

# DM N°2 : Introduction au champ cardiorespiratoire

## partie 2



Tutorat 2024-2025 : 7 QCMS – Durée :7 min

**QCM 1 :** À propos de l'introduction à la cardiorespiratoire, indiquez la ou les proposition(s) exacte(s)

- A) Le volume courant est le volume correspondant à une expiration forcée
- B) La capacité vitale comprend le volume courant ainsi que le VRE et le VRI
- C) La capacité pulmonaire est la somme de la capacité vitale et du volume résiduel
- D) Le volume de réserve expiratoire correspond au volume d'air expiré à chaque respiration
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

**QCM 2 :** Indiquez quelles sont la ou les étiologie(s) de l'IRC obstructive

- A) La mucoviscidose
- B) L'appendicite
- C) L'emphysème
- D) La dyspnée
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

**QCM 3 :** Indiquez quelles sont la ou les étiologie(s) de l'IRC restrictive

- A) L'atteinte de la cage thoracique
- B) Les pathologies interstitielles
- C) Les maladies neuromusculaires
- D) Les déformations
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

**QCM 4 :** Que peut corriger l'oxygénothérapie au long cours à domicile (OLD) ?

- A) L'hypoxémie
- B) L'inadéquation ventilation/perfusion
- C) L'œdème pulmonaire
- D) L'altération de la diffusion alvéolo-capillaire
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

**QCM 5 :** À propos de la trachéotomie, indiquez la ou les proposition(s) exacte(s)

- A) Les indications possibles sont : un épisode chronique ou un échec de ventilation nasale
- B) C'est une intervention non chirurgicale
- C) La trachéotomie se fait peu en 2<sup>ème</sup> intention
- D) Elle réduit l'espace mort anatomique
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

**QCM 6 :** Indiquez quels sont les objectifs médicaux de la RCV

- A) Prévenir les syndromes dépressifs
- B) Diminuer la morbidité
- C) Réduire la symptomatologie
- D) Développer une circulation collatérale
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

**QCM 7 :** Quels sont le ou les critère(s) objectif(s) du réentraînement

- A) La douleur
- B) L'aspect du patient
- C) La fatigue
- D) L'essoufflement
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses