

**LAS – Devoir UE4 du 24/10/2020**  
**M. GHORBAL**

**Correction QCMs 26 à 35**

**QCM 26 - C D**

- A : Le tubercule interveineux (**atrium droit**)
- B : L'ostium du sinus coronaire (**atrium droit**)
- E : La crête terminale (**atrium droit**)

**QCM 27 – E**

- A : Le tronc brachiocéphalique (depuis **arc aortique**)
- B : 2 artères phréniques supérieures (**aorte thoracique**)
- C : C'est **une artère** mésentérique supérieure
- D : C'est **une artère** mésentérique inférieure

**QCM 28- D**

- A : Il y a un segment thoracique + segment abdominal
- B : c'est **4 veines** pulmonaires qui drainent du sang vers l'atrium gauche
- C : Les artères carotide commune et subclavière droites sont des ramifications du **tronc brachiocéphalique**
- E : Les artères phréniques inférieures sont des branches de l'aorte **abdominale**

**QCM 29- A D**

- B : Draine la lymphe du **membre supérieur gauche**
- C : Draine la lymphe de la **partie gauche** du thorax et de la tête
- E : Ramène la lymphe vers la circulation **veineuse** générale

**QCM 30- A B C**

- D : **2 muscles** palato-glosse
- E : **2 muscles** stylo-glosse

**QCM 31- A C D E**

- B : Elle s'ouvre en arrière par l'**isthme du gosier**

**QCM 32 – A B C D**

- E : la substance grise **est centrale** entourée par de la substance blanche

**QCM 33 – A B C**

- D : Est le lieu d'émergence de **nerfs rachidiens (spinaux)**
- E : Communique avec un nerf spinal par les **2 racines rachidiennes** (dorsale et ventrale)

**QCM 34- D**

- A, B et C : Le pont, l'isthme et le bulbe rachidien appartiennent au **tronc cérébral**
- E : C'est les hémisphères **cérébraux**

**QCM 35- A C D**

- E : Il n'émerge pas de la moelle spinale