

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

QCM 1 : C (V/F)

- A) Faux : une science fondamentale n'étudie pas la pathologie, c'est une science clinique
 B) Faux
 C) Vrai
 D) Faux
 E) Faux

QCM 2 : E

- A) Faux : ces différentes étapes sont SIMULTANÉES lors de la formation du télencéphale, on ne peut donc pas les classer selon un ordre chronologique
 B) Faux
 C) Faux
 D) Faux
 E) Vrai

QCM 3 : E

- A) Faux : c'est la dure-mère qui forme le sac dural en S2
 B) Faux : le feuillet profond de l'arachnoïde est aussi appelé villosités arachnoïdiennes
 C) Faux : c'est la pie-mère qui est une lame porte vaisseaux
 D) Faux : au niveau crânial, l'ordre des méninges est de dedans en dehors : pie-mère, arachnoïde, dure-mère
 E) Vrai

QCM 4 : E

- A) Faux : ce gyrus est nommé précentral par rapport à la fissure centrale de Rolando
 B) Faux : idem
 C) Faux : le cerveau possède 5 lobes
 D) Faux : la corne antérieure de l'axe gris de la moelle à une fonction motrice
 E) Vrai

QCM 5 : ABCD

- A) Vrai : le tableau des nerfs crâniens c'est par cœur les copains ☺
 B) Vrai
 C) Vrai
 D) Vrai
 E) Faux

QCM 6 : CD

- A) Faux : elle est mono-neuronale
 B) Faux : la voie cortico-nucléaire décusse comme toute voie motrice pyramidale
 C) Vrai
 D) Vrai
 E) Faux

QCM 7 : AC

- A) Vrai
 B) Faux : le ganglion spinal est au niveau de la racine postérieure
 C) Vrai : la voie motrice est descendante alors que la voie sensitive est ascendante
 D) Faux : le trioneurone n'existe pas, on dit neurone thalamique pour parler du troisième neurone de cette voie
 E) Faux

QCM 8 : B

- A) Faux : attention sympathique = orthosympathique et non parasymphatique
- B) Vrai : il passe toujours par le tronc sympathique quel que soit sa destination et pour entrer dans le TS il doit prendre un rameau communicant blanc
- C) Faux : il peut aussi emprunter un nerf viscéral
- D) Faux : c'est une voie bi-neuronale
- E) Faux

QCM 9 : AD

- A) Vrai
- B) Faux : ganglion stellaire = troisième ggl cervical + premier ggl thoracique
- C) Faux : c'est la colonne inter-médio-latérale que l'on retrouve uniquement de C8 à L2, le TS se retrouve sur quasi toute la longueur de la colonne vertébrale car tout le corps a besoin d'un apport orthosymphatique
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 10 : ABCD

- A) Vrai : c'est du cours pur et dur ☺
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 11 : BC

- A) Faux : parmi les cellules du cartilage hyalin, la couche de cellules hypertrophiques est la plus FRAGILE.
- B) Vrai : comme la symphyse pubienne ou l'articulation inter-corporéale
- C) Vrai
- D) Faux : Le réseau endosté vascularise les 2/3 interne DE LA DIAPHYSE (et même de la corticale de la diaphyse).
- E) Faux

QCM 12 : A (V/V liés)

- A) Vrai : Le syndrome des loges est dû au muscle qui a gonflé dans une loge inextensible, créant ainsi une hyperpression. Pour arrêter cette hyperpression, on coupe le fascia qui comprime le muscle = la loge → fasciotomie
- B) Faux
- C) Faux
- D) Faux
- E) Faux

QCM 13 : A (V/V liés)

- A) Vrai : le nerf sciatique passe dans la gouttière inter-trochantérienne, soit entre les petit et grand trochanter au niveau de la métaphyse
- B) Faux
- C) Faux
- D) Faux
- E) Faux

QCM 14 : C (V/F)

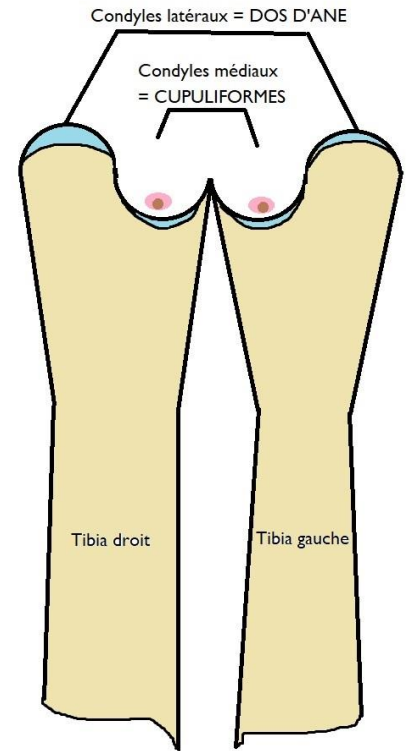
- A) Faux
- B) Faux
- C) Vrai : les synoviales ont du cartilage, la syndesmose n'en a pas : c'est une articulation fibreuse !
- D) Faux
- E) Faux

QCM 15 : CD

- A) Faux : La ligne âpre postérieure du fémur bifurque en BAS et trifurque en HAUT.
- B) Faux : Les os du MEMBRE INF sont le fémur, le tibia, la fibula et les os du pied. La jambe c'est only le tibia et la fibula !
- C) Vrai
- D) Vrai car le nerf fibulaire est responsable de la dorsiflexion du pied. La lésion du nerf fibulaire peut entraîner un phénomène de steppage.
- E) Faux

QCM 16 : BCD

- A) Faux : Le CALCANEUS se trouve sous le TALUS. Moyen logique de retenir : c'est le talus qui s'articule avec le tibia et la fibula donc c'est lui qui est au-dessus.
B) Vrai
C) Vrai : Je retenais que le médial était cupuliforme visuellement : si vous regardez vos deux jambes de face au niveau des condyles du tibia, vous verrez que les deux condyles médiaux l'un à côté de l'autre forment deux bosses vers le bas, comme deux seins. (Schéma ci-contre, exagéré bien sûr) Voilà voilà ...
D) Vrai : cette pointe inférieure extra articulaire permet l'insertion du ligament patello-tibial
E) Faux



QCM 17 : A

- A) Vrai : deux lordoses : cervicale et lombaire, deux cyphoses : thoracique et sacrée. Et la courbure est bien à concavité post : si je me mets en vue post, je verrai un trou / un creux.
B) Faux : 6 surfaces articulaires, c'est-à-dire la moitié des SA de la vertèbre thoracique type puisqu'elle en a 12 en tout.
C) Faux : le sacrum résulte de la fusion de 5 vertèbres sacrées et correspond au rachis FIXE.
D) Faux : elle ne fait aucune articulation avec personne.
E) Faux

QCM 18 : BCD

- A) Faux : c'est bien L3 qui sort entre L3 et L4 mais une hernie à ce niveau va comprimer **L4**, puisqu'en lombaire la hernie comprime le nerf qui sort juste en **dessous** !
B) Vrai
C) Vrai : (rappel : 2 articulations au niveau du segment vertébral mobil : entre les corps vertébraux = inter corporel, ou entre les processus articulaires.)
D) Vrai : ce n'est qu'un anneau
E) Faux

QCM 19 : E

- A) Faux : l'angle de Louis se trouve entre le corps du sternum et le MANUBRIUM STERNAL
B) Faux : K8, K9 et K10 sont les FAUSSES CÔTES (car elles n'ont pas d'insertion directe au sternum ça c'était vrai)
C) Faux : la tête de la côte s'articule avec la vertèbre SUPERIEUR ou SUS-JACENTE et celle de même nom.
D) Faux : c'est l'inverse : toutes les côtes s'articulent aux VERTEBRES mais elles ne s'articulent pas toutes au STERNUM
E) Vrai

QCM 20 : E (F/F)

- A) Faux
B) Faux
C) Faux
D) Faux
E) Vrai : on passera l'aiguille sur le bord SUP de la vertèbre SOUS-JACENTE car le pédicule inter costal passe à la partie INF de la côte.

QCM 21 : ABC

- A) Vrai
B) Vrai
C) Vrai
D) Faux : l'air ressort des fosses nasales par les choanes
E) Faux

QCM 22 : E

- A) Faux : La muqueuse olfactive se situe sur la partie postéro-supérieur des fosses nasales
B) Faux : Le planché palatin est composé d'une partie osseuse et une partie musculaire
C) Faux : c'est le cartilage thyroïde qui est responsable du relief de la pomme d'Adam
D) Faux : la déglutition est un mouvement de traction sur l'os hyoïde afin de remonter le cartilage thyroïde et plaquer l'épiglotte sur le larynx
E) Vrai

QCM 23 : ABCD

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

QCM 24 : ABCD

- A) Vrai
- B) Vrai (la face médiale des poumons correspond à la face médiastinale)
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 25 : A (V/V liées)

- A) Vrai : le nerf phrénique née des 4^{ème} racines spinales cervicales. Si la moelle est atteinte au-dessus de C4 le diaphragme ne pourra plus fonctionner
- B) Faux
- C) Faux
- D) Faux
- E) Faux

QCM 26 : AB

- A) Vrai : définition pure et dure
- B) Vrai
- C) Faux : cette séparation est une séparation fonctionnelle et non anatomique, la séparation anatomique est celle des atriums et des ventricules
- D) Faux : une artère est un vaisseau qui part du cœur, une veine est un vaisseau qui revient au cœur, aucun rapport avec le taux d'oxygène puisque l'artère pulmonaire transporte du sang désoxygéné
- E) Faux

QCM 27 : AB

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) Faux : la veine cave latérale n'existe pas et ce n'est pas un synonyme du sinus veineux coronaire
- D) Faux : c'est le principe d'hématose et non d'hémostase
- E) Faux

QCM 28 : AD

- A) Vrai
- B) Faux : la lymphe se draine uniquement dans la veine cave supérieure
- C) Faux : le conduit lymphatique ne draine pas tout le cou mais seulement la moitié droite
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 29 : CD

- A) Faux : les coronaires sont des collatérales et notamment les premières de l'aorte
- B) Faux : il n'y a que les valves atrio-ventriculaires qui sont retenues par des cordages aux ventricules
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 30 : AB

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) Faux : la coronaire gauche se divise en artère circonflexe et inter-ventriculaire antérieure
- D) Faux : le sinus coronaire draine le sang de la grande veine coronaire dans l'atrium droit
- E) Faux