

# DM n°1 : Introduction à l'anatomie dentaire

Tutorat 2023-2024 : 10 QCMS – Durée : 10min



## **QCM 1 : À propos de l'introduction à l'anatomie dentaire, donnez la(les) bonne(s) réponse(s) :**

- A) Un tissu épithélio-conjonctif recouvre le vestibule
- B) Un tissu épithélio-conjonctif recouvre la cavité buccale
- C) Ce tissu contient notamment de nombreuses petites glandes salivaires principales
- D) La bouche est essentielle chez l'homme pour la gustation, la phonation et la déglutition
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

## **QCM 2 : À propos de l'introduction à l'anatomie dentaire, donnez la(les) bonne(s) réponse(s) :**

- A) La couronne est la partie visible dans la cavité buccale
- B) La racine est la partie implantée dans la gencive
- C) Le collet physiologique se situe entre la couronne et la gencive
- D) Non ! Ça c'est le collet anatomique !
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

## **QCM 3 : À propos de l'introduction à l'anatomie dentaire, donnez la(les) bonne(s) réponse(s) :**

- A) L'émail, structure rugueuse, se trouve dans la partie coronaire de la dentine
- B) Le ciment, structure rugueuse, se trouve dans la partie coronaire de la dentine
- C) Le parodonte superficiel, comme son nom l'indique en superficie, est composé de l'émail
- D) Le parodonte profond contient le LDA, l'os alvéolaire et le ciment radulaire, tous minéralisés
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

## **QCM 4 : À propos de l'introduction à l'anatomie dentaire, donnez la(les) bonne(s) réponse(s) :**

- A) La dentition est l'ensemble des processus de développement des arcades dentaires
- B) C'est donc un phénomène dynamique
- C) La denture est l'ensemble des dents dans la cavité buccale à un moment donné
- D) C'est donc un phénomène dynamique
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

## **QCM 5 : À propos de l'introduction à l'anatomie dentaire, donnez la(les) bonne(s) réponse(s) :**

- A) Les traits de classe définissent si la dent est maxillaire ou mandibulaire
- B) Les traits de type définissent si la dent est 1<sup>e</sup> ou 2<sup>e</sup>, centrale ou latérale
- C) Les traits d'ensemble définissent si la dent est temporaire ou définitive
- D) Les traits d'arcade définissent si la dent est une incisive ou une molaire
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

## **QCM 6 : À propos des cuspides, donnez la(les) bonne(s) réponse(s) :**

- A) Seuls les prémolaires et molaires sont des dents pluricuspidées
- B) Les cuspides sont des pointes concaves des dents canines, prémolaires et molaires
- C) Les incisives quant à elle possèdent des bords incisifs
- D) Une cuspide est formée de 6 arrêtes convergentes, c'est comme un cube
- E) Les propositions A, B, C, et D sont fausses

## **QCM 7 : À propos de l'introduction à l'anatomie dentaire, donnez la(les) bonne(s) réponse(s) :**

- A) L'arrête mésiale est opposée à l'arrête vestibulaire
- B) L'arrête sépare le versant externe et interne d'une cuspide en deux pans
- C) Les cuspides porteuses entretiennent des contacts par leurs deux versants
- D) Les cuspides guides au niveau maxillaire sont les cuspides vestibulaires
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

## **QCM 8 : À propos de l'anatomie dentaire externe, donnez la(les) bonne(s) réponse(s) :**

- A) Les crêtes cuspidiennes mésio-distales, comme leur nom l'indique, forment les limites des faces mésiales et distales des faces occlusales
- B) Les crêtes marginales délimitent les faces occlusales des dents pluricuspidées
- C) Les crêtes marginales délimitent les faces linguales/palatines des dents antérieures
- D) Les pans se rassemblent en crête, comme la crête d'un coq
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

**QCM 9 : À propos de l'anatomie dentaire externe, donnez la(les) bonne(s) réponse(s) :**

- A) Il existe 2 sillons : un sillon central (en mésio-distal) et un sillon périphérique (en vestibulo-linguale)
- B) Les sillons secondaires constituent des voies d'échappement pour le bol alimentaire
- C) Le sillon marginal est situé à l'intersection d'un pan marginal et d'une crête cuspidienne
- D) De manière générale, le sillon se forme à l'intersection de deux dents
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

**QCM 10 : À propos de l'anatomie dentaire externe, donnez la(les) bonne(s) réponse(s) :**

- A) Les fosses sont des bords convexes qui caractérisent les faces occlusales des dents
- B) Les fosses centrales naissent de l'intersection de deux sillons principaux
- C) Les fossettes caractérisent les faces mésiales et distales de toutes les dents
- D) Les fossettes naissent de la prolongation du sillon principal périphérique
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses