



Quelle est ou quelles sont la ou les proposition(s) juste(s) ?

QCM 1 : Au niveau de la base du crâne, dans le trou rond passe(nt) :

- A) Le VII
- B) Le V2 ou nerf maxillaire
- C) Le V3 ou nerf mandibulaire
- D) Le III, le IV et le VI
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 2 : Au niveau de la base du crâne, dans le trou épineux (petit rond) passe(nt) :

- A) Le V3 ou nerf mandibulaire
- B) L'artère méningée antérieure
- C) L'artère méningée postérieure
- D) Le nerf alvéolaire inférieur
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 3 : Au niveau de la base du crâne, on peut dire que :

- A) L'artère vertébrale passe par le trou déchiré antérieur
- B) L'artère carotid interne passe par le foramen magnum
- C) L'artère carotide externe passe par la fente sphénoïdale
- D) L'artère ophtalmique passe par le trou épineux
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 4 : Dans le foramen magnum de la base du crâne, passe(nt) :

- A) Le XI bulbaire
- B) Le XI médullaire
- C) Les artères vertébrales
- D) La dure-mère
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 5 : A propos de l'innervation de la face et du cou, on peut dire que :

- A) Les muscles peauciers sont innervés par le nerf trijumeau
- B) La peau du nez est innervée par le nerf nasal, branche terminale du V1
- C) La motricité des lèvres provient du nerf facial
- D) La peau du menton est innervée par le V2
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 6 : Parmi les branches terminales ou collatérales de l'artère carotide externe, on peut citer :

- A) L'artère thyroïdienne inférieure
- B) Le tronc thyro-cervical
- C) L'artère ophtalmique
- D) L'artère vertébrale
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 7 : A propos des fosses nasales, on peut dire que :

- A) Le cornet supérieur est un élément éthmoïdien
- B) Le cornet moyen est un élément maxillaire
- C) Le cornet inférieur est un élément maxillaire
- D) Le vomer et l'éthmoïde participent à la formation de la cloison médiane
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 8 : A propos du larynx, on peut dire que

- A) Il est innervé par le IX
- B) Le nerf laryngé inférieur est un rameau apparent du X
- C) Le nerf laryngé supérieur est un rameau apparent du IX
- D) Le nerf laryngé inférieur est un rameau apparent du XI

E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 9 : A propos des muscles du larynx, on peut dire que :

- A) Le muscle vocal est tendu entre le processus latéral du cartilage aryténoïde et le cartilage thyroïde
- B) Le muscle vocal est en dedans du ligament vocal
- C) Le muscle crico-thyroïdien postérieur est dilatateur des cordes vocales
- D) Le muscle crico-épiglottique est le muscle vocal
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 10 : A propos des muscles du larynx, on peut dire que :

- A) Le muscle crico-aryténoïdien latéral est innervé par le IX
- B) Le muscle crico-aryténoïdien postérieur est innervé par le IX
- C) Le muscle vocal est innervé par le nerf laryngé inférieur
- D) Le muscle vocal est tendu entre le cartilage thyroïde et le processus antérieur du cartilage aryténoïde
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 11 : A propos du pharynx, on peut dire que :

- A) Sa musculature est lisse
- B) Il comprend des muscles constricteurs et élévateurs
- C) Il a la forme d'une gouttière concave en avant
- D) L'ouverture oesophagienne se projette en C6
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

Du QCM 12 au QCM 15

Relation de cause à effet

- A) Si le fait et la raison proposés sont tous les deux exacts et liés par une relation de cause à effet
- B) Si le fait et la raison sont tous les deux exacts mais ne sont pas liés par une relation de cause à effet
- C) Si le fait est exact mais la raison proposée est fausse
- D) Si le fait est faux mais la raison proposée est exacte
- E) Si le fait et la raison sont tous les deux faux

QCM 12 :

Lorsque le chirurgien enlève la glande parotide, il craint une anesthésie de la face

PARCE QUE

Le nerf trijumeau traverse la glande parotide

QCM 13 :

Pour examiner la glande thyroïde par palpation, on met le cou en extension

PARCE QU'

Ainsi, on fait remonter la glande thyroïde

QCM 14 :

Une aiguille introduite horizontalement et d'un seul côté au niveau de la 6^e vertèbre cervicale peut théoriquement traverser 3 artères

PARCE QU'

Au niveau de C6, on peut trouver l'artère carotide commune, l'artère vertébrale et l'artère thyroïdienne inférieure

QCM 15 :

Une infection ou une inflammation du pharynx peut entraîner une hyperpression de l'oreille moyenne

PARCE QUE

La trompe auditive (tube auditif ou trompe d'Eustache) s'ouvre dans le nasopharynx et peut être obstruée dans les atteintes du nasopharynx