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.

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

10 Nell'occlusione in relazione centrica:

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

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.

11		maggiori responsabili dei movimento di abbassamento mandibolare sono i muscoli:			
	A	sopraioidei, a osso ioide fisso.			
	В	sopraioidei, a osso ioide libero.			
	С	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.			
	В	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 rotazione e traslazione, seguito da un movimento di traslazione pura.			
	D	da un movimento di rotazione e traslazione, seguito da un movimento di traslazione pura.			
13	II magazilmi	santa di latavalità à davuta minainalmanta.			
13	Il movimento di lateralità è dovuto principalmente:				
	Α	alla contrazione dei muscoli massetere e temporale del lato verso il quale si sposta la			
	_	mandibola.			
	В	alla contrazione dei muscoli massetere e temporale del lato opposto a quello verso il quale			
		si sposta la mandibola.			
	С	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			
	D	sposta la mandibola.			
14	II naliaa	no di Doccolt decembre i limiti del mentinonte mendibelene.			
14		no di Posselt descrive i limiti del movimento mandibolare:			
	A	sul piano sagittale.			
	В	sul piano frontale.			
	C	sul piano orizzontale.			
	D	sul piano craniale.			
15	L'arco gotico descrive i limiti del movimento mandibolare:				
	Α	sul piano sagittale.			
	В	sul piano frontale.			
	С	sul piano orizzontale.			
	D	sul piano craniale.			
		·			
16	L'unione	e di poligono di Posselt e arco gotico definisce:			
	Α	una figura geometrica detta triangolo di Bonwill.			
	В	una figura solida detta solido di Posselt.			
	С	un angolo detto angolo di Bennett.			
	D	il piano occlusale dinamico.			
Vero	Falso				
	□ ·	L'ATM è una condilartrosi doppia completa.			
		Le gonfosi sono un tipo particolare di sinartrosi.			
		All'interno della capsula articolare che avvolge l'ATM scorre un liquido chiamato sinovia.			
	ō	Dal processo stiloideo origina il legamento stilo-mandibolare.			
	_				
_	J	I movimenti mandibolari sono solo tre: apertura e chiusura, protrusione, lateralità destra e sinistra.			
		Lo spazio libero funzionale si ha nella posizione di massima intercuspidazione.			
		Nell'occlusione abituale i condili sono quasi sempre in posizione di relazione centrica.			
	ă	Il movimento di protrusione è determinato dalla contrazione simultanea dei due muscoli			
_	_	pterigoidei esterni di ambo i lati.			
		Tragitto condilare e piano di Francoforte formano l'angolo di eminenza.			
		Piano di Camper e piano di Francoforte formano l'angolo di Bennett.			
_	_	. iano ai campor o piano ai i fanociorio formano i angolo ai bomott.			