

Kollokvium tételsor

1. Melyek a **maxilla** főbb anatómiai részei, és mi ezek klinikai jelentősége a szájszélesítési/implantációs beavatkozások során?
2. Milyen anatómiai struktúrák alkotják a **mandibulát**, és hogyan befolyásolják ezek a szájszélesítési/implantációs beavatkozásokat?
3. Írja le a **n. trigeminus** (háromosztatú ideg) lefutását, és jellemezze főbb klinikai relevanciáit a fogászati szájszélesítési/implantológiai gyakorlatban?
4. Írja le a mandibula és a maxilla **vérellátását**, és annak jelentőségét a szájszélesítési/implantációs kezeléseknél?
5. Milyen ambuláns **szájszélesítési** beavatkozások esetén alkalmazható a digitalizáció?
6. Milyen típusú **implantációs** beavatkozásokat ismer?
7. Melyek a dentális implantáció **lépései**?
8. Hogyan alkalmazható a digitalizáció a **csontpótlások** megtervezésében/kivitelezésében?
9. A szájszélesítési/implantológiai klinikai gyakorlatban leggyakrabban alkalmazott **additív gyártási technológiák** jellemzése.
10. Páciens specifikus implantátumok tervezésének és gyártásának általános **lépései**.
11. A **szegmentálás** fogalma és lehetőségei
12. Ismertesse a leggyakoribb, **szájszélesítési** műtétek során fellépő szövődményeket és azok ellátását.
13. Ismertesse az **implantációs** beavatkozások leggyakoribb postoperatív szövődményeit.
14. Ismertesse az **implantációs** beavatkozások leggyakoribb intraoperatív szövődményeit.
15. Ismertesse a **statikus** sebészi sablonokat.
16. Ismertesse a **dinamikus** sebészi sablonokat.
17. Ismertesse a **stackable** sebészi sablonokat.