

Tutorat n°10 : Épreuve UE5

Tutorat 2019-2020 : 30 QCMS – Durée : 25min – Code épreuve : 0005



QCM 1 : A propos des méninges, donnez la (les) réponse(s) exacte(s) :

- A) La dure-mère donne les sinus longitudinaux supérieur et inférieur, traversés par des grosses artères
- B) Les villosités arachnoïdiennes s'étendent du feuillet périphérique de l'arachnoïde à la dure-mère
- C) Dans le cas de méningites virales on ne peut rien faire
- D) La pie mère est une pachyméninge c'est-à-dire une méninge molle
- E) Les propositions A, B, C, et D sont fausses

QCM 2 : A propos de l'encéphale, donnez la (les) réponse(s) exacte(s) :

- A) Les ventricules latéraux ont chacun trois cornes
- B) La limite supérieure du tronc cérébral est le tractus optique
- C) Le cervelet possède deux hémisphères séparés par le vermis médian
- D) Le cerveau tout comme la moelle possède une substance grise, majoritairement, centrale
- E) Les propositions A, B, C, et D sont fausses

QCM 3 :

Les voies cérébelleuses ne décussent pas

CAR

Le cervelet a une action homolatérale

- 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 4 : A propos de la sensibilité, donnez la (les) réponse(s) exacte(s) :

- A) Les deux premiers doigts de la main sont innervés par T8
- B) Le crâne est innervé par C5
- C) Le xiphoïde est innervé par T10
- D) Le talon est innervé par L1
- E) Les propositions A, B, C, et D sont fausses

QCM 5 : A propos de la vision, donnez la (les) réponse(s) exacte(s) :

- A) Le l'axone du troisième neurone forme les radiations optiques
- B) Le nerf ophtalmique est composé des axones des deutoneurones
- C) L'accommodation est gérée par le Système Nerveux Central
- D) Une lésion du tractus optique génère une hémianopsie bi-temporale
- E) Les propositions A, B, C, et D sont fausses

QCM 6 :

L'équilibre est une voie inconsciente

CAR

Ses informations sont traitées par le cervelet

- 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 :

Un lapin est un lisencéphale

CAR

Son cerveau n'a pas de gyrus

- 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 8 : Quelle(s) est (sont) la (les) caractéristique(s) de la bipédie :

- A) Un bassin développé
- B) Un centre de gravité en avant
- C) Un foramen occipital vertical
- D) Le galbe de la fesse
- E) Les propositions A, B, C, et D sont fausses

QCM 9 : A propos du membre inférieur au cours de l'évolution, donnez la (les) réponse(s) exacte(s) :

- A) Le pied Humain est préhensile
- B) L'axe supérieur est l'axe de flexion de la hanche
- C) L'axe moyen est l'axe de flexion de la cheville
- D) L'axe inférieur est l'axe de la cheville
- E) Les propositions A, B, C, et D sont fausses

QCM 10 :

