



Correction de l'ECUE 7 du l'examen du 24/04/2024

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

QCM 1 : BD

- A) Faux : on trouve chez l'embryon une cyphose thoracique
- B) Vrai
- C) Faux : le dauphin n'a qu'une cyphose thoracique
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 2 : BD

- A) Faux : 31 paires de nerfs spinaux et 12 paires de nerfs crâniens
- B) Vrai
- C) Faux : cf réponse B
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 3 : E

- A) Faux : le nerf II est le nerf optique
- B) Faux : pas foramen oval mais méat auditif interne pour le VII
- C) Faux : trou condyloire ant
- D) Faux : FOS
- E) Vrai

QCM 4 : BD

- A) Faux : capsule interne entre le noyau lenticulaire et le diencéphale
- B) Vrai
- C) Faux : capsule externe entre le noyau lenticulaire et le claustrum
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 5 : A

- A) Vrai
- B) Faux : substance grise centrale (le papillon), substance blanche périphérique
- C) Faux : corne ventrale puisqu'on parle de la voie motrice
- D) Faux : corne ventrale pour la même raison
- E) Faux

QCM 6 : ABCD

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

QCM 7 : C

- A) Faux : bifurcation trachéale en Th5
- B) Faux la VCS est en avant de bronche pulmonaire droite (on le voit sur la coupe en Th5)
- C) Vrai
- D) Faux : c'est bien en Th4 mais c'est par dessus la bronche pulmonaire droite
- E) Faux

QCM 8 : AB

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) Faux : c'est la coronaire gauche ça
- D) Faux : une portion de l'aorte ascendante n'est pas recouverte de péricarde (formant le croissant de Haller) et la crosse aortique n'est pas recouverte
- E) Faux

QCM 9 : E

- A) Faux : 3 folioles (antérieure, droite et gauche)
- B) Faux : la foliole droite
- C) Faux : la partie lombale charnue
- D) Faux : il n'y a pas de foliole postérieure
- E) Vrai

QCM 10 : CD

- A) Faux : le pilier droit descend plus bas que le pilier gauche
- B) Faux : arcade du psoas
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 11 : ABCD

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

QCM 12 : B

- A) Faux : voie biliaire principale + voie biliaire accessoire = convergence biliaire inférieure
- B) Vrai
- C) Faux : dans le 2ème duodénum (D2)
- D) Faux : 1,5 L/j
- E) Faux

QCM 13 : CD

- A) Faux : muscle strié
- B) Faux : sphincter externe
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 14 : AB

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) Faux : gauche
- D) Faux : organe très vascularisé
- E) Faux

QCM 15 : A

- A) Vrai
- B) Faux : 4 artères lombales
- C) Faux : en arrière
- D) Faux : veine rénale gauche
- E) Faux

QCM 16 : BCD

- A) Faux : cave
- B) Vrai : item dur
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 17 : ACD

- A) Vrai
- B) Faux 15 à 20 lobes
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 18 : AD

- A) Vrai
- B) Faux : ligne arquée pas nombril mais je trouve ça un peu ambiguë, mais vu qu'il précise ligne arquée au QCM D
- C) Faux : postérieure et au dessus de la ligne arquée
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 19 : C

- A) Faux : au-dessus
- B) Faux : aponévrose oblique externe
- C) Vrai
- D) Faux : ligament arquée est entre 1/3 supérieur et 1/3 moyen de la ligne xyphopubienne et paroi antérieure des muscles droits si c'est sous la ligne arquée
- E) Faux

QCM 20 : ABC

- A) Vrai
- B) Vrai : oui ! On a vu que les reins sont des **glandes endocrines et exocrines** !
- C) Vrai : Wow ils l'ont fait tomber 😊 bon c'était THE question of the year pour AGM, il fallait bien retenir que les canaux éjaculateurs sont **INTRA-prostatiques**
- D) Faux : Cf C
- E) Faux

QCM 21 : ABCD

- A) Vrai : texto ;)
- B) Vrai : exactement
- C) Vrai : texto ;)
- D) Vrai : texto ;)
- E) Faux

QCM 22 : BD

- A) Faux : Non ! Il faut que la vessie soit **remplie**, et cela pour éviter de perforer la cavité péritonéale
- B) Vrai : texto ;)
- C) Faux : la contraction du muscle dérusor de la vessie est sous la dépendance du système **PARA-sympathique**
- D) Vrai : exactement ;)
- E) Faux

QCM 23 : BC

- A) Faux : l'arthrose concerne les épiphyses où sont présents les cartilages des surfaces articulaires
- B) Vrai
- C) Vrai : étant donné que le nerf radial passe dans une gouttière postérieure à la diaphyse humérale
- D) Faux
- E) Faux

QCM 24 : E

- A) Faux : c'est la description de l'espace axillaire latéral. Pour l'espace axillaire inférieure, c'est grand rond en haut, chef long du triceps médialement et humérus latéralement
- B) Faux : tout est bon sauf le petit rond en bas
- C) Faux : par le nerf radial. Le nerf axillaire c'est pour l'espace axillaire latéral
- D) Faux : l'espace axillaire inférieur est traversé par le nerf radial et l'artère profonde du bras
- E) Vrai

QCM 25 : B

- A) Faux : l'articulation sterno claviculaire est synoviale et en selle
- B) Vrai
- C) Faux : l'articulation radio-ulnaire proximale est synoviale et trochoïde
- D) Faux : l'articulation radio-carpienne est synoviale et ellipsoïde
- E) Faux

QCM 26 : AC

- A) Vrai
- B) Faux : il est rotateur interne
- C) Vrai
- D) Faux : il est rotateur médial
- E) Faux

QCM 27 : AC

- A) Vrai
- B) Faux : en arrière du muscle obturateur externe
- C) Vrai
- D) Faux : en arrière du muscle carré fémoral
- E) Faux : le nerf sciatique passe en avant du muscle piriforme et en arrière de tous les autres muscles pelvi-trochantériens +++

QCM 28 : CD

- A) Faux : ce n'est pas un nerf très court (au contraire) et il est en position **latérale** par rapport à la veine fémorale
- B) Faux : il pénètre la racine de la cuisse **en-dessous** du ligament inguinal et est en position effectivement latérale par rapport à l'artère fémorale
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 29 : E

- A) Faux : l'angle cervico-diaphysaire est normalement de **125 - 130°** mais pas 110°
- B) Faux : l'angle augmente donc c'est une coxa valga
- C) Faux : Les fractures trochantériennes sont bien les plus fréquentes (60 % des fractures) mais la conséquence n'est pas l'ostéonécrose de la tête fémorale. L'ostéonécrose est la conséquence des fractures qui touchent le col cervical vrai étant donné que les apports vasculaires de la tête fémorale sont atteints.
- D) Faux : la surface articulaire de la tête fémorale représente **2/3 de sphère** et son diamètre varie de **46 à 56 mm** (tout était faux dans cet item)
- E) Vrai

QCM 30 : E

- A) Faux : c'est le ligament croisé **antérieur** qui s'insère sur la surface préspinale du tibia proximal
- B) Faux : le condyle tibial latéral est **convexe** vers le haut ; le condyle tibial médial est concave vers le haut
- C) Faux : il n'y a quasiment rien sur la partie distale du tibia (pas de muscle, etc.). C'est donc une partie peu vascularisée
- D) Faux : ce sont les 10 derniers centimètres inférieurs de la fibula qui ont un rôle fonctionnel à la marche, c'est donc en proximal qu'on prélève pour les greffes osseuses.
- E) Vrai

Petits mots des tutrices

- *Ana'LCR : les 8 questions sur les membres étaient très pointues et avec beaucoup de patho, j'espère que vous vous en êtes sortis quand même 🐼 (et ils ont pas respecté mon cours sur la rachis comme d'hab 😊). En tout cas j'ai été très heureuse d'avoir été votre tut cette année et j'espère que mes QCM tordus sur les dauphins et les chevaux vous ont aidé à vous préparer pour cet examen tout aussi tordu. Les futurs tut anat G, je vous attends aux entretiens tuteurs 🐼*
- *Em'oxicilline : Qu'est-ce qu'une tutrice d'Anat PB fait ici ? Et bien je me pose la même question... Effectivement 3 QCMs sur l'Appareil Urinaire (et un peu AGM aussi) sont tombés dans l'ECUE 7. Pour les Las1, ça ne change pas grand chose car vous deviez tout réviser, quant aux Las2/3 qui ont capitalisé certaines notes..., on va envoyer un mail au Pr. Bronsard et Mme Callea, mais on ne sait pas si cela aboutira à quelque chose... Quant à la difficulté des QCMs, je trouve que ces 3-ci étaient simples (j'avais fait tomber tous les pièges plusieurs fois 😊) J'espère que ça s'est bien passé pour vous, mais ne paniquez pas en faisant la correction, elle n'est qu'officiuse et puis vous ne connaissez pas les notes des autres !*

Pour finir cela a été un grand plaisir d'être votre tutrice cette année, donc un grand merci à vous. Bravo les champions ! 🥳

- Louann'astomose : Dans l'ensemble des Items qu'on avait travaillé ensemble, ça régale! J'espère sincèrement que tout s'est bien passé pour vous la team et que vous êtes fiers de vous, nous on est fières de vous en tout cas! Reposez vous bien maintenant et videz vous l'esprit vous l'avez bien mérité 😊 Des bisous 🥰
- Yallux : Salut les jeunes, vous l'avez sûrement remarqué, les QCMs qui sont tombés (du moins sur ma partie) étaient assez abordables puis on les avait pas mal travaillés ensemble. C'était pour moi un honneur de vous avoir accompagné ce semestre, je suis triste de dire au revoir à tout ça mais je souhaite bon courage aux futurs tuteurs d'anat... Ca va être merveilleux 😊