

# DM n°1 : Base du crâne

Tutorat 2024-2025 : 11 QCMS – Durée : 11 min



## **QCM 1 : A propos de l'étage antérieur de la base du crâne :**

- A) Le processus Crista Galli a la forme d'une crête de poule
- B) Le processus Crista Galli fait partie de l'éthmoïde
- C) On y retrouve entre autres, la paroi supérieure des cavités orbitaires
- D) Passage du nerf I (olfactif)
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

## **QCM 2 : A propos de la base du crâne :**

- A) Parfaitement plate
- B) 3 étages
- C) Vue supérieure du crâne après résection de la calotte crânienne et de l'encéphale
- D) Sur cette vue supérieure, on peut voir la section des sinus maxillaires
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

## **QCM 3 : A propos du sphénoïde :**

- A) Ses petites ailes constituent la limite postérieure de l'étage antérieur de la base du crâne
- B) La FOS est formée par la PAS et la GAS
- C) Les GAS comportent, entre autres, les foramens rond, ovale, et épineux
- D) La selle turcique est délimitée en avant par les processus clinoides antérieurs
- E) Selle turcique = loge de l'hypophyse

## **QCM 4 : A propos de la localisation des foramens de l'étage moyen :**

- A) Les orifices externes des canaux optiques sont situés sous les processus clinoides antérieurs, de part et d'autre de la gouttière du chiasma optique
- B) La FOS, entre la PAS et la GAS
- C) Le foramen ovale en avant du foramen rond
- D) Le foramen déchiré, entre le rocher le sphénoïde, au niveau de la lingula
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

## **QCM 5 : A propos de l'étage postérieur de la base du crâne :**

- A) Fosse postérieure
- B) Inférieur aux deux autres
- C) En arrière du bord postérieur du rocher
- D) Écaille de l'os frontal et son processus basilaire
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

## **QCM 6 : A propos de l'étage postérieur de la base du crâne :**

- A) Le sinus latéral (= sinus transverse + sinus sigmoïde), au niveau du basilaire de l'occipital
- B) Les foramens jugulaires, condyliens antérieurs et auditifs externes
- C) Le foramen jugulaire, en forme de virgule à grosse extrémité postérieure
- D) Le processus basilaire de l'occipital, aussi appelé clivus
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

## **QCM 7 : Sur une vue supérieure de la base du crâne, on peut identifier :**

- A) La section des sinus frontaux
- B) La table externe et la table interne (os cortical), et le diploé (os spongieux) entre les deux
- C) La protubérance occipitale externe
- D) Le foramen magnum, la selle turcique et le rocher (entre autres)
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

## **QCM 8 : A propos de l'étage moyen de la base du crâne :**

- A) Les GAS, en forme d'ailes de chauve-souris
- B) Le dos de la selle turcique, qui appartient au temporal
- C) La limite postérieure formée par le bord postérieur du rocher
- D) La limite antérieure formée par les PAS
- E) Le rocher, faisant partie du temporal

## **QCM 9 : A propos de l'étage postérieure de la base du crâne :**

- A) Les foramens ronds, ovales et épineux
- B) Les foramens déchirés
- C) Les orifices internes des canaux optiques
- D) La gouttière du chiasma optique, au niveau de la paroi antérieure de la selle turcique
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

**QCM 10 : A propos de la base du crâne :**

- A) De nombreux foramens, avec le passage d'éléments nerveux, anatomiques et vasculaires
- B) 4 étages en marches d'escaliers
- C) Un étage antérieur, inférieur aux deux autres
- D) Un foramen épineux au niveau de la lingula du sphénoïde
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

**QCM 11 : A propos de la Tête&Cou :**

- A) Meilleure matière ever >>>>
- B) Des tutrices au top
- C) Des tutrices qui ont trop la classe
- D) Des tutrices qui croient en vous pour tout défoncer !
- E) Un perfect le jour de l'examen parce que vous êtes des champions