



QCM 1 : A propos de l'étiologie de l'IRC restrictive , indiquez la (les) propositions exacte(s) :

- A) Asthme à dyspnée continue
- B) Pathologies pleurales
- C) Atteinte de la cage thoracique
- D) Les maladies neuromusculaires et BPCO
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 2 : A propos de l'étiologie de l'IRC obstructive, indiquez la (les) propositions exacte(s) :

- A) Mucoviscidose
- B) Maladies neuromusculaires
- C) DDB
- D) Pathologies interstitielles
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 3 : A propos des items suivants, indiquez la (les) propositions exacte(s) :

- A) Il y a un lien entre les pathologies neuro-musculaire et les pathologies respiratoires
- B) L'OLD (oxygénothérapie libre à domicile) peut corriger l'hypoxémie
- C) Si on ventile bien, logiquement on perfuse bien
- D) La perfusion est le taux d'O₂ nécessaire dans le sang afin d'alimenter en O₂ les tissus
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 4 : A propos, indiquez la (les) propositions exacte(s) :

- A) L'oxygénothérapie est l'inhalation d'un air enrichi en dioxyde de carbone par voie nasale ou buccale
- B) L'hypoxémie est responsable d'une vasodilatation pulmonaire
- C) L'hypoxémie réduit le calibre des vaisseaux concernés
- D) La trachéotomie est un acte hospitalier qui est moins invasif par rapport à l'oxygénothérapie
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 5 : A propos des avantages et des indications de la trachéotomie, indiquez la (les) propositions exacte(s) :

- A) Augmentation de l'espace mort anatomique
- B) Facilite l'aspiration endotrachéale
- C) Réduction des résistances des voies aériennes
- D) Les indications sont dues à un épisode aigu du fait de la difficulté du sevrage et dues à un échec de ventilation nasale
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 6 : A propos de la réadaptation cardio-vasculaire plus précisément des objectifs médicaux, indiquez la (les) propositions exacte(s) :

- A) Diminuer la morbidité
- B) Réduire la symptomatologie
- C) Diminuer les décès
- D) Améliorer la récupération
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 7 : A propos des objectifs kinésithérapiques spécifiques, indiquez la (les) propositions exacte(s) :

- A) Améliorer l'adaptation périphérique
- B) Diminuer la récupération
- C) Développer une circulation collatérale
- D) Prévenir les symptômes dépressifs souvent liés aux infarctus
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 8 : A propos des objectifs psycho-sociaux, indiquez la (les) propositions exacte(s) :

- A) Améliorer l'adaptation au stress
- B) Reprendre une activité physique suffisante
- C) Prévenir les symptômes dépressifs souvent liés aux infarctus
- D) Restaurer la confiance du patient (les patients qui ont des problèmes cardiaques n'ont pas souvent confiance)
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 9 : A propos des indications de la RCV, indiquez la (les) propositions exacte(s) :

- A) IDM
- B) Insuffisance cardiaque décompensée
- C) Transplantations
- D) Angor instable
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 10 : A propos de la RCV, indiquez la (les) propositions exacte(s) :

- A) Il y a beaucoup d'indications de RCV et chaque pathologie à sa spécificité et ses propres protocoles indiqués par la HAS
- B) Les contres indications de la RCV sont : Trouble du rythme cardiaque sévère, angor instable et insuffisance cardiaque décompensée
- C) La phase 3 de RCV est au 21^{ème} jour
- D) La phase 2 est au 21^{ème} jour et est la phase post-infarctus
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 11 : A propos de l'espace anatomique, indiquez la (les) propositions exacte(s) :

- A) Le plan frontal divise le corps en droite et gauche, cette organisation est commune à la médecine, à l'anatomie et à la kinésithérapie
- B) Le plan sagittal divise le corps en dos ou face
- C) Le plan transversal divise en supérieur et inférieur
- D) L'axe du plan transversal est vertical
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 12 : A propos de la position de référence, indiquez la (les) propositions exacte(s) :

- A) Homme assis
- B) Epaules en rotation médiale
- C) Pronation
- D) Mains ouvertes avec la paume de main vers l'arrière
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 13 : A propos des éléments de l'articulation pur et dur, indiquez la (les) propositions exacte(s) :

- A) Cartilage et os sous-chondral
- B) Labrum qui est un petit os et un disque articulaire
- C) Ces éléments sont tout le temps constant dans une articulation
- D) L'épaule à 4 articulations, avec un grand DDL et est pourtant stable
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 14 : A propos de la congruence et de la concordance, indiquez la (les) propositions exacte(s) :

- A) La congruence est la déformation du cartilage de degré mineur (roulement) ou de degré majeur (glissement)
- B) Il existe 3 règles de biomécanique
- C) Dans la règle de la convexité, le mouvement majeur va dans le sens opposé au mouvement mineur
- D) Dans la règle de la concavité, la surface concave est mobile et la surface convexe est fixe
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 15 : A propos de l'EB, indiquez la (les) propositions exacte(s) :

- A) ça s'est bien passé
- B) pas top
- C) j'ai eu envie de me pendre
- D) les qcms de kinés étaient trop cool
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses