

DM n°1 : Introduction à l'anatomie dentaire

Tutorat 2024-2025 : 13 QCMS – Durée : 13min



QCM 1 : A propos de l'introduction à l'anatomie dentaire, indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) La cavité buccale est le début du système digestif et en représente son extrémité supérieure
- B) Les arcades dentaires divisent la bouche en 3 sections
- C) Ces sections sont revêtus d'une muqueuse qui est un tissu épithélioconjonctif
- D) L'os entourant les dents est recouvert par de la gencive
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 2 : A propos de l'introduction à l'anatomie dentaire, indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Une cuspidé est formée de 4 arêtes divergentes en direction de la pointe cuspidienne
- B) La cuspidé guide (surplombante) se situe en linguale à la mandibule
- C) Les surfaces punctiformes permettent la réduction des surfaces de contact favorisant l'échappement et diminuant l'usure
- D) La dent 25 est une 1ère molaire permanente maxillaire gauche
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

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

- A) Anatomiquement, la partie coronaire est la partie visible dans la cavité buccale
- B) La dent est délimitée par une zone rétrécie ou ligne cervicale, au niveau de ce que l'on appelle le collet
- C) Le collet anatomique se situe entre la couronne et la racine
- D) La dentine est disposée autour d'une cavité centrale : la pulpe
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 4 : A propos de l'anatomie dentaire et des tissus environnant, indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Parmi les tissus externes de la dent, on retrouve l'émail, le cément et la gencive
- B) Le parodonte profond est constitué du ligament dento-alvéolaire, de l'os alvéolaire et du cément radiculaire
- C) Le parodonte superficiel est constitué de la gencive et de l'émail
- D) L'organe dentaire est donc constitué de la dent et de son environnement le parodonte
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 5 : A propos de l'introduction à l'anatomie dentaire, indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) La denture est l'ensemble des dents présentes dans la cavité buccale à un moment donné
- B) La denture est un phénomène dynamique
- C) La 1ère dentition est remplacée par la 2nd dentition selon un mode vertical
- D) En denture temporaire, de 6 mois à 6 ans, on compte 20 dents : 8 incisives, 4 canines, 4 prémolaires et 4 molaires
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 6 : A propos de la nomenclature, indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Les traits d'arcade distinguent les dents temporaires des dents permanentes
- B) Le chiffre 3 indique le quadrant : maxillaire permanent gauche
- C) La dent 23 est une canine maxillaire gauche permanente
- D) Dans la nomenclature internationale, le chiffre des dizaines correspond à la classe et au type de la dent
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 7 : A propos de l'introduction à l'anatomie dentaire, indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Les traits de type indique si la dent est 1ère, 2ème..., ou si elle est centrale, latérale...
- B) L'occlusion dentaire est un état statique, à un instant donné, d'un rapport inter-arcades défini par au moins un point de contact entre les dents maxillaires et mandibulaires (occlusion)
- C) Les arcades dentaires sont séparées par le PSM (plan sagittal médian) en côté droit et gauche
- D) Le plan d'occlusion est un plan vertical divisant la cavité buccale en arcade maxillaire et mandibulaire
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 8 : A propos de l'introduction à l'anatomie dentaire, indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) La face mésiale, s'orientant vers l'extrémité de l'arcade, est opposée à la face distale
- B) La couronne clinique et la couronne anatomique sont toutes les deux en fonction de la hauteur de la gencive
- C) Les dents pluricuspidées sont les canines, les prémolaires et les molaires
- D) Une crête sépare le versant externe et interne d'une cuspidé en deux pans mésial et distal
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 9 : A propos des lames dentaires, indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) A partir des lames dentaires secondaires se développent les placodes dentaires à l'origine des futurs germes dentaires, qui donneront les dents temporaires encore appelées dents déciduales ou lactéales
- B) La lame dentaire primaire disparaît par apoptose
- C) La lame secondaire pour la 1ère molaire temporaire sera à l'origine de la 1ère prémolaire permanente
- D) Il se forme 10 lames dentaires secondaires par arcade dentaire
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 10 : A propos de l'introduction à l'anatomie dentaire, indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Les cuspides porteuses entretiennent des contacts antagonistes par leurs deux versants
- B) Elles correspondent aux cuspides vestibulaires au maxillaire
- C) Les cuspides permettent d'éviter les morsures de la joue et de la langue
- D) Les crêtes cuspidienne mésio-distales forment les limites des faces vestibulaires et linguales des faces occlusales
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 11 : A propos de l'introduction à l'anatomie dentaire, indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Les crêtes marginales sont des élévations linéaires qui limitent les faces linguales/palatines des dents antérieures en mésial et distal
- B) Un sillon est de forme convexe et correspond généralement au lieu de dépôt des bactéries
- C) Le sillon central, en direction vestibulo-linguale, sépare les cuspides mésiales et distales
- D) Les sillons secondaires constituent des voies d'échappement pour le bol alimentaire
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 12 : A propos de l'introduction à l'anatomie dentaire, indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Les fosses des dépressions ou creux qui caractérisent les faces occlusales des dents
- B) Les fosses caractérisent toutes les dents
- C) Les fosses marginales naissent de l'intersection d'un sillon mésio-distal et d'une crête marginale
- D) Les fossettes sont des dépressions (plus ou moins marquées) qui caractérisent les faces vestibulaires ou linguales/palatines de toutes les dents, sauf les dents antérieures
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

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

- A) La forme générale d'une racine est celle d'un cône dont la base cervicale est le collet et dont le sommet apical est l'apex
- B) Le pédicule vasculo-nerveux pulpaire passe au travers du foramen apical
- C) La longueur radiculaire est généralement supérieure à la hauteur de la couronne
- D) Les dents pluricuspidées possèdent plusieurs racines et la région où les racines se séparent est appelé furcation
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses