

# TUTORAT UE 5 2012-2013 – Anatomie

## CORRECTION Séance n°7 – Semaine du 18/03/2013

### *Appareil digestif* Prudhomme

QCM n°1 : B, E

- a) Faux. Le diaphragme pelvien est un plancher musculaire constitué de plusieurs muscles paires : le muscle élévateur de l'anus et les muscles transverses profond et superficiel du périnée.
- b) **Vrai.**
- c) Faux. Le péritoine pariétal tapisse la sangle musculaire à sa face profonde.
- d) Faux. La digestion est les voies digestives commencent dès l'entrée dans cavité orale.
- e) **Vrai.**
- f) Faux

QCM n°2 : A, B

- a) **Vrai.** Contrairement aux organes thoraciques.
- b) **Vrai.** Ils permettent aussi la fixité des organes à la paroi abdominale. Ex : fascia de Toldt pour les colons ascendant et descendant, fascia de Treitz en arrière du pancréas.
- c) Faux. C'est la définition du méso. Un ligament relie 2 organes, on peut y retrouver les pédicules des organes en question.
- d) Faux. C'est le mésocolon transverse qui est responsable de cette division.
- e) Faux. L'aorte refoule l'œsophage légèrement sur la droite.
- f) Faux

QCM n°3 : B, E

- a) Faux. C'est une coupe parasagittale gauche de l'abdomen.
- b) **Vrai.**
- c) Faux. C'est la queue du pancréas.
- d) Faux. C'est le colon transverse.
- e) **Vrai.**
- f) Faux

QCM n°4 : D, E

- a) Faux. Le foie et le colon transverse sont plus antérieurs que l'estomac.
- b) Faux. Par son contingent parasymphatique.
- c) Faux. Il est seulement recouvert en partie par l'auvent costal.
- d) **Vrai.**

- e) **Vrai.**
- f) Faux

QCM n5 : A, D

- a) Faux. Attention à l'intitulé. L'item en lui-même, est vrai. Il faut changer l'intitulé : « concernant l'appareil digestif ».  
La ligne Z correspond à une transition entre une muqueuse épidermoïde et une muqueuse glandulaire, la ligne pectinée fait la transition muqueuse glandulaire-muqueuse épidermoïde.
- b) Faux. L'angle de Hiss forme un clapet qui protège la muqueuse épidermoïde oesophagienne des remontées acides provenant de l'estomac.
- c) Faux. il faut inverser pylore et fundus.
- d) **Vrai.** Il vient fermer la jonction estomac-D1.
- e) Faux. La poche à air gastrique est située au-dessus du fundus.  
Fundus = corps de l'estomac.
- f) Faux

QCM n6 : A, D

- a) **Vrai.**
- b) Faux. C'est le ligament gastro-splénique.
- c) Faux. C'est le fascia de Treitz.
- d) **Vrai.**
- e) Faux. C'est le feuillet pariétal du péritoine.
- f) Faux

QCM n7 : B, E

- a) Faux. Elle est au niveau de la petite courbure.
- b) **Vrai.** En effet, le tronc cœliaque vascularise la majorité des organes issus embryologiquement de l'intestin antérieur dont l'estomac.
- c) Faux. L'artère gastrique droite provient de l'artère hépatique propre.
- d) Faux. Elle naît de l'artère gastro-duodénale. L'artère gastro omentale droite et l'artère pancréatico-duodénale supéro-antérieure sont les deux terminales de l'artère gastro-duodénale.
- e) **Vrai.**
- f) Faux

QCM n8 : A

- a) **Vrai.**
- b) Faux. Seul le bulbe duodéal est mobile, tout le reste du duodenum est fixe.
- c) Faux. La pince mésentérique est formée par l'artère mésentérique supérieure et l'aorte.
- d) Faux. La rate est en rapport avec la queue du pancréas.
- e) Faux. L'abouchement se fait au bord médial de D2.
- f) Faux.

QCM n9 : A, C

- a) **Vrai.**
- b) Faux. Elle donne les artères pancréatico-duodénales supérieures antérieure et postérieure.
- c) **Vrai.**
- d) Faux.
- e) Faux. Elles passent toutes les 2 en avant de D3.
- f) Faux.

QCM n°10 : E

- a) Faux. Il est constitué de la veine splénique et de la veine mésentérique inférieure.
- b) Faux.
- c) Faux.
- d) Faux.
- e) **Vrai.**
- f) Faux.

QCM n°11 : A, C, D

- a) **Vrai**
- b) Faux. Le grand omentum recouvre juste l'intestin. L'intestin est rattaché à la paroi abdominale POSTERIEURE par le mésentère.
- c) **Vrai.**
- d) **Vrai.**
- e) Faux. Il est mobile !
- f) Faux.

QCM n°12 : A, C

- a) **Vrai.**
- b) Faux. Elle passe en avant du processus unciné du pancréas et en avant de la partie terminale du duodénum.
- c) **Vrai.**
- d) Faux. Ce sont les arcades distales (arcade de 3<sup>ème</sup> ordre) qui donnent les artères droites.
- e) Faux. Tout comme les artères, les veines droites sont localisées sur le bord mésentérique de l'intestin grêle.
- f) Faux.

QCM n°13 : F

- a) Faux. Les appendices épiploïques ne sont présents qu'au niveau du colon sigmoïde, ils permettent donc de distinguer le colon sigmoïde du colon descendant.
- b) Faux. Les tæniases sont des bandelettes fibreuses longitudinales présentes sur la paroi du côlon, elles sont au nombre de trois. Les amas de graisse que l'on retrouve sur le côlon sigmoïde sont appelés appendices épiploïques.
- c) Faux. Le processus unciné du pancréas se trouve à l'étage sous mésentérique. Le mésocolon transverse s'insère sur le bord inférieur du pancréas et en partie sur la face antérieure de la tête du pancréas.
- d) Faux. Le côlon ascendant entouré de péritoine viscéral est accolé au péritoine pariétal par le fascia de Toldt droit.
- e) Faux. Par les mésocolons ascendant et descendant. Les ligaments phrénico-coliques permettent de relier les angles coliques au diaphragme.
- f) **Vrai.**

QCM n°14 : A, E

- a) **Vrai.**
- b) Faux. L'artère iléo-colique donne des branches pour l'iléon pour la dernière anse iléale.
- c) Faux. C'est l'artère colique droite. De plus l'artère colique moyenne est inconstante.
- d) Faux. En regard de L3. l'artère mésentérique inférieure naît bien à la face antéro-latérale gauche de l'aorte.
- e) **Vrai.** il n'existe bien qu'une seule anastomose entre les artères mésentériques supérieure et inférieure : c'est l'arcade marginale de Riolan.
- f) Faux.

QCM n°15 : C

- a) Faux. Il s'agit de la ligne ano-rectale, séparation entre l'ampoule rectale et le canal anal.
- b) Faux. Il s'agit de la ligne pectinée, changement de muqueuse au sein du canal anal.
- c) **Vrai.**
- d) Faux. C'est l'artère rectale moyenne.
- e) Faux. Ce sont les vaisseaux iliaques externes.
- f) Faux.

QCM n°16 : B, D, E

- a) Faux. Une seule artère mésentérique inférieure.
- b) **Vrai.**
- c) Faux. Il n'y a qu'une seule artère sacrale médiane.
- d) **Vrai.**
- e) **Vrai.**
- f) Faux.

QCM n°17 : B, C, E

- a) Faux. Le cap anal, provoqué par le levator ani, existe aussi chez les hommes.
- b) **Vrai.**
- c) **Vrai.**
- d) Faux. Attention aux lectures rapides ! Ce sont les vésicules séminales.
- e) **Vrai.**
- f) Faux.

QCM n°18 : A

- a) **Vrai.**
- b) Faux. Il sépare le lobe droit du lobe gauche.
- c) Faux. C'est au niveau de la veine cave inférieure.
- d) Faux. Territoires de drainage par veines hépatiques, territoires de perfusion par veine porte et les artères hépatiques.
- e) Faux. Il faut remplacer la veine cave par la veine porte.
- f) Faux.

QCM n°19 : A, C, D

- a) **Vrai.**
- b) Faux. Elle rejoint le canal cystique pour former le conduit cholédoque, c'est lui qui se jette à ce niveau.
- c) **Vrai.**
- d) **Vrai.**
- e) Faux. Il se termine par la veine porte qui donne une branche droite et une branche gauche. Les voies biliaires extra-hépatiques comprennent le canal hépatique commun et le canal cholédoque.
- f) Faux.

QCM n°20 : B

- a) Faux. C'est le ligament gastro-hépatique.
- b) **Vrai.**
- c) Faux. C'est la veine porte.
- d) Faux. C'est l'artère hépatique commune.
- e) Faux. C'est le mésocolon transverse.
- f) Faux.