



**QCM 1 : A propos de ce schéma du plan profond de la tête et du cou, on peut dire que :**

- A) Le numéro 15 correspond à une veine présente en superficie du muscle sterno-cléido-mastoïdien
- B) Le numéro 15 correspond à la veine jugulaire externe
- C) Le numéro 15 correspond au le site de drainage veineux des veines thyroïdiennes
- D) Le numéro 15 correspond à la veine thyroïdienne supérieure
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

**QCM 2 : A propos de ce schéma du plan profond de la tête et du cou, on peut dire que :**

- A) Le numéro 7 correspond à un nerf rejoint par l'anse cervicale
- B) Le numéro 6 correspond à un nerf innervant les muscles masticateurs
- C) Le numéro 11 correspond au nerf innervant l'hémi-diaphragme droit
- D) Le numéro 14 correspond à une artère perforant le ganglion stellaire
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

**QCM 3 : A propos de ce schéma du plan profond de la tête et du cou, on peut dire que :**

- A) Le numéro 8 correspond aux nerfs laryngés supérieurs
- B) Le numéro 6 correspond au canal excréteur de la parotide
- C) Le numéro 11 correspond à l'anse vertébrale
- D) Le numéro 10 correspond au muscle scalène antérieur
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

**QCM 4 : A propos de ce schéma du plan profond de la tête et du cou, on peut dire que :**

- A) Le numéro 9 correspond à un nerf crânien
- B) Le numéro 9 correspond à un nerf participant à la sécrétion d'acide gastrique
- C) Le numéro 11 correspond à un rameau apparent du XI bulbaire
- D) Le numéro 11 correspond au nerf récurrent
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

**QCM 5 : A propos de ce schéma du plan profond de la tête et du cou, on peut dire que :**

- A) L'artère vertébrale est visible sur ce schéma
- B) Le tronc thyro-cervical est visible sur ce schéma
- C) L'artère carotide externe n'est pas visible sur ce schéma
- D) La première côte a été sectionnée pour permettre cette schématisation
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

**QCM 6 : A propos des fascias cervicaux, indiquez la ou les proposition(s) exacte(s) :**

- A) Ils sont tous appréciables sur une coupe en C6
- B) Le fascia cervical superficiel (feuillelet superficiel du fascia cervical) viendra notamment envelopper les glandes sous mandibulaires et sous linguales
- C) Le fascia cervical moyen délimite la gorge et la nuque au niveau du cou
- D) Le feuillelet profond vient engainer les viscères du cou (trachée, œsophage, thyroïde, vaisseau...)
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

**QCM 7 : A propos de la vue endocrânienne de la base du crâne, indiquez la ou les proposition(s) exacte(s) :**

- A) Une fracture de la lame criblée du frontal (étage antérieur) peut entraîner une perte de l'olfaction, voire du goût, par atteinte du nerf olfactif
- B) Le nerf VII traverse les trous condyliens de l'étage postérieur
- C) Le foramen magnum n'est pas traversé par le XI bulbaire
- D) Au niveau de l'épine du sphénoïde (étage moyen) le trou épineux laisse passer l'artère méningée médiale
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

**QCM 8 : A propos de la cavité orbitaire, indiquez la ou les proposition(s) exacte(s) :**

- A) Le sphénoïde participe à la formation du bord latéral
- B) L'os maxillaire participe à la formation de la face médiale
- C) La fissure orbitaire inférieure n'est pas traversée par le nerf V3 (mandibulaire)
- D) La fissure orbitaire supérieure permet le passage de l'artère ophtalmique
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

**QCM 9 : A propos des glandes salivaires, indiquez la ou les proposition(s) exacte(s) :**

- A) La glande parotide (en forme de grosse amande) a des rapports étroits avec le muscle masséter, son conduit excréteur traverse le muscle buccinateur
- B) Cette glande est divisée en un lobe superficiel et un profond par le plexus de division du nerf lingual
- C) La glande sous-mandibulaire est enveloppée par le fascia cervical superficiel
- D) Le conduit excréteur de celle-ci s'abouche au niveau de la caroncule sous linguale (récessus)
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

**QCM 10 : A propos de l'artère carotide interne, indiquez la ou les proposition(s) exacte(s) :**

- A) Elle passe en arrière du diaphragme stylien avant de perforer la glande parotide, qu'elle innerve
- B) L'artère ophtalmique est son seul rameau collatéral
- C) Au niveau de l'étage moyen de la base du crâne, elle forme le siphon carotidien
- D) L'artère occipitale est un de ses rameaux collatéraux
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

**QCM 11 : A propos de la vascularisation de la tête et du cou, indiquez la ou les proposition(s) exacte(s) :**

- A) Les veines thyroïdienne supérieure, linguale et faciale peuvent former un tronc commun, drainé par la veine jugulaire interne
- B) La palpation des lymphatiques de la tête et du cou est un élément crucial de l'examen clinique, cependant tous les nœuds ne sont pas accessibles à la palpation
- C) Une lésion de la moitié gauche de la langue sera notamment drainée par le conduit lymphatique droit
- D) L'artère linguale a un trajet godronné, ce qui lui permet de s'adapter aux mouvements de la langue
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

**QCM 12 : A propos des nerfs de la phonation, on peut dire que :**

- A) Les noyaux phonatoires du plancher du quatrième ventricule sont les noyaux phonatoires du X B) Les nerfs laryngés inférieurs sont issus du X droit et du X gauche  
C) La crosse du nerf laryngé inférieur droit passe sous l'artère vertébrale droite  
D) La crosse du nerf laryngé inférieur gauche passe sous l'artère sous-clavière gauche  
E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

**QCM 13 : A propos de la cavité buccale, on peut dire que :**

- A) Le vestibule de la bouche correspond à la région située entre l'arcade dentaire et la langue  
B) La température prise au niveau de la bouche (température officielle) est en général 0,4°C inférieure à celle prise au niveau anal  
C) Les tonsilles palatines sont encapsulées dans des capsules qui les séparent du pharynx  
D) La caroncule sous-linguale est le lieu d'abouchement des canaux excréteurs de 2 glandes salivaires  
E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

**QCM 14 : A propos des fosses nasales, on peut dire que :**

- A) On compte 3 cornets au niveau des fosses nasales, chaque cornet étant un os indépendant  
B) Les cornets nasaux ont la forme d'un « s » de calligraphie en vue médiale  
C) L'orifice osseux antérieur des fosses nasales est de forme triangulaire  
D) L'os vomer divise les choanes en 2 parties droite et gauche  
E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

**QCM 15 :**

Le muscle temporal est rétropulseur dans sa partie postérieure

**PARCE QUE**

C'est un muscle de l'occlusion et que l'occlusion entraîne la rétroimpulsion de la tête de la mandibule