

11 - Caratteristiche morfologiche dei denti - denti anteriori

- 01 Il gruppo dei denti anteriori di ogni arcata è composto:**
A dai due incisivi centrali.
B dai due incisivi centrali e dai due incisivi laterali.
C dai quattro incisivi (centrali e laterali) e dai due canini.
D dai quattro incisivi (centrali e laterali), dai due canini e dai primi premolari.
- 02 Tra le varie funzioni dei denti anteriori possiamo trovare:**
A la protezione durante i vari movimenti mandibolari.
B la protezione in fase di occlusione.
C la resistenza ai forti carichi verticali.
D tutte le risposte precedenti sono esatte.
- 03 I "denti dell'espressione" sono comunemente considerati:**
A gli incisivi centrali superiori.
B gli incisivi laterali superiori.
C gli incisivi centrali inferiori.
D gli incisivi laterali inferiori.
- 04 Quale, tra le seguenti affermazioni, è corretta?**
A Nei denti anteriori superiori, l'incisivo centrale è più grande del laterale.
B Nei denti anteriori inferiori, l'incisivo centrale è più grande del laterale.
C Nei denti anteriori superiori, il diametro linguo-vestibolare è maggiore della larghezza mesio-distale.
D Tutte le risposte precedenti sono esatte.
- 05 L'angolo formato dai denti anteriori superiori e inferiori in articolazione reciproca è di circa:**
A 20°.
B 33°.
C 40°.
D 60°.
- 06 In vista frontale, il bordo incisale degli incisivi laterali superiori, generalmente,:**
A tocca il piano oclusale.
B sporge dal piano oclusale di circa 2 mm.
C è distante dal piano oclusale (è rialzato) di circa 2 mm.
D è alla stessa altezza del bordo incisale di incisivi centrali e canini.
- 07 I canini inferiori, generalmente,:**
A toccano il piano oclusale.
B sporgono dal piano oclusale di circa 2 mm.
C sono distanti dal piano oclusale (più in basso) di circa 2 mm.
D sono alla stessa altezza del bordo incisale di incisivi centrali e laterali.
- 08 Quale, tra i seguenti denti, ha la radice più lunga?**
A Incisivo centrale.
B Canino.
C Primo premolare.
D Primo molare.
- 09 Quale importante funzione svolgono le creste marginali presenti sulla superficie linguale dei denti anteriori superiori?**
A Incidono il cibo.
B Lacerano il cibo.
C Diminuiscono gli attriti.
D Impediscono il ristagno del cibo.

- 10 La suddivisione della faccia mesiale di un dente anteriore in tre terzi può essere:**
- A nella corona: terzo linguale, terzo medio, terzo incisale.
 B nella radice: terzo vestibolare, terzo medio, terzo cervicale.
 C nella corona: terzo vestibolare, terzo medio, terzo linguale.
 D nella radice: terzo cervicale, terzo medio, terzo linguale.
- 11 Il bordo incisale dell'incisivo centrale superiore:**
- A è più arrotondato mesialmente e più spigoloso distalmente.
 B è più arrotondato distalmente e più spigoloso mesialmente.
 C è arrotondato sia mesialmente che distalmente.
 D è spigoloso sia mesialmente che distalmente.
- 12 Il bordo incisale dell'incisivo laterale inferiore:**
- A si trova in posizione vestibolarizzata rispetto all'asse del dente.
 B si trova sull'asse del dente.
 C si trova in posizione lingualizzata rispetto all'asse del dente.
 D si trova sull'asse del dente se il dente è deciduo.
- 13 La guida canina rappresenta un importante aiuto:**
- A per proteggere i denti in fase di occlusione.
 B per proteggere i denti nel movimento di protrusione.
 C per proteggere i denti nel movimento di retrusione.
 D per proteggere i denti nel movimento di lateralità.
- 14 Nel canino, lo spigolo mesiale:**
- A è più vicino al piano oclusale rispetto a quello distale.
 B è alla stessa altezza di quello distale rispetto al piano oclusale.
 C è più lontano dal piano oclusale rispetto a quello distale.
 D coincide con il piano oclusale, come quello distale.
- 15 Il canino inferiore, rispetto a quello superiore:**
- A è più largo e più lungo.
 B è più largo e più corto.
 C è più stretto e più lungo.
 D è più stretto e più corto.
-
- | Vero | Falso | |
|--------------------------|--------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | I denti anteriori superiori sono più grandi dei denti anteriori inferiori. |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Gli incisivi laterali superiori sono più grandi degli incisivi laterali inferiori. |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Gli incisivi laterali inferiori sono più piccoli degli incisivi centrali inferiori. |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Nell'arcata superiore la larghezza mesio-distale dei denti anteriori è minore del diametro linguo-vestibolare, mentre nell'arcata inferiore avviene l'inverso. |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | La posizione del bordo incisale nei denti anteriori superiori è circa a metà del diametro linguo-vestibolare. |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Il cingolo, nei denti anteriori, occupa circa un terzo dell'altezza della corona. |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | L'asse dei denti anteriori è perpendicolare al piano oclusale. |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | I punti di contatto dei denti anteriori superiori sono più vicini al piano oclusale di quelli dei denti anteriori inferiori. |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Le forze preponderanti cui sono sottoposti i denti anteriori sono i carichi verticali. |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | La corona dell'incisivo laterale superiore presenta un margine distale meno arrotondato di quella dell'incisivo centrale superiore. |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Il centrale inferiore spesso presenta una protuberanza di smalto dal cingolo al bordo incisale. |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Il canino fornisce importanti informazioni sul tipo di occlusione (dente a dente o dente a due denti). |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Il canino è un dente pluricuspidato. |
-