

9 - ATM e movimenti mandibolari

01 Che cosa è un'articolazione?

- A La testa di un osso dotato di movimento.
- B L'insieme delle parti dure che permettono a due o più ossa di muoversi.
- C L'insieme delle parti molli che permettono a due o più ossa di muoversi.
- D L'insieme delle parti dure e molli che permettono l'unione di due o più ossa.

02 Che cosa indica l'acronimo ATM?

- A Articolazione Temporale-Massetere.
- B Articolazione Temporo-Mandibolare.
- C Articolazione Teschio-Mandibola.
- D Articolazione Temporo-Mediale.

03 Le sinartrosi sono:

- A articolazioni rigide.
- B articolazioni mobili.
- C articolazioni con limitate possibilità di movimento.
- D articolazioni a cerniera.

04 L'ATM è una:

- A sinartrosi.
- B diartrosi.
- C gonfosi.
- D anfiartrosi.

05 L'articolazione tra dente e alveolo è una:

- A sinartrosi.
- B diartrosi.
- C gonfosi.
- D sincondrosi.

06 Quali sono i capi articolari dell'ATM?

- A Processo coronoide e cavità glenoide.
- B Processo coronoide e arcata zigomatica.
- C Processo condiloideo e cavità glenoide.
- D Processo condiloideo e arcata zigomatica.

07 Quale, tra i seguenti, non è un legamento articolare dell'ATM?

- A Legamento sfeno-mandibolare.
- B Legamento tiroioideo.
- C Legamento pterigo-mandibolare.
- D Legamento stilo-mandibolare.

08 Tra i due capi articolari dell'ATM :

- A è interposto un disco fibro-cartilagineo detto menisco.
- B è presente una struttura fibrosa detta capsula articolare.
- C si ha un contatto diretto dei capi articolari.
- D decorrono diverse strutture neurovascolari.

09 A livello statistico, nella maggior parte dei pazienti dentuli:

- A la massima intercuspidação coincide con la posizione di relazione centrica.
- B la massima intercuspidação non coincide con la posizione di relazione centrica.
- C la massima intercuspidação coincide con la posizione di massima protrusione.
- D la massima intercuspidação coincide con la posizione di massima retrusione.

10 Nell'occlusione in relazione centrica:

- A la massima intercuspidação coincide con la posizione di relazione centrica.
- B la massima intercuspidação non coincide con la posizione di relazione centrica.
- C la massima intercuspidação coincide con la posizione di massima protrusione.
- D la massima intercuspidação coincide con la posizione di massima retrusione.

- 11 **Maggiori responsabili del movimento di abbassamento mandibolare sono i muscoli:**
A sopraioidei, a osso ioide fisso.
B sopraioidei, a osso ioide libero.
C massetere e temporale.
D pterigoidei esterno ed interno.
- 12 **Sul piano sagittale, il movimento di apertura e chiusura è caratterizzato:**
A da un movimento di rotazione pura, seguito da un movimento di traslazione pura.
B da un movimento di rotazione pura, seguito da un movimento di rotazione e traslazione.
C da un movimento di rotazione e traslazione, seguito da un movimento di traslazione pura.
D da un movimento di rotazione e traslazione, seguito da un movimento di rotazione pura.
- 13 **Il movimento di lateralità è dovuto principalmente:**
A alla contrazione dei muscoli massetere e temporale del lato verso il quale si sposta la mandibola.
B alla contrazione dei muscoli massetere e temporale del lato opposto a quello verso il quale si sposta la mandibola.
C alla contrazione del muscolo pterigoideo esterno del lato verso il quale si sposta la mandibola.
D alla contrazione del muscolo pterigoideo esterno del lato opposto a quello verso il quale si sposta la mandibola.
- 14 **Il poligono di Posselt descrive i limiti del movimento mandibolare:**
A sul piano sagittale.
B sul piano frontale.
C sul piano orizzontale.
D sul piano craniale.
- 15 **L'arco gotico descrive i limiti del movimento mandibolare:**
A sul piano sagittale.
B sul piano frontale.
C sul piano orizzontale.
D sul piano craniale.
- 16 **L'unione di poligono di Posselt e arco gotico definisce:**
A una figura geometrica detta triangolo di Bonwill.
B una figura solida detta solido di Posselt.
C un angolo detto angolo di Bennett.
D il piano oclusale dinamico.

- | Vero | Falso | |
|--------------------------|--------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | L'ATM è una condilartrosi doppia completa. |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Le gonfosi sono un tipo particolare di sinartrosi. |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | All'interno della capsula articolare che avvolge l'ATM scorre un liquido chiamato sinovia. |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Dal processo stiloideo origina il legamento stilo-mandibolare. |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | I movimenti mandibolari sono solo tre: apertura e chiusura, protrusione, lateralità destra e sinistra. |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Lo spazio libero funzionale si ha nella posizione di massima intercuspidação. |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Nell'occlusione abituale i condili sono quasi sempre in posizione di relazione centrica. |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Il movimento di protrusione è determinato dalla contrazione simultanea dei due muscoli pterigoidei esterni di ambo i lati. |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Tragitto condilare e piano di Francoforte formano l'angolo di eminenza. |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Piano di Camper e piano di Francoforte formano l'angolo di Bennett. |