

Reportez sur la grille, la ou les réponses justes :(1 pt/QCM)

(durée ~~40 minutes~~)

- 1- le terme Orthopédie signifie : ~~orthos (droit) + pédie (relatif au pieds)~~
 a - orthos (orthèse) + pédie (relatif au dents) ✗
 b - orthos (droit) + pédie (relatif aux dents) ✗
 c - orthos (droit) + pédie (relatif à l'enfant) ✓
 d - orthos (droit) + pédie (relatif aux pieds) ✗
- 2- L'orthopédie dento-faciale repose sur les piliers
 a - Fonctionnel
 c - Esthétique
 b - éducatif
 d - physiologique *physiologique*
- 3- L'orthopédie dento-faciale a pour but :
 a - de prévenir les difformités chez l'enfant
 b - de corriger les anomalies osseuses chez l'adulte ✗
 c - un bon développement de l'occlusion dentaire.
 d - une ventilation exclusivement nasale
- 4- La langue est innervée par :
 a - Le nerf mandibulaire
 c - le nerf glosso-pharyngien
 b - le nerf trijumeau
 d - ~~toutes les réponses sont justes~~
le nerf sous orbitaire
- 5- Le crâne est constitué de :
 a - L'os frontal
 c - L'os lacrymal
 b - l'os hyoïde ✗
 d - l'os sphénoïdal ✓
- 6- Les muscles masticateurs sont :
 a - Le muscle sus-hyoïdien
 c - Le muscle masseter
 b - le muscle temporal
 d - le muscle orbiculaire des lèvres
- 7- les muscles de la face sont tous innervés par :
 a - Le nerf spinal
 c - le nerf facial
 b - le nerf trijumeau
 d - le nerf glosso-pharyngien
- 8- Les os de membranes :
 a - Sont séparés par des syndesmoses
 b - Sont séparés par des synchondroses ✗
 c - Se forment à partir d'une maquette cartilagineuse ✗
 d - Dérivent directement du mésenchyme
- 9- Le stade DS4 :
 a - Correspond à l'apparition des prémolaires ou d'une canine
 b - Correspond à l'apparition d'une 2ème molaire ✗
 c - Est situé à 2 mois avant le pic chez les garçons
 d - Est situé à 1 année et demi après le pic chez les filles

10 -Le sésamoïde :

- a-Signe la survenue de la grande poussée de croissance pubertaire
- b -Est situé en regard de la face interne de la diaphyse de la 1ère phalange du majeur
- c -Est visible 9 mois avant le pic chez les garçons ✗

~~d -Est visible une année avant le pic chez les filles~~

11 -Le stade capsulaire correspond :

- a -à une épiphyse aussi large que la diaphyse ✗
- b -à une épiphyse dépassant la diaphyse
- c -à une épiphyse plus petite que la diaphyse
- d -à la soudure de l'épiphyse à la diaphyse

12-En cas de rotation mandibulaire antérieure, nous retrouvons :

- a-une inclinaison de la tête condylienne en avant ou verticale
- b-une inclinaison de la tête condylienne vers l'arrière ✗
- c-une hauteur faciale antérieure inférieure, réduite avec écrasement labial
- d-une hauteur faciale antérieure inférieure, augmentée avec tension labiale

13-En cas de rotation mandibulaire postérieure, nous retrouvons :

- a-un bord basilaire arrondi antérieurement avec concavité angulaire
- b-un bord basilaire rectiligne antérieurement avec échancrure prégoniaque
- c-un angle inter-incisif très ouvert
- d-un angle inter-incisif plutôt fermé

14-Les hormones sexuelles, ont un effet :

- a-modérateur sur la croissance
- b- modérateur sur la maturation
- c-activateur sur la croissance ✗
- d -activateur sur la maturation

15-La croissance est sous la dépendance de :

- a-facteurs Héréditaires (génétiques)
- b-facteurs socio-économiques
- c-facteurs fonctionnels
- d-facteurs affectifs

16-Le mésenchyme cervico-facial a une origine :

- a -éctoblastique pure ✗
- c-éctoblastique et mésoblastique
- b- mésoblastique pure ✗
- d- cartilagineuse

17 -Les os de membrane :

- a -forment la partie pétreuse du temporal
- b-forment les os de la face
- c -se transforment en cartilage
- d-se forment directement dans le tissu mésenchymateux .

18 -Les bourgeons maxillaires viennent au contact des bourgeons nasaux internes et externes ;

- a -au cours de la 10^{ème} semaine
- b -au cours de la 6^{ème} semaine
- c -au cours de la 2^{ème} semaine
- d -à la naissance

19 -Le développement du bourgeon nasal interne formera :

- a-la partie antérieure de la cloison nasale
- b-la partie médiane de la cloison nasale cartilagineuse
- c-une partie du cartilage de la cloison nasale
- d-les os maxillaires droit et gauche .

20- Les ligaments extrinsèques de l'ATM :

- a - le ligament latéral externe ✗
- b- le ligament médian
- c- le ligament latéral interne ✗
- d- toutes les réponses sont

Epreuve de ODF - 2ème - année médecin 2021/2022 - (1ère EMD)

Date de l'épreuve : 18/01/2022

Corrigé Type

Barème variable par question

N°	Rép.	Barème
1	C	1
2	ACD	1
3	ACD	1
4	ABC	1
5	AD	1
6	BC	1
7	BC	1
8	AD	1
9	A	1
10	A	1
11	B	1
12	AC	1
13	BD	1
14	AD	1
15	ABCD	1
16	C	1
17	B	1
18	B	1
19	ABCD	1
20	D	1