



SADRŽAJ

Pozvani predavači:	
Kurt W. Alt – gostujući profesor na Zavodu za dentalnu antropologiju	1
Tečajevi trajne izobrazbe	2
Tim Hodgson iz Eastman Dental Hospital, University College London - novi gost profesor na Zavodu za oralnu medicinu	3
Prof.dr. Vilma Pinchi – predsjednica Svjetske asocijacije forenzičnih stomatologa	3
Prof. dr. sc. Beata Czarnačka, prodekanica engleskog studija Dentalne medicine na Sveučilištu u Poznau	3
Na Fakultetu održana predavanja prof. Siri Beier Jensen (Kopenhagen) i prof. Douglasa Petersona (Farmington, CT)	4
Knjiga: Photographic Atlas of Bioarchaeology from the Osteological Collection of the Croatian Academy of Sciences and Arts	5
Knjiga: Povijesna škrinjica Hrvatskoga stomatološkog društva HLZ-a	5
Državna nagrada za znanost	6
Digitalizacija časopisa Acta stomatologica Croatica	6
Erasmus+, novi program Europske komisije za obrazovanje, usavršavanje i mlade kreće od akademske godine 2014./15.	7
Uređena klinička vježbaona Zavoda za dječju i preventivnu stomatologiju	8
Smotra Sveučilišta u Zagrebu	8
Promocija doktora dentalne medicine	9



Pozvani predavači iz inozemstva na našem Fakultetu

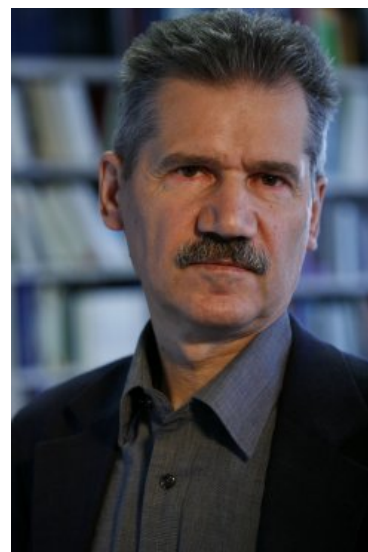
Protoklo razdoblje obilježio je veliki broj uglednih svjetskih imena iz različitih područja dentalne medicine na Stomatološkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu

Kurt W. Alt – gostujući profesor na Zavodu za dentalnu antropologiju

Zavod za dentalnu antropologiju Stomatološkog fakulteta (Australija), German Research foundation i Volkswagen Sveučilišta u Zagrebu dobio je novog gostujućeg foundation. Profesor Kurt W. Alt je predsjednik profesora. Radi se o Kurtu W. Altu – profesoru znanstvenog odbora 16th International Symposium on antropologije sa Sveučilišta Johannes-Gutenberg u Dental Morphology i 1st Congress of the International Mainz u Njemačkoj. Profesor Kurt W. Alt završio je studij Antropologije na Sveučilištu u Berlinu, te studij biološke antropologije na Albert-Ludwigs-University u Freiburgu. adresi: www.paleodontology.com.

Glavna područja njegovog znanstvenog interesa su biološka antropologija, molekularna i kemijska antropologija, te dentalna i forenzična antropologija. Iz tih područja je objavio više od 200 radova u časopisima indeksiranim u bazi Current Contents među kojima su i vrhunski časopisi Nature i Science. Autor je brojnih knjiga i udžbenika koje su objavili najpoznatiji svjetski izdavači poput Quintessence-a, Springera i Kargera.

Osim sa Stomatološkim fakultetom Sveučilišta u Zagrebu, profesor Kurt W. Alt trenutno surađuje sa Center for metamedicine (Basel, Švicarska), School of Dental Medicine of the Danube Private University (Krems, Austrija), Institute for Prehistory and Archaeological Science (Basel, Švicarska), University of Adelaide



TEČAJEVI TRAJNE IZOBRAZBE ZA DOKTORE DENTALNE MEDICINE ZA 2014. GODINU

31.01/1.0 2.	F.A.C.E. Course Modul 5: Ortodontska dokumentacija, osnove biomehanike i indirektno postavljanje bravica	Stomatološki fakultet
01.02.	Model management 2	Stomatološki fakultet
08.02.	Neprohodan kanal – da li je to uvijek prepreka za uspješni endodontski zahvat	Stomatološki fakultet
08.02.	Osnove laboratorijske dijagnostike za stomatologe	Stomatološki fakultet
14.02.	Kako uspješno provesti izbjeljivanje na vitalnim i avitalnim zubima	Stomatološki fakultet
15.02.	Prezervacija alveole s pripravom mekih tkiva i tehnikama šivanja	Stomatološki fakultet
22. i 23. 02.	Hitna stanja u ordinaciji doktora dentalne medicine u sedam koraka	Zagreb
01.03.	Najnovije u restorativnoj dentalnoj medicini	Westin Zagreb
07./08.03.	Inicijalna-nekirurška parodontna terapija	Stomatološki fakultet
14.03.	Dijagnostika i terapija temporomandibularnih poremećaja- laboratorijski tijek izrade nagrizne udlage	Stomatološki fakultet
15.03.	Dijagnostika i terapija temporomandibularnih poremećaja, izrada udlage	Stomatološki fakultet
15.03.	Suvremeni postupci liječenja oralnih bolesti – multidisciplinarni pristup	Stomatološki fakultet
22.03.	Novosti u dječjoj stomatologiji: suvremena klinička praksa	Stomatološki fakultet
29.03.	Liječenje dentalne traume – od prvog pregleda do estetske restauracije	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. Iur.

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

*Blagoslovljen Božić te sretnu i uspješnu
2014. godinu
žele Vam Dekan i Uprava fakulteta*



Pozvani predavači iz inozemstva na našem Fakultetu

Tim Hodgson iz Eastman Dental Hospital, University College London - novi gost profesor na Zavodu za oralnu medicinu

Zavod za oralnu medicinu „ojačan“ je stručnjakom svjetskoga glasa. Na sjednici Fakultetskog vijeća održanoj 11. srpnja 2013. prihvaćen je prijedlog Zavoda za izbor Tima Hodgsona gostom profesorom. Tim Hodgson (FDS FDS(OM) RCS, MRCP(UK), FGDP(UK)) je dvostruko kvalificiran (završio je stomatološki i medicinski fakultet), konzultant-specijalist oralne medicine i počasni nastavnik (honorary lecturer) Sveučilišta u Londonu. Obnaša dužnost kliničkog direktora Eastman Dental Hospital (EDH). Profesor Hodgson je tijekom karijere bio član uprave svih relevantnih europskih i svjetskih oralnomedicinskih udruga (British Society for Oral Medicine, European Association of Oral Medicine, World Workshop of Oral Medicine), organizator je međunarodnih i lokanih britanskih kongresa oralne medicine, kao i brojnih tečajeva s medicinskom tematikom primijenjenom za stomatološku profesiju. Objavio je preko 70 znanstvenih i stručnih radova, 2 poglavlja u knjigama te djeluje kao recenzent ili član uredništva brojnih znanstvenih časopisa (Clinical Oral Investigation, Oral Oncology, Acta Stomatologica Croatica, International Journal of Oral and Maxillofacial Surgery, Journal of Laryngology & Otology, Oral Diseases AIDS, Archives of Medical Research, Clinical and Investigative Dermatology, Oral Biosciences and Medicine, International Journal Paediatric Dentistry). Ovim je činom omogućena dugoročna komunikacija naše ustanove s EDH, dvaju centara koja se međusobno cijene i uvažavaju.

Posjet profesora Tima Hodgsona zbio se od 6. do 10. prosinca 2013..

Tom je prilikom održao predavanje studentima našeg Fakulteta pod



nazivom „Spolnost, droga i životni stil - osobni izbori i oralne bolesti“ (Sex, drugs and lifestyle - personal choices and oral diseases). Profesor Hodgson je proveo prijedodne na studentskim kliničkim vježbama iz Oralne medicine u interakciji s našim nastavnicima, studentima i pacijentima.

Bitno je naglasiti kako je gost profesor Tim Hodgson osvjedočeni prijatelj našega Zavoda za oralnu medicinu. Zahvaljujući tome su djelatnici Zavoda već su se stručno usavršavali na EDH. Stoga imenovanje Dr. Tima Hodgsona našim gostom profesorom profesora dodatno učvršćuje već postojeće partnerstvo.

Prof.dr. Vilma Pinchi – predsjednica Svjetske asocijacije forenzičnih stomatologa

Tijekom boravka u Zagrebu gdje je došla kao pozivni predavač Petog međunarodnog kongresa hrvatskog stomatološkog društva HLZ-a, prof.dr. Vilma Pinchi sa Sveučilišta u Firenci boravila je i na našem fakultetu. Profesorica Pinchi, predsjednica Svjetske asocijacije forenzičnih odonto-stomatologa (IOFOS) održala je predavanje o učestalosti i potrebi sudskih postupaka naknade štete u stomatologiji na području Italije. Tijekom boravka prof. Pinchi razmijenila je brojna iskustva s kolegama te injicirala potrebu za zajedničkim znanstveno-istraživačkim projektom na razini EU.



