

1/	E	2/	ABCD	3/	A	4/	C	5/	D	6/	E
7/	D	8/	ACD	9/	D	10/	BCD	11/	E	12/	D
13/	E	14/	ABCD	15/	ABCD	16/	ABC	17/	ABCD	18/	ABC
19/	ACD	20/	ABD	21/	C	22/	E	23/	C	24/	A
25/	E	26/	C	27/	E	28/	D	29/	A	30/	A

QCM 1 : E

- A) Faux : Il dérive de l'**ectoblaste**
 B) Faux : Aussi à son extrémité caudale (neuropore caudal)
 C) Faux : cf item B
 D) Faux : Je vous l'accorde c'est pourri mais dans ce cas faut pas réfléchir → c'est la **gouttière neurale**
 E) Vrai

QCM 2 : ABCD

- A) Vrai
 B) Vrai
 C) Vrai
 D) Vrai
 E) Faux

QCM 3 : A

- A) Vrai
 B) Faux : des artères vertébrales
 C) Faux : antérieure
 D) Faux : du tronc basilaire
 E) Faux : des artères vertébrales

QCM 4 : C

- A) Faux : Arachnoïde
 B) Faux : Plexus choroïdes (ou veineux) dans les ventricules latéraux +++
 C) Vrai
 D) Faux : Et si !
 E) Faux

QCM 5 : D

- A) Faux : Dans le LCR et pas dans le liquide synovial
 B) Faux : T8 passe entre T8 et T9
 C) Faux : C5 passe entre C4 et C5
 D) Vrai
 E) Faux

QCM 6 : E

- A) Faux : Cellule pyramidale de Betz
 B) Faux : Elle est **mononeuronale ++**
 C) Faux : Elle est croisée donc elle décusse un nombre impair de fois ! Pour le cervelet c'est l'inverse ;)
 D) Faux : C'est le SNV !
 E) Vrai

QCM 7 : D

- A) Faux : Elle présente de nombreux replis, elle est dite en cote de velours
 B) Faux : Un droit et un gauche
 C) Faux : Le tonus
 D) Vrai
 E) Faux

QCM 8 : ACD

- A) Vrai
 B) Faux : L'Homme (et les primates) possède une vision stéréoscopique convergente

- C) Vrai
- D) Vrai : L'Homme a possède le cerveau avec le poids relatif le plus important ++
- E) Faux

QCM 9 : D

- A) Faux : elle est entre atrium droit en ventricule droit
- B) Faux : elle est atrium gauche et ventricule gauche
- C) Faux : elle s'ouvre pendant la diastole
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 10 : BCD

- A) Faux : L'oesophage n'est pas recouvert de péritoine viscéral
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 11 : E

- A) Faux
- B) Faux
- C) Faux
- D) Faux
- E) Vrai

QCM 12 : D

- A) Faux : Les fibres issues de la rétine temporale restent homolatérale
- B) Faux : 50% des fibres issuent de la macula décussent, mais au niveau du chiasma optique C)
- Faux : c'est le tractus optique droit qui contient ces fibres
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 13 : E

- A) Faux : Elle est d'originie épidermique (dérive de l'ectoblaste)
- B) Faux : Un membre supérieur correpond à 9% de la surface du corps
- C) Faux : 18% c'est la surface d'un hémi-tronc (face antérieure ou postérieure) donc le tronc c'est 36%
- D) Faux : Les sujets agés (et les enfants) ont une peau nettement plus fine
- E) Vrai

QCM 14 : ABCD

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 15 : ABCD

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 16 : ABC

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Faux : antérieure
- E) Faux

QCM 17 : ABCD

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Vrai

E) Faux

QCM 18 : ABC

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Faux : en avant +++
- E) Faux

QCM 19 : ACD

- A) Vrai
- B) Faux : C'est un fragment de sphère plein
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 20 : ABD

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) Faux : Le bassin devient plutôt étroit avec l'acquisition de la bidépendie
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 21 : C

L'épiderme provient de l'ectoblaste mais le reste de la peau (derme et hypoderme) dérive du dermatome (mésoblaste).

QCM 22 : E

Le tronc basilaire participe aussi à la vasculature du cerveau parce qu'il donne les deux artères cérébrales **postérieures**
Vous voyez le genre de pièges... Prenez le temps de bien relire sans trop vous prendre la tête, vous avez le temps !

QCM 23 : C

Les surfaces corticales ne sont pas fonction de la puissance du muscle mais de la **précision** du mouvement ++

QCM 24 : A

QCM 25 : E

Faux et Faux :)

QCM 26 : C

C'est pour éviter de piquer le nerf sciatique

QCM 27 : E

On aura en premier un tassement **antérieur** car le CV présente un triangle de faible à base antérieure et de haut le CV prendra une forme de triangle à base postérieure !

QCM 28 : D

Ce sont les fractures de la palette humérale qui provoquent une paralysie du nerf ulnaire

QCM 29 : A

QCM 30 : A