

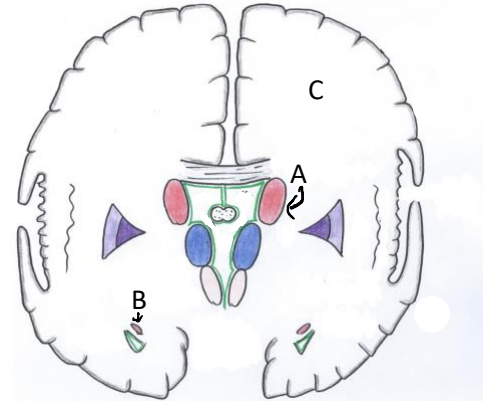
DM type tutorat du 05/06 : Anatomie

Tutorat 2019-2020 : 31 QCMs



QCM 1 : À propos du schéma ci-contre, donnez la (les) réponse(s) exacte(s) :

- A) Les structures A et B représentent le noyau caudé
- B) Le noyau lenticulaire est plus en dedans que le claustrum
- C) À travers la structure C, passent les fibres de la voie pyramidale
- D) Ce schéma représente la coupe de Charcot
- E) Les réponses A, B, C, et D sont fausses



QCM 2 : À propos de la vascularisation du système nerveux, donnez la (les) réponse(s) exacte(s) :

- A) Le tronc artério-brachio-céphalique gauche donne la sous-clavière gauche
- B) L'artère optique de Willis est une collatérale de la carotide interne
- C) Les artères cérébrales moyennes font parties du polygone de Willis
- D) Le tronc basilaire se divise en deux artères cérébelleuses postérieures
- E) Les réponses A, B, C, et D sont fausses

QCM 3 : À propos des nerfs crâniens, donnez la (les) réponse(s) exacte(s) :

- A) L'origine apparente du V est plus en avant que celle du IV
- B) Il y a plus de Nerfs mixtes que de nerfs moteurs
- C) Le nerf Hypoglosse est le nerf sensitif de la langue
- D) 7 nerfs crâniens ne sont pas somitiques
- E) Les réponses A, B, C, et D sont fausses

QCM 4 : À propos de la vision, donnez la (les) réponse(s) exacte(s) :

- A) Le champ visuel gauche des deux yeux est perçu par l'hémi-rétine nasale gauche ainsi que l'hémi-rétine temporale gauche
- B) Le champ visuel gauche des deux yeux est perçu par l'hémi-rétine nasale droite ainsi que l'hémi-rétine temporale gauche
- C) Le champ visuel gauche des deux yeux est perçu par l'hémi-rétine nasale gauche ainsi que l'hémi-rétine temporale droite
- D) Le champ visuel gauche des deux yeux est perçu par l'hémi-rétine nasale droite ainsi que l'hémi-rétine temporale droite
- E) Les réponses A, B, C, et D sont fausses

QCM 5 :

En cas de tabès, le patient peut ne plus avoir de sensibilité aux mains et mains en avoir au pied

CAR

La baisse de sensibilité est sus-jacente à la région atteinte

- A) Le fait est vrai et la raison est vraie, ils sont liés par un lien de cause à effet
- B) Le fait est vrai et la raison est vraie, mais ils ne sont pas liés par un lien de cause à effet
- C) Le fait est vrai et la raison est fausse
- D) Le fait est faux et la raison est vraie
- E) Le fait et la raison sont faux

QCM 6 :

La voie de l'olfaction ne décuise pas

CAR

Ses fibres ne franchissent pas la ligne médiane du corps

- A) Le fait est vrai et la raison est vraie, ils sont liés par un lien de cause à effet
- B) Le fait est vrai et la raison est vraie, mais ils ne sont pas liés par un lien de cause à effet
- C) Le fait est vrai et la raison est fausse
- D) Le fait est faux et la raison est vraie
- E) Le fait et la raison sont faux

QCM 7 : À propos de l'oreille, donnez la (les) réponse(s) exacte(s) :

- A) L'organe de Corti est une structure vestibulaire
- B) L'utricule (étrier), le malleus (le marteau) et l'incus (enclume) sont les osselets de l'oreille moyenne
- C) Au sein du labyrinthe nous avons dedans en dehors : périlymphe, labyrinthe membraneux, périlymphe et labyrinthe osseux
- D) Un trou dans le tympan correspond à une surdité de perception
- E) Les réponses A, B, C, et D sont fausses

QCM 8 : À propos de l'anatomie comparé, donnez la (les) réponse(s) exacte(s) :

- A) Le foramen magnum de l'Homme est oblique
- B) Le membre inférieur de l'Homme possède trois axes de stabilité
- C) Le centre de gravité des grand Singe (sauf celui de l'homme) est en avant du polygone de sustentation
- D) La scapula de l'Homme est dans un plan sagittal
- E) Les réponses A, B, C, et D sont fausses

QCM 9 :

Le membre thoracique de l'Homme est plus robuste

CAR

Il a perdu la brachiation

- A) Le fait est vrai et la raison est vraie, ils sont liés par un lien de cause à effet
- B) Le fait est vrai et la raison est vraie, mais ils ne sont pas liés par un lien de cause à effet
- C) Le fait est vrai et la raison est fausse
- D) Le fait est faux et la raison est vraie
- E) Le fait et la raison sont faux

QCM 10 :

Les australopithèques ne pouvaient pas marcher

CAR

Leur gros orteil était écarté des autres

- A) Le fait est vrai et la raison est vraie, ils sont liés par un lien de cause à effet
- B) Le fait est vrai et la raison est vraie, mais ils ne sont pas liés par un lien de cause à effet
- C) Le fait est vrai et la raison est fausse
- D) Le fait est faux et la raison est vraie
- E) Le fait et la raison sont faux

QCM 11 : À propos de l'appareil locomoteur, donnez la (les) réponse(s) exacte(s) :

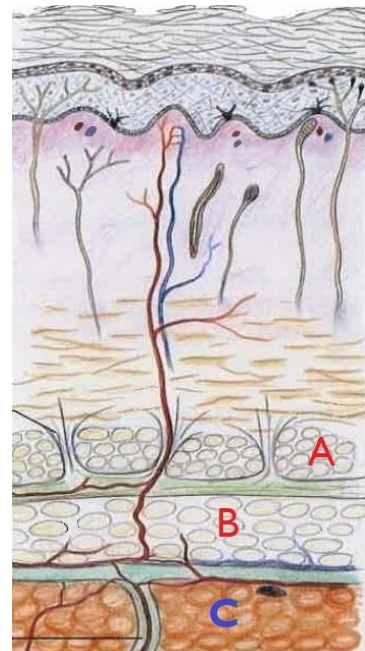
- A) Le membre supérieur ne sert plus qu'à la préhension chez l'Homme, tandis que le membre inférieur sert à la locomotion
- B) La dégénérescence, contrairement à la pathologie tumorale, ne touche pas l'appareil locomoteur
- C) Les côtes, le sternum et le rachis thoracique appartiennent à la cage thoracique
- D) Ostéoblastes, ostéoclastes et ostéocytes sont les cellules de l'unité fonctionnelle de l'os
- E) Les réponses A, B, C, et D sont fausses

QCM 12 : À propos du tronc et du rachis, donnez la (les) réponse(s) exacte(s) :

- A) On retrouve la projection du centre de gravité du tronc au niveau du polygone de sustentation
- B) Les hernies ombilicales sont des pathologies dues à la faiblesse de la fente uro-génitale
- C) La pointe du processus épineux des vertèbres thoraciques s'arrête au bord supérieur de la vertèbre sous-jacente
- D) La partie cartilagineuse des côtes est physiologiquement visible sur une radio thoracique
- E) Les réponses A, B, C, et D sont fausses

QCM 13 : À propos de l'image si contre, donnez la (les) réponse(s) exacte(s) :

- A) La lettre **A** correspond au tissu cellulaire sous-cutané
- B) La lettre **B** correspond au tissu cellulaire sous-cutané
- C) La lettre **B** correspond au panicule adipeux
- D) La lettre **C** correspond au panicule adipeux
- E) Les réponses A, B, C et D sont fausses



QCM 14 : À propos de la peau, de ses annexes et des organes de recouvrement, donnez la (les) réponse(s) exacte(s) :

- A) La sensibilité proprioceptive inconsciente de la peau se termine dans le cervelet et est homolatérale
- B) La suractivation des glandes sudoripares des aisselles peut donner une hidrosadénite
- C) La partie glandulaire du sein est d'origine mésodermique
- D) Les furoncles sont des infections au virus Propiones Acnes
- E) Les réponses A, B, C et D sont fausses

QCM 15 : À propos du membre supérieur, donnez la (les) réponse(s) exacte(s) :

- A) L'articulation ellipsoïde scapulo-humérale lui permet d'effectuer de nombreux mouvements
- B) Le triceps brachial est innervé par le nerf radial
- C) L'angle cervico-diaphysaire de l'humérus fait 130°
- D) Les muscles supinateurs de l'avant-bras sont plus nombreux que les pronateurs de l'avant-bras
- E) Les réponses A, B, C et D sont fausses

QCM 16 : À propos du membre supérieur, donnez la (les) réponse(s) exacte(s) :

- A) Le muscle brachial antérieur s'insère sur l'apophyse coronoïde de l'ulna
- B) Le triceps brachial s'insère sur la tubérosité bicipitale du radius
- C) Le ligament carré de l'avant-bras est encrouté de cartilage à sa partie profonde
- D) Le tronc secondaire antéro-latéral du plexus brachial provient de la réunion des troncs primaires moyen et supérieur
- E) Les réponses A, B, C et D sont fausses

QCM 17 :

Les nerfs radial, médian et ulnaire peuvent être lésés par une plaie de la main

CAR

ils se terminent tous au niveau de la main.

