

DM compilé : BM - Parkinson - Patients cérébelleux

Tutorat 2025-2026 : 20 QCMS – Durée : 20 min



QCM 1 : À propos des blessés médullaires, Parkinson et des pathologies cérébelleuses, indiquez la – les réponse(s) juste(s)

- A) Le score ASIA mesure le handicap moteur et sensitif des blessés médullaires
- B) Le tétraplégique à une atteinte des 2 membres inférieurs
- C) L'échelle de HOEN & YAHR permet d'évaluer la capacité d'un patient à se tenir assis
- D) La cotation du GRECKO permet l'évaluation du patient cérébelleux
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses
- F) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 2 : À propos des différents réflexes, indiquez la – les réponse(s) juste(s)

- A) Le réflexe du stylo-radial se situe en C6
- B) Le réflexe du fléchisseur est en C7-T4 et permet la flexion des doigts dans la main
- C) Le réflexe de l'abducteur se situe en L2-L3 et permet l'abduction de la cuisse
- D) Le sterno-cléido-mastoïdien se situe en T3-T4
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 3 : À propos des blessés médullaires, Parkinson et des pathologies cérébelleuses, indiquez la – les réponse(s) juste(s)

- A) L'échelle de HOEN & YAHR quantifie la maladie de Parkinson en 4 niveaux médicales d'évolution
- B) Elle est divisée en 2 phases : le départ et le déclin moteur
- C) Elle est divisée en 3 phases : le départ, la phase intermédiaire, le déclin moteur
- D) L'UPDRS est une échelle très précise, c'est l'échelle de choix pour les patients atteints de la maladie de Parkinson
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 4 : À propos des blessés médullaires, Parkinson et des pathologies cérébelleuses, indiquez la – les réponse(s) juste(s)

- A) La dyschronométrie correspond à l'altération de la gestion des paramètres spatiaux du mouvement volontaire
- B) L'adiadococinésie correspond à l'impossibilité ou la difficulté d'exécuter les mouvements alternatifs rapides
- C) L'asynergie correspond à une insuffisance de tonicité musculaire
- D) L'asynergie correspond à un trouble de coordination des mouvements élémentaires d'origine cérébrales
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 5 : À propos de la cotation du GRECKO, indiquez la – les réponse(s) juste(s)

- A) La cotation du GRECKO va de 0 à 5, il permet l'évaluation du patient cérébelleux
- B) Le stade 0 correspond à un patient sans déficience et pas d'incapacité
- C) Le stade 3 correspond à la déficience ou l'incapacité visible par tous mais avec possibilité de fonction
- D) Le stade 5 correspond à la déficience ou l'incapacité interdisant toute la fonction
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 6 : À propos des blessés médullaires, Parkinson et des pathologies cérébelleuses, indiquez la – les réponse(s) juste(s)

- A) La classification du Massachusetts Hospital est utilisée dans la maladie de Parkinson
- B) L'échelle de HOEN & YAHR est l'échelle la plus précise pour évaluer la maladie de Parkinson
- C) Le score ASIA se divise en 6 stades pour mesurer l'autonomie du patient atteint de la maladie de Parkinson
- D) L'UPDRS est une échelle moins utilisée en France et concerne surtout la déambulation
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 7 : À propos des réflexes, indiquez la – les réponse(s) juste(s)

- A) Le coracoïdien se situe en C5 et permet l'abduction et la répulsion du bras
- B) Le tricipital se situe en C7 et permet la flexion du bras
- C) le quadricipital se situe en L2-L3 et permet l'extension de la jambe
- D) le stylo-radial se situe en C3 permet la flexion de la jambe en demi-pronation
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 8 : À propos des blessés médullaires, Parkinson et des pathologies cérébelleuses, indiquez la – les réponse(s) juste(s)

- A) L'UPDRS est composée de 6 stades, il mesure l'autonomie du patient
- B) L'échelle de HOEN & YAHR est divisée en 5 niveaux et 3 stades
- C) Le niveau 5 de l'échelle de HOEN & YAHR est la phase de déclin moteur
- D) Le test de Trouillas est un score de 1000 points, il évalue l'état des patients cérébelleux
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 9 : À propos des blessés médullaires, Parkinson et des pathologies cérébelleuses, indiquez la – les réponse(s) juste(s)

- A) L'UPDRS est une échelle neurologique, c'est l'échelle de choix pour la maladie de Parkinson
- B) Le test de Trouillas comprends uniquement la date de l'examen + le nom + l'âge du patient
- C) Il est préférable de choisir le test de Trouillas à celui du GRECKO
- D) La cotation du GRECKO est une échelle qui va du stade 1 à 4
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 10 : À propos des blessés médullaires, Parkinson et des pathologies cérébelleuses, indiquez la – les réponse(s) juste(s)

- A) La phase de départ correspond au stade précoce appelé « Noces de Cristal »
- B) La phase intermédiaire correspond à la phase la plus longue dans le temps
- C) L'échelle de HOEN & YAHR est l'échelle de choix pour les pathologies des blessés médullaires
- D) La phase de déclin moteur correspond à la phase qui va vers la grabatisation du patient
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 11 : À propos des différentes paralysies, indiquez la – les réponse(s) juste(s)

- A) L'hémiplégie correspond à l'atteinte des 2 membres supérieurs
- B) La tétraplégie correspond à l'atteinte des 4 membres
- C) La paraplégie correspond à l'atteinte des 2 membres inférieurs
- D) Le blessé médullaire est un patient qui a eu un traumatisme de la moelle osseuse
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 12 : À propos des réflexes, indiquez la – les réponse(s) juste(s)

- A) la flexion des doigts est la réponse attendue lorsque l'on teste le tricipital
- B) l'extension de l'avant-bras est la réponse attendue lorsque l'on teste le réflexe du bicipital
- C) le réflexe Achilléen se situe en C1
- D) le réflexe du stylo-radial se situe en T6
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 13 : À propos des blessés médullaires, Parkinson et des pathologies cérébelleuses, indiquez la – les réponse(s) juste(s)

- A) Pour mesurer le handicap moteur et sensitif des blessés médullaires on utilise la classification du Massachusetts Hospital
- B) La cotation du GRECKO est spécifique aux signes cliniques pour évaluer la gravité de la pathologie cérébelleuse
- C) La mesure de l'échelle assise permet d'adapter le fauteuil au patient pour qu'il ait un maximum d'autonomie
- D) Dans l'échelle de HOEN & YAHR la phase intermédiaire est la phase la plus courte des 3 phases
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 14 : Un patient atteint de Parkinson vient vous voir en consultation, indiquez la – les réponse(s) juste(s)

- A) Vous allez évaluer le stade de sa maladie par le score ASIA
- B) Vous préférez utiliser la classification du Massachusetts Hospital car le patient est jeune
- C) Vous préférez utiliser l'échelle UPDRS car le patient à un stade débutant de Parkinson
- D) Vous préférez finalement la cotation du GRECKO sous prétexte qu'elle est beaucoup plus spécifique pour coter la gravité de la pathologie
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 15 : À propos des réflexes, indiquez la - les réponse(s) juste(s)

- A) Le sterno-cléido-thyroïdien se situe au niveau de C3-C4
- B) Le ligament patellaire se situe en L3-L4, la réponse attendue correspond à l'extension de la jambe
- C) L'ulno-pronateur se situe en C8 et permet la pronation d l'avant bras
- D) Le coracoïdien se situe en C5 et permet l'abduction et la répulsion du bras
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 16 : À propos des réflexes, indiquez la- les réponse(s) juste(s)

- A) L'abducteur se situe en L2-L3 et permet l'abduction de la cuisse
- B) Le tricipital se situe en C5 et permet la flexion de l'avant bras
- C) Le sterno-cléido-mastoïdien se se situe en C3-C4
- D) Le tendon achilléen se situe en S1 et permet l'extension de la cheville
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 17 :

- A) La cotation du GRECKO permet de quantifier l'évolution du patient dans la maladie de parkinson
- B) La classification du Massachusetts Hospital est très utilisé en France dans la maladie de Parkinson
- C) L'UPDRS est une échelle très précise pour la maladie de Parkinson
- D) L'échelle de HOEN & YAHR est diviser en 3 phases : départ – intermédiaire – déclin moteur
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 18 : À propos de la mesure de l'échelle assise, indiquez la – les réponse(s) correcte(s)

- A) Ce test permet d'évaluer la capacité du blessé médullaire à se tenir assis
- B) Un patient est coté à 3 s'il est capable d'être assis avec les bras en abduction à 90°, de les monter et les redescendre simultanément
- C) Ce test évalue sur une échelle de 1 à 5 la capacité du patient à se tenir assis
- D) Si le patient ne tient pas la position assise il est évalué à 1 sur la mesure de l'échelle assise
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

QCM 19 :

- A) Le réflexe du sterno-cléido-mastoïdien se situe au niveau C3-C4
- B) Le réflexe physiologique du coracoïdien correspond à la flexion de l'avant-bras
- C) Le réflexe de l'ulno-pronateur correspond à la pronation de l'avant bras
- D) L'abducteur se situe au niveau métamérique T2-T3
- E) Les propositions A, B, C et D sont fausses

JJ.MM.AAAA

reproduction ou vente est interdite.

Le tutorat est gratuit. Toute

Page sur