



Correction du DM n° X : XXXX

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

QCM 1 : BC

- A) Faux : pathologie de la région fémorale
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Faux : Difficile notamment chez le patient obèse
- E) Faux

QCM 2 : E

- A) Faux : Sur une vue **antérieure**
- B) Faux
- C) Faux : le DTA délimite le thorax en bas, et la cavité **abdominale** en haut
- D) Faux : ... paroi antéro-latérale de l'**abdomen**...
- E) Vrai

QCM 3 : A

- A) Vrai
- B) Faux : mamelon droit
- C) Faux : muscle principal
- D) Faux : il faut imprimer l'information une bonne fois : le transverse N'EST PAS un muscle oblique
- E) Faux

QCM 4 : CD

- A) Faux : le diaphragme pelvien est perforé des émonctoires des viscères
- B) Faux : il y a également les muscles droits / rectus abdominis
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 5 : BC

- A) Faux : muscle pair & symétrique
- B) Vrai : de la superficie à la profondeur : OE, OI, T
- C) Vrai
- D) Faux : le muscle transverse n'est pas un muscle oblique
- E) Faux

QCM 6 : CD

- A) Faux : OI → vers le haut et le dedans = vers le bas et le dehors
- B) Faux : OE → vers le bas et le dedans = vers le haut et le dehors
- C) Vrai
- D) Vrai
- E)

QCM 7 : D

- A) Faux : ce sont les muscles grands droits
- B) Faux : une enveloppe aponévrotique
- C) Faux : il n'y a plus de feuillet postérieur aponévrotique sous l'arcade de Douglas
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 8 : AC

- A) Vrai

- B) Faux : cartilage chondro-costal
- C) Vrai
- D) Faux : muscles polygastriques
- E) Faux

QCM 9 : BC

- A) Faux
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Faux : gaine rectusienne = gaine des droits, la gaine abdominale n'existe pas
- E) Faux

QCM 10 : C

- A) Faux : inconstants dans 20% des cas
- B) Faux : double les muscles droits
- C) Vrai
- D) Faux : base inférieure
- E) Faux

QCM 11 : C

- A) Faux : il possède une portion charnue & aponévrotique
- B) Faux : muscle pair, bilatéral et symétrique
- C) Vrai
- D) Faux : le muscle transverse n'est pas un muscle oblique
- E) Faux

QCM 12 : BC

- A) Faux : OE = face externe des 8 dernières côtes
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Faux : ligament inguinal
- E) Faux

QCM 13 : B

- A) Faux : l'aponévrose de l'OE se localise sur toute la hauteur de l'abdomen
- B) Vrai
- C) Faux
- D) Faux : repli de l'OI
- E) Faux

QCM 14 : AB

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) Faux
- D) Faux : gaine rectusienne = APONEVROSE
- E) Faux

QCM 15 : BD

- A) Faux : le muscle transverse n'est pas un muscle oblique
- B) Vrai
- C) Faux : processus épineux via le fascia thoraco-lombal
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 16 : BD

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

QCM 17 : AB

- A) Vrai

- B) Vrai
- C) Faux : la fusion de l'OI & du T = faux inguinal
- D) Faux : le replis de l'OE = ligament inguinal
- E) Faux

QCM 18 : BC

- A) Faux : ligne imaginaire
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Faux : cela se trouve en-dessous de la ligne de Malgaigne
- E) Faux

QCM 19 : CD

- A) Faux : on peut remonter notre doigt et sentir l'OIS
- B) Faux : la palpation est **difficile** chez les sujets obèses, mais cette région se palpe très bien notamment pour les ganglions lymphatiques
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 20 : BCD

- A) Faux : cette forme de pavé droit est schématique pour la compréhension
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 21 : B

- A) Faux : OI & T = faux inguinale ou tendon conjoint
- B) Vrai
- C) Faux : FT & P = de la superficie à la profondeur // P & FT = de la profondeur à la superficie
- D) Faux
- E) Faux

QCM 22 : AB

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) Faux : la lacune musculaire n'est pas une zone à hernie
- D) Faux : Ganglion de Cloquet dans la lacune vasculaire & nerf fémoral dans la lacune musculaire
- E) Faux

QCM 23 : AD

- A) Vrai
- B) Faux : on y retrouve également le ganglion de Cloquet (élément lymphatique)
- C) Faux : c'est le muscle ilio-psoas
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 24 : CD

- A) Faux : après le ligament inguinal on retrouve l'artère fémorale
- B) Faux : collatérale de l'artère iliaque externe
- C) Vrai : artère épigastrique inférieure = artère épigastrique crâniale
- D) Faux : l'artère épigastrique caudale est un collatérale qui naît en amont du ligament inguinal, c'est donc encore l'artère iliaque externe
- E) Faux

QCM 25 : BD

- A) Faux
- B) Vrai
- C) Faux : il délimite l'OIP et constitue la lame porte vaisseaux de l'artère épigastrique caudale
- D) Vrai : si le sac herniaire s'extériorise en dedans c'est une hernie directe (de l'OI), si le sac herniaire s'extériorise en dehors c'est une hernie indirecte (de l'OE)
- E) Faux

QCM 26 : ABD

- A) Vrai
- B) Vrai : le sac herniaire peut suivre le cordon spermatique jusqu'au scrotum
- C) Faux : hernie de l'homme jeune = hernie de l'OE & hernie de l'OI = hernie directe → piège énoncé
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 27 : D

- A) Faux : crurale = fémorale → en dessous de la ligne de Malgaigne
- B) Faux : ... consiste à abaisser le **ligament inguinal**...
- C) Faux : risque de comprimer la veine fémorale
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 28 : B

- A) Faux : ferme la cavité abdominale en arrière
- B) Vrai
- C) Faux : ~~pas le dentelé antérieur~~ mais le dentelé postéro-inférieur
- D) Faux : c'est une portion aponévrotique sur laquelle s'insère différents muscles
- E) Faux

QCM 29 : A

- A) Vrai
- B) Faux : délimité par le dentelé postéro-inférieur, l'OI, la crête iliaque et les muscles érecteurs du rachis
- C) Faux : le carré des lombes puis l'ilio-psoas
- D) Faux : l'oblique externe est plus superficiel par rapport au quadrilatère de Grynfeltt
- E) Faux

QCM 30 : A

- A) Vrai
- B) Faux : processus **transverse** de L1 à L3
- C) Faux
- D) Faux : en profondeur des muscles érecteurs du rachis
- E) Faux