- A) Le fait est vrai et la raison est vraie, ils sont liés par un lien de cause à effet
- B) Le fait est vrai et la raison est vraie, mais ils ne sont pas liés par un lien de cause à effet
- C) Le fait est vrai et la raison est fausse
- D) Le fait est faux et la raison est vraie
- E) Le fait et la raison sont faux

QCM 18 : À propos du membre inférieur, donnez la (les) réponse(s) exacte(s) :

- A) La région glutéale se limite en dedans pas le pli inter fessier et le pli glutéal en dessous
- B) Les nerfs cluniaux supérieurs, moyens et inférieurs sont des éléments nerveux sensitifs
- C) Le nerf ilio-hypogastrique est responsable de la sensibilité supérieure et latérale de la cuisse
- D) Une contraction du muscle psoas entraînera une flexion et une rotation externe de la hanche
- E) Les réponses A, B, C et D sont fausses

QCM 19 : À propos du membre inférieur, donnez-la (les) réponse(s) exacte(s) :

- A) L'articulation du genou est constituée de 4 os : la rotule, le tibia, le fémur et la fibula
- B) Le muscle quadriceps s'insère à la partie antérieure de la fibula après son passage sur la rotule
- C) Les ménisques permettent une meilleure congruence entre les plateaux tibiaux bien creux et les condyles fémoraux plutôt plats
- D) Le ménisque interne du genou est en forme de O
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 20 :

Le valgus donne une arthrose fémoro-tibiale interne

CAR

la pression augmente en médial de l'articulation.

- A) Le fait est vrai et la raison est vraie, ils sont liés par un lien de cause à effet
- B) Le fait est vrai et la raison est vraie, mais ils ne sont pas liés par un lien de cause à effet
- C) Le fait est vrai et la raison est fausse
- D) Le fait est faux et la raison est vraie
- E) Le fait et la raison sont faux

QCM 21 : À propos de l'appareil respiratoire, donnez-la (les) réponse(s) exacte(s) :

- A) Le pharynx est un conduit musculaire fin
- B) Le cartilage cricoïde se situe sous le cartilage thyroïde

- C) La veine pulmonaire supérieure se situe dans la partie inférieure du hile pulmonaire
- D) La bronche principale est l'élément le plus postérieur dans les deux hiles pulmonaires
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 22 : A propos de l'appareil respiratoire, donnez-la (les) réponse(s) exacte(s) :

- A) Sur un scanner non pathologique on distingue clairement la cavité pleurale
- B) L'artère pulmonaire droite est en avant et au-dessus de la bronche principale droite
- C) La trachée se situe dans le médiastin moyen
- D) Le hiatus de la veine cave inférieure est sur la partie périphérique du diaphragme
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 23 : A propos des généralités sur l'appareil cardio-vasculaire, donnez-la (les) réponse(s) exacte(s) :

- A) La veine cave supérieure est en arrière de l'artère pulmonaire droite
- B) L'artère coronaire gauche émane de la valve semi-lunaire postérieure gauche
- C) Lors d'un bloc atrio-ventriculaire complet, les ventricules se contracteront grâce aux influx du nœud atrio-ventriculaire
- D) Le péricarde fibreux est un feuillet extensible permettant au cœur de se contracter
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 24 : A propos des généralités sur l'appareil cardio-vasculaire, donnez-la (les) réponse(s) exacte(s) :

- A) Les artères sont composées de dehors en dedans : de l'intima, de la média et de l'adventice
- B) L'aorte bifurque en L4 pour donner deux artères iliaques communes, droite et gauche
- C) L'artère fémorale superficielle n'a pas de collatérale
- D) Les veines sont les seuls vaisseaux à posséder des valves anti-reflux
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 25 : A propos de l'appareil digestif, donnez-la (les) réponse(s) exacte(s) :

- A) D4 remonte jusqu'à L2 pour former l'angle duodéno-jéjunal
- B) La muqueuse du duodénum est lisse, dépourvu de valvule connivente
- C) L'artère gastro-duodénale passe en arrière de D1 et du pancréas
- D) Le pancréas est richement vascularisé en lymphatique et le premier site de métastase des cancers du pancréas est au niveau du foie
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 26 : A propos de l'appareil digestif, donnez-la (les) réponse(s) exacte(s) :

- A) Le pancréas est rétro-péritonéal et fixé par les fascias rétro-duodénopancréatique
- B) L'artère hépatique propre se divise au-dessus de la convergence biliaire supérieure
- C) La voie biliaire accessoire s'abouche au niveau de la convergence biliaire inférieure par son canal : le conduit cystique
- D) La voie biliaire est situé en avant et à droite du tronc porte
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

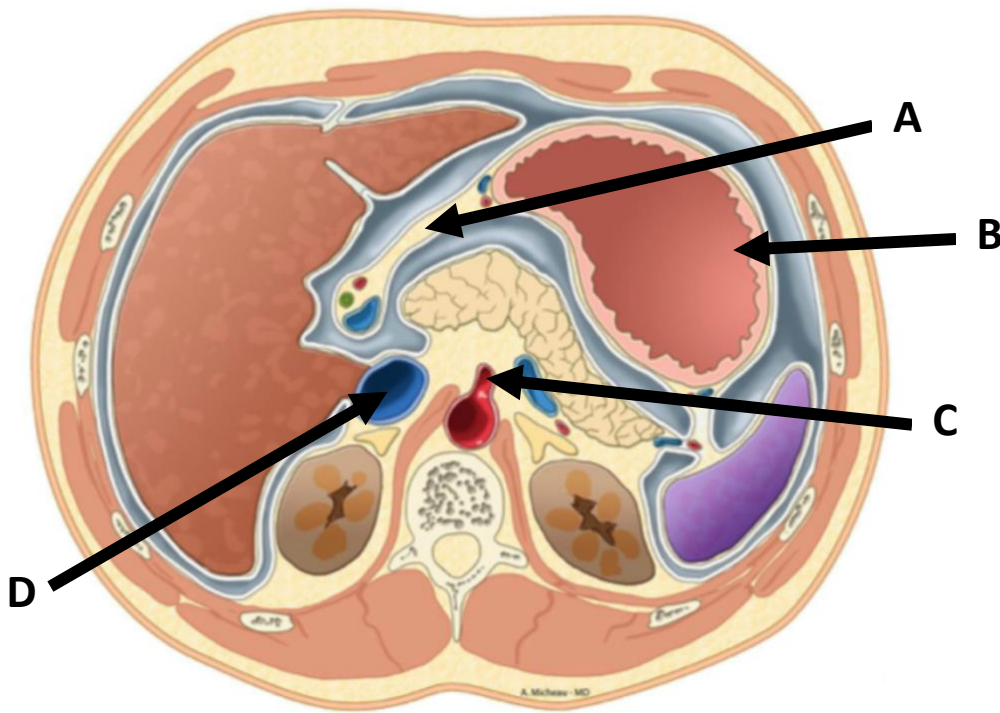
QCM 27 : A propos de l'appareil uro-génital et des glandes surrénales, donnez-la (les) réponse(s) exacte(s) :

- A) Les glandes surrénales sont entouré d'une capsule
- B) L'urothélium vésicale est dit « alvéolé »
- C) L'artère rénale droite est plus longue que l'artère rénale gauche
- D) L'albuginé entoure les trois corps érectiles
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 28 : A propos de l'appareil uro-génital, donnez-la (les) réponse(s) exacte(s) :

- A) L'adénome de la prostate siège au niveau de la prostate caudale
- B) Le cancer de la prostate siège au niveau de la prostate crâniale
- C) L'isthme de la prostate est la partie située en avant de l'uretère
- D) Il n'y a qu'un seul canal éjaculateur au sein de la prostate
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 29 : A propos de l'appareil digestif et de la coupe en T12, donnez-la (les) réponse(s) exacte(s) :



- A) Le A montre le petit omentum
- B) Le B montre l'angle colique gauche
- C) Le C montre la naissance de l'artère mésentérique supérieure
- D) Le D montre le tronc porte
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 30 :

On ne retrouve pas de bronche lobaire moyenne dans le poumon gauche

CAR

le poumon gauche n'a que 2 lobes

- A) Le fait est vrai et la raison est vraie, ils sont liés par un lien de cause à effet
- B) Le fait est vrai et la raison est vraie, mais ils ne sont pas liés par un lien de cause à effet
- C) Le fait est vrai et la raison est fausse
- D) Le fait est faux et la raison est vraie
- E) Le fait et la raison sont faux

QCM 31 :

Les pyramides de Malpighi ont un aspect strié

CAR

on retrouve au sein des pyramides les tubes urinaires

- A) Le fait est vrai et la raison est vraie, ils sont liés par un lien de cause à effet
- B) Le fait est vrai et la raison est vraie, mais ils ne sont pas liés par un lien de cause à effet
- C) Le fait est vrai et la raison est fausse
- D) Le fait est faux et la raison est vraie
- E) Le fait et la raison sont faux