

Unitar Online Catalogue

Boîte à outils pour le contrôle et la gestion de Taenia solium

The Defeat NCD Partnership

Type: Course

Location: Web-based

Duration: 2 Hours

Programme Area: Other

Website: https://web-

staging.lxp.academy.who.int/coursewares/course-v1:WHOAcademy-Hosted...

Price: \$0.00

Event Focal Point Email: globalhealth@unitar.org

BACKGROUND

Le parasite Taenia solium est l'agent pathogène responsable du taeniasis et de la cysticercose, de figurant sur la liste des maladies tropicales négligées de l'OMS. Son cycle de transmission implique le porc. Chez l'homme, la cysticercose du système nerveux central est appelée neurocysticercose la principale cause d'épilepsie acquise dans de nombreux pays à faible revenu. Malgré le fardeau creprésente Taenia solium pour les communautés touchées, les données épidémiologiques sont limexiste très peu de programmes de contrôle actifs. Les programmes "One Health", qui comprennent interventions intégrées chez l'homme et le porc, sont particulièrement efficaces.

Durée du cours:?Environ 2 heures.

Langues

Ce cours est disponible dans les langues suivantes:

English | ? Español

Crédit photo: LVIF Madagascar

Avertissement sur le contenu: Ce cours peut contenir des images, des vidéos et du matériel multi aux soins de santé qui peuvent inclure des représentations graphiques de conditions médicales, de chirurgicales et d'autres contenus cliniques. Ce matériel est destiné à des fins éducatives pour amé compréhension des scénarios médicaux du monde réel et est essentiel pour une expérience d'approcomplète.

Il est conseillé de faire preuve de discernement. Si vous trouvez un contenu pénible, vous pouvez l pause ou le sauter si nécessaire.

Assessment & Awards

Vous recevrez une confirmation de participation après avoir suivi tous les modules de ce cours. Veu que ce prix ne constitue pas une qualification professionnelle.

EVENT OBJECTIVES

- Décrire le cycle de vie de T. solium, son cycle de transmission, les maladies qu'il provoque et son impact;
- Identifier les zones endémiques de T. solium à l'aide de l'outil de cartographie;
- Lister les outils disponibles pour le contrôle de T. solium chez les humains, les porcs et dans l'environnement;
- Expliquer pourquoi l'approche "Une seule santé" est une stratégie de contrôle de T. solium plus efficace;
- Énumérer les outils de diagnostic disponibles pour surveiller T. solium dans le cadre d'un programme de santé publique et expliquer les raisons de la surveillance et de l'évaluation des programmes de santé publique;

• Rappeler les ressources disponibles pour faciliter la prise en charge des cas de neurocysticercose à T. solium.

TARGETED AUDIENCE

Ce cours s'adresse aux points focaux des maladies à Taenia solium dans les pays endémiques et aux responsables de programmes, et vise à leur fournir les informations et les outils dont ils ont besoin pour lancer ou renforcer leurs actions de lutte contre Taenia solium.

ADDITIONAL INFORMATION

Other information

Note d'orientation

Le contenu de ce cours a été validé, vérifié et appartient à l'unité Maladies tropicales négligées de l cours n'est pas un cours coproduit par l'Académie de l'OMS. Si vous avez des inquiétudes ou des commentaires sur le contenu du cours, veuillez les communiquer dans le formulaire d'enquête qui s la fin du cours.

Compatibilité des navigateurs et des appareils

Pour une expérience optimale, nous recommandons d'utiliser la dernière version de Chrome, Firefo ou Microsoft Edge pour accéder aux cours.

Produit par l'équipe de l'OMS chargée des maladies tropicales négligées.