Prof. dr. sc. Beata Czarnecka, prodekanica engleskog studija Dentalne medicine na Sveučilištu u Poznau

Prof. dr. sc. Beata Czarnecka, prodekanica engleskog studija Dentalne medicine na Sveučilištu u Poznau (Poljska) bila je gošća Stomatološkog fakulteta od 10. do 13. prosinca 2013. Tijekom boravka održala je predavanje za studente i nastavnike fakulteta pod naslovom: Biokompatibilnost estetskih restorativnih materijala. Tijekom

boravka u Zagrebu potpisan je bilateralni ERASMUS ugovor koji će omogućiti obostranu mobilnost studenata i nastavnika naših dvaju fakulteta. Uz mobilnost dogovorena je stručna i znanstvena suradnja.

Na Fakultetu održana predavanja prof. Siri Beier Jensen (Kopenhagen) i prof. Douglasa Petersona (Farmington, CT)

Dana 5. prosinca 2013. su na Stomatološkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu održali predavanja dvoje svjetski poznatih stručnjaka iz područja stomatološke skrbi bolesnika liječenih od malignih bolesti. Riječ je o profesorima Siri Beier Jensen s Odontološkog instituta Sveučilišta u Kopenhagenu i Douglasu Petersonu sa Stomatološkog fakulteta Sveučilišta u Connecticutu.

Dr. Jensen je izvanredni profesor na Jedinici za oralnu medicinu, kliničku oralnu fiziologiju, oralnu patologiju i anatomiju Sveučilišta u Kopenhagenu. Predsjednica je Skupine za oralnu skrb i Radne skupine za kserostomiju i hipofunkciju slinovnica "Multinacionalne asocijacije za suportivnu skrb kod karcinoma / Međunarodnog društva za oralnu onkologiju" (MASCC/ISOO). Član je Upravnog povjerenstva "Svjetske radionice oralne medicine (WWOM) i član je uredništva časopisa "Journal of Oral Surgery, Oral Medicine, Oral Pathology and Oral Radiology".

Naslov predavanja prof. Jensen bio je "Oralna skrb kasnih učinaka radioterapije glave i vrata" (Oral management of late effects in the head and neck radiation cancer patient).

Profesor Douglas E. Peterson dolazi sa Stomatološkog fakulteta Sveučilišta u Connecticutu, SAD. Obnaša funkciju su-upravitelja Programa za tumore glave i vrata i oralnu onkologiju "Naeg" centra za rak u sklopu Sveučilišnog zdravstvenog centra u Connecticutu, Farmington. Profesor Peterson je član Savjetodavne skupine za izradu smjernica potporne skrbi "Američkog društva za kliničku onkologiju" (ASCO) i glavni autor sadržaja mrežnih stranica američkog "Nacionalnog instituta za rak" (NCI) na temu "Oralne komplikacije kemoterapije i radioterapije glave i vrata". Obnaša dužnost pridruženog urednika za tematski dio "Stomatologija i medicina" časopisa "Journal of American Dental Association". Član je Upravnog povjerenstva "Svjetske radionice oralne medicine (WWOM) i "Fellow" je "Royal College of Surgeons of Edinburgh".

Naslov predavanja prof. Petersona bio je "Oralna skrb u bolesnika s transplantiranim krvotvornim matičnim stanicama" (Oral management of the stem cell transplant cancer patient)

Već je dugo poznato kako visoke doze konvencionalne terapije malignih bolesti, kao što su kemoterapija i zračenje glave i vrata, uzrokuju klinički značajne akutne i kronične oralne komplikacije. U Hrvatskoj se pionirski poduhvati u tom smjeru provode na Zavodu za oralnu medicinu

Stomatološkog fakulteta, gdje se već 3 godine provodi kvalitetna sistematska oralna skrb o bolesnicima liječenima radioterapijom glave i vrata. To je kao praksu uveo prof. dr. sc. Ivan Alajbeg u suradnji s kirurzima za glavu i vrat Klinike za tumore KBC Sestara milosrdnica, dr. sc. Marijom Pastorčić-Grgić i dr. Krešimira Gršića, a u čemu mu uvelike pomaže dr. Ana Andabak-Rogulj, univ.mag.med.dent.

U skladu s promjenom obrasca kazuistike kojom se bavi moderna oralna medicina, a što danas podrazumijeva i cjelokupnu oralnu skrb malignih i imunokompromitiranih bolesnika, ovi predavači dolaze u Hrvatsku kako bi studentima i kolegama dodatno naglasili važnost i odgovornost koju svaki moderni i motivirani stomatolog ima u liječenju najbolesnijeg segmenta naših pacijenata. Predavači su naglasili kako danas postoji nova strateška mogućnost uključivanja kompleksne znanosti i kliničke skrbi nužne za

učinkovito i sigurno liječenje oralnih komplikacija u malignih bolesnika. Ta je nova mogućnost izrasla iz brojnih sektora u kojima specijalisti iz područja dentalne medicine imaju ključne uloge, a kojih su udruženja naši gosti članovi.

Boravak kolega profesora Beier-Jensen i Petersona je realiziran na poziv prodekana za trajnu izobrazbu, prof. dr. sc. Ivana Alajbega, a nastavak nastojanja Zavoda za oralnu medicinu za pojačanim uključivanjem oralne onkologije u nastavno gradivo zdravstvenih djelatnika na različitim razinama, uključujući dodiplomsku izobrazbu liječnika i stomatologa, kao i u trajnu izobrazbu.

Predavanja su se, susretljivošću prof. dr. sc. Ante Bolanče, uklopila u satnicu nastave iz predmeta 5. godine studija

"Onkologija i radioterapija". Posebno nam je bilo drago da su predavanja, uz studente i naše djelatnike iz Gundulićeve, privukla i djelatnike tima za glavu i vrat KBC Sestara milosrdnica, uključujući doc. dr. sc. Davora Vagića, te nekoliko onkologa, među njima dr. sc. Danijele Žitnjak i dr. sc. Marina Prpića. To je jako dobar znak i šansa za interprofesionalno modeliranje u skrbi takvih bolesnika, u čemu bi stomatolog trebao biti neodvojivi član onkološkog tima.

Interprofesionalni model skrbi bi omogućio brže prepoznavanje oralnih toksičnih nuspojava i promicalo razvoj sučelja između laboratorijskog i kliničkog istraživanja, i liječenja. Takav bi model u malignih bolesnika mogao voditi prema manjem opterećenju od toksičnosti, uz povišen postotak izlječenja i dugotrajnije remisije, ali i prevencije dugoročnih orofacijalnih nuspojava onkološkog liječenja.

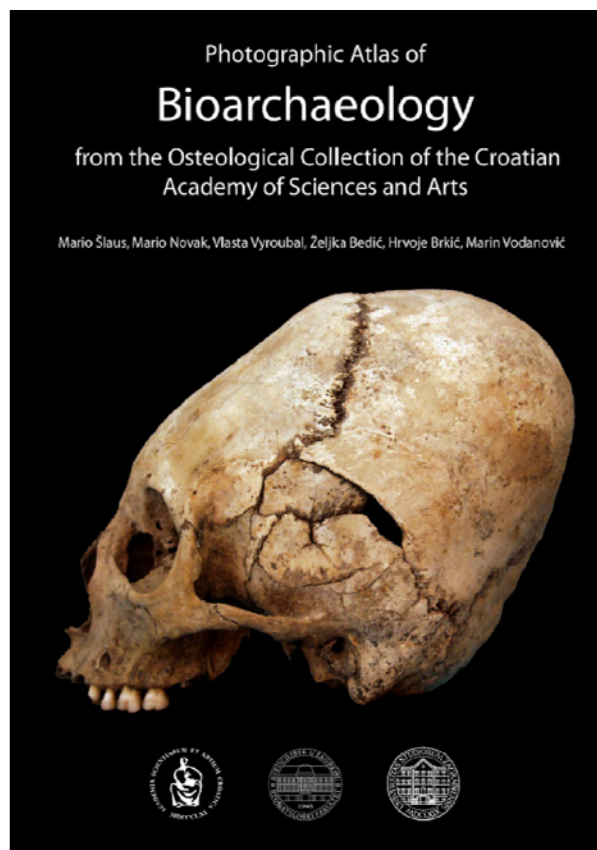


Photographic Atlas of Bioarchaeology from the Osteological Collection of the Croatian Academy of Sciences and Arts

Utvrđivanje identiteta pojedinca jedna je od temeljnih odrednica rada na području forenzične stomatologije. Forenzični stomatolog je često u prilici da mora razlučiti da li se radi o skeletalnom materijalu koji pripada forenzičnom ili bioarheološkom kontekstu. U studenom 2013. objavljen je sveučilišni priručnik na engleskom jeziku pod naslovom Photographic Atlas of Bioarchaeology from the Osteological Collection of the Croatian Academy of Sciences and Arts. Atlas je djelo grupe autora sa Hrvatske akademije znanosti i umjetnosti i Stomatološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu koju čine: Mario Šlaus, Mario Novak, Vlasta Vyroubal, Željka Bedić, Hrvoje Brkić i Marin Vodanović.

Photographic Atlas of Bioarchaeology from the Osteological Collection of the Croatian Academy of Sciences and Arts je nastao s idejom da se studentima koji slušaju kolegij Forenzična stomatologija na Stomatološkom fakultetu i kolegije iz Forenzičke antropologije na Sveučilištu u Zadru, te na Sveučilištu u Zagrebu na Filozofskom i Prirodoslovno-matematičkom fakultetu omogući lakše prepoznavanje podrijetla skeletalnog materijala, te njegova analiza s obzirom na zaživotne promjene u organizmu poput infektivnih bolesti, oralnih i dentalnih patoloških promjena, osteoartritisa, antemortalnih i perimortalnih traumatskih ozljeda i dr. Atlas na 160 stranica donosi više od 100 visokokvalitetnih fotografija nastalih analizom uzorka koji pripada Osteološkoj zbirci Hrvatske akademije znanosti i umjetnosti.

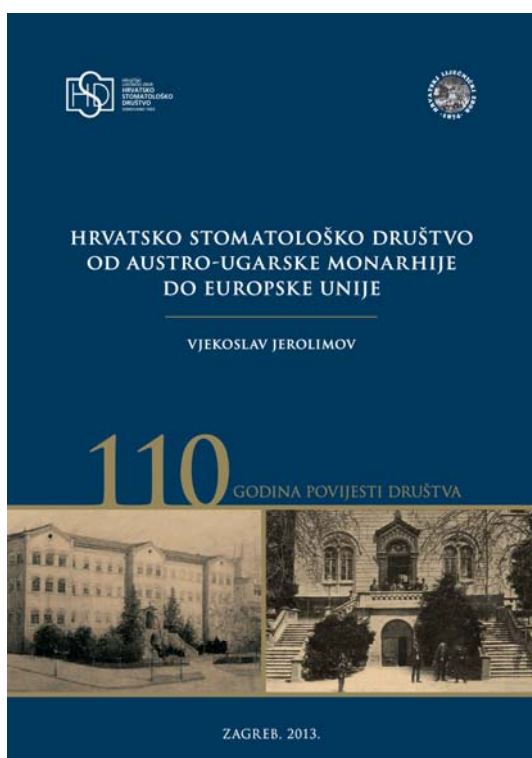
Atlas je osim u tiskanom obliku dostupan i kao besplatna elektronička



knjiga na adresi:

http://issuu.com/mslaus/docs/131128_atlas_of_bioarchaeology.

Povijesna škrinjica Hrvatskoga stomatološkog društva HLZ-a



Umirovljeni profesor Stomatološkog fakulteta i predsjednik Hrvatskoga stomatološkog društva HLZ-a Vjekoslav Jerolimov napisao je i objavio knjigu Hrvatsko stomatološko društvo od Austro-ugarske Monarhije do Europske unije.

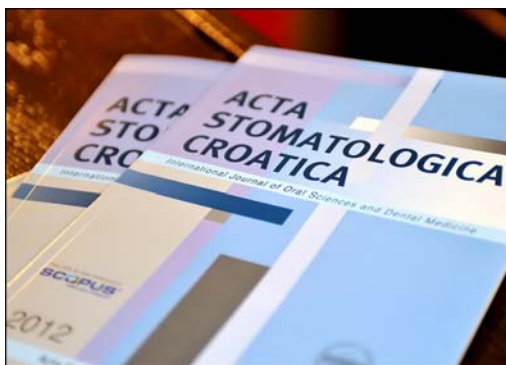
O povijesti i razvoju stručno-znanstvene udruge Hrvatskog stomatološkog društva HLZ-a, osim tekstova o njegovu prethodniku, Hrvatskoj stomatološkoj zadruzi, nema integralnih tekstova. Također nema niti publikacija o pojedinim razvojnim fazama Društva. Uz iznimke, nema objavljenih životopisa mnogih uglednih pojedinaca koji su stvarali Društvo i pridonosili njegovu razvoju tijekom stotinu i deset godina od njegova nastanka 20. prosinca 1903. Stoga je ova knjiga "Povijesna škrinjica razvoja Stomatološkog društva i naše profesije u Hrvatskoj".

Državna nagrada za znanost

Stomatološki fakultet ove je godine postao bogatiji za još jednu Državnu nagradu za znanost. Odlukom Sabora Republike Hrvatske, njegov predsjednik Josip Leko uručio je ovu prestižnu nagradu prof. dr. sc. Hrvoju Brkiću u području biomedicinskih znanosti za značajno znanstveno dostignuće i doprinos razvoju područja dentalne antropologije i forenzičke stomatologije. Treća Državna nagrada za znanost za redom dodijeljena nekom od znanstvenika našeg fakulteta dokaz je znanstvene izvrsnosti koja se njeguje i razvija tijekom godina.



Digitalizacija časopisa Acta stomatologica Croatica



Najčešće korišten i najbrži način znanstvene komunikacije odvija se putem časopisa koji su u tiskanom obliku dostupni pretplatnicima i ustanovama s kojima je uspostavljena institucija razmjene. Pojavom interneta, kao novog medija i komunikacijskog kanala, otvorene su nove mogućnosti znanstvene komunikacije.

Uredništvo Acta stomatologica Croatica na čelu s prof. dr. sc. Hrvojem Brkićem prepoznalo je prednosti interneta te se među prvima uključilo u projekt Hrčak. Hrčak je Portal znanstvenih časopisa Republike Hrvatske koji na jednom mjestu okuplja hrvatske znanstvene i stručne časopise koji nude otvoreni pristup svojim radovima ili minimalno bibliografskim podacima i sažecima svojih radova.

Idejni začetnik projekta bilo je Hrvatsko informacijsko i dokumentacijsko društva na čelu s Tiborom Tothom davne 2003. godine. Novčanu potporu projektu pružilo je Ministarstvo znanosti, obrazovanja i sporta, informatičko-tehnička realizacija povjerena je SRCE-u (Sveučilišni računski centar), a za punjenje podataka svakog pojedinog časopisa uredništvo časopisa imenuje stručnu osobu iz svojih redova. Nakon obavljanja obimnih priprema projekt je za javnost zaživio 2006. godine, a Acta stomatologica Croatica pristupila je 7.2.2006. godine. Brojne su prednosti uključena u veliki sustav kao što je Hrčak kao na primjer izrada i stalne nadogradnje programa, stalna informatička potpora uredništvima, briga o sigurnosti sustava i izradi sigurnosnih kopija, razvoj pretraživača u podlozi baze podataka, stalna dostupnost statističkih podataka o korištenju i brojne druge. Većina hrvatskih znanstvenih izdavača prepoznala je prednosti Hrčka pa je u rujnu 2007. godine uključeno 145 časopisa, a u studenom 2013. više od 340 časopisa.

Acta stomatologica Croatica svoju "digitalnu eru" započela je 2006. godine. Prva faza započela je prikupljanjem svih dostupnih članaka u pdf formatu iz tiskare. Tako su godišta od 2000. do 2006. godine

postala dostupna cjelokupnoj svjetskoj znanstvenoj javnosti putem interneta. Osim toga kontinuirano su dodavani novo objavljeni sveščići časopisa. Uz svesrdnu podršku glavnog urednika u toj fazi na projektu su surađivali Marin Vodanović i Vesna Borić.

Starija godišta časopisa nisu postojala u digitalnom obliku. Stoga je odlučeno krenuti u dugotrajni proces digitalizacije časopisa. Za to je bilo neophodno skenirati kompletan niz od 1. do 33. sveska tj. prve 33 godine našeg časopisa. Taj obiman posao obavio je Ivan Galić tijekom prosinca 2011. i siječnja 2012. godine. U međuvremenu nabavljen je OCR (Optical Character Recognition) program ABBI Fine Reader koji omogućuje pretraživost teksta pohranjenog u pdf formatu. Za posao oko dijeljenja svakog broja na pojedine članke te njihovo stavljanje u Hrčak angažirana je studentica Gabrijela Leskovar koja to još uvijek obavlja vrlo pedantno i savjesno. Organizaciju cijelog procesa te koordinaciju među suradnicima te kontrolu napravljenoga obavlja Vesna Borić.

Trenutno su putem interneta svjetskoj javnosti dostupna 153 sveščića Acta stomatologica Croatica tj. od 6. sveska 1971. godine do danas. U skoroj budućnosti, a nakon rješavanja tehničkih problema oko učitavanja pojedinih dokumentata, planirano je dovršenje druge faze digitalizacije



Erasmus+, novi program Europske komisije za obrazovanje, usavršavanje i mlade kreće od akademske godine 2014./15.

Nakon završetka financiranja Erasmus Mundus programa za cjeloživotno obrazovanje, u sljedećoj se godini očekuje početak djelovanja novog programa za mobilnost studenata, nastavnog i nenastavnog osoblja, koji pruža potporu europskom planu modernizacije i internacionalizacije na području visokog obrazovanja. Program se zove Erasmus+ programske zemlje koje su obuhvaćene su zemlje članice EU, Island, Norveška, Lihtenštajn, Švicarska, Turska i Makedonija. Program će trajati do uključivo akademske godine 2020./21.

Realizacija programa kreće od 15. listopada 2014., a preduvjet za ostvarenje mobilnosti je sklapanje bilateralnog međuinstitucijskog sporazuma sa

stomatološkim studijima u partnerskim zemljama. Sveučilište u Zagrebu je za krajnji rok potpisivanja sporazuma predvidjelo 30. prosinca 2013.

Stomatološki fakultet je u fazi intenzivnih međunarodnih aktivnosti i u tijeku su pregovori i sklapanja Erasmus bilateralnih međuinstitucijskih ugovora. Zahvaljujući sklopljenim ugovorima naši će studenti i nastavnici od početka sljedeće godine moći aplicirati na natječaje za financiranje boravka u nevedenim ustanovama. S druge će strane dolazak stranih studenata i nastavnika u sklopu Erasmus+ programa pospiješiti internacionalizaciju našeg Fakulteta i služiti kao svojevrsni uvod u nastavu na engleskom jeziku.

Do sada su dogovoreni, ili već sklopljeni ugovori sa sljedećim sveučilišnim ustanovama:

- *DMD Program - Universidade Católica Portuguesa, Viseu, Portugal*
- *Dental Medicine - Ankara Üniversitesi, Ankara, Turska*
- *DDS Program - Uniwersytet Medyczny im.Karola Marcinkowskiego w Poznaniu, Poznan, Poljska*
- *Faculty of Dentistry - Ernst-Moritz-Armdt-Universität Greifswald, Greifswald, Njemačka*
- *Faculty of Dentistry - Semmelweis Egyetem, Budapest, Mađarska*
- *Department of Odontology - Faculty of Health Sciences, Københavns Universitet, København, Danska*



ERASMUS+

EU programme for education, training, youth and sport

European Commission > Programmes > Erasmus+



Uređena klinička vježbaona Zavoda za dječju i preventivnu stomatologiju

Stomatološke radne jedinice na Zavodu za dječju i preventivnu stomatologiju bile su stare više od 16 godina (Siemens uređaji nabavljeni 1997.g) i na njima su se odškolovala generacije studenata danas doktora dentalne medicine, a napravljene su i tisuće intervencija na pacijentima u okviru kliničkoga rada Klinike za stomatologiju KBC-a Zagreb. Moglo bi se reći kako su ti strojevi stvarno "dali svoje" i već prije par godina bili spremni za staro željezo! Uprava Stomatološkog fakulteta bila je svjesna potrebe nabavke novih strojeva za izvođenje nastave. Stoga je proljetos određena potrebna količina (ukupno 8) i tehničke karakteristike strojeva, osobito se vodeći i činjenicom kako imamo sve više lijevorukih studenata. Slijedio je dugotrajan „papirnati“ postupak, od raspisivanja natječaja za javnu nabavu, prikupljanja ponuda, itd. Tijekom trajanja ljetnog ispitnog roka izvršeni su pripremni radovi u „maloj ambulanti“ Zavoda. Promijenjene su dotrajale privodne i odvodne vodo-instalacije, te zamijenjena PVC

obloga poda, kako bi ambulanta spremno dočekala nove strojeve. Nakon otvaranja prikupljenih ponuda izabran je najpovoljniji ponuđač i strojevi traženih karakteristika Kavo ESTETIKA 30 S koji se jednostavno ugođuju za rad lijevnika. U „maloj ambulanti“ Zavoda postavljeno je šest takvih strojeva te je, iako građevinski neprikladna (nizak strop), bljesnula novim sjajem. Stomatološki fakultet nabavio je predmetnim natječajem još dva istovrsna stroja koji čekaju ugradnju u „veliku ambulantu“. Naime, i u njoj je potrebno napraviti pregradnje u vidu izmjene instalacija i PVC poda. Kako još traje nastava to će navedeni radovi biti izvršeni tijekom zimskog ispitnog roka kako bi i ta obnovljena dvorana spremno dočekala studente u ljetnom semestru.

