

UNIVERZITET U SARAJEVU
STOMATOLOŠKI FAKULTET
SA KLINIKAMA SARAJEVO

Prijedlozi Katedri Stomatološkog fakulteta sa klinikama sa temama i mentorima završnih radova za akademsku 2021/22 godinu, usvojeni odlukom Nastavno naučnog vijeća broj: 01-4-2-65-2/2021 dana 30.11.2021.godine.

KATEDRA ZA STOMATOLOŠKU PROTETIKU SA DENTALNOM IMPLANTOLOGIJOM

Prof.dr. Muhamed Ajanović

1. Digitalni tok ugradnje dentalnih implantata i izrada protetskih radova kod totalne bezubosti (od otiska do gotovog rada)
2. Uticaj debljine gingive na stepen resorpcije kosti kod platform switch dentalnih implantata

V.prof.dr. Selma Tosum Pošković

1. Primjena lasera u dentalnoj implantologiji
2. Proces formiranja vezivnog tkiva, koštanog tkiva tokom osteomukoznog zarastanja
3. Planiranje hirurške vodilice u dentalnoj implantologiji

V.prof.dr. Sanela Strujić-Porović

1. Nove tehnologije u izradi parcijalnih proteza
2. Obturator proteze
3. Povezanost stresa i simptoma TMD kod studenata

V.prof.dr. Lejla Kazazić

1. Metode otiskivanja u implantoprotetici
2. Implantologija u svakodnevnoj stomatološkoj praksi
3. Komplikacije u implantoprotetskoj terapiji
4. Kompjuterski vođena implantologija

V.prof.dr. Alma Gavranović Glamoč

1. Otisne tehnike u fiksnoprotetskoj rehabilitaciji
2. Adhezivno cementiranje keramičkih nadoknada
3. Zaštitne udlage u prevenciji povreda stomatognatog sistema
4. Povezanost samoprijavljenog bruksizma i karakteristika kvalitete sna kod studenata stomatologije

V.prof.dr. Lejla Berhamović

1. Konvencionalni i digitalni postupci izrade totalnih proteza – uticaj na estetiku.
2. Antropometrijske metode za određivanje vertikalne dimenzije okluzije.
3. Smještaj okluzalne ravni u intermaksilarnom prostoru bezubih pacijenata

Doc.dr. Emir Berhamović

1. Primjena monolitnog cirkonijevog dioksida u estetskoj rehabilitaciji frontalne regije – prednosti i nedostaci
2. Monolitni i dvoslojni fiksni protetski radovi od cirkonij-oksidge keramike – prednosti i nedostaci
3. Klasični i digitalni otisni postupci u fiksno-protetskoj rehabilitaciji – prednosti i nedostaci

Doc.dr. Amela Đonlagić

1. Teleskopi - sredstva za retenciju parcijalnih proteza
2. Sanacija parcijalne bezubosti kombiniranim radom
3. Izbor i pravila postave zuba kod totalnih i pokrovnih proteza

Doc.dr. Alma Kamber-Ćesir

1. Potporna i inicijalna terapija temporomandibularnih disfunkcija
2. Primjena digitalnih tehnologija u izradi totalne proteze
3. Izbor koncepta okluzije u protetskoj terapiji

KATEDRA ZA DJEČIJU I PREVENTIVNU STOMATOLOGIJU

Prof.dr. Mediha Selimović-Dragaš

1. Evaluacija različitih metoda zbrinjavanja medicinskog infektivnog otpada
2. Savremene metode u prevenciji karijesa u djece
3. Minimalno invazivni postupci u dječjoj stomatologiji

Prof.dr. Amila Zukanović

1. "Lijepi zubi" - percepcija estetike kod djece
2. Multidisciplinarni pristup u prevenciji ranog dječijeg karijesa
3. Nefarmakološke tehnike kontrole i oblikovanja ponašanja djeteta u stomatološkoj ordinaciji

V.prof.dr. Nina Marković

1. Temporomandibularni poremećaji kod djece i adolescenata
2. Primjena dentalne radiografije u dječijem uzrastu
3. Značaj nefarmakoloških metoda kontrole ponašanja za uspješnost stomatološkog tretmana u dječijem uzrastu

V.prof.dr. Elmedin Bajrić

1. Oralne manifestacije infektivnih oboljenja kod djece i adolescenata
2. Urođene i stečene razvojne nepravilnosti cakline
3. Ekologija zubnog plaka i rani dječiji karijes
4. Terapijske strategije u menadžmentu karijesnih lezija mliječnih i mladih trajnih zuba

V.prof.dr. Amra Arslanagić

1. Molarno incizivne hipomineralizacije – kliničke karakteristike i terapijske preporuke
2. Praksa primjene komercijalnih sredstava za ispiranje usta

Prof.dr. Sedin Kobašija

1. Restaurativni materijali u pedodonciji
2. Klinički aspekt trauma zuba
3. Endodoncija mliječnih zuba

Prof.dr. Amina Huseinbegović

1. Kariogeni, kariostatski i antikariogeni potencijal ishrane
2. Antioksidativna, protivupalna i antimikrobna svojstva čaja u prevenciji oralnih oboljenja
3. Preventivno-profilaktička sredstva i mikroinvazivni pristup u tretmanu početne karijesne lezije

KATEDRA ZA ORALNU MEDICINU I PARODONTOLOGIJU

V.prof.dr. Mirjana Gojkov-Vukelić

1. Parodontitis kao rizik od sistemskih bolesti
2. Nekrotizirajuća parodontalna bolest - etiologija, klinička slika, diferencijalna dijagnoza, protokol i terapija
3. Alergije - etiologija, klinička slika, dijagnostički protokol i terapija

V.prof.dr. Sanja Hadžić

1. Parodontitis kod pacijenata sa Diabetes mellitusom tip 1 i 2
2. Razvojne anomalije i upale jezika
3. Oralne bolesti izazvane HIV infekcijom

V.prof.dr. Enes Pašić

1. Parodontalna mikrobiologija
2. Bolesti gingive gingivi uzrokovane plakom
3. Oralne dermatoze
4. Oralna medicina starije dobi - oralna gerijatrija

KATEDRA ZA ORALNU HIRURGIJU SA DENTALNOM IMPLANTOLOGIJOM

Prof.dr. Sadeta Šečić

1. Komplikacije sprovodnih anestezija u maksili i mandibuli
2. Savremeni koncept hirurško ortodontske saradnje u terapiji impaktiranih maksilarnih očnjaka
3. Komplikacije tokom i nakon operativne ekstrakcije impaktiranih i subimpaktiranih zuba

V.prof.dr. Naida Hadžiabdić

1. Vertikalne koštane augmentacije- usporedba tehnika
2. Biomaterijali u koštanoj regeneraciji viličnih kostiju
3. Ispitivanje nivoa znanja iz oblasti dentoalveolarne traume među studentima i stomatolozima

V.prof.dr. Almir Dervišević

1. Disekcija kao preventiva u hirurškom tretmanu malignih bolesti maksilofacijalne hirurgije

2. Uspjeh tretmana Prf u frakturama viscerokranijuma
3. Osteosinteza resorptivnim pločicama u komparaciji sa titan mini pločicama

KATEDRA ZA ORTODONCIJU

Prof.dr. Enita Nakaš

1. Uticaj muzike na nivo stresa kod pacijenata u čekaonici
2. Estetika lica i zuba u književnim djelima
3. Recikliranje u stomatologiji

V.prof.dr. Vildana Džemidžić

1. Interdisciplinarni pristup u ortodontskoj terapiji
2. Primjena alignera u ortodontiji – mogućnosti i ograničenja
3. Alergijske reakcije kod ortodontskih pacijenata

V.prof.dr. Alisa Tiro

1. Ortodonska perspektiva kraniofacijalnih sindroma
2. Pierre-Robin sekvenca - savremena ortodonska perspektiva
3. Down sindrom - savremena ortodonska perspektiva

V.prof.dr. Lejla Redžepagić-Vražalica

1. Procjena oralnog zdravlja pacijenata upućenih na ortodontski pregled na Katedru i Kliniku za ortodontiju Stomatološkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu
2. Procjena prisustva biofilma mikroorganizama na mobilnim ortodontskim aparatima
3. Terapija obstruktivne apneje u snu intraoralnim napravama

KATEDRA ZA MORFOLOGIJU ZUBA

Prof.dr. Amra Ahmić

1. Odontometrijske i morfološke analize zuba u dentalnoj antropologiji
2. Morfologija zuba u kontekstu restaurativnih i endodontskih procedura
3. Biološki mehanizmi odbrane zubnih tkiva

V. prof.dr. Anita Bajsman

1. Utjecaj procedura i sredstava za izbjeljivanje zuba na mikrostrukturu tvrdih zubnih tkiva
2. Anomalije korijena zuba - klinički značaj
3. Konvencionalne i pomoćne dijagnostičke metode u detekciji okluzalnog karijesa mliječnih zuba

Doc.dr. Aida Selmanagić

1. Sportske dentalne ozljede: pojavnost i prevencija

2. Anomalije broja i veličine, i povezanost s općim genetskim poremećajima
3. Učestalost hipodoncije trećih molara i njen utjecaj na procjenu dobi u adolescentnom periodu

V.prof.dr. Selma Zukić

1. Analiza tragova ugriza u forenzičkoj stomatologiji: historijat, metodologija i perspektive
2. Heiloskopija, palatoskopija i odontometrija: pomoćne metode pri procjeni spola u identifikacijama
3. Savremene tehnologije i 3D modeliranje u forenzičkoj stomatologiji
4. Caklenske ekstenzije i caklenske perle-antropološki i klinički značaj

KATEDRA ZA DENTALNU PATOLOGIJU I ENDODONCIJU

V.prof.dr. Alma Konjhodžić

1. Antimikrobni efekti silera
2. Metode identifikacije endodontskih mikroorganizama
3. Virusno-bakterijski sinergizam kod apikalnih periodontitisa

V.prof.dr. Lajla Hasić-Branković

1. Endo-perio lezija: kritička procjena stanja bolesti.
2. Novi biomaterijali u terapiji vitalne zubne pulpe.
3. Kliničke smjernice za pronalazak korijenskih kanala

V.prof.dr. Selma Jakupović

1. Bioaktivni dentalni kompoziti
2. Mikromehaničke i fizičke osobine konvencionalnih i bulk-fill kompozitnih materijala
3. Analiza uticaja polimerizacionog svjetla različitih intenziteta na mehaničke osobine kompozitnih materijala

V.prof.dr. Irmira Tahmišćija

1. Reakcije zubne pulpe na aplikaciju ortodontske sile
2. Povezanost između pojave kalcifikata u zubnoj pulpi i bubrežima
3. Kariogeni potencijal različitih šećera

Doc.dr. Samra Korać

1. Endodontski tretman zuba sa atipičnom korijensko-kanalnom morfologijom
2. Analiza korijensko-kanalne konfiguracije stalnih sjekutića primjenom CBCT-a
3. Crne hromogene diskoloracije zuba

V.prof.dr. Aida Džanković

1. Interpretacija dentalnih radiograma
2. Reakcije pulpo-dentinskog kompleksa na materijale za prekrivanje
3. Podlaganje kaviteta u restaurativnoj stomatologiji: pro et contra.