



Anhanguera

5º Expo

Teníase
FARMA

Mostra Científica

Autor(res)

Marcela Gomes Rola

Thaís Moura Marques Ferreira

Morgana Palha Silva Evangelista

Luiza Mendes Gomes De Souza

Jennifer Firmino Da Silva

Eloa Lima De Farias

Categoria do Trabalho



<https://linktr.ee/expofarmadf>

1

Instituição

FACULDADE ANHANGUERA DE BRASÍLIA

Introdução

A Teníase é ocasionada pela *Taenia solium*, tênia do porco, e a *Taenia saginata*, tênia do boi, popularmente conhecidas como solitárias, representam uma preocupação de saúde pública. Seu ciclo é heteroxênico, onde os hospedeiros intermediários são bovinos e suínos e os definitivos, seres humanos. A infecção é causada pela ingestão de ovos ou cisticercos, levando ao desenvolvimento e fixação das larvas na mucosa intestinal, causando sintomas como vômitos, náuseas, apetite excessivo, diarreia, perda de peso, dor abdominal, entre outros. Pode levar a complicações graves no trato gastrointestinal, se não tratada. Pode ser tratada por meio de tratamentos alopáticos e fitoterápicos.

Objetivo

Esta pesquisa tem como objetivo abordar o ciclo de vida, os sintomas, o diagnóstico e os tratamentos, fitoterápicos e alopáticos, da Teníase, além de destacar a eficácia da profilaxia na prevenção dessa doença.

Material e Métodos

Com o objetivo de conscientizar a população sobre a Teníase, foi realizada uma pesquisa através de estudos em livros, artigos científicos e fontes bibliográficas. Com base nos resultados obtidos através desses estudos, foi confeccionado um folder informativo, abordando informações relevantes sobre o ciclo de vida da *T. saginata* e *T. solium*, sintomas, métodos de diagnósticos, opções de tratamentos fitoterápicos e alopáticos e profilaxia.

Resultados e Discussão

A profilaxia é fundamental, medidas como saneamento básico, educação sanitária, fiscalização dos matadouros e cozinhar bem as carnes antes do consumo, são vitais. O diagnóstico precoce é essencial para controlar essa doença. Ela se dá através de exames de fezes, de sangue e de imagem, em casos mais sérios pode ser necessário endoscopia, colonoscopia e biópsia. O tratamento, que inclui medidas alopáticas e fitoterápicos, são cruciais. É importante ressaltar que o tratamento fitoterápico é utilizado para a melhora dos sintomas e um



Anhanguera

5º Expo

FARMA

Mostra Científica

complemento do alopático, e não substituto.

Conclusão

Portanto, o diagnóstico precoce e a adoção de medidas profiláticas, como a melhoria sanitária e saneamento básico, são fundamentais para combater a teníase e a cisticercose. Além disso, o tratamento alopático e o fitoterápico em conjunto, são essenciais para tratar esta parasitose. Essas estratégias em conjunto são vitais para reduzir significativamente o impacto da Taenia e promover a saúde pública.

Referências



<https://linktr.ee/expofarmadf>

Takayanagi, O. M. et al. (2017). Complexo teníase/cisticercose: uma revisão. *Revista Brasileira de Medicina Tropical*, 34(3), 282-283.

CIMERMAN, B. Parasitologia e seus fundamentos gerais. São Paulo: Atheneu, 2002.

TOLEDO, Rômulo César Clemente et al. complexo teníase/cisticercose: uma revisão. *Higiene Alimentar*, v. 32, n. 282/283, p. 31-34, 2018.

Chelsea Marie , PhD, University of Virginia;

William A. Petri . Jr , MD, PhD, University of Virginia School of Medicine. nov 2023

DE CARLI, G. A. Parasitologia clínica: seleção de métodos e técnicas de laboratório para o diagnóstico das parasitoses humanas. 2ª ed. São Paulo: Atheneu, 2007.

Pan Afr Med J. 2016; 25: 200. Publicado on-line em 29 de novembro de 2016. doi: 10.11604/pamj.2016.25.200.11003