

Residentuuri vastuvõtueksami
kordamisküsimused
suu-, näo- ja lõualuukirurgia erialal 2026.a.

1. Suuõõne, näo, lõualuude ja kaela piirkonna anatoomia.
2. Perioperatiivne valutustamine suu-, näo- ja lõualuudekirurgias: näidustused/vastunäidustused, tehnika, vahendid.
3. Lõualuus peetunud hammaste eemaldamise näidustused, kirurgiline ravi, tüsistused.
4. Suu-, näo- ja lõualuude piirkonna tsüstid (odontogeensed ja mitteodontogeensed): klassifikatsioon, etiopatogenees, kliiniline pilt, diagnostika, ravi.
5. Healoomulised odontogeensed kasvajak: klassifikatsioon, etiopatogenees, kliiniline pilt, diagnostika, ravi.
6. Näopiirkonna fibroosne düsplaasia: etiopatogenees, kliiniline pilt, diagnostika, ravi.
7. Näo- ja lõualuupiirkonna vaskulaarsed anomaaliad: klassifikatsioon, etiopatogenees, kliiniline pilt, diagnostika, ravi.
8. Suu limaskestast potentsiaalselt pahaloomulised muutused: klassifikatsioon, etiopatogenees, kliiniline pilt, diagnostika, ravi.
9. Suu-, näo- ja lõualuupiirkonna pahaloomulised kasvajak: klassifikatsioon, kliiniline pilt, diagnostika, korrektne raviteekond.
10. Odontogeensed infektsioonid: infektsiooni potentsiaalsed levikuteed, mikrobioloogia, kliiniline pilt, diagnostika, ravi, tüsistused.
11. Lõualuude osteomüeliit: klassifikatsioon, etioloogia, kliiniline pilt, diagnostika, ravi.
12. Ravimitest põhjustatud lõualuude osteonekroos ja osteoradionekroos: etioloogia, kliiniline pilt, diagnostika, ravi.
13. Odontogeenne sinusiit ja oroantraalsed ühendused: põhjused, kliiniline pilt, diagnostika, ravi.
14. Kaela süvainfektsioonid: anatoomilised vaheruumid, infektsiooni potentsiaalsed levikuteed, mikrobioloogia, kliiniline pilt, diagnostika, ravi, tüsistused.
15. Lümfadeniit ja lümfadenopaatiad näo ja kaela piirkonnas: kaela lümfisõlmede anatoomilised regioonid, kliiniline pilt, diagnostika, dif. dgn, ravi.
16. Alalõualiigese häired (TMD): klassifikatsioon, patsiendi läbivaatus, diagnostika, ravi põhimõtted.
17. Alalõualiigese luksatsioonid, luksatsioonide ravi ja profülaktika.
18. Alalõualiigese põletikud ja degeneratiivsed muutused: etiopatogenees, kliiniline pilt, dif. dgn ja ravi.
19. Huule- ja suulaelõhede esinemissagedus, etiopatogenees, klassifikatsioon, kliinik.
20. Kaasasündinud huulelõhede kirurgilise ravi põhimõtted.
21. Kaasasündinud suulaelõhede kirurgilise ravi põhimõtted.
22. Ortognaatne kirurgia: hambumushäirete diagnoosimine ja kirurgilise ravi planeerimise põhimõtted.
23. Alalõualuu ortognaatse kirurgia tehnika, võimalikud komplikatsioonid.
24. Ülalõualuu ortognaatse kirurgia tehnika, võimalikud komplikatsioonid.
25. Näo pehmete kudede haavade kirurgilise korrastuse printsiibid.

26. Isoleeritud hammaste vigastused ja alveolaarjätke murrud: klassifikatsioon, diagnostika, kliinik, ravi.
27. Alalõualuu murrud: klassifikatsioon ja murdude protsentuaalne jaotus, kliinik, ravi.
28. Ülalõualuu murrud: klassifikatsioon Le Fort'i järgi, kliinik, ravi.
29. Sarnaluu, sarnakaare ja orbita murrud: klassifikatsioon, kliinik, ravi.
30. Otsmikukoopa, ninaluude ja ümbritsevate struktuuride murrud: klassifikatsioon, kliinik, ravi.
31. Näo-lõualuupiirkonna vigastustega kaasnevad komplikatsioonid (asfüksia, verejooks, šokk jne) ja nende ravi.
32. Ballistilised vigastused näo- ja kaela piirkonda: mehhanismid, nende iseärasused ravi planeerimisel, komplikatsioonid.
33. Süljenäärmete patoloogiad: klassifikatsioon, diagnostika, kliiniline pilt, ravi.
34. *Nervus trigeminus*'e neuralgia, dif. dgn., ravi.
35. Näopiirkonna plastika- ja rekonstruktiivkirurgia rakendamise põhimõtted.

Õppekirjanduse valikul palun hinnake kriitiliselt materjale!

Osasid raamatuid võimalik laenutada TÜ raamatukogust või TÜK näo-lõualuudekirurgia või suukirurgia osakonnast

Soovituslik kirjandus:

1. „Oral and Maxillofacial Surgery for the Clinician“ (*European Association for Cranio-Maxillofacial Surgery* soovitus)
Open access:
<https://link.springer.com/book/10.1007/978-981-15-1346-6>
2. „Peterson's Principles of Oral and Maxillofacial Surgery“ (soovi korral eBook saadav kontakteerudes otse residentuuri üldjuhendajaga)
3. „Alalõualiigese haiguslikud seisundid“ Ivask, Leibur, Voog-Oras
4. „Temporomandibular Disorders. An Evidence-Based Approach to Diagnosis and Treatment“ Laskin, Greene, Hylander (soovi korral eBook saadav kontakteerudes otse residentuuri üldjuhendajaga)
5. UptoDate andmebaas, ligipääsetav TÜ kontoga
<https://www.uptodate.com/contents/search>
6. AO foundation – põhirõhk traumale, ortognaatsele kirurgiale
<https://surgeryreference.aofoundation.org/cmft/trauma>
7. „Osteomyelitis of the Jaws“ Baltensperger, Eyrich (soovi korral eBook saadav kontakteerudes otse residentuuri üldjuhendajaga)
8. Principles of Internal Fixation of the Craniomaxillofacial Skeleton. Trauma and Othognathic Surgery (*AOCMF*)
9. „Medication-Related Osteonecrosis of the Jaw – 2022 Update“ *American Association of Oral and Maxillofacial Surgeons*
https://aaoms.org/wp-content/uploads/2024/03/mronj_position_paper.pdf
10. „Oral Cancer: Diagnosis, Management, and Rehabilitation“ Werning (soovi korral eBook saadav kontakteerudes otse residentuuri üldjuhendajaga)