

NAPREDNEJŠE PROTETIČNE OSKRBE

IN STRATEGIJE PROTETIČNO VODENEGA OBLIKOVANJA TKIV OB UPOŠTEVANJU BIOLOŠKEGA ODZIVA V REALNIH KLINIČNIH SITUACIJAH

Predavatelj bo predstavil klinične smernice za zahtevnejše protetične oskrbe v estetski regiji, pripravo ležišč za medčlene ter sodobna načela preparacije zob za krone, usmerjena v ohranjanje stabilnosti obzobnih tkiv in interdentalne papile.



četrtek, 16.4.2026

17:00–20:00



Kogo Restaurant
Šmarska cesta 1,
6000 Koper



150,00 € z vklj. DDV



PREDAVANJE

PREDAVATELJ:

MATEJ KULIŠ DR.MED.DENT., SPEC STOM. PROTETIKE

PROGRAM

Nadomestitev manjkajočega zoba v estetski regiji

- Implantat vs. fiksno protetična rešitev, podprta na zobeh.
- Problematika izgube zoba v estetski regiji pri mlajših pacientih ob upoštevanju kraniofacialne rasti.

Protetična predpriprava mehkih tkiv

- Oblikovanje mehkih tkiv za člen.
- Augmentacija ležišča za člen z vezivnotkivnim transplantatom.

Preparacije zob

- Sodobna načela preparacije zob ob upoštevanju biološkega odziva mehkih tkiv.
- Vertikalne preparacija zob po principu B.O.P.T. (Biologically Oriented Preparation Technique).
- Provizorične oskrba prepariranega zoba za krono.

Kirurško-protetične rešitve

- Priprava in preparacija zoba za kirurško podaljšanje klinične krone.
- Priprava in preparacija zoba za prekrivanje recesije dlesni.

Izzivi pri zmanjšanem kliničnem prirastišču

- Izbira ustrezne preparacije za protetično oskrbo zob z zmanjšanim kliničnim prirastiščem.



Dandanes uspeh protetičnih nadomestkov ni odvisen zgolj od nadomeščanja izgubljene funkcije, temveč tudi od doseženega estetskega rezultata, s katerim želimo doseči naraven videz protetičnih nadomestkov ter ohraniti zdrava in stabilna mehka tkiva.

Protetične rekonstrukcije že zaradi same kompleksnosti za terapevte predstavljajo poseben izziv, saj zahtevajo veliko načrtovanja in predpriprav. Nemalokrat pa so terapevti postavljeni pred še večji problem, saj se srečujejo s protetično oskrbo, ki zahteva predpripravo tkiv, kar zahteva natančno načrtovanje ter pogosto kombinacijo protetičnih in kirurških postopkov.

Gingivalna arhitektura, imenovana 'roza estetika', je prav tako eden od pomembnih dejavnikov za popoln uspeh pri protetičnih rekonstrukcijah. Zaradi vse večjih estetskih pričakovanj se lahko tudi manjši apikalni premik roba gingive ali kolaps interdentalne papile šteje kot neuspeh terapije, zlasti na vidnih mestih v estetski coni.

Med najpogostejšimi zapleti pri preparaciji zob za krono sta prav premik roba gingive in kolaps interdentalne papile. Kar 75 % zob, obnovljenih s kronami, po enem letu kaže znake premika marginalnega roba gingive (recesije), kar občutno vpliva na končni rezultat terapije.

ŽIVLJENJEPIS

Študij stomatologije je zaključil na Stomatološki fakulteti Univerze v Zagrebu leta 2013. Leta 2015 je pričel s specializacijo iz stomatološke protetike na Univerzitetni kliniki v Zagrebu, KBC Zagreb, ter leta 2018 pridobil naziv specialista stomatološke protetike. Pri kliničnem delu se ukvarja predvsem s protetiko, implantologijo, implantoprotetiko, kostno regeneracijo, rekonstrukcijo obrabljenih zob ter sodobnimi načeli predprotetične priprave in preparacije zob. Sodeluje kot mnenjski vodja z mednarodnimi podjetji Straumann, Komet, VPI Innovato Cervico in Osteobiol by Tecnos. Je avtor in soavtor strokovnih člankov. Aktivno predava na kongresih doma in v tujini. Klinično delo opravlja v zasebni ambulanti v Ljubljani. Je aktiven član Poljskega združenja za dentalno implantologijo (PSI), International Congress of Oral Implantologists (ICOI) in Hrvatskog društva za stomatološku protetiku (HDSP).



Več informacij in prijava na: jelka.makovec@dentalia.si