



### **QCM 1 : A propos des fosses visibles sur une vue latérale du crâne :**

- A) La fosse temporale se situe dans la profondeur de la partie supérieure de la branche mandibulaire et du processus zygomatique.
- B) La fosse canine en-dessous de l'os maxillaire, au niveau de l'arcade dentaire.
- C) Dans la fosse ptérygo-maxillaire passe le muscle masséter
- D) Dans la fessure orbitaire supérieure passe le nerf ophtalmique, déjà divisé en ses 3 rameaux terminaux.
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

### **QCM 2 : A propos de l'anatomie de surface de la tête et du cou :**

- A) Sur une vue latérale, on peut citer d'avant en arrière : la région buccale, la région orale et la région massétérine
- B) On retrouve l'écartement d'un pouce environ entre la base d'implantation des cheveux et la pointe du nez
- C) Le creux sous-claviculaire se trouve à la base de la région sus-claviculaire
- D) En profondeur du petit creux sous-claviculaire passe la veine jugulaire interne
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

### **QCM 3 : Le trou épineux est traversé par :**

- A) L'artère carotide interne
- B) L'artère carotide externe
- C) L'artère vertébrale
- D) L'artère méningée supérieure
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

### **QCM 4 : A propos du tronc sympathique cervical on peut dire que :**

- A) Il est habituellement formé de 3 ganglions reliés par un connectif
- B) Il est terminé par le plexus nerveux jugulaire qui amène l'influx orthosympathique aux méninges, à l'endocrâne et à l'oeil
- C) Le ganglion cervical supérieur se situe habituellement au niveau du col de la première côte
- D) Le ganglion cervical moyen est toujours perforé par l'artère thyroïdienne inférieure
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

### **QCM 5 : Parmi les terminales du nerf trijumeau, on peut citer :**

- A) Le nerf ophtalmique
- B) Le nerf optique
- C) Le nerf maxillaire
- D) Le nerf mandibulaire
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

### **QCM 6 : Donnez la/les vraies propositions parmi les suivantes :**

- A) Après avoir traversé le trou rond, le nerf ophtalmique se divise en ses branches terminales puis passe par la fessure orbitaire supérieure
- B) Les branches terminales du V1 sont les nerfs frontal, lacrymal et nasal
- C) Le nerf maxillaire traverse la fessure orbitaire inférieure
- D) La glande parotide est innervée par le nerf facial
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

### **QCM 7 : A propos du plexus cervical, on peut dire que :**

- A) Il est composé des rameaux postérieurs des nerfs C1 à C4
- B) Le grand nerf occipital d'Arnold en fait partie
- C) Les rameaux postérieurs de C2 et C3 vont former l'anse cervicale
- D) Le nerf phrénique est principalement composé du rameau de C3
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

**QCM 8 : À 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 9 et QCM 10**

**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 9 :**

Lorsque le chirurgien enlève la glande parotide, il craint une anesthésie de la face  
**Parce que** le nerf trijumeau traverse la glande parotide.

**QCM 10 :**

Une atteinte de C2 entraîne en général des douleurs au niveau de la mandibule  
**Parce que** ce nerf innerve une grande partie de la mandibule.

# Correction

## **QCM 1 : E**

- A) Faux : On décrit ici la fosse ptérygo-maxillaire
- B) Faux : La fosse canine est en-dessous de l'os zygomatique
- C) Faux : Du gros n'importe quoi
- D) Faux : C'est vrai, mais c'était un piège énoncé (hihi), la FOS ne fait pas partie des fosses de la vue latérale
- E) Vrai

## **QCM 2 : CD**

- A) Faux : C'est ORALE, puis buccale, puis massétérine d'avant en arrière
- B) Faux : C'est plutôt 2 pouces (de l'implantation des cheveux jusqu'à la base du nez -> 1 pouce, puis de la base jusqu'à la pointe du nez -> 1 pouce)
- C) Vrai : entre le trapèze et le SCM, traversée par les vx sous-clav et le plexus brachial
- D) Vrai : pas écrit dans la ronéo mais dit par le prof (audio à l'appui hehe)
- E) Faux : attention à ne pas confondre grand creux sous-clavier et petit creux sous-clavier

## **QCM 3 : E**

Le trou épineux est seulement traversé par l'artère méningée moyenne (la vue endocrânienne doit être acquise mtn les gars !)

## **QCM 4 : A**

- A) Vréééé
- B) Faux : Plexus CAROTIDIEN et pas jugulaire
- C) Faux : Nope c'est le ganglion stellaire
- D) Faux : Le ggl cervical moyen est perforé INCONSTAMMENT par l'artère thyrid inf
- E) Faux

## **QCM 5 : ACD**

Ça aussi ça doit être acquis maintenant -> ophtalmique=V1, maxillaire=V2, mandibulaire=V3

## **QCM 6 : BC**

- A) Faux : Le V1 ne passe pas par le trou rond
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Faux : Le facial traverse la glande parotide mais ne l'innervent pas attention (ce sont le IX et le V3 qui l'innervent)
- E) Faux

## **QCM 7 : E**

- A) Faux : rameaux ANTERIEURS
- B) Faux : il n'en fait pas partie car il est issu d'un rameau POSTERIEUR de C2
- C) Faux : ANTERIEURS
- D) Vrai : non de rigole c'est faux, c'est **principalement de C4** qu'il est issu
- E) Vrai

## **QCM 8 : BC**

- A) Faux : Les muscles peauciers sont innervés par le FACIAL
- B) Vrai
- C) Vrai : comme il innervent les muscles peauciers
- D) Faux : C'est le V3
- E) Faux

## **QCM 9 : E**

Lorsque le chirurgien enlève la glande parotide, il craint une PARALYSIE de la face  
**Parce que** le nerf FACIAL traverse la glande parotide.

## **QCM 10 :**

Une atteinte de C3 donne des douleurs au niveau de la mandibule car il l'innervent en grande partie