

SVEUČILIŠNI SPECIJALISTIČKI STUDIJ – DENTALNA IMPLANTOLOGIJA

II. SEMESTAR – veljača 2025.

ORALNA KIRURGIJA II – NAPREDNE ORALNOKIRURŠKE TEHNIKE U DENTALNOJ IMPLANTOLOGIJI

PON 27. 1. 2025. Predavaonica Gundulićeva 5

14:00 –15:30 Kirurški postupak ugradnje dentalnih implantata - prof.dr.sc. Berislav Perić

15:30 –16:00 *Stanka*

16:00 –17:30 Suvremeni pristup sinus-liftu - prof.dr.sc. Berislav Perić

UTO 28. 1. 2025. – Stara pretklinička vježbaonica, Gundulićeva 5– VJEŽBE

14:00 –18:00 Uvodno predavanje: Piezokirurgija – inovacija i modifikacija standardnih kirurških tehnika- izv.prof.dr.sc. Dragana Gabrić

Prikaz kliničkih slučajeva „Primjena Piezomed uređaja u različitim kliničkim indikacijama – prikazi slučajeva“

VJEŽBE (izv.prof.dr.sc. Dragana Gabrić, doc.dr.sc. Marko Vuletić)

VJEŽBA 1 - Podizanje dna maksilarnog sinusa tehnikom lateralnog prozora uz korištenje piezotoma i augmentaciju ksenogenim materijalom - RAD NA MODELU

VJEŽBA 2 - Autologni koštani transplantati i piezokirurgija (priprema, dizajn i izradba koštanih graftova - RAD NA MODELU

VJEŽBA 3 – Atraumatska ekstrakcija zuba u svrhu prezervacije alveole primjenom piezoelektričnog uređaja - RAD NA MODELU

SRI 29.1.2025. – Stara pretklinička vježbaonica, Gundulićeva 5 – VJEŽBE

14:00 –18:00

TEHNIKE PODIZANJA DNA MAKSILARNOG SINUSA

izv.prof.dr.sc. Dragana Gabrić i doc. dr.sc. Marko Vuletić

Uvodno predavanje – Podizanje dna maksilarnog sinusa – tehnika lateralnog prozora i transkrestalna tehnika (indikacije, kontraindikacije i postupak step-by-step)

VJEŽBE

VJEBA 1 – OTVORENA TEHNIKA - Dizajn mukoperiostalnog režnja, podizanje dna maksilarnog sinusa tehnikom lateralnog prozora uz augmentaciju ksenogenim koštanim nadomjestkom i

kolagenom membranom (piezokirurški pristup i klasični pristup), šivanje – RAD NA MODELU

VJEŽBA 2 – ZATVORENA TEHNIKA – Podizanje dna maksilarnog sinusa transkrestalnim pristupom, augmentacija koštanim nadomjestkom, imedijatna ugradnja dentalnog implantata, šivanje – RAD NA MODELU

ČET 30. 1. 2025. – Predavaonica, Gundulićeva 5

15:00 –16:30 Imedijatna postava dentalnih implantata – izv.prof.dr.sc. Davor Brajdić

16:30 – 17:00 Stanka

17:00 –18:30 Postupci i tehnike augmentacije autognim koštanim blokom uz prikaz slučajeve – izv.prof.dr.sc. Davor Brajdić

PET 31. 1. 2025. – Predavaonica Gundulićeva 5

14:00 - 14:45 Dizajn režnja kod planiranja postave dentalnih implantata - prof.dr.sc. Irina Filipović – Zore

14:45 - 15:30 Kirurške tehnike otvaranja dentalnih implantata - prof.dr.sc. Irina Filipović - Zore

15:30 - 16:00 Stanka

16:00 - 19:00 Komplikacije u dentalnoj implantologiji - prof.dr.sc. Irina Filipović - Zore, profesor emeritus Darko Macan

PON 3. 2. 2025. – Predavaonica, Gundulićeva 5

14:00 – 15:30 Laser u dentalnoj implantologiji – izv.prof.dr.sc. Gabrić

15:30 – 17:00 Kirurški postupci uklanjanja dentalnih implantata – izv.prof.dr.sc. Dragana Gabrić

17:00 – 17:30 Stanka

17:30 – 19:00 Prevencija i kirurško liječenje periimplantitisa – izv.prof.dr.sc. Dragana Gabrić

UTO 4. 2. 2025. – Predavaonica, Gundulićeva 5

14:00 –15:30 Materijali za tkivno vođenu regeneraciju kosti – doc.dr.sc. Petar Đanić

15:30 –17:00 Postupci povećavanja alveolarnog grebena - prof.dr.sc. Mato Sušić

17:00 –17:30 Stanka

17:30 –19:00 Prezervacija alveole - prof.dr.sc. Mato Sušić

SRI 5. 2. 2025. – Predavaonica, Gundulićeva 5

14:00 – 14:45 Ekspanzija i kondenzacija alveolarnog grebena – profesor emeritus Darko Macan

14:45 – 16:15 Zigomatični implantati – izv.prof.dr.sc. Emil Dediol

16:15 – 16:45 Stanka

16:45 – 17:30 Sudskomedicinski aspekti u dentalnoj implantologiji – profesor emeritus Darko Macan

IMPLANTOPROTETIKA II

ČET 6. 2. 2025. – Predavaonica, Gundulićeva 5

14:00 – 15:30 Psihološki profili suradnika i formiranje tima u dentalnoj medicini – izv.prof.dr.sc. Tea Vukušić Rukavina – MEF

15:30 – 16:00 Stanka

16:00 – 17:30 Osnove estetike u IP terapiji – prof.dr.sc. Marko Jakovac

17:30 – 19:00 Fotografija i video u dijagnostici i planiranju slučajeva – prof.dr.sc. Marko Jakovac

PET 7. 2. 2025. – Predavaonica Gundulićeva 5

14:00 – 15:30 CAD/CAM i računalna tehnologija u IP terapiji – izv.prof.dr.sc. Ivica Pelivan

15:30 – 16:00 Stanka

Središnja stomatološka pretklinika

16:00 – 18:15 Izrada digitalnog otiska – prof.dr.sc. Amir Ćatić i izv.prof.dr.sc. Joško Viskiće

18:15 – 18:30 Stanka

18.30 – 20:00 Izrada digitalnog otiska – prof.dr.sc. Amir Ćatić i izv.prof.dr.sc. Joško Viskiće

PON 10. 2. 2025. – Predavaonica Gundulićeva 5

14:00 – 16:30 Privremeni nadomjestci u implantoprotetici - prof.dr.sc. Amir Ćatić

16:30 – 16:45 Stanka

16:45 – 18:15 IP rješenja u pacijenata s pojačanom resorpcijom bezubog koštanog grebena – prof.dr.sc. Dubravka Knezović Zlatarić

18:30 – 20:00 Primjena uskih i mini-dentalnih implantata u terapiji potpune bezubosti – dr.sc. Ines Kovačić

UTO 11. 2. 2025. – Predavaonica, Gundulićeva 5

14:00 – 15:30 IP terapija u pacijenata s funkcijskim poremećajima – prof.dr.sc. Iva Alajbeg

15:30 – 15:45 *Stanka*

15:45 – 17:15 Protetičke komplikacije u IP terapiji – prof.dr.sc. Amir Ćatić

17:15 – 17:30 *Stanka*

Središnja stomatološka pretklinika

17:30 – 20:00 Klinička i instrumentalna funkcijska analiza – prof.dr.sc. Nikša Dulčić, izv.prof.dr.sc.

Samir Ćimić

SRI 12. 2. 2025. – Predavaonica, Gundulićeva 5

14:00 – 16:00 *Color management* uporabom računalne tehnologije pri izradi različitih oblika protetskih nadomjestaka u IP terapiji – prof.dr.sc. Dubravka Knezović Zlatarić

16:00 – 16:30 – *Stanka*

Središnja stomatološka pretklinika

16:30 – 20:00 - *Color management* – klinička primjena računalne tehnologije pri analizi, obradi i kreiranju boje budućih IP nadomjestaka – prof.dr.sc. Dubravka Knezović Zlatarić

ČET 13. 2. 2025. – Predavaonica, Gundulićeva 5

14:00 – 15:30 Odabir retencijskih elemenata za pokrovne proteze retinirane implantatima – dr.sc. Ines Kovačić

15:30 – 15:45 *Stanka*

15:45 – 18:00 Literaturni izvori i oblikovanje završnog rada – dr.sc. Larisa Musić

18:00 – 20:00 razrada tema završnog rada – prof.dr.sc. Amir Ćatić

PET 14. 2. 2025. – Predavaonica, Gundulićeva 5

14:00 – 16:15 razrada tema završnog rada – prof.dr.sc. Amir Ćatić

16:15 – 16:45 *Stanka*

16:45 – 18:15 razrada tema završnog rada – izv.prof.dr.sc. Samir Ćimić

18:15 – 18:30 *Stanka*

18.30 – 20:00 razrada tema završnog rada – prof.dr.sc. Nikša Dulčić

PARODONTOLOGIJA II

PON 17. 2. 2025. – Predavaonica, Gundulićeva 5

14:00 – 15:30 Predavanje: Implantati kod parodontološki kompromitiranih pacijenata

- prof.dr.sc. Darko Božić

15:30 - 16:30 Seminar: Dugoročno održavanje zuba i rezultati kliničkih istraživanja

16:30 - 17:00 Stanka

17:00 - 18:30 Implantati kod parodontološki kompromitiranih pacijenata

18:30 - 20:00 Seminar: Dugoročni rezultati implantati kod parodontološki kompromitiranih pacijenata

UTO 18. 2. 2025. – Predavaonica, Gundulićeva 5

14:00 – 15:30 Važnost mekog tkiva oko implantata, učinak dugoročni uspjeh - prof.dr.sc.

Darko Božić

15:30 - 16:30 Seminar: Razlike među transplantatima mekog tkiva

16:30 - 17:00 Stanka

17:00 - 18:30 Vertikalna sloboda – prednost korištenja intramukoznih implantata – dr. Darija Vlašić Kaić

18:30 – 20:00 Seminar: BOPT tehnika oko implantata

SRI 19. 2. 2025 – Predavaonica, Gundulićeva 5

14:00 – 15:30 Imedijatna implantacija, jesu li indikacije proširene? – izv.prof.dr.sc. Darko Božić

15:30 - 16:30 Seminar: Razlike između imedijatnih i odgođenih implantata – sustavni pregledni

članci

16:30 - 17:00 Stanka

17:00 - 18:30 Implantati u fronti i kako postići estetski uspjeh

18:30 - 20:00 Seminar: Implantati u fronti i važnost izlaznog profila

ČET 20. 2. 2025 – Predavaonica, Gundulićeva 5 /Nova pretklinička vježbaonica Gundulićeva 5

14:00 - 14:45 Interni sinus lift, mogućnosti i ograničenja. Nova tehnika uporabom CAS – kita

predavanje prof.dr.sc. Darko Božić

14:45-16:15 Seminar: Interni sinus lift i uporaba biomaterijala

16:15 - 17:00 Stanka

17:00 – 20:00 Radionica interni sinus lift CAS kitom

PET 21. 2. 2025 – Predavaonica, Gundulićeva 5

14:00 - 15:30 GBR tehnike uporabom rasorbirajućih i neresorbirajućih membrana te titanskog

mesha Smart-builder - prof.dr.sc. Darko Božić

15:30 - 16:00 Stanka

16:00 – 19:00 Imaju li čimbenici rasta ulogu u GBR-u?