

Médi-test



En collaboration avec l'Université Laval

Ce Médi-test a été élaboré avec la collaboration de l'Université Laval. Le questionnaire a été conçu et produit conformément aux principes de l'Accreditation Council for Continuing Medical Education (ACCME).

Le fait de participer à ce Médi-test après avoir parcouru *Le Clinicien* est considéré comme une activité d'apprentissage autodirigé. Afin de recevoir une attestation de participation, encerclez vos réponses sur la feuille-réponses et expédiez cette dernière à STA HealthCare Communications afin de la faire certifier. Chaque questionnaire ne peut être soumis qu'une seule fois.

Les réactions allergiques graves, p. 67

1. Vrai ou faux? Les manifestations cutanées sont toujours présentes lors d'une réaction anaphylactique?
 - a) Vrai
 - b) Faux
2. Le traitement pharmacologique initial lors d'une réaction anaphylactique doit inclure, en plus des mesures de réanimation usuelle :
 - a) de l'épinéphrine en mode intraveineux et un antihistaminique
 - b) de l'épinéphrine en mode intraveineux, un antihistaminique et des corticostéroïdes
 - c) de l'épinéphrine en mode sous-cutané, un antihistaminique et du glucagon
 - d) de l'épinéphrine en mode intramusculaire, un antihistaminique et du sulfate de salbutamol

Les troubles d'apprentissage, p. 74

3. Vrai ou faux? L'intelligence d'un enfant qui éprouve des troubles d'apprentissage est considérée comme étant « normale ».
 - a) Vrai
 - b) Faux
4. Quelle est la proportion des enfants atteints de troubles d'apprentissage qui ont des antécédents de retard de développement du langage?
 - a) Environ 25 %
 - b) Environ 50 %
 - c) Environ 75 %

Cette rubrique est rendue possible grâce à une subvention à la formation médicale continue de Merck Frosst Canada Ltée.

Médi-test

L'arthrose, p. 85

5. Un homme âgé de 58 ans se plaint de douleur à la base du pouce lors de son utilisation. Une arthrose de l'articulation carpométacarpienne du pouce est diagnostiquée. Lequel des traitements suivants vous apparaît le moins approprié :

- a) Orthèse de repos pour l'articulation carpométacarpienne du pouce
- b) Acétaminophène
- c) Sulfate de glucosamine
- d) Application d'un AINS topique
- e) Infiltration d'un dérivé corticoïde

6. Le même patient revient vous voir deux mois plus tard. Il continue d'éprouver de la douleur au pouce. Que faites-vous?

- a) Vous faites une radiographie pour éliminer la possibilité d'une fracture du scaphoïde ou une arthrose entre les deux premiers métacarpiens.
- b) Vous complétez l'examen neurologique en pensant à une possible neuropathie dans le territoire C6
- c) Vous recherchez la présence d'une ténosynovite de De Quervain
- d) Vous envisagez une infiltration d'un corticoïde.
- e) Toutes ces réponses sont acceptables.

Réponses du Médi-test du mois de mai 2004 :

- | | |
|------|------|
| 1. b | 5. a |
| 2. b | 6. a |
| 3. d | 7. a |
| 4. b | 8. b |

Inscrivez vos réponses sur la feuille ci-jointe et faites-nous-les parvenir avant le 15 décembre 2004.