

DM 1 Évolution de l'entoblaste

Tutorat 2024-2025 : 10 QCMS – Durée : 10 min



QCM 1 : À propos de l'évolution de l'entoblaste indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) L'intestin primitif est divisé en 3 parties : intestin primitif antérieur, postérieur et intermédiaire
- B) Les portions crâniale et caudale de l'IP sont initialement ouvertes aux deux extrémités
- C) L'intestin primitif est formé suite à l'internalisation du toit de la VVI
- D) La région centrale de l'IP reste reliée à la vésicule vitelline par le cordon ombilical
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 2 : À propos de l'évolution de l'entoblaste indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) L'intestin primitif antérieur se divise en 3 portions : la portion céphalique, la portion pharyngienne et la portion caudale
- B) L'œsophage, l'estomac, le foie, les voies biliaires, les parties proximales du duodénum font partie de la portion caudale de l'IPA
- C) Le diverticule respiratoire, le pharynx font partie de la portion céphalique de l'IPA
- D) L'IPA donne naissance au stomodeum
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 3 : À propos de l'évolution de l'entoblaste indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) L'IPM est situé à la hauteur de la vésicule ombilicale
- B) La partie terminale du duodénum, le jéjuno-iléon, la partie proximale et distale du colon appartiennent à l'IPM
- C) L'IPM est en communication avec l'allantoïde
- D) La partie moyenne de l'allantoïde se dilate vers la 6^{ème} semaine pour former la vessie
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 4 : À propos de l'évolution de l'entoblaste indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le cloaque est une partie commune à l'IPP et à l'IPM
- B) Le canal rectal, le rectum sont les seuls dérivés de l'IPP
- C) La partie terminale de l'IPP est un cloaque fermé par la membrane cloacale
- D) La partie moyenne de l'IPP est un cloaque fermé par la membrane cloacale
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 5 : À propos de l'évolution de l'entoblaste indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) La membrane uro-génitale est en avant de la membrane ano-rectale
- B) C'est la membrane cloacale qui se différencie en membrane anale et uro-génitale
- C) L'éperon périnéal est un territoire de mésenchyme
- D) L'IPP est situé dans la partie moyenne de l'embryon
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 6 : À propos de l'évolution de l'entoblaste indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) L'intestin pharyngien a une forme de gourde
- B) l'appareil branchial dérive de l'intestin pharyngien
- C) À partir de la 2^{ème} semaine, on observe l'apparition de sillons ou poches
- D) Les poches entoblastiques sont recouvertes par de l'entoblaste
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 7 : À propos de l'évolution de l'entoblaste indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Les poches épiblastiques sont recouvertes en dedans par de l'épiblaste II
- B) Les Arcs Branchiaux correspondent aux massifs cellulaires délimités par les poches épiblastiques en dedans et les poches entoblastiques en dehors.
- C) Les poches épiblastiques et entoblastiques ne communiquent pas entre elles
- D) Les arcs branchiaux sont disposés de chaque côté de l'intestin pharyngien
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 8 : À propos de l'évolution de l'entoblaste indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Les arcs branchiaux sont composés de mésoblaste et de mésenchyme
- B) Le mésenchyme est à l'origine des muscles striés cranio-faciaux
- C) Le mésenchyme est à l'origine des ébauches vasculaires, ébauches nerveuses et ébauches cartilagineuses
- D) Il existe 5 arcs branchiaux
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 9 : À propos de l'évolution de l'entoblaste indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Il existe 4 poches épiblastiques et 4 poches entoblastiques
- B) Il existe 5 poches épiblastiques et 5 poches entoblastiques
- C) Il existe 4 poches épiblastiques et 5 poches entoblastiques
- D) Il existe 5 poches épiblastiques et 4 poches entoblastiques
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 10 : À propos de l'évolution de l'entoblaste indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :

- A) La 1^{ère} poche épiblastique va former les épithéliums de la face interne du tympan et du conduit auditif externe
- B) La 2^{ème} poche épiblastique va former l'épithélium des amygdales palatines
- C) Certaines poches épiblastiques régressent
- D) La 1^{ère} poche entoblastique formera la parathyroïdes inférieures et thymus
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses