim prezentacijama završen je znanstveni dio kongresa te su podijeljene nagrade za najbolje radove u svakoj sekciji.

Na 10. Međunarodnom kongresu Stomatološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu stekli smo nova znanja koja ćemo što prije primijeniti u našem praktičnom radu, a ostatak će nam u sjećanju i ugodno druženje s kolegama te ćemo već sada očekivati i planirati sljedeći međunarodni kongres našega Stomatološkog fakulteta.



Doktorski studij Dentalna medicina

Na Stomatološkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu provodi se od akademske godine 2007./2008. program doktorskog studija Dentalna medicina, jedini takav u Republici Hrvatskoj. Nakon njegova završetka stječe se akademski stupanj doktora znanosti iz područja biomedicine i zdravstva – polje dentalne medicine.

Studij traje tri godine, a rok za obranu disertacije je osam godina za izvanredne studente i četiri godine za redovite. Za završetak studija potrebno je skupiti 180 ECTS bodova, od čega se 36 odnosi na nastavu, a preostala 144 stječu se na temelju znanstvene aktivnosti koja podrazumijeva istraživanje i znanstveni rad u neposrednoj suradnji s mentorom. Taj dio evaluira se na temelju znanstvenih publikacija u indeksiranim časopisima i prezentacije znanstveno-istraživačkoga rada na međunarodnim kongresima i simpozijima. Studij završava javnom obranom doktorskoga rada.

Program doktorskog studija obuhvaća 82 predmeta koji su podijeljeni u metodološke i granske predmete. Od 11 granskih predmeta tri su obvezna: Metodologija i principi dentalne medicine utemeljene na dokazima, Izvori informacija u stomatologiji i Biostatistika. Ishodi učenja usmjereni su na kompetencije koje bi doktorandi trebali razviti tijekom studija s posebnim naglaskom na osmišljavanje problema istraživanja, kritičko propitivanje dosadašnjih znanstvenih spoznaja, preuzimanje etičke odgovornosti za samostalno provođenje istraživanja, odabiranje odgovarajuće

znanstvene metode i pravilnih statističkih postupaka, donošenje zaključaka i predstavljanje rezultata znanstvenog istraživanja. Uz obvezne predmete, polaznici doktorskoga studija mogu sudjelovati u radu različitih radionica koje organiziraju

Fakultet ili Sveučilište, a potpora mentorima osigurava se na temelju rada u periodičnim mentorskim radionicama.

Trenutačno je na doktorskome studiju 356 studenata i oni se nalaze u različitim fazama prijave teme i izrade disertacije. Veliku pomoć pri planiranju i provođenju znanstveno-istraživačkoga rada studentima pružaju njihovi mentori, djelatnici Fakulteta koji svoju znanstvenu vrijednost potvrđuju bogatom produktivnošću i objavljivanjem radova u časopisima s visokim čimbenicima odjeka. Novoopremljeni laboratorij za istraživanje dentalnih materijala u sklopu Zavoda za endodonciju i restaurativnu dentalnu medicinu, uz već onaj postojeći za istraživanje tvrdih zubnih tkiva, omogućuju studentima da planirana istraživanja obavljaju na najsuvremenijoj znanstvenoj opremi.



Hitna medicinska stanja u dentalnoj medicini

Nedavno je iz tiska izašao sveučilišni priručnik pod naslovom Hitna medicinska stanja u dentalnoj medicini autora prof. dr. sc. Vlahe Braila, izv. prof. dr. sc. Marka Granića i dr. sc. Marina Lozića sa Stomatološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu. Nakladnik je Medicinska naklada iz Zagreba.

