

RASPORED PREDAVANJA ZA X. SEMESTAR AKADEMSKA GODINA 2023./2024.**ORALNA KIRUGIJA I, Gundulićeva 5****Ponedjeljak, 14:15-15:00**

Ciste čeljusti, usta i lica	prof.dr.sc. Dragana Gabrić prof.dr.sc. Mato Sušić	26.02.2024.
Dijagnostika i liječenje cista čeljusti, usta i lica	prof.dr.sc. Dragana Gabrić doc.dr.sc. Marko Vuletić	04.03.2024.
Odontogeni tumori	prof.dr.sc. Berislav Perić doc.dr.sc. Ivan Salarić	11.03.2024.
Neodontogeni tumori usne šupljine	prof.dr.sc. Berislav Perić doc.dr.sc. Josip Biočić	18.03.2024.
Epulis i gigantocelularne promjene u usnoj šupljini	prof.dr.sc. Berislav Perić doc.dr.sc. Josip Biočić	25.03.2024.
Kirurška patologija žljezda slinovnica	prof.dr.sc. Irina Filipović Zore doc.dr.sc. Ivan Zajc	08.04.2024.
Etiologija i epidemiologija karcinoma usne šupljine	prof.dr.sc. Irina Filipović Zore doc.dr.sc. Ivan Salarić	15.04.2024.
Prekanceroze i rana dijagnostika karcinoma usne šupljine	doc.dr.sc. Ivan Salarić prof.dr.sc. Irina Filipović Zore	22.04.2024.
Indikacije i mogućnosti u pretprotetskoj kirurgiji I	doc.dr.sc. Petar Đanić prof.dr.sc. Davor Brajdić	29.04.2024.
Indikacije i mogućnosti u pretprotetskoj kirurgiji II	doc.dr.sc. Petar Đanić prof.dr.sc. Davor Brajdić	06.05.2024.
Bolesti temporomandibularnog zgloba	prof.dr.sc. Irina Filipović Zore doc.dr.sc. Marko Vuletić	13.05.2024.
Orofacijalna bol	doc.dr.sc. Ivan Salarić prof.dr.sc. Dragana Gabrić	20.05.2024.

Neuralgije orofacijalne regije	prof.dr.sc. Tihomir Kuna prof.dr.sc. Marko Granić	27.05.2024.
Nove tehnologije u oralnoj kirurgiji	doc.dr.sc. Marko Vuletić prof.dr.sc. Dragana Gabrić	03.06.2024.

RASPORED KLINIČKIH VJEŽBI ZA X. SEMESTAR AKADEMSKA GODINA 2023./2024.		
ORALNA KIRURGIJA I		
Ponedjeljak prof.dr.sc. Mato Sušić doc.dr.sc. Marko Vuletić	Grupa Grupa Grupa	8.15-9.45 9.45-11.15 11.15-12.45
Utorak prof.dr.sc. Irina Filipović Zore dr.sc. Tomislav Katanec	Grupa Grupa Grupa	8.15-9.45 9.45-11.15 11.15-12.45
Srijeda prof.dr.sc. Marko Granić dr.sc. Tomislav Katanec	Grupa Grupa Grupa (Oral Surgery 1)	8.15-9.45 9.45-11.15 11.15-12.45
Četvrtak prof.dr.sc. Tihomir Kuna prof.dr.sc. Marko Granić dr.sc. Tomislav Katanec	Grupa Grupa Grupa (Oral Surgery 1) – Granić/Katanec	8.15-9.45 9.45-11.15 11.15-12.45
Petak prof.dr.sc. Dragana Gabrić doc.dr.sc. Marko Vuletić	Grupa Grupa Grupa (Oral Surgery 1)	8.15-9.45 9.45-11.15 11.15-12.45

*Prema čl. 15. Pravilnika o diplomskom studiju «vježbe su **obvezne**, a urednost njihova pohađanja bilježi se u vježbovniku. Smatra se da je student uredno pohađao vježbe ako nije izostao više od 1/5 sati. Student koji je izostao s više od 50% vježbi nema pravo nadoknade i*

*ne može dobiti potpis nositelja predmeta. Studentu koji je **opravdano** izostao manje od 50% vježbi nositelj predmeta određuje način na koji može nadoknaditi izostanak.» (polaganje kolokvija iz teme izostale vježbe + nadoknada praktičnoga dijela).*

