

ÉCHINOCOCCOSE KYSTIQUE (HYDATIDOSE)



+ Objectif d'impact

Élimination en tant que problème de santé publique

+ Objectif programmatique

Actions pour parvenir à l'élimination

① Approche « Une seule santé » :

-Actions coordonnées entre les secteurs de la santé humaine, vétérinaire et agricole dans le cadre d'une approche intersectorielle pour atteindre la cible d'élimination

② Vermifugation régulière des chiens :

-Administre du praziquantel aux chiens aux intervalles recommandés pour réduire le risque de transmission

③ Gestion du bétail :

-Veiller à ce que les pratiques d'abattage soient sûres et à ce que les abats soient éliminés correctement afin de prévenir l'infection chez le chien

+ Objectif d'élimination

Zéro cas chez les personnes âgées de moins de 15 ans

90 % des chiens vermifugés dans les zones de transmission de la maladie

Meilleurs investissements

④ Détection et traitement précoces :

- Garantir l'accès à une prise en charge à la fois pharmacologique (albendazole) et chirurgicale
- Mettre en œuvre un dépistage actif par échographie des enfants âgés de moins de 15 ans dans les zones d'endémie

⑤ Surveillance renforcée :

- Faire appliquer la notification obligatoire des cas humains et inspecter systématiquement le bétail dans les abattoirs pour détecter les kystes hydatiques

⑥ Éducation sanitaire :

- Promouvoir les pratiques d'abattage sûres, le lavage des mains et l'attitude responsable des propriétaires de chiens

Pour en savoir plus

- Organisation panaméricaine de la Santé, Centre panaméricain de la fièvre aphteuse et de la santé publique vétérinaire. Programa regional para la eliminación de la equinococcosis quística/hydatidosis 2020-2029. Washington, D.C. : OPS, PANAFTOA ; 2021. Disponible sur : <https://paho.org/es/documentos/programa-regional-para-eliminacion-equinococcosis-quistica-hydatidosis-2020-2029>.
- Organisation panaméricaine de la Santé. Hydatidosis/Echinococcosis. Washington, D.C. : OPS ; 2025 [consulté le 10 avril 2025]. Disponible sur : <https://www.paho.org/en/topics/hydatidosis-echinococcosis>.



Découvrez le portefeuille de fonds renouvelables régionaux de l'OPS pour améliorer l'accès aux technologies vitales.