

# DM ANATOMIE DENTAIRE



## **QCM 1 : A propos de l'anatomie dentaire, indiquez la ou les proposition(s) exacte(s) :**

- A) La cavité buccale est l'extrémité inférieure et le début du système digestif
- B) La cavité buccale est limitée en haut par le palais dur et le palais mou
- C) Elle est limitée en avant par les joues
- D) Elle est limitée en arrière jusqu'à la zone des amygdales palatines
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

## **QCM 2 : A propos de l'anatomie dentaire, indiquez la ou les proposition(s) exacte(s) :**

- A) Le vestibule correspond à la zone entre joues et dents
- B) La cavité buccale et le vestibule sont revêtus d'une muqueuse qui contient des glandes salivaires accessoires
- C) La partie visible de la dent dans la cavité buccale correspond à la couronne (partie radiculaire)
- D) La partie radiculaire de la dentine est enrobée par de l'émail
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

## **QCM 3 : A propos de l'anatomie dentaire, indiquez la ou les proposition(s) exacte(s) :**

- A) La cavité pulpaire se termine en cul de sac à l'extrémité radiculaire et s'ouvre au niveau de la couronne
- B) Le parodonte est composé : d'un parodonte superficiel (gencive) et d'un parodonte profond (LDA, os alvéolaire, cément)
- C) Le LDA est un tissu fibreux minéralisé
- D) L'os alvéolaire et le cément sont des tissus conjonctifs minéralisés
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

## **QCM 4 : A propos de l'anatomie dentaire, indiquez la ou les proposition(s) exacte(s) :**

- A) La première dentition est remplacée par la seconde selon un mode horizontal
- B) La denture est un phénomène dynamique
- C) La dentition est un état
- D) Chez l'Homme il existe 3 dentures
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

## **QCM 5 : A propos des dentures, indiquez la ou les proposition(s) exacte(s) :**

- A) La denture mixte se forme de 6mois à 6ans
- B) La denture permanente se forme entre 12 et 18ans
- C) La denture temporaire comprend 20 dents déciduales
- D) La denture mixte comprend des dents temporaires et des dents définitives
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

## **QCM 6 : A propos de l'anatomie dentaire, indiquez la ou les proposition(s) exacte(s) :**

- A) Les prémolaires temporaires remplacent les molaires permanentes
- B) Les 20 dents situées en avant de la bouche permettent de déchirer et découper les aliments
- C) Les 12 dents vers l'arrière de la bouche permettent de mastiquer et d'écraser la nourriture
- D) Sur une héli-arcade, on compte entre autre, 4 incisives
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

## **QCM 7 : A propos des traits, indiquez la ou les proposition(s) exacte(s) :**

- A) Les traits de type correspondent : incisive, canine, prémolaire, molaire
- B) Les traits de classe correspondent à : première, deuxième, centrale, latérale
- C) Les traits d'arcades correspondent : maxillaire, mandibulaire ; droite, gauche
- D) Les traits d'ensemble correspondent à : temporaire ou permanent
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

## **QCM 8 : A propos de la nomenclature internationale, indiquez la ou les proposition(s) exacte(s) :**

- A) Le chiffre des unités, est représenté par le numéro du quadrant
- B) Le chiffre des dizaines, est représenté par la classe et le type de dent

- C) On numérote de 1 à 4 en permanent
- D) On numérote de 5 à 8 pour les temporaires
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

**QCM 9 : A propos de l'anatomie dentaire, indiquez la ou les proposition(s) exacte(s) :**

- A) La couronne anatomique correspond à la partie de la dent recouverte par l'émail
- B) La couronne clinique correspond à la partie de la dent qui est visible dans la cavité buccale, fonction de la hauteur gingivale
- C) Si on a une récession gingivale, la couronne clinique devient plus grande que la couronne anatomique
- D) Une cuspside est formée de quatre arêtes convergentes
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

**QCM 10 : A propos des cuspsides, indiquez la ou les proposition(s) exacte(s) :**

- A) La cuspside d'appui au maxillaire est linguale
- B) Les cuspsides d'appui protègent les jouent et la langue de la morsure
- C) La cuspside guide entretient des contacts antagonistes par son seul versant interne
- D) La cuspside guide, guide les surfaces d'appui antagonistes
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

**QCM 11 : A propos des crêtes, indiquez la ou les proposition(s) exacte(s) :**

- A) Les crêtes marginales limitent les faces occlusales en vestibulaire et linguale des dent pluricuspidées
- B) Les crêtes cuspidiennes mésio-distales sont composées d'une arête mésiale et d'une arête distale
- C) Les crêtes marginales limitent les faces linguales en mésial et distal des dents antérieures
- D) Les crêtes cuspidiennes VP/L sont composées d'une arête vestibulaire et d'une arête occlusale
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

**QCM 12 : A propos des surfaces de contacts punctiformes les avantages sont :**

- A) Transmission axiale des forces
- B) Calage et stabilisation de la dent
- C) Augmentation des surfaces en contact
- D) Efficacité maximale pour un travail maximum
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

**QCM 13 : A propos des racines, indiquez la ou les proposition(s) exacte(s) :**

- A) La forme générale est celle d'un cône dont la base cervicale = collet et le sommet apical = l'apex
- B) La longueur de la racine est généralement inférieure à la hauteur de la couronne
- C) La surface radiculaire est lisse
- D) Le nombre de racines est le même pour toutes les dents
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

**QCM 14 : A propos des racines, indiquez la ou les proposition(s) exacte(s) :**

- A) En coupe axiale elle peut être : arrondie, ovale, aplatie
- B) L'axe de la racine peut être : aligné, angulé, courbe, torsadé ou en baïonnette
- C) La furcation, c'est la région où les racines se séparent
- D) La résistance de l'organe dentaire est fonction du nombre et de la morphologie des racines
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses