

SEMINARSKI RADOVI

Seminari se održavaju u seminarским sobama I katu Medicinskog fakulteta, Šoltanska 2 (na I katu, soba...) .

Studenti su obavezni dolaziti na seminare, svaki izostanak se mora nadoknaditi. Studenti su podijeljeni u dvije grupe po... studenata.

Voditelji seminara su: Doc.dr.sc. Tea Galić, Diana Vidović dr.med.dent ,Matea Matejić dr.med.dent

Ukupni fond sati: 25

TEME:

- 1) Estetska postava umjetnih zubi u protezi (*mogućnosti različitih individualnih postava umjetnih zubi u odnosu na one konfekcijske*)
- 2) Estetske potpune proteze (*biomimetički pristup u modelaciji i izradi potpunih proteza*)
- 3) Vezni elementi u kombiniranim radovima; intrakoronarni, ekstrakoronarni, prečke (*dizajn, vrste, indikacije i osobitosti ove vrste veza*)
- 4) *Pokrovne proteze*
- 5) *PL aniranje djelomične proteze u gornjoj čeljusti (planiranje pri jednostrano/obostrano skraćenom zubnom luku, jednostrano/obostrano prekinutom zubnom luku u frontalnom/frontolateralnom/lateralnom segmentu, zubnom luku prekinutom na više mjesta i jako reduciranom zubnom luku s malim brojem preostalih zubi)*
- 6) *Planiranje djelomične proteze u donjoj čeljusti (planiranje pri jednostrano/obostrano skraćenom zubnom luku, jednostrano/obostrano prekinutom zubnom luku u frontalnom/frontolateralnom/lateralnom segmentu, zubnom luku prekinutom na više mjesta i jako reduciranom zubnom luku s malim brojem preostalih zubi)*
- 7) *Kombinirani radovi (indikacije, procjena stanja, plan terapije i konstrukcije te povezivanje zubi)*
- 8) *Otisci za kombinirane radove (vrste i specifičnosti otisnih postupaka kod kombiniranih radova)*
- 9) *Planiranje i izvođenje kombinirane protetske terapije (uvjeti za izvođenje terapije od strane pacijenta i od strane stomatološkog tima)*
- 10) *Tijek izrade proteze s retencijom na teleskopskim krunicama (proces i koraci u kliničkom radu za izradu ove vrste kombiniranog nadomjeska)*
- 11) *Tijek izrade proteze s retencijom na modificiranim krunicama/mostovima (proces i koraci u kliničkom radu za izradu ove vrste kombiniranog nadomjeska)*
- 12) *Tijek izrade proteze s retencijom sa raznim veznim elementima*
- 13) *Implantologija i mobilna protetika*
- 14) *Mini implantati i mobilna protetike*
- 15) *Planiranje i izvođenje mobilne implanto-protetske terapije (uvjeti za izvođenje terapije od strane pacijenta i od strane stomatološkog tima, prednosti i izazovi takve terapije)*

- 16)** *All-on-4* i *All-on-6* koncepti (*implanto-protetska terapija bezubih pacijenata mobilnim radovima*)
- 17)** Otisni postupci u implantološkoj terapiji (*opis različitih načina uzimanja otisaka, instrumenti i dodatna pomagala*)
- 18)** Popravak oštećenih/puknutih proteza (*instrumenti, tehnike, materijali i proces popravka oštećenih radova*)
- 19)** Podlaganje djelomičnih proteza
- 20)** Kontrolni pregledi mobilnoproetskog pacijenta/ice (*intervali između pregleda, prevencija potencijalnih problema, biološka i tehnološka trajnost te održavanje nadomjestaka*)
- 21)** Retencija i statika mobilnih proteza : potpunih i djelomičnih
- 22)** Optički otisni postupci
- 23)** Udlage, izrada i indikacije
- 24)** Metode određivanja i provjere vertikalne relacije i štetne posljedice loše određene vertikalne relacije
- 25)** Resorpcija grebena alveolarne kosti