



QCM 1 : A propos des différentes notions en biomécanique, indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) La congruence et la concordance sont deux mots qui veulent dire la même chose
- B) La concordance est la déformation du cartilage
- C) Le degré majeur correspond à de grandes amplitudes et qui se nomme roulement
- D) Le degré mineur correspond à de faibles amplitudes qui vont venir accompagner le mouvement majeur et qui se nomme le glissement
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 2 : A propos des mouvements et des contractions, indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Un mouvement passif est un mouvement où le patient ne participe pas du tout au niveau musculaire et de manière consciente
- B) Un mouvement actif ne peut pas être guidé par le kinésithérapeute
- C) Durant un mouvement actif le patient participe de manière consciente et au niveau musculaire
- D) Il existe 2 types de contractions
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 3 : A propos des différents types de contractions, indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Il existe 2 types de contractions, la contraction statique (avec mouvement) et la contraction dynamique (sans mouvement)
- B) Dans la contraction statique, il existe un seul type de contractions spécifiques
- C) Dans la contraction statique nous avons le concentrique, l'excentrique et le pliométrique
- D) Dans la contraction dynamique il y a le concentrique, l'excentrique et le pliométrique
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 4 : A propos des différents types de contractions, indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Si je fais de l'isométrie, je rapproche les insertions musculaires
- B) Si je fais du concentrique, j'éloigne les insertions musculaires
- C) Si je fais de l'excentrique, j'éloigne les insertions musculaires
- D) Si je fais du concentrique les fibres musculaires se raccourcissent
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 5 : A propos des diverses chaînes musculaires, indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Il existe 4 types de chaînes : la chaîne en parallèle, la chaîne perpendiculaire, la chaîne ouverte et la chaîne fermée
- B) L'exemple pour la chaîne ouverte est le lancer de balle
- C) Le principe est le même dans les différentes notions de chaînes, on traite les patients de la même manière
- D) La chaîne en série est une chaîne d'accélération du mouvement
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 6 : A propos des Explorations Fonctionnelles Respiratoire (EFR), indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Les professionnels de santé ne doivent pas connaître les EFR
- B) Les EFR permettent de quantifier le volume courant (VC), le volume de réserve inspiratoire (VRI), le volume de réserve expiratoire (VRE) et le volume résiduel (VR)
- C) Le volume résiduel correspond au volume qui reste dans les poumons après expiration
- D) On peut vider totalement le corps de son air
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 7 : A propos des épanchements pleuraux, indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le pneumothorax est lorsqu'on a du liquide dans la plèvre
- B) L'hémithorax est lorsqu'on a du sang dans la plèvre
- C) La pleurésie est lorsqu'on a de l'air dans la plèvre
- D) L'hydrothorax est lorsqu'on a du chyle dans la plèvre
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 8 : A propos de l'Insuffisance Respiratoire Chronique (IRC), indiquez-la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) L'insuffisance respiratoire chronique est l'impossibilité pour l'appareil respiratoire d'assurer normalement l'oxygénation du sang veineux
- B) Il existe 2 types d'IRC : l'obstructive et la diminutive
- C) L'IRC restrictive et obstructive sont les mêmes pathologies
- D) L'IRC obstructive et restrictive ont la même étiologie
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 9 : A propos de l'ElectroCardioGramme (ECG) et des pathologies que l'on peut retrouver dessus, indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Les troubles du rythme
- B) Les troubles de l'excitabilité
- C) La fibrillation
- D) Les troubles de la conduction
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 10 : A propos des différentes étiologies de l'Insuffisance Respiratoire Chronique (IRC) obstructive, indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) BPCO (bronchopneumopathie calcifiée obstructive)
- B) DDB (démangeaison des bronches)
- C) Asthme à dyspnée intermittente
- D) Emphysème
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 11 : A propos des généralités de la neuroéducation, indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) La motricité passe toujours par la voie pyramidale
- B) La commande motrice volontaire permet d'organiser un mouvement conscientisé
- C) La sensibilité permet d'avoir des sensations grâce à des récepteurs disposés sur certaines parties du corps
- D) Les voies descendantes correspondent aux voies pyramidale et extra-pyramidale
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 12 : A propos des AVC, indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) L'AVC est la première cause de décès
- B) L'AVC est la troisième cause de décès
- C) L'AVC est la première cause de handicap acquis chez l'adulte
- D) L'AVC est la troisième cause de handicap acquis chez l'adulte
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 13 : A propos des AVC, indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Les AVC ischémiques sont moins fréquents que les AVC hémorragiques
- B) Les AVC ischémiques sont plus fréquents que les AVC hémorragiques
- C) Les AVC hémorragiques sont moins fréquents que les AVC ischémiques
- D) Les AVC hémorragiques sont plus fréquents que les AVC ischémiques
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 14 : A propos de l'héminégligence, indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) L'échelle de Catherine Bergego (ECB) n'est pas intéressante pour le suivi du patient
- B) L'échelle de Catherine Bergego (ECB) donne un score sur 20
- C) Le test barrage de cloches est plus précis que ECB
- D) Le test barrage de cloches est surtout efficace dans le suivi du patient
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 15 : A propos de la spasticité, indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) L'échelle d'Ashworth donne une cotation de 0 à 5
- B) L'échelle de Held et Tardieu donne une cotation de 0 à 4 avec un 1+
- C) L'échelle de Held et Tardieu est la plus précise
- D) L'échelle d'Ashworth modifiée est la plus utilisée
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 16 : A propos de la motricité, indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) L'échelle Held Pierrot-Desseilligny (HPD) donne une cotation de 1 à 5
- B) EPD est la plus utilisée
- C) L'index de Deumeurisse donne un score sur 100
- D) L'échelle d'Orgogozo donne un score sur 100
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 17 : A propos du testing musculaire, indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) La cotation 0 correspond à une contraction perceptible sans déplacement du segment
- B) La cotation 1 c'est lorsque le déplacement peut s'effectuer contre une légère résistance
- C) La cotation 3 correspond à une contraction entraînant un déplacement quel que soit l'angle parcouru
- D) Préciser la position du patient est indispensable
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 18 : A propos de l'équilibre dynamique, indiquez-la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) Le Trunk Control Test est effectué pour les premiers moments de la prise en charge rééducative
- B) L'indice d'équilibre postural assis peut évaluer parfois la position assise
- C) Le PASS évalue les maintiens de posture et les changements de position
- D) L'échelle d'équilibre de Berg donne une cotation de 0 à 4 et permet ensuite d'avoir un score sur 56
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 19 : A propos de l'équilibre debout, indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) L'indice d'équilibre postural debout donne une cotation de 0 à 5
- B) Le PASS est pertinent pour l'évaluation de l'équilibre debout
- C) L'échelle d'équilibre de BERG est pertinente pour l'évaluation de l'équilibre debout
- D) L'épreuve de Tinetti est beaucoup utilisée pour les AVC
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 20 : A propos des performances de marche et des fonctions du membre supérieur, indiquez la (les) proposition(s) exacte(s) :

- A) L'objectif n°1 pour les patients neurologiques c'est de pouvoir s'asseoir
- B) On peut évaluer l'amélioration quantitative de la marche mais pas l'amélioration qualitative
- C) Action Research Arm test est un test précis composé de 3 items : saisir, tenir et des mouvements globaux
- D) Le MAS permet d'évaluer les fonctions du membre supérieur par les items n°6, n°7 et n°8
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses