



1/		2/		3/		4/		5/	
6/		7/		8/		9/		10/	
11/		12/		13/		14/		15/	AB
16/	B	17/	A	18/	ABCD	19/	BCD	20/	AD
21/	BCD	22/	AB	23/	ACD	24/	E	25/	CD
26/	BCD	27/	ABC	28/	C	29/	ACD	30/	BC
31/	ABC	32/	BC	33/	ABCD	34/		35/	
36/		37/		38/		39/		40/	
41/		42/		43/		44/		45/	
46/		47/		48/		49/		50/	
51/		52/		53/		54/		55/	

**QCM 15 : AB**

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) Faux : sa limite arrière est la zone des amygdales palatines !! et elle communique en arrière avec l'oropharynx...
- D) Faux : glandes salivaires **accessoires** ++ (son rôle principale n'est pas l'humidification on le rappelle)
- E) Faux

**QCM 16 : B**

- A) Faux
- B) Vrai
- C) Faux
- D) Faux
- E) Faux

**QCM 17 : A**

- A) Vrai
- B) Faux : collet anatomique = entre couronne et RACINE ++
- C) Faux : le cément recouvre la partie **radiculaire** de la dentine -> la partie coronaire est recouverte par l'émail !!
- D) Faux : imp ++ le parodonte superficiel est composé UNIQUEMENT de la **gencive**
- E) Faux

**QCM 18 : ABCD**

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) Vrai : +++ ouiii pas de prémolaire en denture temporaire
- D) Vrai
- E) Faux

**QCM 19 : BCD**

- A) Faux : une prémolaire est une dent pluricuspidée, possédant au minimum **2** cuspides (3 c'est pour les molaires sorryyy)
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

**QCM 20 : AD**

- A) Vrai
- B) Faux : l'épithélium odontogène maxillaire = 4 épithélia (car les deux en plus du bourgeon nasal) et le mandibulaire = 2 épithélia
- C) Faux : nonnn c'est précis je sais mais c'est au 35<sup>ème</sup> jour ! A J30 c'est la formation de l'épithélium odontogène
- D) Vrai
- E) Faux

**QCM 21 : BCD**

- A) Faux : issus de la lame dentaire (piège facile 😊)
- B) Vrai : donc en tout on aura bien 32 dents définitives (16+16)
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

#### **QCM 22 : AB**

- A) Vrai
- B) Vrai : oui mais on note cependant une faible matrice extracellulaire et une forte densité cellulaire ectomésenchymateuse, en périphérie des cellules épithéliales
- C) Faux : c'est au stade de cupule jeune !!
- D) Faux : c'est aussi au stade de cupule jeune oups
- E) Faux

#### **QCM 23 : ACD**

- A) Vrai
- B) Faux : au stade de cupule jeune le NEP est toujours présent !!!! **il disparaît au stade de cupule âgée ++**
- C) Vrai : yesss et il est donc entre l'EDE et l'EDI
- D) Vrai : ouiii ++ et la vascularisation quand à elle est déjà beaucoup plus organisée !
- E) Faux

#### **QCM 24 : E**

- A) Faux : non il a déjà disparu au stade de cupule âgée, et des NES (nœuds de l'email secondaire) apparaissent (x2) dans les zones des futures cuspides
- B) Faux : ouiii mais il est positionné entre le **réticulum étoilé** (+ externe) et l'**EDI** (+interne)
- C) Faux : alors oui subtilité mais c'est un axe vasculaire qui se forme (donc la vascularisation est plus avancée et développée ++) et l'innervation est en train de se développer
- D) Faux : le sac folliculaire à ce stade est organisé et il sera à l'origine du LDA (ligament dento-alvéolaire)
- E) Vrai

#### **QCM 25 : CD**

- A) Faux : petit piège si vous l'avez eu bien joué ! donc oui l'email c'est bien une **STRUCTURE** car acellulaire, avasculaire et non innervé +++ mais l'email recouvre la **couronne** des dents
- B) Faux : c'est l'inverse : L'épaisseur de l'email est plus importante au niveau des cuspides (Jusqu'à 2,5 mm), puis diminue progressivement au niveau des collets où elle se termine par quelques microns et très réduite dans le fond des sillons
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

#### **QCM 26 : BCD**

- A) Faux : de l'épithélium dentaire interne (EDI)
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

#### **QCM 27 : ABC**

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Faux : sécréter **la 1ère couche d'email au contact de la dentine**
- E) Faux

#### **QCM 28 : C**

- A) Faux : d'email **Aprismatique**
- B) Faux : email prismatique **immature**
- C) Vrai
- D) Faux : chaque prisme est sécrété par un améloblaste unique : donc 1 améloblaste = 1 prisme
- E) Faux

#### **QCM 29 : ACD**

- A) Vrai

B) Faux : Les améloblastes de transition **ne synthétisent plus** de protéines de la matrice de l'émail mais -> synthétisent et sécrètent une sorte de lame basale

C) Vrai : ++ mémo : retenez juste **PDS** ( aspect **plissé** = syst de jonction **distaux serré**) at après tout le reste en découle...

D) Vrai

E) Faux

### **QCM 30 : BC**

A) Faux : la minéralisation de l'os est comparable a celle de la dentine !

B) Vrai

C) Vrai

D) Faux : la dent est constituée de 3 tissus minéralisés (dentine, email et cément) PULPE N'EST PAS MINERLAISEE mais attention l'ORGANE DENTAIRE est bien constitué de 4 tissus minéralisés (avec l'os alvéolaire)

E) Faux

### **QCM 31 : ABC**

A) Vrai

B) Vrai

C) Vrai

D) Faux : front de minéralisation

E) Faux

### **QCM 32 : BC**

A) Faux : Prédentine et dentine sont synthétisées par odontoblastes !

B) Vrai

C) Vrai

D) Faux : Non ! Son degré de minéralisation (**70%**) est voisin de celui de l'os ! L'émail est à **96-98%** !!!

E) Faux

### **QCM 33 : ABCD**

A) Vrai

B) Vrai

C) Vrai

D) Vrai

E) Faux