



ANNALES CLASSEES : MORPHOGENESE DES ARCADES

QCM 1 (2013) : A propos de l'éruption dentaire :

- A) A la fin de la phase d'éruption passive la couronne dentaire est achevée
- B) L'éruption dentaire se termine par l'établissement des contacts occlusaux entre les deux antagonistes
- C) Les germes des incisives permanentes sont en position linguale par rapport aux incisives temporaires
- D) La première dent à faire son éruption dans la cavité orale est le plus souvent l'incisive centrale mandibulaire
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 2 (2014) : En denture temporaire :

- A) L'arcade est elliptique
- B) Les axes dentaires sont perpendiculaires au plan occlusal
- C) Le plan terminal de Chapman est toujours en marche mésiale
- D) Les dents temporaires sont en contact proximal (absence de diastèmes)
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 3 (2015) : Chez un patient âgé de 11 ans, quelle(s) est (sont) la (les) proposition(s) contenant un secteur d'arcade possible :

- A) 11 . 62 . 63 . 64 . 65 . 26 . 27
- B) 31 . 32 . 73 . 34 . 75 . 36
- C) 41 . 42 . 43 . 54 . 55 . 46
- D) 21 . 22 . 23 . 64 . 65 . 66
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 4 (2016) : Chez un patient âgé de 8 ans, quelle(s) est (sont) la (les) proposition(s) contenant un secteur d'arcade possible :

- A) 31 . 32 . 73 . 74 . 75 . 36
- B) 11 . 62 . 63 . 64 . 65 . 26 . 27
- C) 21 . 22 . 23 . 64 . 65 . 66
- D) 41 . 42 . 43 . 54 . 55 . 46
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

CORRECTION :

QCM 1 : ABCD

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Vrai

QCM 2 : B

- A) Faux : Arcade semi-circulaire
- B) Vrai
- C) Faux : le plan terminal de Chapman est en marche distale dans 10% des cas, droit dans 76% des cas et en marche mésiale dans 14% des cas
- D) Faux : Présence de diastèmes ++

Rappel du cours d'introduction à l'anatomie :

Pour les dents **permanentes** :

- 1. : maxillaire droit
- 2. : maxillaire gauche
- 3. : mandibulaire gauche
- 4. : mandibulaire droit

Pour les dents **temporaires** :

- 5. : maxillaire droit
- 6. : maxillaire gauche
- 7. : mandibulaire gauche
- 8. : mandibulaire droit

Par **secteur** il y a :

- 2 incisives, 1 canine, 2 prémolaires et 3 molaires **permanentes**
- 2 incisives, 1 canine et 2 molaires **temporaires**

QCM 3 : B (tableau)

On a un patient mâle de 11 ans, la denture mixte stable (1, 2, III, IV, V, 6) s'étend jusqu'à l'âge de 10/11 ans, mais on peut déjà observer le remplacement des molaires temporaires et des canines temporaires lors de la constitution de de la denture adolescente vers l'âge de 10 ans.

- A) Faux : la dent 27 apparaît à 12 ans et les secteurs 1 et 6 sont différents (maxillaire droit et maxillaire gauche)
- B) Vrai : la dent 34 remplace la 74 lors de la constitution de de la denture adolescente
- C) Faux : les secteurs 4 et 5 sont différents (mandibulaire droit et maxillaire droit)
- D) Faux : la 66 n'existe pas !

QCM 4 : A (tableau)

Chez un patient mâle la denture mixte stable (1, 2, III, IV, V, 6) s'étend de 6/7 ans à 10/11 ans.

- A) Vrai : les incisives sont remplacées et la première molaire (la dent de 6 ans) est présente
- B) Faux : les secteurs 1 et 6 sont différents (le secteur 6 est remplacé par le 2)
- C) Faux : la dent 66 n'existe pas ! Il n'y a que 5 dents par arcade en denture temporaire, de plus les canines n'ont pas encore été remplacées à 8 ans
- D) Faux : les secteurs 4 et 5 sont différents, et pas de canine remplacée à 8 ans