

TEST DI AUTOVERIFICA

1. Qual è la caratteristica principale dell'occlusione bilaterale bilanciata? *[v. pag. 131]*
2. Quali denti entrano in contatto durante i movimenti di lateralità nell'occlusione bilaterale bilanciata? *[v. pag. 131]*
3. Per quali tipi di protesi è indicata l'occlusione bilaterale bilanciata? Spiega perché. *[v. pag. 133]*
4. Che cosa si intende per protezione di gruppo? *[v. pag. 134]*
5. A livello protesico, perché si può decidere di realizzare un'occlusione unilaterale bilanciata? *[v. pag. 135]*
6. Che cosa si intende per mutua protezione? *[v. pag. 136]*
7. Descrivi i contatti dell'occlusione mutualmente protetta in fase di occlusione, di protrusiva e di lateralità. *[v. pag. 136]*
8. Qual è la funzione del canino nell'occlusione mutualmente protetta? E in quella unilaterale bilanciata? *[v. pagg. 135-136]*
9. Quali sono le opinioni dei vari Autori rispetto ai contatti tra incisivi antagonisti in occlusione? Descrivi almeno due ragioni contrapposte. *[v. pag. 137]*
10. Descrivi il rapporto intermolare nella classe I di Angle. *[v. pag. 138]*
11. Quali sono le differenze tra I e II divisione nella classe II di Angle? *[v. pagg. 138-139]*
12. Come può essere definita la protrusione del mascellare inferiore? E quella del mascellare superiore? *[v. pag. 139]*
13. Per quali casi si impiega la classificazione di Ackermann? Perché non può essere utilizzata quella di Angle? *[v. pag. 139]*
14. Qual è il criterio di classificazione utilizzato da Ackermann per distinguere le varie classi scheletriche? Fai un esempio. *[v. pag. 140]*
15. Indica a quale classe di Angle ed eventuale divisione appartengono i casi seguenti.

