

Corrigé B

Nom :

Prénom :

Cochez la ou les réponses justes :

- 1- Lors d'une paralysie faciale centrale, on a :
 - a- Une prédominance des signes sur le territoire facial inférieur
 - b- Un signe de Charles Bell positif
 - c- Une dissociation automatico-volontaire
 - d- Un signe de Charles Bell négatif
- 2- Le malaise vagal se manifeste par :
 - a- Une hypotension
 - b- Une tachycardie
 - c- Des tremblements
 - d- Un dérochement des membres inférieurs et sensation de vide
- 3- Le malaise hypoglycémiant :
 - a- Est fréquent en cas de diabète de type I
 - b- Nécessite une injection sous cutanée de glucagon pour un patient conscient
 - c- Peut entraîner un coma
 - d- Toutes les réponses sont justes
- 4- La crise convulsive est caractérisée par :
 - a- Une sensation d'oppression thoracique
 - b- Un trismus
 - c- Une morsure de la langue
 - d- Une perte des urines
- 5- Devant une paralysie faciale périphérique idiopathique, la conduite à tenir est basée sur :
 - a- Une prescription d'une corticothérapie pour une longue durée
 - b- Une protection de la cornée par un collyre
 - c- Un examen clinique d'ORL
 - d- Une décompression chirurgicale en urgence du nerf facial
- 6- La dysplasie fibreuse :
 - a- Peut-être monostotique ou polyostotique
 - b- Caractérisée par le remplacement de l'os normal par un tissu fibro-osseux avec métaplasie osseuse
 - c- Touche plus souvent le maxillaire que la mandibule
 - d- Se traduit à un stade précoce par une image de condensation osseuse, en verre dépoli
- 7- Une paralysie faciale dite périphérique est provoquée :
 - a- Par une lésion du nerf facial au-dessous de son noyau.
 - b- Par une otite moyenne chronique.
 - c- Par un AVC
 - d- Par le climat chaud dit "à frigore"
- 8- Le chérubisme :
 - a- Peut atteindre l'un ou les quatre quadrants maxillaires
 - b- Touche le maxillaire plus souvent que la mandibule
 - c- Se manifeste cliniquement par un faciès joufflu chez l'enfant
 - d- Se traduit radiologiquement par une image radioclaire uniloculaire
- 9- La Tumeur odontogénique adénomatoïde (TOA) :
 - a- survient chez de jeunes patients dans 2 /3 des cas
 - b- Est de localisation mandibulaire dans 2/3 des cas
 - c- Peut contenir des foyers radio-opaques
 - d- Est associée à des prémolaires incluses dans 2 /3 des cas
- 10- Lesquels de ces médicaments peuvent être à l'origine d'une hypertrophie gingivale :
 - a- Céphalosporine
 - b- Ciclosporine
 - c- Naproxène
 - d- Nifédipine

11- Un améloblastome peut se développer à partir de l'épithélium d'un des kystes suivants :

- a- Radiculaire
- b- Dentigère ou folliculaire
- c- Résiduel
- d- Parodontal latéral

12- Kyste radiculaire apical :

- a- Réalise une géode unique, homogène, appendue à l'apex de la dent vivante.
- b- Fait suite aux complications infectieuses des pulpopathies non ou insuffisamment traitées.
- c- Son évolution est lente.
- d- Toutes les réponses sont justes.

13- L'ostéome :

- a- Est une lésion bénigne, propre au massif facial
- b- Est dit périphérique, s'il prend naissance à partir de la médullaire
- c- Se manifeste cliniquement par une tuméfaction de croissance rapide
- d- Fait partie des signes cliniques du syndrome de Gardner

14- Le traitement des tumeurs bénignes de la cavité buccale est essentiellement :

- a- Médical
- b- Chirurgical
- c- Etiologique
- d- Symptomatique

15- Le Kératokyste odontogénique :

- a- A une localisation préférentielle mandibulaire.
- b- Son potentiel de récurrence est faible.
- c- Son image radiologique contient toujours une dent incluse.
- d- Le diagnostic différentiel peut se faire avec le kyste dentigère.

16- Parmi les affections suivantes, quelles sont celles qui ont le plus de risque de transformation maligne :

- a- Kérato-acanthome
- b- Botryomycome
- c- Eléphantiasis des gencives
- d- Papillomatose orale floride

17- Quel est l'examen radiologique de choix pour explorer, en deuxième intention, une tumeur odontogène :

- a- IRM
- b- Panoramique
- c- TDM
- d- RVG

18- L'image radiologique dite en coeur de carte à jouer est caractéristique du :

- a- Kyste naso-labial.
- b- Kyste globulomaxillaire.
- c- Kyste naso-palatin.
- d- Toutes les réponses sont fausses.

19- Le diagnostic positif d'un kyste maxillaire repose sur :

- a- L'image radiologique caractéristique
- b- La symptomatologie clinique.
- c- L'analyse anatomo-pathologique.
- d- Toutes les réponses sont justes.

20- Dans la classification de l'OMS 1992 modifiée en 2005 par Barns :

- a- Le kératokyste orthokératosique est une tumeur bénigne odontogène
- b- Le kératokyste parakératosique est une tumeur bénigne odontogène
- c- L'adénoaméloblastome est une tumeur odontogène mixte avec ou sans formation de tissu dur dentaire
- d- L'adénoaméloblastome est une tumeur odontogène épithéliale sans induction du mésenchyme