

# DM n°4 : Mercredi Kiné (MK)

Tutorat 2023-2024 : 10 QCMS – Durée : 10min



## **QCM 1 : À propos des courses musculaires, indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :**

- A) Dans la course interne les points d'insertions sont les plus éloignés
- B) Dans la course intermédiaire, les points d'insertions sont les plus rapprochés
- C) Dans la course interne on a une course moyenne
- D) On a le plus de force dans la course interne
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

## **QCM 2 : A propos des traitements pour un AVC ischémique, indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :**

- A) On préconise une thrombolyse si les symptômes sont apparus il y a moins de 4h30
- B) Parfois nécessite une chirurgie
- C) Nécessite une surveillance de la tension artérielle
- D) On préconise une thrombectomie si les symptômes sont apparus il y a moins de 6h
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

## **QCM 3 : A propos de la spasticité, indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :**

- A) Elle est évaluée par l'échelle d'Ashworth, l'échelle d'Ashworth modifiée, l'échelle de Held et Tardieu et l'échelle de Held et Tardieu modifiée
- B) L'échelle d'Ashworth donne une cotation de 0 à 5
- C) L'échelle d'Ashworth modifiée donne une cotation de 0 à 5 avec un +1
- D) L'Échelle de Held et Tardieu score 3 indicateurs : vitesse, endurance, angle.
- E) La spasticité apparaît à partir du moment où il y a un trouble de la voie pyramidale

## **QCM 4 : A propos du testing, indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :**

- A) Il faut préciser si le mouvement est sélectif ou si il y a l'apparition de syncinésies
- B) Il y a 5 cotations
- C) Le 5 correspond à un mouvement d'une force identique au côté sain
- D) Le testing permet de quantifier la force musculaire grâce à une cotation
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

## **QCM 5 : A propos des améliorations quantitatives des performances de marche, indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :**

- A) Le périmètre
- B) La vitesse
- C) L'endurance
- D) Le nombre de pas
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

## **QCM 6 : A propos des échelles de mesure de l'état fonctionnel général du patient, indiquez-la(les) proposition(s) exacte(s) :**

- A) On utilise le Rivermead Motor Assessment (RMA)
- B) On utilise le Rankin Handicap Scale
- C) On utilise l'Index de Barthel
- D) On utilise la mesure d'indépendance fonctionnelle (MIF)
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

## **QCM 7 : A propos des corpuscules dans la sensibilité grossière, indiquez-la(les) proposition(s) exacte(s) :**

- A) Pour tester la douleur on utilise du feu
- B) Pour tester la température on utilise un condensateur
- C) Pour tester le tact grossier on utilise une éponge
- D) Pour tester la température on utilise une éprouvette
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

**QCM 8 : A propos des corpuscules dans la sensibilité discriminative, indiquez-la(les) proposition(s) exacte(s) :**

- A) Le tact fin à une adaptation lente
- B) Le tact fin à une adaptation rapide
- C) Le tact discriminatif à une adaptation lente
- D) Le tact discriminatif à une adaptation rapide
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

**QCM 9 : Mathis jeune P1 effectue un mouvement actif, indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :**

- A) Le patient n'est pas conscient
- B) Le patient participe au niveau musculaire
- C) Le patient ne participe pas du tout
- D) Le kiné peut guider le mouvement
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

**QCM 10 : À propos de la contraction statique, indiquez la(les) proposition(s) exacte(s) :**

- A) Il n'existe que le pliométrie pour ce mode de contraction
- B) Il y a un cycle étirement-raccourcissement
- C) Les fibres restent à la même longueur
- D) Les points d'insertions s'écartent
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses