

12 - Protesi scheletrata

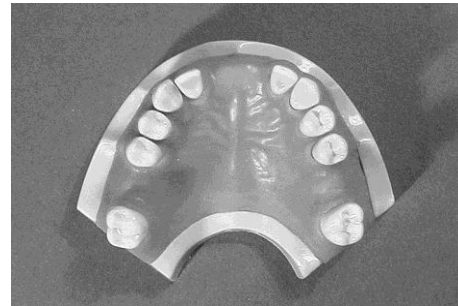
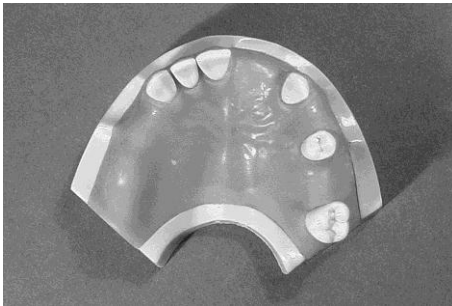
01 Per quali tipi di pazienti si utilizza prevalentemente la protesi scheletrata?

- A Pazienti totalmente edentuli.
- B Pazienti completamente dentuli.
- C Pazienti parzialmente edentuli.
- D Tutte le risposte precedenti sono esatte.

02 Quale, tra le seguenti classi di Kennedy, non può avere nessuna sottoclasse?

- A I.
- B II.
- C III.
- D IV.

03 A quale classe (ed eventuale sottoclasse) di Kennedy appartengono i modelli raffigurati sotto?



Classe di Kennedy: _____
Sottoclasse: _____

Classe di Kennedy: _____
Sottoclasse: _____

04 Il termine sottosquadro in protesi scheletrata indica:

- A la zona della massima convessità del dente.
- B la zona che si trova sopra alla massima convessità del dente.
- C la zona che si trova sotto alla massima convessità del dente.
- D la zona inferiore dei denti di forma quadrangolare (premolari e molari).

05 La linea di analisi è:

- A la massima convessità del dente rispetto al suo asse.
- B la massima convessità del dente rispetto all'asse di inserzione.
- C la linea lungo la quale si misura l'asse del dente.
- D la linea lungo la quale si misura l'asse di inserzione.

06 Nel parallelometro tradizionale la parte mobile, orientabile in tutte le direzioni, è:

- A il braccio verticale.
- B il braccio orizzontale.
- C la punta scrivente.
- D la base portamodelli.

07 Il sottosquadro viene misurato per definire:

- A quale gancio utilizzare.
- B quanto è inclinato il dente sul quale andrà realizzato il gancio.
- C dove andrà posizionata la punta del gancio.
- D tutte le risposte precedenti sono esatte.

08 Quale, tra le seguenti parti del gancio, deve entrare nel sottosquadro?

- A Cavaliere.
- B Abbraccio.
- C Punta.
- D Connettore secondario.

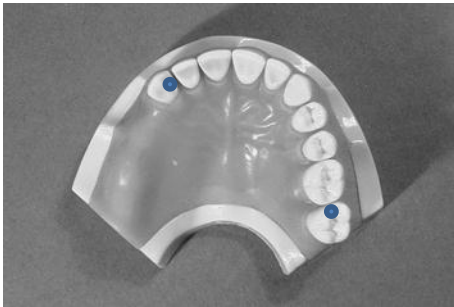
09 Le ritenzioni secondarie hanno soprattutto la funzione di:

- A aumentare la stabilità del dispositivo protesico.
- B aumentare la ritenzione dei ganci.
- C irrobustire il connettore principale.
- D offrire maggiore elasticità alla struttura metallica.

10 Quale, tra le seguenti, è una parte elastica del gancio?

- A Cavaliere.
- B Abbraccio.
- C Punta.
- D Connettore secondario.

11 Definire la posizione della/e ritenzione/i secondaria/e, considerando che nei punti indicati dai pallini sarà posizionato il cavaliere dei ganci più distali:



12 La funzione del gancio è quella di:

- A garantire la ritenzione del dispositivo.
- B impedire l'affondamento del dispositivo nei tessuti molli.
- C irrobustire il connettore principale.
- D collegare il gancio al connettore principale.

12 La funzione del cavaliere è quella di:

- A garantire la ritenzione del dispositivo.
- B impedire l'affondamento del dispositivo nei tessuti molli.
- C irrobustire il connettore principale.
- D collegare il gancio al connettore principale.

14 Quale, tra i seguenti, è un tipico gancio sottoequatoriale?

- A Gancio numero 1 di Ney.
- B Gancio a T.
- C Gancio ad azione posteriore.
- D Gancio ad anello.

Vero

Falso

- | | | |
|--------------------------|--------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | L'esame dei modelli per definire la classe di Kennedy di appartenenza si inizia dalla classe I. |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Il sottosquadro cambia a seconda dell'inclinazione della linea di analisi. |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | L'inclinazione del modello non influisce sul sottosquadro. |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Gli strumenti utilizzati per misurare il sottosquadro si chiamano spilli misuratori. |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Le ritenzioni secondarie devono risultare il più possibile lontane dall'asse di rotazione dello scheletrato. |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Quando nell'inferiore non si può realizzare una placca linguale, si ricorre alla barra linguale. |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Per disegnare i ganci non serve aver già tracciato la linea di analisi del dente. |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | L'abbraccio è una parte semirigida del gancio. |