



Tečajevi i kongresi 2021.

Ostanite u formi



Dragi klijenti,

BEGO Croatia regionalna je podružnica tvrtke BEGO GmbH & Co. KG iz Njemačke.

BEGO je tvrtka s više od 130 godina tradicije u dentalu, pionir CAD / CAM tehnologije s više od 20 godina iskustva u polju 3D printa i stručnjak za sve tehnike dentalne izrade.

Od 1990. godine BEGO Implant Systems, kao dio holdinga BEGO, razvija i proizvodi dentalne implantate te dodatke proizvodima za liječenje pacijenata s implantatima širom svijeta. Inovativni 3D dizajn implantata, kvalitetna protetika za nadogradnju implantata, siguran sustav biomaterijala i funkcionalno optimizirana vođena operacija na dentalnim implantatima 'made by BEGO' dovode do planiranih rezultata. To su vrhunski njemački proizvodi koji uključuju napredak tehnologije po pristupačnoj cijeni, kombinirajući sigurnost, trajnost, estetiku i pouzdanost.

BEGO Croatia osim BEGO asortimana distribuira i KometaBio, HUGE te VP Innovato proizvode.

Kao i prethodnih godina, BEGO Croatia će u 2021. godini organizirati mnogobrojne nacionalne i međunarodne tečajeve te sudjelovati na nekoliko kongresa. Pojediniosti o tečajevima i kongresima potražite na sljedećim stranicama, a za sve ostale informacije slobodno nas kontaktirajte.

Srdačno,

BEGO Croatia tim



VP INNOVATO HOLDINGS

HUGE

SIJEČANJ	VELJAČA	OŽUJAK	TRAVANJ
M T W T F S S	M T W T F S S	M T W T F S S	M T W T F S S
1 2 3	1 2 3 4 5 6 7	1 2 3 4 5 6 7	1 2 3 4
4 5 6 7 8 9 10	8 9 10 11 12 13 14	8 9 10 11 12 13 14	5 6 7 8 9 10 11
11 12 13 14 15 16 17	15 16 17 18 19 20 21	15 16 17 18 19 20 21	12 13 14 15 16 17 18
18 19 20 21 22 23 24	22 23 24 25 26 27 28	22 23 24 25 26 27 28	19 20 21 22 23 24 25
25 26 27 28 29 30 31		29 30 31	26 27 28 29 30
SVIBANJ	LIPANJ	SRPANJ	KOLOVOZ
M T W T F S S	M T W T F S S	M T W T F S S	M T W T F S S
1 2	1 2 3 4 5 6	1 2 3 4	1
3 4 5 6 7 8 9	7 8 9 10 11 12 13	5 6 7 8 9 10 11	2 3 4 5 6 7 8
10 11 12 13 14 15 16	14 15 16 17 18 19 20	12 13 14 15 16 17 18	9 10 11 12 13 14 15
17 18 19 20 21 22 23	21 22 23 24 25 26 27	19 20 21 22 23 24 25	16 17 18 19 20 21 22
24 25 26 27 28 29 30	28 29 30	26 27 28 29 30 31	23 24 25 26 27 28 29
31			30 31
RUJAN	LISTOPAD	STUDENI	PROSINAC
M T W T F S S	M T W T F S S	M T W T F S S	M T W T F S S
1 2 3 4 5	1 2 3	1 2 3 4 5 6 7	1 2 3 4 5
6 7 8 9 10 11 12	4 5 6 7 8 9 10	8 9 10 11 12 13 14	6 7 8 9 10 11 12
13 14 15 16 17 18 19	11 12 13 14 15 16 17	15 16 17 18 19 20 21	13 14 15 16 17 18 19
20 21 22 23 24 25 26	18 19 20 21 22 23 24	22 23 24 25 26 27 28	20 21 22 23 24 25 26
27 28 29 30	25 26 27 28 29 30 31	29 30	27 28 29 30 31

dr. Kleanthis Manolakis, Zagreb 16.04.

dr. Zoran Tepšić, Zagreb 25.06.

dr. Kleanthis Manolakis, Bihać 17.04.

dr. Juraj Turčin, Zagreb 2.07.

David protiv Golijata, Osijek 16. - 17.04.

dr. dr. Snježana Pohl, Zagreb 9. - 10.09.

DT Igor Galić, Zagreb 23. - 24.04.

mr.sc. Ioannis Vergoullis, Zagreb 17.09.

dr. Matej Kuliš, Zagreb 30.04.

IDS Köln 22. - 25.09.

dr. Juraj Turčin, Zagreb 7.05.

DT Igor Galić, Zagreb 24. - 25.09.

AEDM, Zadar 7. - 8.05.

dr. Zoran Tepšić, Zagreb 1.10.

mr.sc. Ioannis Vergoullis, Zagreb 14.05.

dr. Juraj Turčin, Zagreb 8.10.

dr. dr. Snježana Pohl, Zagreb 20. - 21.05.

dr. Juraj Turčin, Zagreb 12.11.

BASS Kongres, Sarajevo 20. - 22.05.

dr. Matej Kuliš, Zagreb 26.11.

dr. Matej Kuliš, Zagreb 11.06.

BEGO božićni party, Zagreb 4.12.

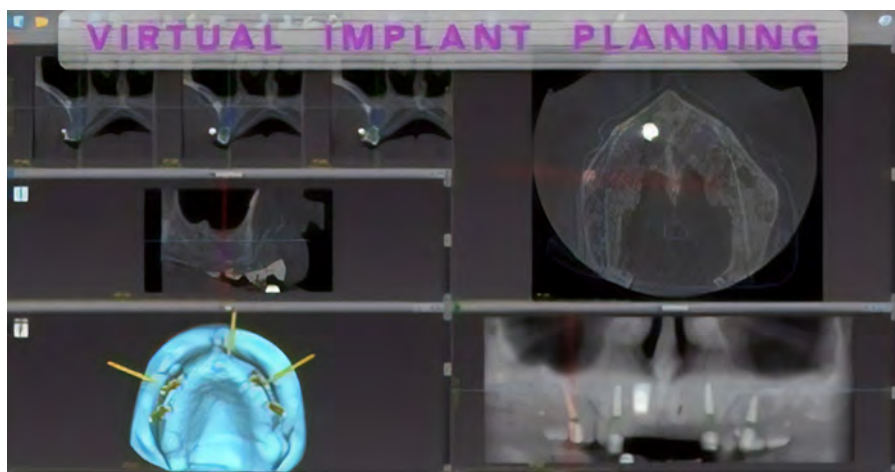
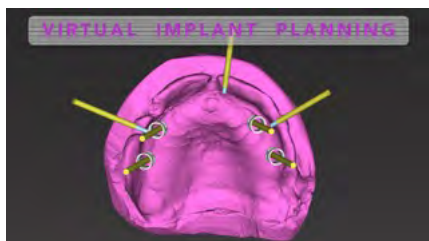
INFORMACIJE

PREDAVAČ: **Kleanthis Manolakis, dr.med.dent., spec.stom.protetike**
KADA: **16. travnja 2021.**
GDJE: **SEMADOSCampus trening centar, Brozova 30, Zagreb - HR**
KOLIKO: **2.000,00 kn + PDV (za prijave prije 4.04.2021.)**
2.500,00 kn + PDV (za prijave poslije 4.04.2021.)

SAŽETAK Uspješni dugoročni rezultati u oralnoj implantologiji uvelike ovise o planu liječenja te primjeni racionalnog kirurškog i protetskog pristupa. Opskrba bezube čeljusti implantoprotetskim radom može biti znatno zahtjevniji zahvat od opskrbe djelomično ozubljene čeljusti. Uz dostupne konvencionalne analogne protokole liječenja kompjuterski navođena implantologija nam pruža prijelaz u digitalnu stomatologiju. Zbog svoje preciznosti i predvidljivosti navođena implantologija predstavlja neophodni instrument u suvremenoj kliničkoj praksi.

Na ovom tečaju polaznici će dobiti odgo-

vore kojim protetskim protokolima treba dati prioritet te koje nove tehnologije i materijali će im pomoći u procesu odlučivanja. Polaznici će saznati koji su sigurni i precizni konvencionalni i digitalni koncepti za optimalne dugoročne protetske rezultate u liječenju bezubih čeljusti.



PROGRAM TEČAJA

- 09:00 - 09:30 **Okupljanje i kava**
- 09:30 - 10:00 **Predavanje: Planiranje liječenja, digitalno planiranje i navođeno postavljanje kirurškog implantata**
- 10:00 - 11:30 **Fiksna naspram mobilnih implantoprotetskih rješenja u ekstremnim situacijama**
- 11:30 - 11:45 **Pauza za kavu**
- 11:45 - 13:15 **Predavanje: Rekonstrukcija bezube čeljusti - konvencionalni i digitalni pristupi liječenju - 1. dio**
- 13:15 - 13:30 **Pauza za kavu**
- 13:30 - 14:30 **Predavanje: Rekonstrukcija bezube čeljusti - konvencionalni i digitalni pristupi liječenju - 2. dio**
- 14:30 - 15:30 **Ručak**
- 15:30 - 17:30 **Radionica: BEGO Guide set za navođenu kirurgiju**
- 17:30 - 18:00 **Diskusija i dodjela diploma**

Kleanthis Manolakis, dr.med.dent., spec.stom.protetike rođen je u gradu Thessaloniki, Grčka. Završio je Stomatološki fakultet na Sveučilištu Albert-Ludwig u Freiburgu, Njemačka, 1989. godine. Na istom je sveučilištu i specijalizirao protetiku 1991. godine. Znanje u fiksnoj protetici i dentalnoj implantologiji stekao je u Centru za dentalnu medicinu, na Odjelu za protetiku i Zavodu za oralnu kirurgiju, pri Sveučilištu u Zürichu, Švicarska (1993. – 1995. godine). Od 1995. godine vodi svoju privatnu ordinaciju koja je specijalizirana za estetiku i dentalnu implantologiju u gradu Thessaloniki, Grčka. Godine 2012. je osnovao HAAD-a (Hellenic Academy of Aesthetic Dentistry) gdje je i danas blagajnik. Predsjednik je grčkog odsjeka ESCD-a (European Society of Cosmetic Dentistry), voditelj mnogobrojnih tečajeva i instruktor za međunarodne tečajeve.



INFORMACIJE O MODULU 1

PREDAVAČI: Igor Galić, DT / Velimir Žujić, DT
KADA: 23. – 24. travnja 2021.
GDJE: Primus Dental, Ul. Antuna Šoljana 24,
Zagreb - HR
KOLIKO: 2.400,00 kn + PDV

PARTNER



SAŽETAK Tijekom dvodnevnog fiksno protetskog radnog tečaja iz implantologije na metalnoj konstrukciji, izrađivat će se mostna konstrukcija na dva BEGO Semados® implantata, a restauracije će biti slojevane IPS Style ONE® – (one layer) keramikom. Krunica u fronti na implantatu biti će slojevana IPS Style keramikom u više slojeva uz metodu cementiranja. Polaznici tečaja raditi će na BEGO Semados® abutmentima, koji su anatomski oblikovani za krunice i mostove. Pored pravilnog planiranja i minimalne obrade titanskih anatomskih abutmenta polaznici će proći i tehnologiju metalurgije materijala kao i problematiku printanih metalnih konstrukcija.



Velimir Žujić, DT školu za zubne tehničare završio je 1977. godine u Rijeci. Do 1980. godine radio je u zubnom laboratoriju Doma zdravlja Murska Sobota, Slovenija. Od 1981. do 1987. godine bio je zaposlen u Domu zdravlja Rijeka kao dentalni tehničar, član tima dr. Brauta s naglaskom na fiksnu protetiku. Godine 1987. otvorio je privatni dentalni laboratorij i jedan je od pionira riječke dentalne keramike. Od 2003. godine je dentalni tehničar - demonstrator za Ivoclar Vivadent s naglaskom na estetsku fiksnu protetiku. Član je Ivoclar Vivadent tima za metal keramiku i bezmetalnu keramiku kao IPS Empress, IPS e.max i cirkonij.



PETAK – Igor Galić, DT

- 08:30 - 09:00 **Okupljanje i kava**
- 09:00 - 09:30 **Pozdravna riječ i uvod u implantoprotetiku**
- 09:30 - 10:30 **Planiranje i otiskivanje fiksnih radova na BEGO Semados® implantatima**
- 10:30 - 13:00 **Rad na modelu s titanskim abutmenima i njihova adaptacija**
- 13:00 - 14:00 **Ručak**
- 14:00 - 16:00 **Modeliranje konstrukcije za metal keramički rad**
- 16:00 - 17:00 **Indikacije i kontraindikacije za radove na cementiranje**

SUBOTA - Velimir Žujić, DT

- 09:00 - 09:30 **Uvod u keramički sustav IPS Style**
- 09:30 - 13:00 **Rad na gotovim metalnim konstrukcijama IPS Style ONE keramikom**
- 13:00 - 14:00 **Ručak**
- 14:00 - 17:00 **Rad u fronti s kompletnom paletom IPS Style keramike**
- 17:00 - 17:30 **Diskusija, dodjela diploma i zajednička fotografija**

Igor Galić, DT rođen je 1972. godine u Virovitici. Nakon završene Zubotehničke škole i obavljenog pripravničkog staža, radno iskustvo stekao je u više privatnih laboratorija u Virovitici i Zagrebu. Godine 2006. otvorio je privatnu praksu u Zagrebu. U periodu od 1998. do 2019. godine dodatno se obrazovao u struci pohađajući mnoge tečajeve u zemlji i inozemstvu. Završio je BEGO Academiu Dental - Master level, službeni je OPL za BEGO Semados® implantate. Autor je jednog poglavlja i stručni suradnik na knjizi prof. Kraljevića „Djelomične proteze“. Objavio je nekoliko stručnih članaka. Od 2007. do 2019. godine je kao predavač sudjelovao na više tečajeva stručnog usavršavanja za dentalne tehničare u organizaciji HKDM-a. Službeni je instruktor za Straumann® Dental Implant System i Straumann® LAB ACADEMY. Službeni je stručni suradnik za Ivoclar Digital. Osim toga aktivan je kroz raznovrsne radne tečajeve u Hrvatskoj i inozemstvu.



