



Nome ..... Cognome ..... Classe ..... Data .....

La riproduzione di questa pagina tramite fotocopie è autorizzata ai soli fini dell'utilizzo nell'attività didattica degli alunni delle classi che hanno adottato il testo.

- 10 **Le resine utilizzate per i provvisori in muffola sono resine:**  
 A autopolimerizzanti.  
 B termopolimerizzanti.  
 C fotopolimerizzanti.  
 D elettropolimerizzanti.
- 11 **L'interno delle modellazioni, prima della messa in muffola, va riempito di gesso di tipo:**  
 A I.  
 B II.  
 C III.  
 D IV.
- 12 **Prima dell'inizio della fase di presa del gesso, e fino al suo completo indurimento, la muffola va posta sotto pressa:**  
 A a circa 50 bar.  
 B a circa 100 bar.  
 C a circa 150 bar.  
 D a circa 180 bar.
- 13 **Quale, tra le seguenti, è la giusta sequenza di stratificazione delle masse di resina, nella realizzazione delle corone a giacca?**  
 A Colletto, dentina, smalto, massa traslucida.  
 B Massa traslucida, dentina, smalto, colletto.  
 C Colletto, dentina, massa traslucida, smalto.  
 D Colletto, massa traslucida, dentina, smalto.
- 14 **La corretta stratificazione delle masse prevede che dopo aver praticato il taglio per lo smalto, questo sia applicato:**  
 A solo sul terzo incisale.  
 B solo sul terzo medio.  
 C solo sul terzo cervicale.  
 D su tutta la superficie della corona.
- 15 **La pressatura della muffola, una volta zeppate tutte le masse di resina, va effettuata:**  
 A a circa 50 bar.  
 B a circa 100 bar.  
 C a circa 120 bar.  
 D a circa 180 bar.
- 16 **I denti che presentano una apparente minore presenza di smalto sono:**  
 A i denti posteriori e i canini.  
 B gli incisivi.  
 C gli incisivi e i canini.  
 D i denti inferiori.

**V F**

- La funzione di mantenimento del provvisorio consiste nel mantenere i tessuti molli distanti dal bordo cervicale delle preparazioni.
- Per il paziente, il vantaggio dei provvisori pre-limatura è che usufruisce di una protesi già dal primo intervento di preparazione dei monconi.
- La stratificazione dei provvisori prevede l'applicazione della sola massa smalto.
- I provvisori armati vengono realizzati solo in caso di piccole protesi, fino a tre elementi.
- I provvisori a guscio devono essere ribasati in bocca dal clinico.
- Il procedimento della muffola per la realizzazione dei provvisori è sempre più utilizzato.
- Le masse dentina, colletto e smalto, nel procedimento in muffola, devono essere applicate in un'unica soluzione.