ISPITNA POGLAVLJA

1. Radiološka dijagnostika i diferencijalna dijagnostika u oralnoj kirurgiji – tehnike snimanja, pogreške snimanja, prednosti i nedostaci pojedinih tehnika snimanja, indikacije za određene tehnike snimanja, anatomske varijacije
2. Retinirani i impaktirani zubi – definicija, etiologija, incidencija i prevalencija, liječenje, perikoronitis, podjela impaktiranih zubi, alveotomija
3. Gnojna upala čeljusti i okolnih mekih tkiva – etiologija, mikrobiologija, klinička slika, dijagnostika, anatomska ograničenja pojedinih vrsta apscesa, liječenje, komplikacije
4. Antibiotici u oralnoj kirurgiji – vrste, indikacije, kontraindikacije, nuspojave, antibiotska profilaksa, doziranje, recepture
5. Apikotomija – indikacije, kontraindikacije, dijagnostika, podjela periapikalnih lezija, kirurška tehnika, materijali za punjenje retrogradnih kaviteta, radiološka diferencijalna dijagnostika
6. Trauma zubi – etiologija, incidencija i prevalencija, dijagnostika, podjela trauma, liječenje trauma zubi, mogućnosti prevencije trauma
7. Trauma čeljusti i lica - etiologija, incidencija i prevalencija, dijagnostika, podjela trauma gornje i donje čeljusti, konzervativno i kirurško liječenje trauma čeljusti i lica, trauma mekih tkiva lica, mogućnosti prevencije trauma
8. Transplantacija zuba – indikacije, kontraindikacije, kirurška tehnika, komplikacije
9. Ciste čeljusti, usta i lica - etiologija, incidencija i prevalencija, dijagnostika, podjela cista, odontogene ciste, neodontogene ciste, pseudociste orofacijelne regije, ciste maksilarnog sinusa, liječenje cista čeljusti, usta i lica
10. Neodontogeni tumori usne šupljine - etiologija, incidencija i prevalencija, dijagnostika, podjela tumora, epitelni tumori, tumori mekih tkiva, sarkomi, maligne hematološke bolesti, patologija koštaog tkiva, liječenje neodontogenih tumora čeljusti i usta
11. Gigantocelularne promjene/fibro-osealne lezije orofacijalne regije - etiologija, incidencija i prevalencija, dijagnostika, podjela, pojam epulisa, liječenje fibro-osealnih promjena čeljusti
12. Odontogeni tumori - etiologija, incidencija i prevalencija, dijagnostika, podjela tumora, tumori odontogenog epitela, miješani odontogeni tumori, tumori odontogenog ektomezehima, klinička slika, radiološka dijagnostika i diferencijalna dijagnostika, patohistološka dijagnostika, prognoza, liječenje odontogenih tumora
13. Bolesti i kirurško liječenje žlijezda slinovnica - etiologija, incidencija i prevalencija, dijagnostika, radiološke metode pretrage, podjela, ciste i pseudociste, sijaloadenoza, sijaloadenitis, sijalolitijaza, kserostomija, benigne limfoepitelijalne lezije, Sjogrenov sindrom, nekrotizirajuća sijalometaplazija, benigni i maligni tumori žlijezda slinovnica, konzervativno i kirurško liječenje patologije žlijezda slinovnica
14. Prekanceroze i rana dijagnostika karcinoma usne šupljine

15. Karcinom usne šupljine - etiologija, epidemiologija, dijagnostika, diferencijalna dijagnostika, liječenje karcinoma usne šupljine
16. Pretprotetska kirurgija - indikacije, kontraindikacije, dijagnostika, pretprotetska kirurgija mekih tkiva, vestibuloplastike, osteotomije, osteoplastike i tehnike augmentacija
17. Kirurška protetika – indikacije, kontraindikacije, mogućnosti liječenje
18. Bolesti temporomandibularnog zgloba - etiologija, incidencija i prevalencija, dijagnostika, podjela temporomandibularnih disfunkcija, liječenje bolesti temporomandibularnog zgloba
19. Orofacijalna bol – epidemiologija, etiologija, dijagnostika i diferencijalna dijagnostika, klinička slika, neuralgije, neuropatske boli, konzervativno i kirurško liječenje orofacijalne boli

Literatura:

1. Miše I. Oralna kirurgija. Medicinska naklada. Zagreb; 1991.
2. Knežević G. i suradnici. Oralna kirurgija 2. Medicinska naklada. Zagreb; 2003.
3. Čabov T. Oralnokirurški priručnik. Medicinska naklada. Zagreb; 2009.
4. Bagatin M., Virag M. i suradnici. Maksilofacijalna kirurgija. Školska knjiga. Zagreb; 1991.
 1.-40. str. Vodič kroz stomatologiju
 93.-118. str. Upale maksilofacijalne regije
 119.-132. str. Diferencijalna dijagnoza prozračnosti čeljusti
 177.-206. str. Ozljede lica i čeljusti
 207.-220. str. Bolesti temporomandibularnog zgloba
 221.-236. str. Netumorske bolesti žlijezda slinovnica
 237.-250. str. Bol maksilofacijalnog područja
5. Macan D. O etiologiji karcinoma usne šupljine. Acta Stomatol Croat 1996; 30/4:275-285.
6. Macan D. Analgezija u stomatologiji i samoliječenje. Hrvatski stom.vjesnik 2007;14/4:9-14.
7. Macan D. Primjena antimikrobnih lijekova u stomatologiji. Sonda 2003; 8/9:40-41.
8. Stranice: 1-8, 14, 17-18, 23-34, 45, 47-51, 64-69, 78-83, 133-134, 222-234.,stranica: 1-6, 17, 23-34, 45, 47-51, 62-73, 78-83, 133-134, 222-234.
9. Hupp JR, Ellis III E, Tucker MR. Contemporary Oral and Maxillofacial Surgery. Mosby-Elsevier. St.Louis; 2008.
10. Little JW, Falace DA, Miller CS, Rhodus NL. Dental Management of the Medically Compromised Patient. Mosby. St. Louis; 2008.
11. Malamed S. Handbook of Local Anesthesia. Mosby. St. Louis; 2004.
12. De Leeuw R (ur). Orofacial Pain. Guidelines for Assessment, Diagnosis, and Management. Quintessence. Chicago; 2008.

Nositelj predmeta

Prof.dr.sc. Dragana Gabrić

Predstojnik Zavoda

Prof.dr.sc. Davor Brajdić