

# DM n° 4 : TTR Patho Membres

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



**Contexte :** les tuts du S1 sont partis en vacances à Isola 2000. Malheureusement, en matière de ski, il n'y en a pas un pour rattraper l'autre. A vous de les examiner à leur retour en hélico à Pasteur.

**QCM 1 : Marhinencéphale est tombée sur une piste verte et s'est luxée l'épaule. Indiquez la (ou les) propositions correcte(s)**

- A) Sur une luxation scapulo-humérale, les 2/3 de sphère de l'humérus et la glène sont touchés
- B) La clavicule peut être luxée en proximal sur l'articulation acromio-claviculaire
- C) La clavicule peut être luxée en distal sur l'articulation sterno-claviculaire
- D) Une luxation est une usure du cartilage dans les articulations synoviales
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

**QCM 2 : Iristamine s'est pincée le nerf thoracique long dans un accident avec un sapin. Indiquez la (ou les) proposition(s) correcte(s) sachant que ce nerf innerve le muscle dentelé antérieur**

- A) Le dentelé antérieur est impliqué dans l'articulation scapulo-thoracique
- B) L'atteinte de ce muscle donne une « winging scapula »
- C) La scapula va se décoller et devenir « flottante »
- D) Tout est faux puisque cette articulation implique le dentelé postérieur
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

**QCM 3 : Sofiatrogène a percuté un 3<sup>e</sup> étoile au pied des pistes. Elle s'est fracturée le tibia droit. Indiquez la (ou les) proposition(s) correcte(s)**

- A) Heureusement, l'axe de la jambe passe par la fibula
- B) Si les malléoles interne, externe et antérieure sont touchées on parle de fracture trimalléolaire
- C) Il n'y a pas de membrane osseuse par rapport à l'avant-bras
- D) On doit rechercher une fracture de sa fibula gauche associée
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

**QCM 4 : EctoPlasma tombe du télésiège et se blesse au coude. Indiquez la (ou les) proposition(s) exacte(s)**

- A) L'ulna et le radius sont reliés par une membrane interosseuse, comme pour le squelette de la jambe
- B) On peut avoir une luxation des articulations huméro-ulnaire, huméro-radiale et radio-ulnaire proximale
- C) Au niveau huméro-ulnaire, l'olécrâne de l'humérus et la trochlée ulnaire sont touchés
- D) Un ligament annulaire existe dans l'articulation du coude qui est trochoïde
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

**QCM 5 : GuéRein présentait déjà de l'arthrose et a des douleurs en allant chercher son forfait. Indiquez la (ou les) proposition(s) correcte(s)**

- A) L'arthrose est généralement une usure/perte de cartilage
- B) Une arthrose de l'épaule est une omarthrose
- C) Une arthrose de la hanche est une coxarthrose
- D) Une arthrose du genou est une genarthrose
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

**QCM 6 : Ellycase présente une compression du nerf médian. Indiquez la (ou les) proposition(s) correcte(s)**

- A) Le nerf médian passe par le canal de Guyon
- B) Le nerf médian passe par le canal Carpien
- C) On doit faire une chirurgie de décompression
- D) Le nerf ulnaire donne la sensibilité des 4<sup>e</sup> et 5 doigts (les plus latéraux)
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

**QCM 7 : Yabouchou préfère faire du patin à glace mais se détruit les ligaments du genou. Indiquez la (ou les) proposition(s) correcte(s)**

- A) Une déchirure des ligaments est grave
- B) Le risque principal serait la déchirure du pédicule tibial entraînant une ischémie
- C) Le LCA est normalement croisé avec le ligament collatéral latéral
- D) Les ligaments croisés sont intrasynoviaux et extracapsulaires, expliquant la fréquence de cette blessure
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

**QCM 8 : JP53 a fait du ski freestyle torse nu pour montrer ses muscles. Indiquez la (ou les) proposition(s) correcte(s)**

- A) Le tendon du chef court du biceps brachial s'insère sur le tubercule supra-glénoïdien
- B) Le grand dorsal et le deltoïde sont séparés par le sillon delto-dorsal
- C) La veine basilique passe dans ce sillon
- D) Le muscle trapèze s'insère entre autres sur le processus coracoïde de la scapula
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

**QCM 9 : Marinamniotique a frappé un bonhomme de neige et s'est fait mal au poignet. Indiquez la (ou les) proposition(s) correcte(s)**

- A) Dans la 1<sup>re</sup> rangée du carpe, on a de dehors en dedans le scaphoïde, le triquetum, le lunatum et le pisiforme
- B) Dans la 2<sup>e</sup> rangée du carpe, on a de dedans en dehors le hamatum, le capitatum, le trapèze et le trapézoïde
- C) Le hallux qui est le 1<sup>er</sup> doigt de la main présente seulement 2 phalanges
- D) Le hamatum est à la base des 4<sup>e</sup> et 5<sup>e</sup> métatarsiens
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

**QCM 10 : Narinette est ramenée morte à l'hôpital Pasteur avec des fractures partout suite à une avalanche. Indiquez la (ou les) proposition(s) correcte(s)**

- A) Une fracture de la diaphyse de l'humérus peut léser le nerf radial
- B) Une fracture du col anatomique de l'humérus est au niveau de la gouttière intertuberculaire
- C) Non, la gouttière intertuberculaire c'est le col chirurgical
- D) Les fractures cervicales vraies du fémur sont plus fréquentes que les fractures intertrochantériques
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

**QCM 11 : Tu vas au ski l'année prochaine au même moment puisque tu es en P2. Quelles sont les réponses justes ?**

- A) Les tut d'anat G sont giga fortes en ski (>>>)
- B) Yabouchou et Houcytoplasme sont des stars en patinage
- C) Tu préfères les cours sur les membres (trop surcoté le digestif)
- D) Ana'LCR a raté la TTR du S1 parce qu'elle était québlo en Suède
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses