



DOSSIER SUR LA PRÉVENTION DES INFECTIONS ET DES MALADIES

DE L'AMÉRIQUE DU SUD ET DE L'AFGHANISTAN JUSQU'AU QUÉBEC !

Voici le questionnaire se référant à la rubrique *In Vivo* de l'édition du mois de septembre 2016 de la revue *Le LabExpert*. La lecture et la réponse aux questions vous donnent droit à une heure de crédit de formation continue (30 minutes pour la lecture du texte et 30 minutes pour les réponses au questionnaire) avec une limite de quatre heures par période de référence. Après avoir répondu aux questions, il est important d'inscrire vos heures de formation accumulées dans votre *Micro-portfolio* sur la plateforme électronique *Formaline*. Le questionnaire doit être conservé à titre de preuve. Bonne lecture !

QUESTIONNAIRE

1 Le test pour la détection du parasite sanguin *Trypanosoma cruzi* ne se faisait qu'à un seul endroit pour tout le Canada. Lequel ?

2 Pourquoi est-il nécessaire de trouver les moyens d'une détection sûre, efficace et précoce à la maladie de Chagas ?

3 Nommez les 7 points forts de la prévention des infections observés dans l'hôpital de Médecins sans frontières (MSF) en Afghanistan.

4 Quels sont les facteurs externes jouant en défaveur de l'équipe de prévention des infections à l'hôpital de MSF en Afghanistan ?

5 En laboratoires cliniques, plusieurs types de manipulation sont susceptibles de générer des contacts avec des liquides biologiques contaminés par des agents pathogènes. Selon la pathogénicité et le potentiel de transmission des agents biologiques en cause, les travaux de laboratoire feront l'objet d'un classement selon quatre niveaux de confinement. Quel est le plus haut niveau de biosécurité rencontré en milieu hospitalier et dans quels cas est-il requis ?