Le pied des Primates est musculaire

CAR

Le pied de l'homme est osseux

- 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

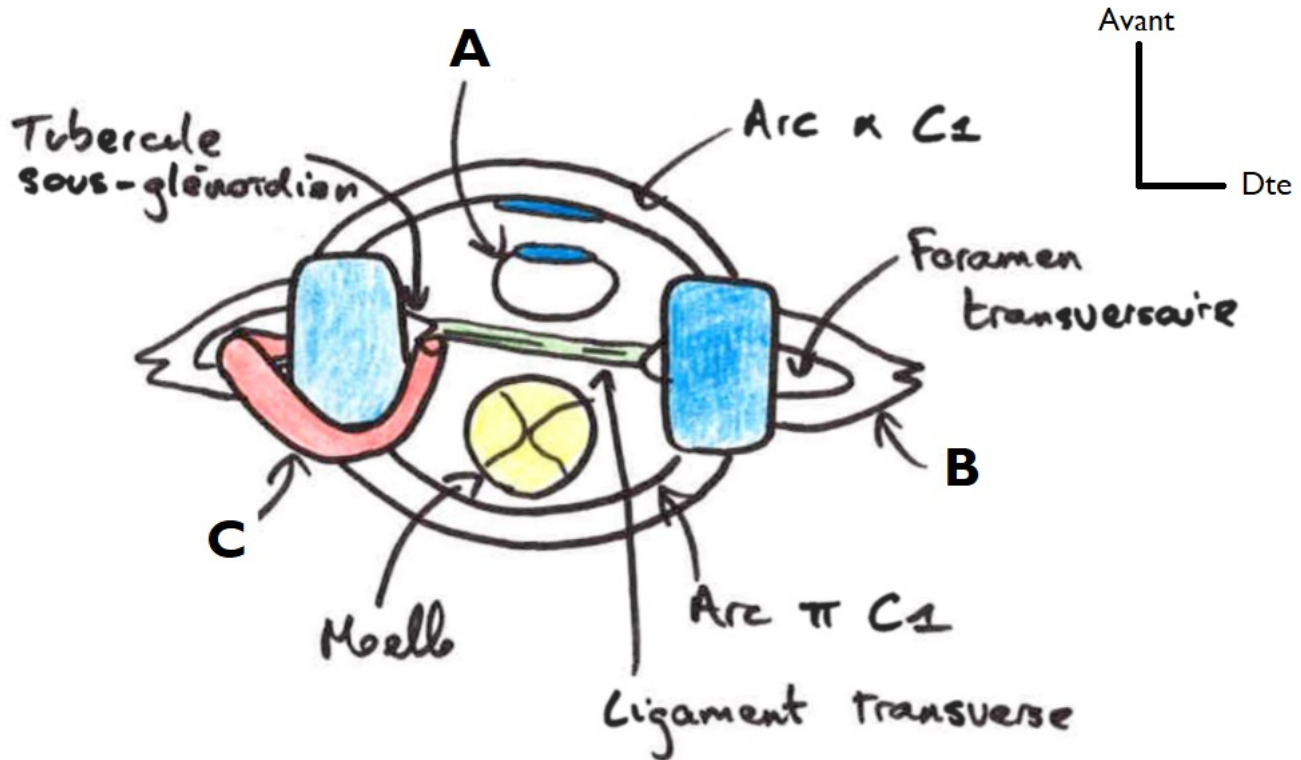
QCM 11 : A propos de l'appareil locomoteur, donnez la (les) réponse(s) exacte(s) :

- A) Les artères nourricières vascularisent la surface des os
- B) Une fracture métaphysaire se consolidera plus vite qu'une fracture diaphysaire
- C) Une fracture de fatigue arrive à la suite d'une contrainte violente qui fait casser l'os brutalement
- D) Les articulations fibreuses et cartilagineuses sont très peu mobiles, contrairement aux articulations synoviales
- E) Les propositions A, B, C, et D sont fausses

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

- A) Le spondylolisthésis peut toucher la vertèbre L5 mais aussi la vertèbre L4
- B) La vertèbre lombaire est massive mais son pédicule est une petite colonnette aplatie
- C) La deuxième côte s'articule avec la partie inférieure du corps vertébral de la première vertèbre lombaire
- D) Le tassement antérieur du corps des vertèbres leur donne un aspect cunéiforme
- E) Les propositions A, B, C, et D sont fausses

QCM 13 : A propos de cette coupe, donnez la (les) réponse(s) exacte(s) :



- A) La lettre A correspond au processus odontoïde de l'Axis
- B) La lettre B correspond au processus articulaire
- C) La lettre C correspond à l'artère méningée moyenne
- D) La lettre C correspond à l'artère sous clavière
- E) Les propositions A, B, C, et D sont fausses

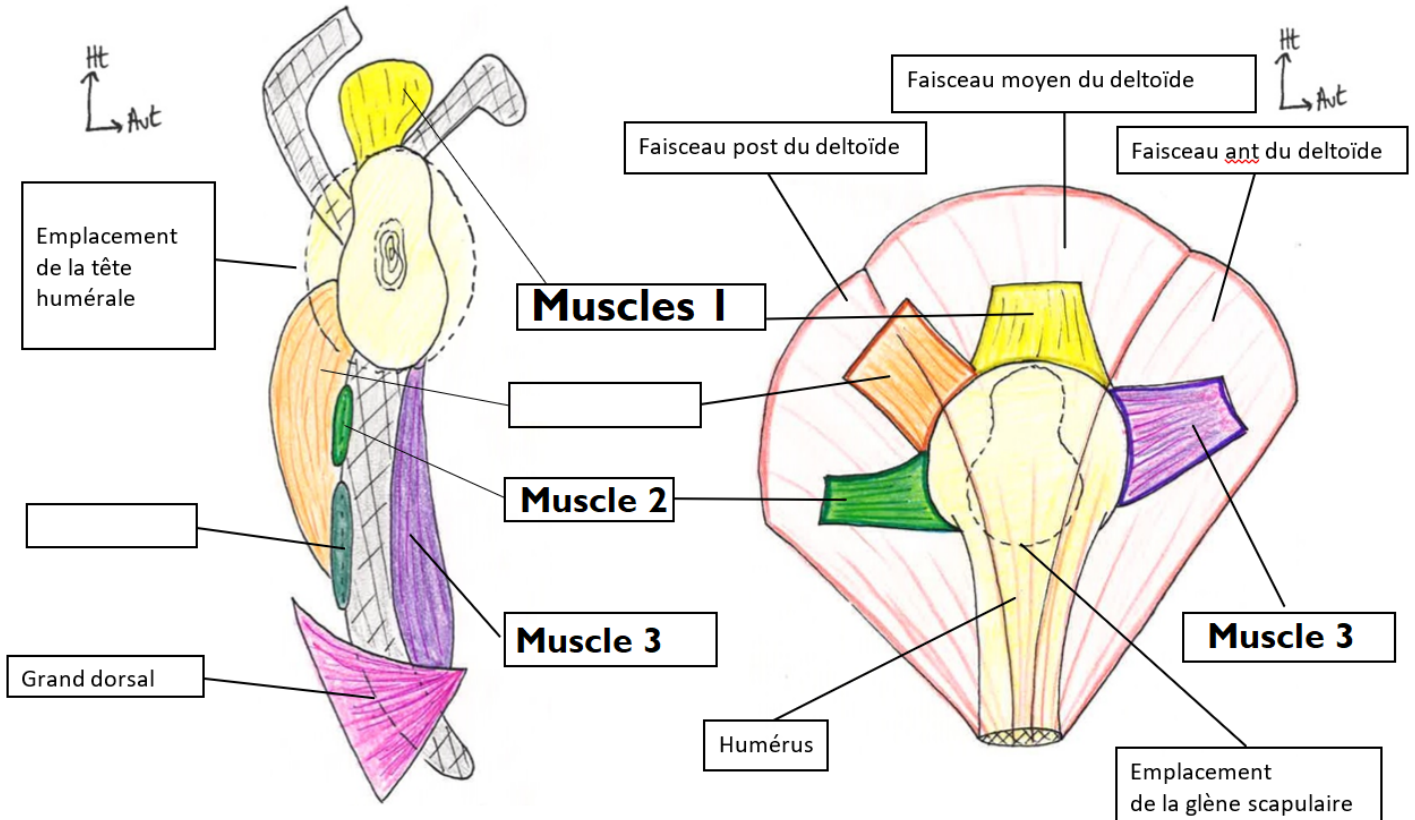
QCM 14 : A propos du membre supérieur, donnez la (les) réponse(s) exacte(s) :

- A) La clavicule s'articule deux fois via les articulations sterno-claviculaire et acromio-claviculaire
- B) La scapula possède, entre autres, un corps, un col et deux bords
- C) La scapula est décalée de 30° dans le plan frontal : elle est orientée en avant et en dehors
- D) La gouttière inter tubérositaire de l'humérus est le lieu d'insertion du muscle grand dorsal
- E) Les propositions A, B, C, et D sont fausses

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

- A) Le muscle dentelé antérieur permet de coller la scapula à la cage thoracique : il crée un point fixe
- B) Ce point fixe permet une abduction du bras au-delà de 90°
- C) Le muscle rond pronateur (avant-bras) s'insère sur la courbe pronatrice du radius
- D) L'ulna est courbée tandis que le radius est rectiligne : la forme de ces os est essentielle à la prono-supination
- E) Les propositions A, B, C, et D sont fausses

QCM 16 : A propos de ces schémas, donnez la (les) réponse(s) exacte(s) :



- A) Ces deux schémas permettent de voir certains muscles de la coiffe des rotateurs
- B) Le muscle 1 est le supra épineux
- C) Le muscle 2 est le grand rond
- D) Le muscle 3 est l'infra épineux
- E) Le deltoïde n'est pas un muscle de la coiffe des rotateurs

QCM 17 :

Les fractures du col de l'humérus ont souvent lieu au niveau du col anatomique

CAR

Le col anatomique est une zone de faiblesse de l'extrémité supérieure de l'humérus

- 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 : A propos du membre inférieur, donnez la (les) réponse(s) exacte(s) :

- A) Le muscle ilio-psoas se situe au niveau de la fosse iliaque interne
- B) Le muscle obturateur interne est ascendant et se termine dans la fossette digitale
- C) Toute la partie postérieure de l'articulation coxo-fémorale est innervée par le nerf sciatique ou par le plexus sacré
- D) L'épicondyle médial du fémur est carré
- E) Les propositions A, B, C, et D sont fausses

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

- A) Le ligament croisé antérieur est inséré en arrière du tibia et empêche le tibia d'aller en arrière du fémur
- B) Le ligament croisé postérieur est inséré en avant du tibia et empêche le tibia de partir en avant du fémur
- C) Les nerfs cluniaux supérieurs sont issus des plexus sacrés
- D) Les nerfs cluniaux moyens sont issus des plexus lombaires
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 20 :

La contraction du muscle quadriceps alors qu'on est position debout est une contraction isométrique

CAR

Elle ne permet pas plus d'extension, donc pas de mouvement

- 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 : A propos de l'appareil cardio-vasculaire, donnez la (les) réponse(s) exacte(s) :

- A) Le conduit lymphatique gauche draine la majorité de la lymphe du corps
- B) Le médiastin moyen se situe au niveau de la bifurcation trachéale, il regroupe les hiles des poumons et les poumons
- C) Le cœur à une forme conique avec un apex dirigé vers l'avant, le dehors et le bas
- D) La valve aortique est la valve la plus antérieure du cœur
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

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

- A) L'œsophage est collé à la face postérieure du cœur
- B) Les plans fibreux du cœur séparent les différentes cavités cardiaques
- C) Une tachycardie se manifeste par un temps diastolique plus court
- D) L'examen qui permet de visualiser la perfusion des artères coronaires est la coronarographie
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 23 : A propos de l'appareil respiratoire, donnez-la (les) réponse(s) exacte(s) :

- A) L'épiglotte, au-dessous du cartilage thyroïde, permet de bloquer la respiration en fermant les voies aériennes
- B) Le lobe pulmonaire est l'unité fonctionnelle du poumon
- C) Entre la position du diaphragme en inspiration et celle en expiration il y a une différence de 2 espaces intercostaux
- D) La plèvre pariétale reste en périphérie du poumon alors que la plèvre viscérale s'insère à l'intérieur des scissures
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 24 :

En expiration, un objet contenant pénétrant la cavité en T4, se retrouvera dans l'abdomen

CAR

Les poumons sont vides et le diaphragme est dans sa position haute

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

- A) Une douleur de l'hypogastre droit fait suspecter une pathologie hépato-biliaire
- B) Physiologiquement, le foie n'est pas palpable
- C) Ce sont les cellules bordantes de l'estomac qui sécrètent l'acide chlorhydrique
- D) Le pancréas passe en arrière de l'estomac
- 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) L'artère gastro-omental droite vascularise le grand omentum
- B) La veine mésentérique a un trajet d'arrière en avant du pancréas
- C) La veine mésentérique inférieure et la veine splénique forment la veine spléno-mésentérique
- D) La citerne du chyle, située derrière de l'estomac, reçoit la lymphe de l'estomac et se prolonge par le conduit thoracique
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 27 : A propos de l'appareil digestif, donnez-la (les) réponse(s) exacte(s) :

- A) Le nerf vague droit passe en avant de l'estomac avant de rejoindre les cornes médiales des ganglions coéliquaux
- B) Si la bile ne pas être excrétée dans le duodénum, elle passera dans le sang ce qui provoque un ictère
- C) L'angle de Treitz se situe entre D4 et l'iléon
- D) Le bloc duodéno-pancréatique est totalement fixe
- 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) Les glandes surrénales font partie de l'appareil urinaire
- B) Le rein est un organe glandulaire à sécrétion exocrine
- C) L'uretère est un conduit musculo-membraneux, tapissé sur sa face interne par de l'urothélium et doué de reptation
- D) La vessie se projette toujours sous la symphyse pubienne
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 29 : A propos de l'appareil uro-génital, donnez-la (les) réponse(s) exacte(s) :

- A) L'urètre prostatique est vertical
- B) Les fractures du bassin sont souvent associées d'une coupure de l'urètre spongieux
- C) Les corps spongieux s'insèrent sur les branches ischio-pubiennes
- D) Les muscles ischio-caverneux sont des muscles en cornet, situés sur les racines des corps, à contraction volontaire
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 30 : A propos de l'appareil uro-génital, donnez-la (les) réponse(s) exacte(s) :

- A) L'espace entre les fascias superficiels et profonds du pénis permettent le glissement de la peau
- B) Le sillon balanopréputial se situe entre le gland et le prépuce
- C) La prostate est un organe myoglandulaire qui a la forme d'une châtaigne à base supérieure
- D) Physiologiquement, les vésicules séminales sont palpables grâce au toucher rectal
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses