

DENTO-ALVEOLÁRIS SEBÉSZET

1.

- a) A nyálkövesség diagnosztikája és kezelése, a submandibuláris terület anatómiája, a parotis környék anatómiája.
- b) Nyaki nyirokcsomók és jelentőségük.

2.

- a) Szájszárazság okai és kezelése. Szisztémás betegségek nyálmirigy-elváltozással. Gyógyszerek mellékhatásai.
- b) Specifikus gyulladások.

3.

- a) Típusos és atípusos arcfájdalmak (Tünettan és kezelés).
- b) A vérékenység okai. A vérékenységet okozó gyógyszerek farmakológiája, a direkt orális antikoagulánsok (DOAC). A vérékeny betegek szájsebészeti kezelése.

4.

- a) Fogeredetű gyulladások tünettana és kezelése. A perioritis tünettana és kezelése.
- b) Gócbetegségek (soroljon fel fogászati gócbetegségeket, a manifeszt és potenciális góc összehasonlítása). Az endocarditis profilaxis.

5.

- a) A phlegmone etológiája, tünettana, kezelése.
- b) Gyulladásos szájnyálkahártya-eltérések.

6.

- a) Praecancerosisok etológiája, kezelése. A praecancer állapotok és léziók. A leukoplákia tünettana, típusai, kezelése. A lichen etológiája, kezelése.
- b) Osteomyelitis (típusok, diagnosztika és kezelés).

7.

- a) A TMI dysfunctio, (etiológia, diagnosztika, kezelés).
- b) Helyi érzéstelenítők a fogászatban. A speciális érzéstelenítési módszerek. A veszélyeztetett betegcsoportok érzéstelenítése, fájdalomcsillapítása, antibiotikum terápiaja.

8.

- a) Az arcüreg gyulladós megbetegedései. A rhinogén és odontogén sinusitis differenciáldiagnosztikája. Az arcüregre terjedő lokalizált krónikus fájdalom (diff. diagnosztika, kezelés).
- b) A sinusárás módszerei. Az arcüreg sebészete (műtéti eljárások és szövődményeik).

9.

- a) Fogsérülések ellátása (tej-, maradó). A dentális traumák osztályozása és az egyes típusok ellátása.
- b) Mucogingivalis sebészet. A biszfoszfonátok hatásmechanizmusa, indikációs területei, BP terápia alatt álló betegek fogorvosi-szájsebészeti ellátása.

10.

- a) Állsontcysták felosztása.
- b) Cystaműtétek fajtái.

11.

- a) Áttörésben visszamaradt fogak etiológiája, diagnosztikája.
- b) Lágyrész-sérülések ellátásának szabályai, menete. Tetanusz profilaxis kérdésköre. Fertőzött (pl.: harapott-veszettség) sebellátás szabályai.

12.

- a) Áttörésben visszamaradt fogak kezelési lehetőségei.
- b) Szedáció, narkózis.

13.

- a) Fogmegtartó sebészeti kezelések (indikációk, kontraindikációk). A fogcsíra átültetés indikációi, kontraindikációi, lépései.
- b) Az érzéstelenítés lokális és szisztémás szövődményei és azok ellátása.

14.

- a) A fogeltávolítás és a fogsebészeti műtétek szövődményei.
- b) A biszfoszfonát nekrosis konzervatív és sebészi kezelési lehetőségei.

15.

- a) Foggyökerek sebészi eltávolítása. Az emelők típusai, használatuk.
- b) Áttörésben visszamaradt fogak eltávolításának minor és major szövődményei, azok kezelési lehetőségei.

16.

- a) Helyi érzéstelenítés az ambuláns szájsebészetben.
- b) A tályogkezelés szabályai, kivitelezése, szövődményi lehetőségek.

17.

- a) A preprotetikai sebészeti eljárások ismertetése. Az áthajlások mélyítésének lehetőségei. Erősen atrophizált mandibula ellátásának lehetőségei.
- b) Az orális implantáció indikáció és korlátai. Az implantáció során használatos anyagok, módszerek. A sikeresség kritériumai, szövődmények és kezelésük. Implantáció a veszélyeztetett betegcsoportokban (BP, irradiáció, immunhiányos állapotok). Az arc implantációs rehabilitációs alapelvei (epithesisek).

18.

- a) Csontpótlás, csontregeneráció. Az irányított szövetregeneráció, az augmentációs technikák típusai (indikációk, kontraindikációk, eredményességi mutatók).
- b) Osseointegráció (fogalma, jelentősége, biológiai háttere, pathológias folyamatok, szükséges faktorok, feltételek).

19.

- a) A CT, MRI, FTAB és UH vizsgálatok indikációi, előnyei és hátrányai.
- b) A rendelői sürgősségi esetek és állapotok ellátása.

20.

- a) Az antibiotikus profilaxis, szteroidok szerepe a dento-alveoláris sebészetben.
- b) A szájzárak osztályozása, lehetséges etiológiai faktorok.

21.

- a) A fertőzött (HBV, HCV, HIV) betegek ellátásának speciális szabályai, módozata.
- b) A gingiva hiperpláziák okai, kezelési lehetőségek, az eosinophil granulóma klinikai, radiológiai tünettana, kezelése.

22.

- a) A n. alveolaris inferior iatrogén sérülési lehetőségei (gyakoriság, megelőzés, kezelési lehetőségek).
- b) A fogak replantációja. Elvek és prognózis.