



1. La contracture de Dupuytren affecte laquelle structures suivantes?
 - (A) fascia palmaire
 - (B) gaine du nerf ulnaire
 - (C) ligament transverse du carpe
 - (D) groupe de muscles extenseurs du pouce

2. Le test d'appréhension met en tension quelle structure?
 - (A) long chef du muscle biceps brachial
 - (B) ligament acromio-claviculaire antérieur
 - (C) ligament huméral transverse
 - (D) capsule de l'articulation glénohumérale

3. Lequel des termes suivants fait référence à un médicament qui réduit la douleur?
 - (A) anti-inflammatoire
 - (B) analgésique
 - (C) anti-pyrétique
 - (D) analeptique

4. Les os du carpe de la rangée distale sont, du côté latéral au côté médial
 - (A) le pisiforme, le triquétrum, le lunatum et le scaphoïde.
 - (B) le trapèze, le trapézoïde, le capitatum et l'hamatum.
 - (C) l'hamatum, le capitatum, le trapézoïde et le trapèze.
 - (D) le scaphoïde, le lunatum, le triquétrum et le pisiforme.

5. Laquelle des articulations suivantes est une articulation sphéroïde?
 - (A) talo-crurale
 - (B) tibio-fémorale
 - (C) huméro-ulnaire
 - (D) acétabulo-fémoral

6. En position debout, lequel des muscles suivants fait la rotation médiale de la hanche?
- (A) sartorius
 - (B) piriforme
 - (C) tenseur du fascia lata
 - (D) obturateur externe
7. À l'âge adulte, à quel niveau vertébral la moelle épinière devient-elle la queue de cheval?
- (A) T10
 - (B) L2
 - (C) L5
 - (D) S4
8. Lesquels des muscles suivants forment la partie la plus médiale de l'érecteur du rachis?
- (A) les semi-épineux
 - (B) les longissimus
 - (C) les ilio-costaux
 - (D) les épineux
9. Laquelle des articulations carpo-métacarpiennes suivantes est biaxiale?
- (A) la première
 - (B) la deuxième
 - (C) la troisième
 - (D) la quatrième
10. Le muscle rond pronateur est innervé par le nerf
- (A) ulnaire.
 - (B) radial.
 - (C) médian.
 - (D) musculo-cutané.

11. Une action du muscle grand dorsal est
- (A) la flexion de l'épaule.
 - (B) l'extension de l'épaule.
 - (C) l'abduction de l'épaule.
 - (D) la rotation externe de l'épaule.
12. Lequel des récepteurs suivants détecte la position et l'étirement des capsules articulaires?
- (A) les corpuscules de Meissner
 - (B) les organes tendineux de Golgi
 - (C) les disques de Merkel
 - (D) les terminaisons de Ruffini
13. Quel type d'exercice est le plus utile dans la réhabilitation d'un patient après une entorse de la cheville?
- (A) balistique
 - (B) en chaîne ouverte
 - (C) proprioceptif
 - (D) cardiovasculaire
14. Quelle condition est une maladie héréditaire des glandes exocrines qui entraîne une insuffisance pancréatique, des infections respiratoires chroniques et une susceptibilité accrue à la chaleur?
- (A) bronchite
 - (B) atélectasie
 - (C) fibrose kystique
 - (D) pleurésie
15. Laquelle des évaluations suivantes est fait avec le patient debout ?
- (A) de l'élévation de la jambe tendue.
 - (B) de Trendelenburg.
 - (C) de Thomas.
 - (D) d'Ober.

16. Quel résultat est associé à la paralysie flasque des extenseurs du poignet?
- (A) limitation de la flexion passive du poignet
 - (B) contracture des fléchisseurs du poignet
 - (C) extenseurs du poignet hypertoniques
 - (D) pleine force des extenseurs du poignet
17. La veine hépatique portale transporte le sang
- (A) loin du foie.
 - (B) vers le foie.
 - (C) loin des reins.
 - (D) vers les reins.
18. La Loi sur les massothérapeutes régleme toute ce qui suit, SAUF
- (A) les actes de faute professionnelle.
 - (B) les fonctions et pouvoirs de l'Ordre.
 - (C) les frais pour les services de Massothérapie.
 - (D) le champ d'application de la Massothérapie.
19. Une paresthésie de la peau au niveau lombaire peut être causée par
- (A) une compression de la racine nerveuse dorsale.
 - (B) une compression du nerf sciatique.
 - (C) une lésion du nerf moteur.
 - (D) une lésion du nerf thoracique long.
20. Lequel des types d'exercice suivants est défini par un effort musculaire pendant l'allongement du muscle?
- (A) exercice de renforcement statique
 - (B) contractions musculaires isocinétiques
 - (C) exercices pliométriques
 - (D) contractions musculaires excentriques

21. Si un patient est incapable de compléter l'amplitude de mouvement en raison de la douleur, le thérapeute doit noter la sensation finale comme étant
- (A) vide.
 - (B) tissus mous.
 - (C) capsulaire.
 - (D) arrêt osseux.
22. Lequel des tests suivants est le plus susceptible d'être positif chez un patient atteint du syndrome de friction du tractus iliotibial?
- (A) test de McMurray
 - (B) test du tiroir antérieur
 - (C) test de Lachman
 - (D) test de compression de Noble
23. Le torticolis aigu se présente par
- (A) des spasmes des muscles de la mastication.
 - (B) une contracture du sternocléidomastoïdien.
 - (C) une faiblesse des muscles paravertébraux cervicaux.
 - (D) une paralysie flasque des muscles faciaux.
24. Laquelle des techniques suivantes devrait être utilisée avec prudence chez un client susceptible aux dislocations?
- (A) traction
 - (B) d'effleurage
 - (C) roulage de la peau
 - (D) pétrissage « kneading » avec le pouce
25. Laquelle des actions suivantes permet d'évaluer le myotome C8?
- (A) abduction de l'épaule
 - (B) extension du coude
 - (C) adduction du poignet
 - (D) flexion des doigts

26. Lequel des mouvements suivants est un mouvement arthrocinématique « arthrokinematic »?
- (A) roulement
 - (B) flexion
 - (C) distraction
 - (D) circumduction
27. Un patient signale une apparition progressive de douleur à l'épaule sans mécanisme de blessure connu. La douleur perturbe son sommeil. L'évaluation révèle une limitation des amplitudes de mouvement actives et passives de l'articulation de l'épaule. Sur la base de ces informations, le thérapeute en massothérapie soupçonnerait
- (A) une capsulite adhésive.
 - (B) une tendinite du muscle supra-épineux.
 - (C) une élévation de la longue portion du biceps brachial.
 - (D) une luxation de l'articulation gléno-humérale.

Key

1. A
2. D
3. B
4. B
5. D
6. C
7. B
8. D
9. A
10. C
11. B
12. D
13. C
14. C
15. B
16. B
17. B
18. C
19. A
20. D
21. A
22. D
23. B
24. A
25. D
26. A
27. A