

DM : Annales pneumo

Tutorat 2019-2020 : 7 QCMs



En italique : item hors programme remplacé

QCM 1-2013 : A propos du diaphragme abdomino-thoracique, on peut dire que: donnez la/les vraie(s)

- A) L'orifice diaphragmatique de la veine cave supérieure se projette en Th10
- B) L'oesophage traverse le diaphragme en Th12
- C) L'aorte traverse le diaphragme en Th10
- D) *L'aorte traverse le diaphragme dans un hiatus fibreux*
- E) Les réponses A, B, C et D sont fausses

QCM 2-2013 :

Une fausse route peut préférentiellement entraîner une pneumopathie d'inhalation du côté droit

CAR

la bronche souche (pulmonaire) gauche est plus verticale que la droite

- 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 3-2014 : A propos de l'appareil respiratoire, on peut dire que:

- A) La bronche pulmonaire droite est plus horizontale que la bronche pulmonaire gauche
- B) *Le lobe supérieur gauche comprend la lingula et le culmen*
- C) La scissure oblique sépare le lobe supérieur gauche du lobe moyen gauche
- D) La petite scissure sépare le lobe moyen droit du lobe supérieur droit
- E) Les réponses A, B, C et D sont fausses

QCM 4-2014 :

L'introduction d'air dans la cavité pleurale entraîne un pneumothorax

CAR

la cavité pleurale est une cavité virtuelle (notion de vide pleural) et que le poumon est rétractable.

- 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 5-2016 : A propos du diaphragme thoraco-abdominal (DTA), on peut dire que:

- A) Le hiatus œsophagien constitue les piliers fibreux du DTA
- B) Le ligament arqué latéral (arcade du carré des lombes) va du processus costiforme de L1 au sommet de K12 ou 12ème côté
- C) L'oesophage devient abdominal en regard de T10
- D) Le hiatus aortique se projette en regard de T10
- E) Les réponses A, B, C et D sont fausses

QCM 6-2016 : A propos du diaphragme, on peut dire que :

- A) *Le centre phrénique est composé de 3 folioles*
- B) Le hiatus fibreux de l'aorte se trouve au niveau de la portion lombale du diaphragme
- C) L'orifice cave (quadrilatère) se trouve *sur le* centre phrénique
- D) Le hiatus œsophagien se projette en Th9
- E) Les réponses A, B, C et D sont fausses

QCM 7-2017 : Concernant l'appareil respiratoire,

Les corps étrangers inhalés sont souvent bloqués chez l'enfant dans le culmen ou la lingula du lobe supérieur du
poumon gauche

CAR

la bronche principale gauche est plus verticale que la bronche principale droite qui forme un angle d'environ 45° avec la
verticale

- 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