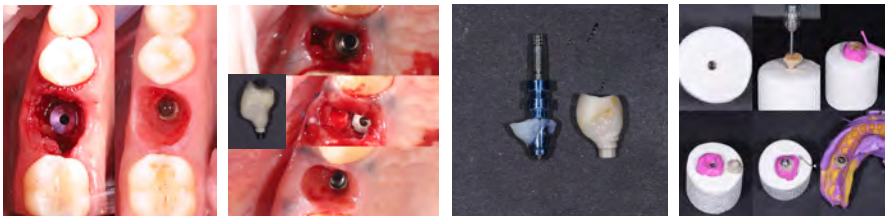
INFORMACIJE

PREDAVAČ: **Matej Kuliš, dr.med.dent, spec.stom.protetike**
KADA: **30. travnja 2021.**
GDJE: **SEMADOSCampus trening centar, Brozova 30, Zagreb - HR**
KOLIKO: **2.800,00 kn + PDV** (za prijave prije 18.04.2021.)
3.300,00 kn + PDV (za prijave poslije 18.04.2021.)

SAŽETAK Jedna od glavnih prednosti imedijatne zamjene izgubljenog korijena zuba implantatom je smanjivanje broja potrebnih zahvata kako bi se nadoknadio izgubljeni zub. Time značajno smanjujemo ukupno vrijeme trajanja terapije od ekstrakcije zuba do završavanja konačnog nadomjestka. Većinu zahvata kao što su ekstrakcija, implantacija, augmentacija alveole i izrada provizorija moguće je obaviti prilikom prvog termina. Na ovaj način povećavamo komfor za našeg pacijenta te možemo očuvati prirodni oblik tvrdog i mekog tkiva ukoliko se poštuju sva pravila za imedijatnu implantaciju.

SADRŽAJ RADIONICE

- Imedijatno postavljanje implantata u postekstrakcijsku alveolu
- Izrada imedijatnog provizorija ili individualnog healing abutmenta (SSA socket sealing abutment) s optimalnim izlaznim profilom
- Vezivno tkivni transplantat (CTG) – uzimanje s različitih donorskih mjesta te njeno aplikacija
- Izrada individualnog otisnog transfera za prijenos individualnog izlaznog profila
- Otiskivanje s individualno oblikovanim otisnim transferom



PROGRAM TEČAJA

15:00 - 15:30 **Okupljanje i kava**
15:30 - 16:45 **Radionica 1. dio**
16:45 - 17:00 **Pauza za kavu**
17:00 - 18:45 **Radionica 2. dio**
18:45 - 19:30 **Diskusija i dodjela diploma**

Matej Kuliš, dr.med.dent, spec.stom.protetike 2013. godine diplomirao je na Stomatološkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu kao jedan od najboljih studenata na godini. Radio je u privatnim ordinacijama u Hrvatskoj i Sloveniji. Od 2016. godine je OPL i voditelj praktičnih tečajeva i predavanja za različite dentalne brandove, a od 2017. godine predavač na domaćim i međunarodnim tečajevima te kongresima. Godine 2018. završio je specijalizirani program obuke za protetiku na Sveučilišnoj klinici Zagreb i stekao titulu specijalista protetike. Godine 2017. upisao je Magisterij oralne implantologije na Stomatološkom fakultetu u Zagrebu. Od 2019. godine radi u privatnim klinikama u Ljubljani, a u istoj godini osvojio je 1. mjesto na međunarodnom Quintessence kongresu u Zagrebu za poster prezentaciju slučaja.



INFORMACIJE (DOSTUPNA 2 TERMINA)

PREDAVAČ: **Juraj Turčin, dr.med.dent., spec.or.kir.**
KADA: **Termin 1 - 7. svibnja 2021. / Termin 2 - 8. listopada 2021.**
GDJE: **SEMADOSCampus trening centar, Brozova 30, Zagreb - HR**
KOLIKO: **400,00 kn + PDV**

SAŽETAK Implantoprotetska terapija danas je svakodnevica u ordinacijama dentalne medicine. Za kvalitetnu implantoprotetsku terapiju potrebne su osim vještina operatera i kvalitetan implantološki sustav te poznavanja protokola implantološkog sustava. Polaznici će na tečaju upoznati sve komponente BEGO implantološkog sustava i kirurške protokole ugradnje implantata. Za uspješnu terapiju je potrebno imati na umu i protetski dio terapije s kojim će se polaznici također upoznati. U radnom dijelu tečaja proći će protokole ugradnje BEGO Semados® implantata na modelima. Polaznici će na tečaju imati priliku upoznati sustav na način da ga isprobaju, a to je jedini način za provjeriti smislenost i kvalitetu implantološkog sustava.



PROGRAM TEČAJA

14:30 - 15:00 **Okupljanje i kava**
15:00 - 16:00 **Predavanje: Presentacija BEGO sustava**
16:00 - 16:15 **Pauza za kavu**
16:15 - 17:15 **Predavanje: Protokol ugradnje i komponente**
17:15 - 17:30 **Pauza za kavu**
17:30 - 19:00 **Radionica: Implantacija i diskusija**
19:00 - 19:30 **Dodjela diploma**

Juraj Turčin, dr.med.dent., spec.or.kir. nakon završene Zubotehničke škole i Stomatološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu stažirao je u privatnoj ordinaciji dentalne medicine. Po stjecanju licence radio je u Domu zdravlja. Zubni rendgen otvorio je 2013. godine i prešao u privatnu ordinaciju dentalne medicine gdje kontinuirano razvija vještine u polju protetike, estetske i funkcijske stomatologije te se redovito usavršava na međunarodnim kongresima i tečajevima. Trenutno radi u privatnoj poliklinici na lokacijama u Zagrebu i Splitu. Redovito je gost predavač na Stomatološkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Specijalistički staž odradio je u Kliničkoj bolnici Dubrava te je položio specijalistički ispit. Tijekom i nakon specijalizacije fokus usavršavanja prebacio je na minimalno invazivne kirurške zahvate, implantologiju, planiranje složenih terapija i zahvata, PET zahvate i mekotkivnu kirurgiju. Nastavlja usavršavanje i primjenjuje nove procese i tehnologije u svakodnevnom radu te predaje i vodi tečajeve.



INFORMACIJE (DOSTUPNA 2 TERMINA)

PREDAVAČ: **mr.sc. Ioannis Vergoullis, dr.med.dent., spec.parodontologije**

KADA: **Termin 1 - 14. svibnja 2021.
Termin 2 - 17. rujna 2021.**

GDJE: **SEMADOSCampus trening centar,
Brozova 30, Zagreb - HR**

KOLIKO: **2.000,00 kn + PDV**

PARTNER



VP INNOVATO HOLDINGS

SAŽETAK Novija polazišta istraživanja upućuju na značajne međusobne veze između stanja periimplantatnog tkiva i cje-line implantat-abutment-proteza. Bitna je nova paradigma gdje će se periimplantacijska tkiva analizirati u uskoj međusobnoj vezi s implantatom, abutmentom i protezom, uz prisutnost oralnog biofilma. Cilj ovog tečaja je upoznati sudionike s



konceptom "Implant Supra-crestal Complex" (ISC) i opisati kritične elemente koji ga definiraju kao jedinstveni anatomske i funkcionalni sustav ljudskih tkiva, mehaničkih komponenta i usne šupljine te bakterija / biofilma.

Ugradnja implantata vođena protetskim načelima preduvjet je za pravilan dizajn ISC-a, što zauzvrat može neizravno utjecati na strukturu i dimenzije mekih tkiva oko implantata. Ovaj tečaj uključuje sve članove tima za implantacije, uključujući kirurge, restorativne doktore dentalne medicine i zubne tehničare. Na kraju ovog tečaja polaznici će moći razumjeti kako pravilno upravljati ISC-om kako bi se predvidljivo uspostavili temelji dugoročne stabilnosti i smanjila učestalost slučajeva pogođenih progresivnim gubitkom kostiju i periimplantitisom.

SADRŽAJ RADIONICE

- Optimalno trodimenzionalno postavljanje implantata u novu ekstrakcijsku alveolu
- Upravljanje mjestom imedijatne implantacije uz uporabu Cervical Seal Abutmenta (CSA)
- Očuvanje kosti grebena korištenjem Cervical Plug tehnike (CSP)
- Izrada CSA i CSP komponenta uz uporabu sustava Cervico

PROGRAM TEČAJA

- 08:30 - 09:00 **Okupljanje i kava**
- 09:00 - 10:30 **Predavanje: Principi i prednosti Implant Supra-crestal Complex tehnike**
- 10:30 - 11:00 **Pauza za kavu**
- 11:00 - 12:30 **Predavanje: Prikaz kliničkih slučajeva ISC tehnike**
- 12:30 - 13:00 **Pitanja i odgovori**
- 13:00 - 14:00 **Ručak**
- 14:00 - 14:45 **Radionica: Protetski orijentirane tehnike za očuvanje kosti grebena i koncept CSP tehnike**
- 14:45 - 15:00 **Pauza za kavu**
- 15:00 - 17:00 **Radionica: Imedijatno postavljanje implantata i potpora cervikalnog tkiva uz uporabu Cervical Seal Abutmenta (CSA) prilikom ekstrakcije u estetskoj zoni**
- 17:00 - 18:00 **Diskusija i dodjela diploma**

Mr.sc. Ioannis Vergoullis, dr.med.dent., spec.parodontologije diplomirao je dentalnu medicinu 1999. godine na Sveučilištu Kapodestrian u Ateni. Godine 2005. je magistrirao oralnu biologiju na Državnom sveučilišnom fakultetu stomatologije u Louisiani, New Orleansu i dobio certifikat za parodontologiju. Član je i predstavnik Američkog odbora za parodontologiju te član Međunarodnog kongresa oralnih implantologa (ICOI). Osim toga, član je Američke akademije za parodontologiju i ICOI te počasni član Estetskih akademija Grčke, Litve i Bugarske. Bio je glavni govornik na nekoliko međunarodnih kongresa u Grčkoj, Španjolskoj, Litvi, Bugarskoj, Cipru, Hrvatskoj, Ukrajini, Estoniji, Rusiji, Izraelu, Nizozemskoj, SAD-u i Njemačkoj, a područje kojim se intenzivno bavi je upravljanje mekim i tvrdim tkivom oko implantata. Parodontolog je u Stomatološkoj klinici Vergoullis na Rodosu, Grčka i gost predavač na Odjelu za parodontologiju Stomatološkog fakulteta Sveučilišta Louisiana u New Orleansu. Osim toga, suizumitelj je sustava Cervico tvrtke VPI i trenutno posjeduje šesnaest patenata iz područja dentalne implantologije.



INFORMACIJE

PREDAVAČ: Snježana Pohl, dr.med., dr.med.dent., spec.or.kir.
KADA: 20. svibnja 2021.
GDJE: SEMADOSCampus trening centar,
Brozova 30, Zagreb - HR
KOLIKO: 4.500,00 kn + PDV
KONTAKT: Master Maker, Srbija
info@mastermaker.rs / +38162339431/ www.mastermaker.rs

PARTNER



MASTER MAKER
DELIVERING INNOVATIONS

SAŽETAK Oseodenzifikacija je nova tehnika pripreme mjesta implantacije koja olakšava širenje grebena kondenziranjem autolognog grafta. Ova tehnika pripreme mjesta implantacije povećava biomehaničku primarnu stabilnost, mineralnu gustoću kosti i kontaktnu površinu između kosti i implantata. Krestalno podizanje dna sinusa može se izvesti bez osteotoma ili drugih dodatnih instrumenata i opreme. Oseodenzifikacija omogućava širenje inerradikularnog septuma u molarnoj regiji kao niti jedna tehnika do sada.

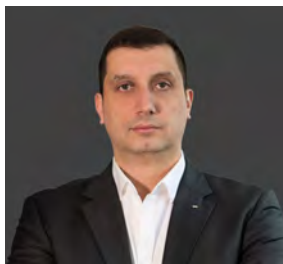
SADRŽAJ PREDAVANJA

- Kako možemo sačuvati kost, plastično je proširiti i povećati njezinu čvrstoću pouzdanom metodom?
- Učinak oseodenzifikacije na stabilnost implantata za rano i imedijatno opterećenje
- Procjena rizika i izbjegavanje komplikacija

SADRŽAJ RADIONICE

- Podizanje subkrestalnog sinusa
- Bočno širenje grebena
- Vođeni ekspanzijski graft

GOST PREDAVAČ



Mirko Medić, dr.med.dent., spec.or.kir.
Master Maker, Beograd



PROGRAM TEČAJA

- 09:30 - 10:00 **Okupljanje i kava**
- 10:00 - 11:30 **Predavanje: Oseodenzifikacija - pomak u trenutnom razmišljanju prilikom izvođenja osteotomije**
- 11:30 - 12:00 **Pauza za kavu**
- 12:00 - 13:30 **Predavanje: Oseodenzifikacija za širenje grebena, imedijatnu ugradnju implantata i krestalno podizanje sinusa**
- 13:30 - 14:30 **Ručak**
- 14:30 - 15:30 **Radionica: Priprema mjesta implantiranja korištenjem oseodenzifikacije na životinjskoj tibiji**
- 15:30 - 17:30 **Radionica**
- bočno širenje grebena oseodenzifikacijom
 - vođeni ekspanzijski graft
 - krestalni pristup za podizanje sinusa
- 17:30 - 18:30 **Diskusija i dodjela diploma**



Snježana Pohl, dr.med., dr.med.dent., spec.or.kir. je doktorica medicine i dentalne medicine. Specijalist je oralne kirurgije i EDA certificiran specijalist za parodontologiju i implantologiju. Trenutno je zaposlena na odjelu oralne kirurgije u Poliklinici Rident u Rijeci. Docentica je pri Katedri za oralnu medicinu i parodontologiju Stomatološkog fakulteta Sveučilišta u Rijeci. Godine 2015. postala je stručnjak za DentalXP i predavač na svjetskim kongresima dentalne medicine. Kao aktivna predavačica iz područja implantologije i parodontologije naglašava važnost minimalno invazivnih tehnika, posebno u opsežnim metodologijama liječenja temeljenim na očuvanju tkiva poput PET tehnike, autogene uporabe tkiva, oseodenzifikacije i drugih.



INFORMACIJE

PREDAVAČ: Snježana Pohl, dr.med., dr.med.dent., spec.or.kir.
KADA: 21. svibnja 2021.
GDJE: SEMADOSCampus trening centar, Brozova 30, Zagreb - HR
KOLIKO: 4.000,00 kn + PDV (za prijave prije 9.05.2021.)
4.500,00 kn + PDV (za prijave poslije 9.05.2021.)

SAŽETAK Partial Extraction Therapy (PET): moderna terapija? Što stoji iza? Koji su biološki principi? Što kaže literatura?

Zašto je PET superiornija od ostalih terapija, posebno za susjedne implantate i u slučajevima s više implantacijskih mjesta?

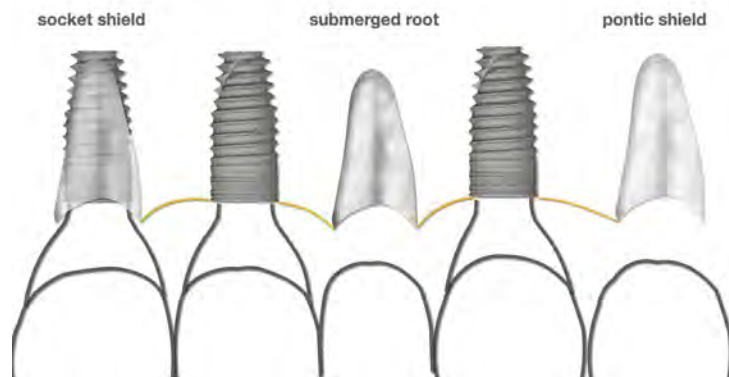
Koje su najčešće komplikacije i kako ih riješiti?

Ovaj tečaj pružit će polaznicima detaljan pregled svih aspekata PET-a: socket shield s imedijatnom i odgođenom ugradnjom implantata, pontic shield, proximal shield, terapija potapanjem korijena, socket shield s apikoektomijom i najnovijim tehnikama rada u primjeni PET-a.

SADRŽAJ RADIONICE

Na radionici će se koristiti modeli dizajnirani prema smjernicama dr. Pohl izrađene namjenski za ovu vrstu tečaja.

- Terapija potapanjem korijena
- Pontic shield
- Socket shield s imedijatno postavljenim implantatom



PROGRAM TEČAJA

- 09:00 - 09:30 **Okupljanje i kava**
- 09:30 - 11:00 **Predavanje: Biologija na kojoj se temelji koncept i utjecaj biologije za očuvanje tkiva te različiti aspekti PET-a**
- 11:00 - 11:30 **Pauza za kavu**
- 11:30 - 13:00 **Predavanje: Apikoektomija za socket shield, Glocker metoda (socket shield s odgođenom ugradnjom implantata) i primjena PET-a**
- 13:00 - 14:00 **Ručak**
- 14:00 - 14:30 **Predavanje: Korak po korak: priprema socket shield-a i potapanje korijena**
- 14:30 - 16:30 **Radionica: Priprema socket shield-a, imedijatna implantacija i potapanje korijena**
- 16:30 - 17:15 **Predavanje: PET - drugačiji pristup**
- 17:15 - 18:15 **Diskusija i dodjela diploma**

Snježana Pohl, dr.med., dr.med.dent., spec.or.kir. je doktorica medicine i dentalne medicine. Specijalist je oralne kirurgije i EDA certificiran specijalist za parodontologiju i implantologiju. Trenutno je zaposlena na odjelu oralne kirurgije u Poliklinici Rident u Rijeci. Docentica je pri Katedri za oralnu medicinu i parodontologiju Stomatološkog fakulteta Sveučilišta u Rijeci. Godine 2015. postala je stručnjak za DentalXP i predavač na svjetskim kongresima dentalne medicine. Kao aktivna predavačica iz područja implantologije i parodontologije naglašava važnost minimalno invazivnih tehnika, posebno u opsežnim metodologijama liječenja temeljenim na očuvanju tkiva poput PET tehnike, autogene uporabe tkiva, oseodenzifikacije i drugih.



INFORMACIJE

PREDAVAČ: **Matej Kuliš, dr.med.dent, spec.stom.protetike**
KADA: **11. lipnja 2021.**
GDJE: **SEMADOSCampus trening centar, Brozova 30, Zagreb - HR**
KOLIKO: **2.000,00 kn + PDV** (za prijave prije 30.05.2021.)
2.500,00 kn + PDV (za prijave poslije 30.05.2021.)

SAŽETAK Pacijenti s jako reduciranom denticijom su izazov s kojim se doktori dentalne medicine redovito susreću u svakodnevnoj praksi. Zbrinjavanje takvih pacijenata je kompleksno i zahtjeva specifično znanje terapeuta. Uporaba teleskopskih cilindričnih i konusnih kruna je metoda koja se već dugo koristi u dentalnoj medicini kao jedno od protetskih rješenja za zbrinjavanje pacijenata s jako reduciranom denticijom. Ova metoda predstavlja uspješno rješenje i za bezube pacijente koje se opskrbljuje s implantatima. Teleskopske krune također omogućuju i imedijatno opterećenje implantata što je potvrđeno primjerima prikaza slučajeva i kliničkim studijama objavljenim na većem broju radova.



PROGRAM TEČAJA

15:00 - 15:30 **Okupljanje i kava**
15:30 - 16:30 **Predavanje 1. dio**
16:30 - 16:45 **Pauza za kavu**
16:45 - 17:45 **Predavanje 2. dio**
17:45 - 18:00 **Pauza za kavu**
18:00 - 19:00 **Diskusija i dodjela diploma**

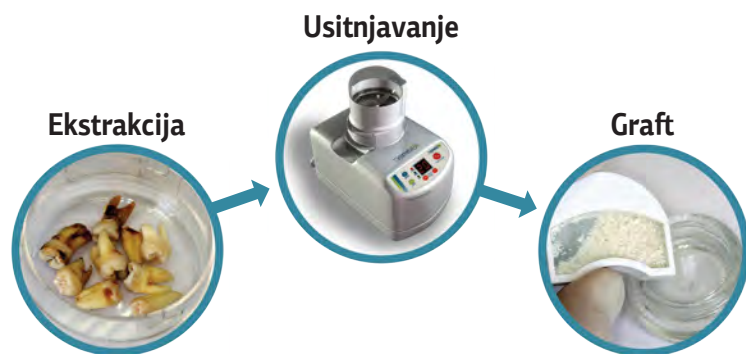
Matej Kuliš, dr.med.dent, spec.stom.protetike 2013. godine diplomirao je na Stomatološkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu kao jedan od najboljih studenata na godini. Radio je u privatnim ordinacijama u Hrvatskoj i Sloveniji. Od 2016. godine je OPL i voditelj praktičnih tečajeva i predavanja za različite dentalne brandove, a od 2017. godine predavač na domaćim i međunarodnim tečajevima te kongresima. Godine 2018. završio je specijalizirani program obuke za protetiku na Sveučilišnoj klinici Zagreb i stekao titulu specijalista protetike. Godine 2017. upisao je Magisterij oralne implantologije na Stomatološkom fakultetu u Zagrebu. Od 2019. godine radi u privatnim klinikama u Ljubljani, a u istoj godini osvojio je 1. mjesto na međunarodnom Quintessence kongresu u Zagrebu za poster prezentaciju slučaja.



INFORMACIJE (DOSTUPNA 2 TERMINA)

PREDAVAČ: **Zoran Tepšić, dr.med.dent, mag.or.impl.**
 KADA: **Termin 1 - 25. lipnja 2021. / Termin 2 - 1. listopada 2021.**
 GDJE: **SEMADOSCampus trening centar, Brozova 30, Zagreb - HR**
 KOLIKO: **400,00 kn + PDV**

SAŽETAK Cilj ovog predavanja je polaznicima pokušati približiti postupke augmentacije koštanog tkiva s naglaskom na postekstrakcijsku imedijatnu augmentaciju autolognim tkivom. Presentacija augmentacijskih metoda bi trebala pokazati nove mogućnosti korištenja autolognog tkiva ekstrahiranog zuba s predvidivim i dugoročnim rezultatima. Tijekom predavanja polaznicima će biti prikazani klinički slučajevi augmentacije uz PET procedure, oseodenzifikacije i praktične uporabe Smart Dentin Grindera.



PROGRAM TEČAJA

17:00 - 17:30 **Okupljanje i kava**
 17:30 - 18:00 **Predavanje: Augmentacijski materijali - prednosti i nedostaci**
 18:00 - 18:15 **Pauza za kavu**
 18:15 - 19:15 **Prikaz kliničkih slučajeva**
 19:15 - 19:30 **Pauza za kavu**
 19:30 - 20:00 **Radionica: Smart Dentin Grinder**
 20:00 - 20:30 **Diskusija i dodjela diploma**

Zoran Tepšić, dr.med.dent, mag.or.impl. rođen je 1967. u Zagrebu gdje je završio srednju Zubotehničku školu i Stomatološki fakultet kao prvi u svojoj generaciji 1991. godine. Godine 1995. otvorio je svoju privatnu praksu u Zagrebu i od tada sudjeluje na brojnim međunarodnim kongresima i edukacijama. Završni ispit Internacionalnog kurikuluma Njemačkog Implantološkog Društva položio je 2013. godine s najboljim rezultatom u generaciji. Magistarski rad obranio je 2017. godine u Rimu i stekao naziv University Master in Oral Implantology. Od 2019. godine je službeni OPL za KometaBio proizvode.

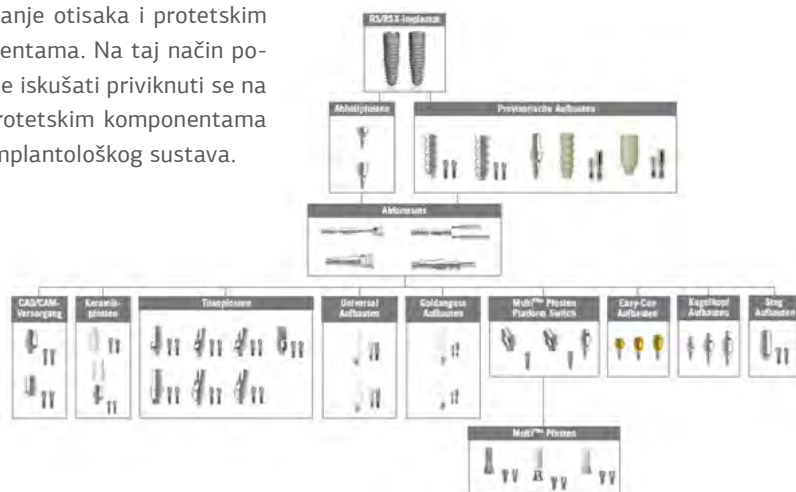


KometaBio
 Tissue Engineering

INFORMACIJE (DOSTUPNA 2 TERMINA)

PREDAVAČ: **Juraj Turčin, dr.med.dent., spec.or.kir.**
KADA: **Termin 1 - 2. srpnja 2021. / Termin 2 - 12. studenog 2021.**
GDJE: **SEMADOSCampus trening centar, Brozova 30, Zagreb - HR**
KOLIKO: **400,00 kn + PDV**

SAŽETAK Implantoprotetska terapija je sastavni dio svakodnevnog rada ordinacija dentalne medicine. Kada završi proces oseointegracije i cijeljenja mekih tkiva, počinje protetski dio terapije. Uspjeh terapije i dobro planiranje implantoprotetskih radova ovisi o poznavanju protetskih komponenti i rješenja koja pruža proizvođač, a plan moramo imati prije implantološkog dijela terapije. Polaznici će se na tečaju upoznati s protetskim rješenjima BEGO implantološkog sustava, njihovom pravilnom primjenom te protokolima rada. U radnom dijelu tečaja raditi će s transferima za konvencionalno uzimanje otisaka i protetskim komponentama. Na taj način polaznici će iskušati priviknuti se na rad s protetskim komponentama BEGO implantološkog sustava.



PROGRAM TEČAJA

- 14:00 - 14:30 **Okupljanje i kava**
- 14:30 - 15:00 **Predavanje: BEGO sustav, veza, protetske komponente, transferi**
- 15:00 - 16:00 **Pauza za kavu**
- 16:00 - 16:15 **Radionica: Klasični abutmenti i uzimanje otisaka**
- 16:15 - 17:15 **Pauza za kavu**
- 17:15 - 17:30 **Predavanje i radionica: MultiPlus abutmenti i uzimanje otisaka**
- 17:30 - 18:30 **Pauza za kavu**
- 18:30 - 18:45 **Predavanje i demonstracija: Easy-con abutmenti**
- 18:45 - 19:30 **Diskusija i dodjela diploma**

Juraj Turčin, dr.med.dent., spec.or.kir. nakon završene Zubotehničke škole i Stomatološkog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu stažirao je u privatnoj ordinaciji dentalne medicine. Po stjecanju licence radio je u Domu zdravlja. Zubni rendgen otvorio je 2013. godine i prešao u privatnu ordinaciju dentalne medicine gdje kontinuirano razvija vještine u polju protetike, estetske i funkcijske stomatologije te se redovito usavršava na međunarodnim kongresima i tečajevima. Trenutno radi u privatnoj poliklinici na lokacijama u Zagrebu i Splitu. Redovit je gost predavač na Stomatološkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu. Specijalistički staž odradio je u Kliničkoj bolnici Dubrava te je položio specijalistički ispit. Tijekom i nakon specijalizacije fokus usavršavanja prebacio je na minimalno invazivne kirurške zahvate, implantologiju, planiranje složenih terapija i zahvata, PET zahvate i mekotkivnu kirurgiju. Nastavlja usavršavanje i primjenjuje nove procese i tehnologije u svakodnevnom radu te predaje i vodi tečajeve.



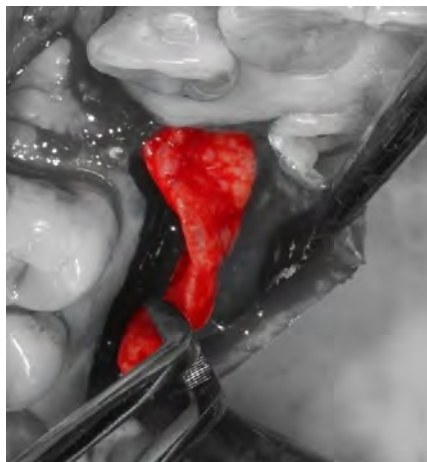
INFORMACIJE

PREDAVAČ: Snježana Pohl, dr.med., dr.med.dent., spec.or.kir.
KADA: 9. – 10. rujna 2021.
GDJE: SEMADOSCampus trening centar, Brozova 30, Zagreb - HR
KOLIKO: 4.500,00 kn + PDV (za prijave prije 29.08.2021.)
5.000,00 kn + PDV (za prijave poslije 29.08.2021.)

SAŽETAK Kirurgija mekih tkiva je od ogromnog značaja, ne samo zbog estetskih razloga, već i zbog dugoročne prognoze zuba i implantata. Transplantati vezivnog tkiva smatraju se zlatnim standardom za augmentaciju mekog tkiva. Tehnika jednog reza je najmanje invazivna tehnika uzimanja transplantata mekog tkiva. Tunel tehnika, VISTA, slobodni transplantat vezivnog tkiva i bukalno klizni palatalni režanj su četiri vrlo važne tehnike u mekotkivnoj kirurgiji. Na predavanju će biti prikazane praktične i biološke informacije o svakoj od navedenih tehnika te će biti potkrijepljene znanstvenom literaturom i predstavljene u brojnim vlastitim slučajevima.

SADRŽAJ RADIONICE

- Tehnika jednog reza za uzimanje transplantata vezivnog tkiva
- VISTA (Vestibular Incision Subperiosteal Tunnel Approach) tehnika
- Tunel tehnika
- Graft vezivnog tkiva u kombinaciji s postavljanjem implantata
- Bukalno klizni palatalni režanj
- Polaznici će naučiti koju tehniku koristiti u određenoj situaciji
- Ovisno o razini vještine polaznici će naučiti četiri važne tehnike u mekotkivnoj kirurgiji



ČETVRTAK

- 14:30 - 15:00 **Okupljanje i kava**
- 15:00 - 16:30 **Predavanje: Važnost periimplatnog mekog tkiva za dugoročnu prognozu implantata**
- 16:30 - 17:00 **Pauza za kavu**
- 17:00 - 17:30 **Predavanje: Tehnika jednog reza za dobivanje slobodnog transplantata vezivnog tkiva**
- 17:30 - 19:00 **Radionica: Uzimanje transplantata vezivnog tkiva, uzimanje gingivnog transplantata (modeli)**
- ## PETAK
- 09:30 - 10:30 **Predavanje: Tunel i VISTA tehnika za podebljavanje i poboljšanje mekog tkiva**
- 10:30 - 12:30 **Radionica: Postekstrakcijski implantati sa simultanom augmentacijom vezivnim tkivom u tunelskoj tehnici. VISTA tehnika (modeli i svinjska čeljust)**
- 12:30 - 13:30 **Ručak**
- 13:30 - 14:30 **Predavanje: mIVAN tehnika**
- 14:30 - 15:30 **Radionica: mIVAN tehnika (modeli)**
- 15:30 - 15:45 **Pauza za kavu**
- 15:45 - 16:30 **Predavanje: Bukalno klizni palatinalni režanj**
- 16:30 - 17:30 **Radionica: Bukalno klizni palatinalni režanj za zatvaranje rana nakon postavljanja implantata s navođenom augmentacijom mekih tkiva (modeli)**
- 17:30 - 18:30 **Diskusija i dodjela diploma**

Snježana Pohl, dr.med., dr.med.dent., spec.or.kir.

je doktorica medicine i dentalne medicine. Specijalist je oralne kirurgije i EDA certificiran specijalist za parodontologiju i implantologiju. Trenutno je zaposlena na odjelu oralne kirurgije u Poliklinici Rident u Rijeci. Docentica je pri Katedri za oralnu medicinu i parodontologiju Stomatološkog fakulteta Sveučilišta u Rijeci. Godine 2015. postala je stručnjak za DentalXP i predavač na svjetskim kongresima dentalne medicine. Kao aktivna predavačica iz područja implantologije i parodontologije naglašava važnost minimalno invazivnih tehnika, posebno u opsežnim metodologijama liječenja temeljenim na očuvanju tkiva poput PET tehnike, autogene uporabe tkiva, ose- odenzifikacije i drugih.



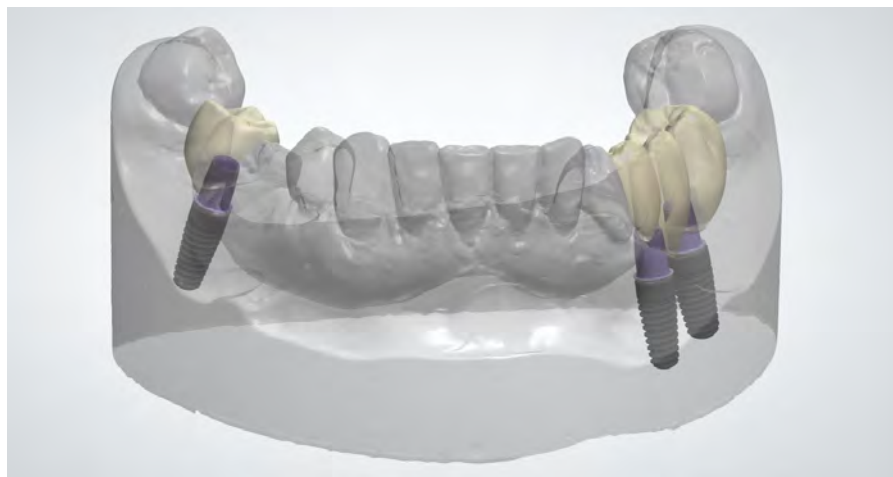
INFORMACIJE O MODULU 2

PREDAVAČ: Igor Galić, DT
KADA: 24. – 25. rujna 2021.
GDJE: Primus Dental, Ul. Antuna Šoljana 24,
Zagreb - HR
KOLIKO: 2.800,00 kn + PDV

PARTNER



SAŽETAK Dvodnevni fiksno protetski radni tečaj iz implantologije na cirkonu punog anatomskog oblika te bojano IPS Ivocolor sistemom. Lateralni most na dva implantata izrađen od novog IPS e.max ZirCAD PRIME cirkona te krunica u fronti od IPS ZirCAD Multi cirkona završena tehnikom infiltracije. Polaznici tečaja će raditi na BEGO Semados® abutmentima CAD/CAM Ti Base za krunice i mostove. Cirkonski radovi na vijak će se adhezivnom tehnikom trajno fiksirati na Ti Base. Prikazat će se prednosti i mogućnosti digitalnog dizajna u implantologiji uz poseban osvrt na problematiku punog cirkona i glazuriranje istih.



PETAK

08:30 - 09:00 **Okupljanje i kava**
09:00 - 09:30 **Pozdravna riječ i uvod u implantoprotetiku**
09:30 - 10:00 **Tehnike otiskivanja BEGO Semados® implantata digitalno/analogno**
10:00 - 13:00 **CAD/CAM skeniranje i dizajn cirkonske konstrukcije na vijak**
13:00 - 14:00 **Ručak**
14:00 - 16:00 **CAD/CAM dizajniranje cirkonske konstrukcije na vijak**
16:00 - 17:00 **Priprema cirkonske konstrukcije za sintranje i infiltracija**

SUBOTA

09:00 - 10:00 **Predavanje o cirkonskim materijalima IPS ZirCAD i njihove indikacije**
10:00 - 13:00 **Rad s IPS ZirCAD i IPS e.max materijalom**
13:00 - 14:00 **Ručak**
14:00 - 16:00 **Rad s IPS ZirCAD i IPS e.max materijalom**
16:00 - 17:00 **Fiksiranje cirkonskih glazuriranih radova na BEGO Ti Base abutmente**
17:00 - 17:30 **Diskusija, dodjela diploma i zajednička fotografija**

Igor Galić, DT rođen je 1972. godine u Virovitici. Nakon završene Zubotehničke škole i obavljenog pripravničkog staža, radno iskustvo stekao je u više privatnih laboratorija u Virovitici i Zagrebu. Godine 2006. otvorio je privatnu praksu u Zagrebu. U periodu od 1998. do 2019. godine dodatno se obrazovao u struci pohađajući mnoge tečajeve u zemlji i inozemstvu. Završio je BEGO Academiu Dental - Master level, službeni je OPL za BEGO Semados® implantate. Autor je jednog poglavlja i stručni suradnik na knjizi prof. Kraljevića „Djelomične proteze“. Objavio je nekoliko stručnih članaka. Od 2007. do 2019. godine je kao predavač sudjelovao na više tečajeva stručnog usavršavanja za dentalne tehničare u organizaciji HKDM-a. Službeni je instruktor za Straumann® Dental Implant System i Straumann® LAB ACADEMY. Službeni je stručni suradnik za Ivoclar Digital. Osim toga aktivan je kroz raznovrsne radne tečajeve u Hrvatskoj i inozemstvu.



INFORMACIJE

PREDAVAČ: **Matej Kuliš, dr.med.dent, spec.stom.protetike**
KADA: **26. studeni 2021.**
GDJE: **SEMADOSCampus trening centar, Brozova 30, Zagreb - HR**
KOLIKO: **2.800,00 kn + PDV** (za prijave prije 14.11.2021.)
3.300,00 kn + PDV (za prijave poslije 14.11.2021.)

SAŽETAK U današnje vrijeme oseointegracija implantata više nije problem broj 1 koji muči doktore dentalne medicine koji se bave implantologijom. Nakon što je uspješno savladana problematika oseointegracije sve se veći naglasak u implantologiji daje protetskom zbrinjavanju implantata što doprinosi dugotrajnoj uspješnosti implantata. Studije pokazuju da protetski pravilno postavljeni i opskrbljeni implantati pokazuju značajno manju stopu komplikacija te duži opstanak implantata.

SADRŽAJ RADIONICE

- Uzimanje otiska
- Kako na model pravilno prenijeti izlazni profil
- Zagrizne šablone – kako ih pripremiti, kako ih stabilizirati te kako pravilno registrirati zagriz



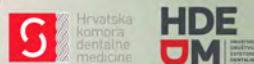
PROGRAM TEČAJA

15:00 - 15:30 **Okupljanje i kava**
15:30 - 16:45 **Radionica 1. dio**
16:45 - 17:00 **Pauza za kavu**
17:00 - 18:45 **Radionica 2. dio**
18:45 - 19:30 **Diskusija i dodjela diploma**

Matej Kuliš, dr.med.dent, spec.stom.protetike 2013. godine diplomirao je na Stomatološkom fakultetu Sveučilišta u Zagrebu kao jedan od najboljih studenata na godini. Radio je u privatnim ordinacijama u Hrvatskoj i Sloveniji. Od 2016. godine je OPL i voditelj praktičnih tečajeva i predavanja za različite dentalne brandove, a od 2017. godine predavač na domaćim i međunarodnim tečajevima te kongresima. Godine 2018. završio je specijalizirani program obuke za protetiku na Sveučilišnoj klinici Zagreb i stekao titulu specijalista protetike. Godine 2017. upisao je Magisterij oralne implantologije na Stomatološkom fakultetu u Zagrebu.. Od 2019. godine radi u privatnim klinikama u Ljubljani, a u istoj godini osvojio je 1. mjesto na međunarodnom Quintessence kongresu u Zagrebu za poster prezentaciju slučaja.



#11



AESTHETIC DENTAL MOMENT

Kongres estetske dentalne medicine

7.-8. svibnja 2021.

CINESTAR
HOTEL KOLOVARE
ZADAR, HRVATSKA



Tema predavanja:
FROM PERIODONTAL DOWNS
TO AESTHETIC HEIGHTS

mr.sc. Gerd Körner, dr.med.dent., spec.parodontologije

powered by BEGO



JEDNOSTAVNO

BEGO
implantološki
sustav*

600,00 kn – planiranje
600,00 kn – šablona

Ostali
implantološki
sustavi**

1000,00 kn – planiranje
600,00 kn – šablona



3D-PLANIRANJE SLUČAJA ZA SIGURNIJE IMPLANTIRANJE

- Neovisno** Usluga 3D planiranja za sve implantološke sustave bez dodatnih softverskih troškova.
- Jednostavno** Naručivanje putem online portala.
- Pouzdanost** Izrada plana idući radni dan.

Uz kupnju 2 BEGO Guide kirurške šablone + 1 BEGO Guide kirurška šablona GRATIS***

Cijena 2.400,00 kn + porez (BEGO) ili 3.200,00 kn + porez (drugi implantološki sustavi)

Uz kupnju 5 implantata SC/SCX ili RS/R SX + 1 BEGO Guide kirurška šablona GRATIS***

Cijena 5.000,00 kn + porez

* šablona za potpuno navigiranu kirurgiju neovisno o broju implantata; na cijenu se obračunava PDV

** šablona za pilot svrdlo neovisno o broju implantata; na cijenu se obračunava PDV

*** akcije vrijede tijekom cijele 2021. godine, a maksimalni broj akcija po ordinaciji su 2 akcije

besplatna registracija na: guide.bego.com



www.bego.com

BEGO Croatia d.o.o.

Brozova 30, 10000 Zagreb - HR

+385 (0)1 3375 921

info-croatia@bego.com

Zadržavamo pravo izmjena uvjeta i otkazivanja tečajeva.
Imajte na umu da je broj sudionika po tečaju ograničen.
Rezervacijom mjesta smatra se uplata iznosa ponude.

