

TEST DI AUTOVERIFICA

1. Che cosa si intende per protesi parziale? [v. pag. 300]
2. Qual è il tipo di appoggio preferibile per le protesi parziali? Motiva la risposta. [v. pag. 301]
3. Come vengono scaricate le forze della masticazione nelle protesi provvisorie con ganci a filo? [v. pag. 305]
4. Qual è la funzione delle protesi parziali con ganci a filo? [v. pag. 305]
5. Descrivi le varie parti che compongono una protesi scheletrata. [v. pag. 306]
6. Qual è la funzione dei cavalieri nei ganci fusi? E quella dell'abbraccio? [v. pag. 306]
7. Che cos'è l'asse di inserzione protesico? Come viene individuato? [v. pag. 308]
8. Spiega come si può intervenire sulla posizione e sull'entità dei sottosquadri. [v. pagg. 308-309]
9. Che cosa sono le ritenzioni secondarie? A che cosa servono? [v. pag. 310]
10. Che cosa si intende per ancoraggio in protesi combinata? Di quali parti si compone? [v. pag. 311]
11. Qual è la differenza tra attacchi rigidi, semirigidi e ammortizzati? [v. pagg. 314-315]
12. Quali tipi di attacchi rientrano completamente all'interno del perimetro coronale del pilastro? [v. pag. 313]
13. Qual è la funzione principale dei fresaggi? [v. pagg. 312-314]
14. Descrivi alcuni criteri di scelta degli attacchi nella protesi combinata. [v. pagg. 315-316]
15. Completa gli appositi spazi con il nome corretto delle parti di scheletrato rappresentate e indica a quale classe di Kennedy e relativa sottoclasse (Applegate mod.) appartiene il caso.

