

1/	A	2/	D	3/	ABD	4/	D	5/	AD
6/	BCD	7/	ABC	8/	BD	9/	AD	10/	D
11/	ACD	12/	B	13/	AB	14/	BCD	15/	A
16/	AD	17/	BCD	18/	AD	19/	AD	20/	BD
21/	AC	22/	A	23/	B	24/	E	25/	A
26/	CD	27/	A	28/	C	29/	AB	30/	BC
31/	C	32/	BCD	33/	AD	34/	C	35/	ABC
36/	E	37/	ABC	38/	AB	39/	BCD	40/	A

**QCM 1 : A**

- A) Vrai  
 B) Faux : la scissure oblique est à gauche  
 C) Faux : lobe moyen à droite  
 D) Faux : lobe moyen à droite + c'est la petite scissure pas la grande  
 E) Faux

**QCM 2 : D**

- A) Faux : Th9  
 B) Faux : en Th4 = la coupe des crosses (aortique + azygos)  
 C) Faux : en Th5  
 D) Vrai  
 E) Faux

**QCM 3 : ABD**

- A) Vrai  
 B) Vrai  
 C) Faux : artère coronaire gauche  
 D) Vrai  
 E) Faux

**QCM 4 : D**

- A) Faux : valve tricuspide  
 B) Faux : seules les valves aortique et pulmonaires sont dites en nid-de-pigeon  
 C) Faux : NON PAS DE CORDAGES pour les valves sigmoïdes +++++++  
 D) Vrai  
 E) Faux

**QCM 5 : AD**

- A) Vrai  
 B) Faux : de l'oblique externe  
 C) Faux : paroi postérieure  
 D) Vrai : +++ paroi inférieure du canal inguinal = le ligament inguinal = la portion aponévrotique de l'oblique externe qui se recourbe sur lui-même  
 E) Faux

**QCM 6 : BCD**

- A) Faux : c'est la hernie **symptôme** qui est le symptôme d'une autre pathologie (et non pas la hernie **symptomatique** = hernie **qui fait mal**) +++  
 B) Vrai  
 C) Vrai  
 D) Vrai  
 E) Faux

**QCM 7 : ABC**

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

**QCM 8 : BD**

- A) Faux : cécité monoculaire gauche, on est après la décussation des fibres nasales
- B) Vrai
- C) Faux : gauche
- D) Vrai
- E) Faux

**QCM 9 : AD**

- A) Vrai
- B) Faux : 2 neurones
- C) Faux : non, les voies de l'olfaction ne décussent pas
- D) Vrai
- E) Faux

**QCM 10 : D**

- A) Faux : Les paumes de la main vers l'~~arrière~~ l'avant
- B) Faux : Le plan frontal correspond au plan ~~antéro-postérieur~~ coronal
- C) Faux : Le plan sagittal est aussi appelé plan ~~coronal~~ antéro-postérieur
- D) Vrai
- E) Faux

**QCM 11 : ACD**

- A) Vrai
- B) Faux : en arrière
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

**QCM 12 : B**

- A) Faux : entre la dure-mère et l'os
- B) Vrai
- C) Faux : hématome sous-dural
- D) Faux : entre la pie-mère et l'arachnoïde
- E) Faux

**QCM 13 : AB**

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) Faux : vitesse de conduction rapide pour le rameau communicant blanc. La vitesse de conduction est lente pour le rameau communicant gris
- D) Faux : il se situe sur toute la hauteur du tronc sympathique, c'est le blanc qui est uniquement de C8 à L2
- E) Faux

**QCM 14 : BCD**

- A) Faux : substance grise
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

**QCM 15 : A**

- A) Vrai
- B) Faux : Le tact protopathique et le tact thermoalgique empruntent la substance grise alors que le tact épicritique emprunte les cordons dorsaux de la substance blanche
- C) Faux : La sensibilité proprioceptive consciente emprunte la même voie que la sensibilité tactile épicritique
- D) Faux : isthme pas apex
- E) Faux

**QCM 16 : AD**

- A) Vrai
- B) Faux : artères cérébrales postérieures
- C) Faux : cérébelleuses inf, moyennes et sup
- D) Vrai
- E) Faux

**QCM 17 : BCD**

- A) Faux : pédoncules cérébraux
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

**QCM 18 : AD**

- A) Vrai
- B) Faux : carotide interne
- C) Faux : nerf VI pas VII
- D) Vrai
- E) Faux

**QCM 19 : AD**

- A) Vrai
- B) Faux : en profondeur
- C) Faux : origine ectoblastique
- D) Vrai
- E) Faux

**QCM 20 : BD**

- A) Faux : partie MEDIALE
- B) Vrai
- C) Faux : conduit LYMPHATIQUE droit et conduit thoracique (à gauche)
- D) Vrai
- E) Faux

**QCM 21 : AC**

- A) Vrai
- B) Faux : le tiers moyen de l'œsophage thoracique se trouve entre l'incisure jugulaire du sternum et la crosse aortique
- C) Vrai
- D) Faux : l'achalasie œsophagienne provoque des régurgitations du bol alimentaire et non des vomissements
- E) Faux

**QCM 22 : A**

- A) Vrai
- B) Faux : en regard du tronc cœliaque
- C) Faux : ce sont des fibres musculaires lisses
- D) Faux : le sous muqueuse de l'estomac est très vascularisée ainsi ça donnera souvent des saignements
- E) Faux

**QCM 23 : B**

- A) Faux : à la partie inférieure de la tête du pancréas
- B) Vrai
- C) Faux : le conduit cystique rejoint la voie biliaire principale pour former le canal cholédoque
- D) Faux : une partie de la bile pourra s'évacuer par les conduit biliaires hépatiques du foie
- E) Faux

**QCM 24 : E**

- A) Faux : le foie occupe tout l'hypocondre DROIT
- B) Faux : la délimitation entre le foie droit et gauche se fait avec la scissure porte principale
- C) Faux : le foie droit ne comporte pas le segment IV
- D) Faux : il y a des moyens de fixités vasculaires
- E) Vrai

**QCM 25 : A**

- A) Vrai
- B) Faux : le colon ne possède pas de plis muqueux
- C) Faux : autour de l'axe formé par l'AMS
- D) Faux : Le calibre de l'intestin diminue jusqu'à la jonction iléo-caecale
- E) Faux

**QCM 26 : CD**

- A) Faux : ils s'abouchent à la face inférieure des colonnes
- B) Faux : ce sont les fibres musculaires lisses longitudinales qui forment le ligament de Parks
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

**QCM 27 : A**

- A) Vrai
- B) Faux : il ne s'insère pas sur le radius mais sur l'humérus
- C) Faux : on ne voit pas le subscapulaire sur une vue postérieure
- D) Faux : la paroi latérale ne comporte pas le deltoïde
- E) Faux

**QCM 28 : C**

- A) Faux : artère axillaire et veine axillaire
- B) Faux : pour que ça soit juste il faut remplacer antérieur par postérieur
- C) Vrai
- D) Faux : le nerf médian est issu de la fusion du faisceau latéral et médial
- E) Faux

**QCM 29 : AB**

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) Faux : pour que cet item soit juste il faut inverser superficiel et profond
- D) Faux : Cf. réponse C
- E) Faux

**QCM 30 : BC**

- A) Faux : le nerf ulnaire innerve les faisceaux musculaires les plus médiaux du muscle fléchisseur profond des doigts
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Faux : dans l'arcade du rond pronateur (piège méchant)
- E) Faux

**QCM 31 : C**

- A) Faux : ilio-psoas et le pectiné forment le plancher
- B) Faux : le moyen et long adducteur forment la paroi médiale
- C) Vrai
- D) Faux : le nerf FEMORAL
- E) Faux

**QCM 32 : BCD**

- A) Faux : la veine fémorale se trouve en dedans
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

**QCM 33 : AD**

- A) Vrai
- B) Faux : le VIH ne possède pas de polymérase qui synthétise les ARNm. Il exploite la machinerie cellulaire lors de l'étape de transcription et traduction
- C) Faux : on a dans l'ordre : entrée du VIH dans la cellule cible, rétrotranscription de l'ARN viral, intégration, transcription et traduction des gènes viraux puis maturation du virion
- D) Vrai
- E) Faux

**QCM 34 : C**

- A) Faux : de l'ARN polymérase
- B) Faux : elles sont aussi responsables de conséquences pathologiques si elles touchent le gène de la neuraminidase
- C) Vrai
- D) Faux : elles sont responsables des épidémies grippales
- E) Faux

**QCM 35 : ABC**

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Faux : c'est lors de l'infection latente que le virus est invisible au système immunitaire et insensible aux thérapeutiques
- E) Faux

**QCM 36 : E**

- A) Faux : l'immunité innée est une réponse immédiate et NON-spécifique des antigènes viraux infectant la cellule
- B) Faux : la première protection de l'organisme contre les infections est assurée par des éléments mécaniques et physicochimiques
- C) Faux : les acteurs cellulaires impliqués dans l'immunité innée sont les macrophages, les neutrophiles et la lymphocytes Natural Killer
- D) Faux : l'action combinée des lymphocytes T **CD8** et des lymphocytes B est orchestrée par les lymphocytes T **CD4**
- E) Vrai

**QCM 37 : ABC**

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Faux : c'est le cycle totalement asymptomatique
- E) Faux

**QCM 38 : AB**

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) Faux : Les staphylocoques doré sont évoqués devant des Cocci Gram positif **en amas**
- D) Faux : *Neisseria meningitidis*, ou méningocoque est évoqué devant des Cocci Gram **négatif en diplocoques, en grain de café**
- E) Faux

**QCM 39 : BCD**

- A) Faux : Les quinolones agissent au niveau de l'ADN gyrase, et inhibent la réplication et transcription
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

**QCM 40 : A**

- A) Vrai
- B) Faux : La résistance aux pénicillines est partiellement récupérée en associant la pénicilline à de l'acide clavulanique ou du tazobactam
- C) Faux : Résistant
- D) Faux : Sensible
- E) Faux