



PRIMJENA PRGF® Endoret® TEHNOLOGIJE I BTI® IMPLANTOLOŠKOG SUSTAVA U SVAKODNEVNOJ PRAKSI

PREDAVANJE I RADIONICE

21.-22.11.2025.

Edukacijski centar Interdent CELJE

Regenerativna medicina je postigla revoluciju u potrazi za novim načinima terapije. Zahvaljujući tome danas je moguće koristiti izvore u vlastitom tijelu, a to je izvor na kojem se bazira PRGF® Endoret® tehnologija. Ova nam tehnika omogućava da faktore rasta izoliramo i upotrijebimo u idealnoj i klinički primjenjivoj koncentraciji.

Cilj dvodnevne edukacije "Primjena PRGF® Endoret® tehnologije I BTI® implantološkog sustava u svakodnevnoj praksi" je omogućiti stomatolozima kroz predavanja i radionice da nauče ispravno izvaditi pacijentu krv što je preduvjet za korištenje PRGF® Endoret® tehnologije. Upoznati ćemo polaznike s biološkim aspektima tehnologije kao i kliničku primjenu iste u oralnoj kirurgiji, implantologiji, ali i u estetskoj medicini. Radionice će omogućiti polazniku da vidi produkte PRGF® Endoret® tehnologije kao i pripremu istih.

Drugi dan edukacije orijentiran je ka smanjenju kirurške invazivnosti, ali i povećanju uspješnosti implantološke terapije kod resorbiranih čeljusti koristeći BTI alate Unicca® površina, Bioblock® concept te biološka preparacija kosti. Kroz brojne prikaze slučajeva, ali i učenja iz vlastitih pogrešaka, predavači će pojasniti minimalno invazivan pristup resorbiranoj čeljusti koristeći biomehaničke i biološke koncepte. S protetskog stajališta naglasak će biti na digitalnim rješenjima.

Kroz radionicu, polaznici će pod stručnim vodstvom odraditi intraoralno skeniranje, plan terapije u BTI® Scan softverskom alatu, umetanje ekstra kratkog implantata u resorbirani model čeljusti te pomoću posebnih tehnika atraumatski izvaditi implantat.





PROGRAM EDUKACIJE

Petak, 21.11.2025.

MODUL 1 VENEPUNKCIJA

9.00 - 11.30 PREDAVANJE i PRAKTIČNI DIO : Tehnike vađenja krvi predavanje i vježba polaznika tečaja venepunkcije na ruci za vježbu venepunkcije

11.30 - 11.45 PAUZA ZA KAVU

MODUL 2 PRGF ENDORET DENTAL&ESTETIKA

11.45 - 12.45 PREDAVANJE : Biološki aspekti PRGF® Endoret® tehnologije. Mehanizam djelovanja

12.45 - 13.45 PAUZA ZA RUČAK

13.45 - 15.45 PREDAVANJE : Klinička primjena PRGF® Endoret® tehnologije u oralnoj kirurgiji i implantologiji. Klinička primjena PRGF® Endoret® tehnologije u oralnoj kirurgiji i implantologiji

15.45-16:00 PAUZA ZA KAVU

16.00-16.30 PREDAVANJE : PRGF® Endoret® tehnologija primjena u estetskoj medicini. Plazma bogata faktorima rasta Prva pomoć u regeneraciji mekih i tvrdih tkiva. Prikaz slučajeva.

16.30 - 18.00 PREDAVANJE, PRAKTIČNI DIO : PRGF® Endoret® u stomatologiji i estetskoj medicini

LIVE praktični rad na modelu - postupak pomlađivanja kože obraza s tehnologijom PRGF® Endoret®. Praktični rad PRGF® Endoret® u stomatologiji vađenje krvi, centrifuga, pipetiranje, aktivacija, plasmatherm.

18.00 ZAJEDNIČKA VEČERA na kraju tečaja

PREDAVAČI

MSc. TOMISLAV FLEGAR, dr.med.dent.

JURICA ŠILJEG, dr.med.dent., spec. oralne kirurgije

SVEN BIVAL, dr.med.dent., spec. oralne kirurgije

MIHAEL SKAZA, DT, Interdent demonstrator

MAJA BAROŠEVIĆ, mag.med.tech.

Subota, 22.11.2025.

MODUL 3 BTI IMPLANT SISTEM

9.00-11.00 PREDAVANJE : Kako riješiti vertikalnu resorpciju bez vertikalne augmentacije? Minimalno invazivan pristup. BTI implantološki sistem i ekstra kratki implantati. Prikaz slučajeva. Unicca® površina karakteristike

11.00-11.15 PAUZA ZA KAVU

11.15-12.45 PREDAVANJE : Bioblock® koncept i imedijatno opterećenje Biomehanički i biološki koncept za prevenciju periimplatitisa i uspješnost implantološke terapije.

12.45 -13.45 PAUZA ZA RUČAK

13.45 -15.15 PREDAVANJE : Komplikacije i pogreške u implantologiji. Prikaz slučajeva.

15.15-15.30 PAUZA ZA KAVU

15.30-16.30 PREDAVANJE :Intraoralno skeniranje i digitalna protetska rješenja na BTI® implantološkom sustavu.

16.30-17:00 PREDAVANJE, PRAKTIČNI DIO : Radionica CORE implant system. Plan terapije u softverskom programu BTI® scan. Umetanje implantata ovisno o gustoći kosti.Umetanje ekstra kratkog implantata, skeniranje, vađenje implantata posebnim tehnikama

17.00 PODJELA DIPLOMA

KOTIZACIJE

Rana kotizacija do 07.11.2025.:
400 EUR + PDV

Kasna kotizacija od 08.11.2025.:
450 EUR + PDV

INFORMACIJE I PRIJAVE

INTERDENT d.o.o.

Silvija Vučković,
E: s.vuckovic@interdent.hr
T: 098 170 2539

Irena Brezovšek,
E: i.brezovsek@interdent.cc
T: +386 41 355 375