Hitna medicinska stanja (HMS) akutna su zbivanja koja su neposredna opasnost za život i zdravlje pacijenata i mogu se dogoditi tijekom stomatološkog zahvata. Iako se smatra da su HMS-i u stomatološkoj praksi rijetki, nedavno istraživanje među hrvatskim stomatolozima pokazalo je da je čak njih 25 % moralo pozvati hitnu medicinsku pomoć zbog HMS-a u svojim praksama. HMS je potrebno na vrijeme uočiti i adekvatno zbrinuti jer u protivnom može nastati trajno neurološko oštećenje ili smrt pacijenta.

Sveučilišni priručnik Hitna medicinska stanja u dentalnoj medicini prvo je autorsko djelo na hrvatskome jeziku koje se bavi tom temom. Priručnik ima 84 stranice i obuhvaća sve HMS-ove koji se mogu dogoditi u stomatološkoj praksi. Podijeljen je u 18 poglavlja i sadržava 22 autorske fotografije i ilustracije te dvije tablice. Svako poglavlje obuhvaća jedan HMS i organizirano je u sljedeće cjeline: definicija, čimbenici rizika, mehanizam nastanka, klinička slika, postupak zbrinjavanja i mjere prevencije. Uz to, poglavlja sadržavaju pregledan i jasno razrađen slikovni postupnik za zbrinjavanje HMS-a. Na početku svakog poglavlja nabrojani su ishodi učenja, a na kraju se nalaze pitanja za ponavljanje.

Priručnik je pisan jasno i nedvosmisleno te sažeto nudi sve potrebne informacije za razumijevanje, prepoznavanje i zbrinjavanje HMS-a u stomatološkoj praksi. Ponajprije je namijenjen studentima integriranoga preddiplomskoga i diplomskoga studija Dentalna medicina kao nastavna literatura za istoimeni kolegij, no zbog jednostavnosti, praktičnosti i jasno razrađenih postupnika, primjerena je i preporučljiva literatura za svaku stomatološku ordinaciju.



Znanstvena produktivnost Stomatološkog fakulteta

Značajna znanstveno-istraživačka aktivnost djelatnika Stomatološkog fakulteta očituje se u velikom broju objavljenih znanstvenih radova u časopisima visokoga čimbenika odjeka. Iz godine u godinu taj broj raste, pa je tako u protekloj 2023. godini ukupno objavljeno 168 radova u citatnoj bazi Wos s afilijacijom Stomatološkog fakulteta. Od toga je u Q1 časopisima objavljeno 40 radova, u Q2 75 radova, u Q3 28 radova, a u Q4 25 radova. Ukupno je u 2023. objavljen 21 rad djelatnika SFZG-a u citatnoj bazi Scopus. Od toga je u Q1 časopisima tiskan 1 rad, u Q2 časopisima 8 radova, a u Q3 12 radova. Ukupan broj citata radova djelatnika SFZG-a koji su objavljeni u 2023. godini u citatnoj bazi WOS iznosi 105. Prosječan čimbenik odjeka objavljenih radova u WOS-u bio je 3,577, a u Medianu 3,3 s najvišim čimbenikom odjeka 45,4 i najnižim čimbenikom odjeka 0,3. U citatnoj bazi Scopus prosječan čimbenik odjeka objavljenih radova iznosio je 1,00, s najvećim čimbenikom odjeka 1,400 i najnižim 0,287. Najviši čimbenik odjeka stomatološkog časopisa u kojemu je objavljen rad s afilijacijom Stomatološkog fakulteta bio je 7,675.

Radovi s najvišim čimbenikom odjeka – 50,739:

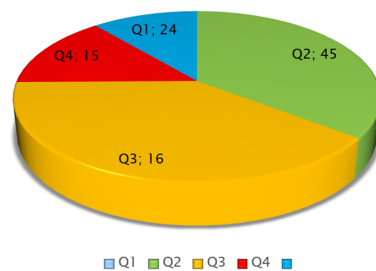
Dimitra Rafailia Bakaloudi, Rafee Talukder, Dimitrios Makrakis, Neeraj Agarwal, Nishita Tripathi, Aristotelis Bamias, Roubini Zakopoulou, Jason Brown, James Korolewicz, Claudia A.M. Fulgenzi, Tanya Jindal, Jure Murgic, Ana Fröbe, Jeffrey Johnson,

Alexandra Drakaki, Alejo Rodríguez-Vida, Macarena Rey-Cárdenas, Lucia Andrea Alonso Buznego, Ali Raza Khaki, Petros Grivas. Response and outcomes of maintenance avelumab after platinum-based chemotherapy (PBC) in patients (pts) with advanced urothelial carcinoma (aUC): "Real world" experience. Journal of Clinical Oncology 2023 41:6_suppl, 472-472. Q1 IF- 50,739

Radovi u stomatološkim časopisima s najvišim čimbenikom odjeka – 7,675:

Vrbanović E, Zlendić M, Trošelj KG, Tomljanović M, Vuković Đerfi K, Alajbeg IZ. Association of Oxidative-Stress-Related Gene Polymorphisms with Pain-Related Temporomandibular Disorders and Oral Behavioural Habits. Antioxidants (Basel). 2023 May 31;12(6):1195. doi: 10.3390/antiox12061195. PMID: 37371925; PMCID: PMC10295756. Q1 IF-7,675

KATEGORIJE ČASOPISA 2023. (%)



Kategorija Časopisa	2023.		2022.		2021.		2020.		2019.		2018.	
	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%	N	%
Q1	40	24	48	35	63	43	32	20	23	16	15	11
Q2	75	45	53	39	25	17	25	16	18	12	19	14
Q3	28	16	19	14	19	13	28	18	23	16	37	27
Q4	25	15	15	11	36	14	28	18	39	27	33	24
Ukupno	168	100	135	100	146	100	113	100	103	100	104	100

Izv. prof. dr. sc. Dinko Vidović osvojio je prvo mjesto na festivalu World Surgery Tour u Kölnu

Od 26. do 27. veljače održan je u Kölnu festival World Surgery Tour (WST) na kojemu je sudjelovao naš nastavnik izv. prof. dr. sc. Dinko Vidović. Bio je to četverodnevni hibridni edukativni događaj za ortopedске kirurge s bogatim programom. Tako je svaki dan bio posvećen jednoj specijalnosti: recontu, sportu, traumi i kralježnici. Na događaju su sudjelovali ortopedi i traumatolozi iz cijeloga svijeta i predstavnici medicinskih tvrtki i udruženja te specijalizanti, zdravstveni radnici i cijenjeni međunarodni predavači. Bila je to izvrsna prigoda za okupljanje i razmjenu znanja i iskustava. Sudionici su mogli učiti jedni od drugih, umrežiti se s kolegama te steći uvid u najnovija dostignuća u edukaciji. Tijekom toga događaja je izv. prof. dr. sc. Dinko Vidović imao čast moderirati raspravu i operaciju pod nazivom tips & tricks u revizijskoj endoprotezi kuka u sklopu dana Recona.

I na kraju, ali ne i manje važno, ponosni smo jer možemo istaknuti

da je naš nastavnik izv. prof. dr. sc. Dinko Vidović osvojio prvo mjesto na natjecanju My Most Challenging Case, u organizaciji švicarske zaklade AO i WST, u konkurenciji od 61 ortopeda i traumatologa iz cijeloga svijeta. Čestitamo našem nastavniku Vidoviću i njegovim suradnicima koji su pridonijeli ovom velikom ostvarenju.



Stomatološki fakultet i Centar za forenzična ispitivanja, istraživanja i vještačenja Ivan Vučetić



Potpisivanjem ugovora između Stomatološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu i Centra za forenzična ispitivanja, istraživanja i vještačenja Ivan Vučetić potaknute su aktivnosti od zajedničkog interesa u području edukacije i znanstvenih istraživanja. U svrhu izobrazbe djelatnika Centra Ivan Vučetić organizirana su dva predavanja o dentalnoj identifikaciji u masovnim stradanjima te o izolaciji DNK iz zubnih tkiva. Predavanja su održana u Centru Ivan Vučetić 10. siječnja 2024., a predavači su bili prof. dr. sc. Hrvoje Brkić i izv. prof. dr. sc. Ivana Savić Pavičin. Na Stomatološkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu održana je 8. veljače 2024. prva od dviju radionica o pripremi zuba za izolaciju DNK. Voditelji su bili prof. dr. sc. Hrvoje Brkić i izv. prof. dr. sc. Ivana Savić Pavičin iz Zavoda za dentalnu antropologiju i

Katedre za forenzičnu stomatologiju. Oboje su ujedno i djelatnici Referentnog centa Ministarstva zdravstva RH za forenzična vještačenja u stomatološkim vještačenjima. U radionici je sudjelovalo sedmero polaznika Centra za forenzična ispitivanja, istraživanja i vještačenja Ivan Vučetić. Svi su, koristeći se standardnom stomatološkom opremom, u pretkliničkoj vježbaonici preparirali tri ljudska zuba horizontalnim i vertikalnim rezovima.

Uzajamnom razmjenom znanja i iskustva nastoji se pridonijeti boljim, bržim i kvalitetnijim dentalnim identifikacijama nepoznatih ljudskih tijela.



Studentski zbor i Udruga studenata dentalne medicine

Studenti, članovi projekta Geronto, posjetili su 11. siječnja 2024. godine Dom za starije Trnje gdje su korisnicima govorili o važnosti pravilne oralne higijene i o prevenciji potencijalnih problema.

Studentice uključene u projekt Zubić bile su 19. i 22./23. siječnja 2024. godine u dječjim vrtićima Cvrčak i Žirek u Velikoj Gorici te su, zabavno i edukativno, približile djeci važnost pranja zuba.

U proteklih nekoliko mjeseci projekt Ciklus počeo se, poslije dulje stanke, provoditi intenzivnije nego prije. Riječ je o projektu koji svim studenticama sveučilišta u Zagrebu i Splitu omogućuje besplatne higijenske potrepštine na fakultetu i u domovima.

Naš se fakultet rado odazvao toj plemenitoj ideji te je, na taj način, uključio i naše studentice u opisani projekt.



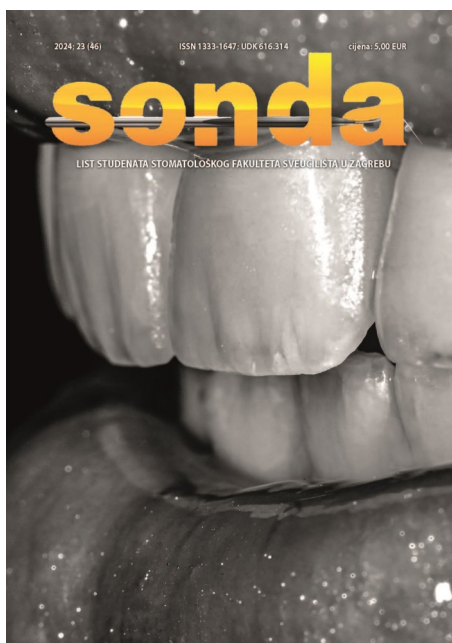
Studentski časopis Sonda

U novom 46. broju studentskog časopisa Sonda, Stomatološkog fakulteta u Zagrebu, kao i u proteklih 25 godina njegovog izdavanja, mogu se pronaći mnogobrojni stručni članci studenata i doktora pisanih uz mentorstvo nastavnika, ali i aktualne vijesti o zbivanjima na Fakultetu.

Tako novi broj u rubrici Aktualno donosi izvještaj o provedenom Danu dentalne traumatologije kojim naši studenti nastoje podići svijest i znanje o zbrinjavanju dentalnih trauma, zatim o održanom Danu švicarsko-hrvatske suradnje, predstavlja nove voditelje Studentskog zbora i Udruge studenata dentalne medicine, prenosi iskustvo naše studentice na GC Academic Excellence

Contest-u 2022./2023., također iznosi izvještaj o održanom prvom Svečanom božićnom balu te o VII. kongresu Sinergije znanosti i kliničkog rada.

Nastavna i stručna Sonda donosi stručne članke iz raznih područja stomatologije s naslovima: Injekcijska tehnika – kompozitne ljuske, Alveotomija – klasifikacije, indikacije, kontraindikacije i operativni postupak, *Botulinum toksin* u liječenju temporomandibularnih poremećaja, Interdisciplinarna suradnja kod terapije impaktiranih



gornjih očnjaka, Minimalno invazivna parodontologija, Postendodontska opskrba zuba endokronicama te kronicama i intrakanalnim nadogradnjama, Povijesni pregled protokola antibiotske profilakse infektivnog endokarditisa prije invazivnih dentalnih zahvata, Prašci za zračno poliranje i njihova klinička primjena, Sanacija zuba kod djece u općoj anesteziji: prikaz slučaja, Utjecaj bisfenola A na razvoj molarno-incizivne hipomineralizacije, Imedijatno opterećenje dentalnih implantata u potpuno bezuboj gornjoj donjoj čeljusti prikaz slučaja fokusiran na koncepte uspjeha.

U rubrici Revija nalazi se velik broj iskustava studenata s internacionalnih događanja kao što su EVP Riga, Erasmus – LMU München i Malta, 72. sastanak Europske udruge studenata dentalne medicine, EDSA Summer Camp Dubrovnik i drugi.

Sportska i Žuta Sonda pokazuju nam kako studenti Stomatološkog fakulteta provode svoje slobodno vrijeme, a tu se nalazi i prigodna križaljka s pojmovima iz područja stomatologije za sve hrabre koji se žele okušati u rješavanju.

Okupljanje generacije studenata 2000. – 2006.

Generacija smo "nepametnih" telefona, druženja i pijenja kave "oči u oči", izlazaka i zabava od ponedjeljka do nedjelje, sa stankama za fakultetske obveze. Generacija smo tranzicije, rođeni smo u jednoj državi, a odrasli u drugoj, djeca smo rata i mira. Tražili smo svoj identitet i samostalnost u vrijeme kada je i država tražila isto. Godine su nas dovele do modernoga i ubrzanoga svijeta koji je našu svakodnevicu "zalijepio" za pametni telefon, uvukao nas u bespuće privatnih i poslovnih obveza pa smo zaboravili kako se usporava i odvaja vrijeme za prijatelje. Zaustavimo se na trenutak i vratimo na početak. Kako je sve počelo?

Sjedile smo na kavi u Gundulićevoj, u kratkoj stanki između obveza. Gledale smo u zgradu našeg fakulteta i prisjećale se uspomena na drage kolege, vježbe, predavanja, tulumе i putovanja, posebno na naše apsolventsko putovanje.

Kad smo zadnji put bile tako bezbrižne? Odgovor se nameće: "Tu u Gundulićevoj 5" prije koju godinu. Uzele smo taj pametni telefon, otvorile grupu, dodale drage nam prijatelje i kolege. Broj je rastao iz minute u minutu i vrlo brzo bilo nas je 60, a zatim i više od 110. Zapanjio nas je interes i oduševljenje. Kako sad dalje? Odmah se počela provoditi odluka o organizaciji okupljanja. Početni strah i zabrinutost vrlo brzo su nestali i prevladao je entuzijazam. Vrlo brzo pronašli smo prostor, novo kulturno mjesto u Zagrebu koje svojim uređenjem i "vibrom" evocira uspomene iz doba studiranja. Zajamčeno dobra glazba, klopa i cuga i rodio se tulum.

Odabrali smo datum – 10. veljače 2024. u klubu "Pri Nami", nadajući se grupi od 30 do 40 ljudi. Na naše oduševljenje skupilo nas se 65 i to od juga Dalmacije do Slavonije, ali i iz susjednih zemalja te iz dalekih Emirata. Našli smo svoj kutak, odvojili se od svijeta i

proveli se odlično kao nekad. Teško je opisati tu večer, previše je bilo emocija, mnogo smijeha, premalo vremena... Rastali smo se u ranim jutarnjim satima s obećanjem o ponovnom susretu.

Autorice: Marija Nosić i Dubravka Turjanski



ALUMNI STOMATOLOŠKOG FAKULTETA SVEUČILIŠTA U ZAGREBU

Alumni Sveučilišta u Zagrebu Stomatološki fakultet – Tin Crnić, dr. med. dent.

Drage kolegice i kolege, moje ime je Tin Crnić, doktor sam dentalne medicine te sam kao i vi studirao na Stomatološkom fakultetu u Zagrebu. Diplomirao sam 2020. godine, a svoj put u struci počeo sam upisom na Stomatološki fakultet 2014. Trenutačno pripremam doktorat u Njemačkoj, u Zavodu za parodontologiju Stomatološkog fakulteta u Mainzu i radim u jednoj privatnoj ordinaciji.

Tijekom studija bio sam aktivan, posebice u Europskoj udruzi studenata dentalne medicine (EDSA). Moje angažiranje u studentskim projektima bilo je sveobuhvatno – vodio sam različite inicijative poput EVP-a Zagreb i EDSA-ina Ljetnog kampa u Dubrovniku te bio voditelj sekcije za parodontologiju. EDSA mi je omogućila proširenje profesionalnog umrežavanja i stjecanje novih perspektiva u području stomatologije. Bio sam Mobility Officer

(2017./2018.), General Secretary (2018./2019.) i predsjednik (2019./2020.) te organizacije, što mi je omogućilo da steknem neprocjenjivo iskustvo u organizaciji, timskom radu i liderstvu, ali stekao sam i mnogobrojna prijateljstva te lijepe uspomene.

Aktivnosti na međunarodnoj razini tijekom mojih studentskih dana itekako su mi pomogle u pronalasku mjesta za daljnje usavršavanje i zaposlenje. Ta iskustva inspirirala su me da istražim mogućnosti za daljnje

obrazovanje i napredak izvan granica Hrvatske. Naravno, moja diploma sa Stomatološkog fakulteta u Zagrebu bila je ključna za daljnji napredak u karijeri. Znanja i vještine koje sam stekao tijekom studija pružili su mi čvrstu osnovu za nastavak obrazovanja. Zbog velike pristupačnosti, znanja profesora, ali, naravno, i protoka pacijenata na kliničkim vježbama, osjećao sam se spremnim suočiti se s izazovima koji su me čekali u daljnjem usavršavanju i radu u stomatološkoj praksi.

Kad je riječ o studentskim danima, s posebnom toplinom sjećam se mnogih lijepih trenutaka s kolegama. Bilo je to doba intenzivnog učenja, ali i zabave, druženja poslije vježbi, kava u studentskoj kantini, te sudjelovanja u projektima poput Humanijade ili Ljetnog kampa u Dubrovniku. Sve je to ostavilo neizbrisiv trag u mojem sjećanju, ali i aktivnosti u europskoj udruzi. To su bili trenutci koji su me oblikovali kao osobu i stomatologa.

Moja poruka mladim kolegicama i kolegama studentima jest da budu hrabri, otvoreni za nova iskustva i spremni učiti. Sudjelovanje u studentskim aktivnostima, volontiranje i stjecanje praktičnog iskustva važni su pomoci prema izgradnji uspješne karijere u stomatologiji. Ne zaboravite cijeniti svaki trenutak proveden na fakultetu jer upravo su ti dani temelj vašega budućeg profesionalnog puta. Slijedite svoje strasti, postavite si visoke ciljeve i ne odustajte od svojih snova.

Tin Crnić