Fakultet je strojeve kupio iz vlastitih sredstava želeći i na taj, „tehnički“ način, poboljšati kvalitetu nastave svojih studenata, a također i pomoći Klinici za stomatologiju u podizanju kvalitete kliničkih radova.

Smotra Sveučilišta u Zagrebu

Od 14. do 16. listopada 2013. godine održana je osamnaesta Smotra Sveučilišta u Zagrebu.

Ove godine je po prvi puta Smotra održana u prostorima Boćarskog doma. Na Smotri su sudjelovale 33 sastavnice Sveučilišta u Zagrebu te mnoga druga veleučilišta, visoke škole, poslovna učilišta i brojne studentske udruge te je tako broj izlagača dosegao brojku od 110. Smotru je tijekom trodnevnog trajanja posjetilo preko 250.000 posjetitelja iz cijele Hrvatske, a najveći broj posjetitelja bili su srednjoškolci.

Smotra je bila medijski popraćena na web stranicama Televizije student.

Na našem štandu je kao i svake godine do sada vladala odlična atmosfera, broj zainteresiranih budućih kolega bio je velik. Možemo se pohvaliti novim dizajnom našeg štanda i promo materijalima koje smo dijelili zainteresiranim srednjoškolcima. Dijelili smo cd-e sa filmićem na kojem je predstavljen naš fakultet i način studiranja, četkice našeg korporativnog partnera, vrećice koje smo posebno dizajnirali za Smotru (koje nam je omogućio naš Dekan) te mnoge druge materijale.

Naše buduće kolege dobili su sve potrebne informacije te se nadamo da smo im olakšali odabir njihovog budućeg fakulteta.

Nadamo se da ćemo i sljedeće godine opravdati status jednog od najbolje predstavljenih fakulteta.



PROMOCIJA DOKTORA DENTALNE MEDICINE

Promocija doktora dentalne medicine održana je 29. studenoga 2013. Promovirani su sljedeći doktori dentalne medicine:

Andreja	Aleksić	Ana	Glavina	Daniela	Prčić
Tanja	Alfirević	Roza	Gložinić	Natalija	Prica
Kata	Aras	Lea	Grüngold	Ivona	Profeta
Ivan	Babić	Damir	Ivanković	Vanja	Radmanić
Katarina	Bagarić	Igor	Jareš	Ivan	Refi
Marijan	Bajan	Petar	Jurić	Valentina	Rezo
Dora	Balać	Marija	Jurin	Ivan	Romac
Ana	Baotić	Aldijana	Kaltak	Martina	Romić Knežević
Irena	Benčević	Katarina	Kelić	Marina	Rukavina
Leon	Berislavić	Ria	Kljajić	Ivana	Rupić
Vedran	Bešlić	Igor	Krstevski	Vedran	Sablić
Ivona	Bilić	Marko	Kujundžić	Lucija	Sorić
Bruno	Biondić	Matej	Kuliš	Ana	Stanojević
Vlatko	Biondić	Juraj	Kunišek	Maja	Stapar
Kristina	Blažević	Nikolina	Kuzmić	Ivana	Stavljenić
Terezija	Bosilj	Sanja	Matić	Ivana	Stjepandić
Martina	Bucić	Maja	Mesaroš	Marija	Šimović
Petra	Cerovec	Marija	Meter	Doroteja	Šimunković-Novak
Nina	Cvetković Glazer	Domagoj	Modrušan	Ivan	Škerlep
Marina	Delladio	Nikola	Mrkaja	Robert	Šljaj
Petra	Deranja	Ivana	Mudrinić	Paula	Tokić
Daniel	Dević	Tina	Nikolić	Ana	Topić
Mario	Družović	Marina	Osredečki	Silvio	Vacek
Tamara	Duilo	Hrvojka	Paulenka	Maja	Vandžić
Lidija	Dujmenović	Nikola	Paunović	Aleksandra	Vuri
Marina	Đurđević	Ivan	Pavušek	Marko	Žabarović
Tijana	Đurišić	Marina	Perić	Josipa	Živković
Karlo	Gadža	Ivana	Perković	Nataša	Žorac
Jelena	Galić	Marko	Petrić		
Ana	Gelo	Valentina	Pinturić		

