

5° Expo Giardíase

Autor(res)

Marcela Gomes Rola

Isabella Oliveira Fernande

Kellyane Karollyne Lima

Daniele Pinheim

Ariadne Gisele Da

Priscila Brito Gon



https://linktr.ee/expofarmadf

Mostra Científica

Categoria do T

1

Instituição

FACULDADE ANHANGUERA TAGUATINGA SHOPPING

Introdução

Foi proposto um trabalho em sala que constituía aprimorar e compartilhar o conhecimento sobre a relação entre parasitas e hospedeiros, com o intuito de estudar os tipos de parasitas e as doenças causadas por eles, ciclos de vida, formas de reprodução e transmissão, sintomas e formas de análises clínicas para o diagnóstico, tipos de tratamentos e formas de prevenção. O tema escolhido pelas integrantes é a doença causada pela Giardia Lamblia, a giardíase, uma doença pouco conhecida, descoberta em 1681 por Anton Van Leeuwenhoek, bastante comum do trato gastrointestinal e acomete principalmente crianças em fase pré-escolar, de 2 a 6 anos.

Objetivo

A proposta deste trabalho é explicar sobre a doença giardíase, quais são os sintomas, formas de contraí-la, a maleficência causada nos humanos, como detectar o grau da infecção, prevenção e possíveis tratamentos, assim conscientizando a população sobre os grandes riscos que podem ser ocasionados pela falta de informação sobre uma enfermidade cotidiana, principalmente, em áreas de pobreza social.

Material e Métodos

No dia do evento da Expofarma os métodos utilizados foi a realização de uma apresentação nos corredores da instituição Anhanguera do Taguatinga Shopping, com o intuito de ensinar e informar sobre a giardíase e suas maleficências às pessoas que se interessavam e junto dessa explicação foi distribuído um folheto confeccionado pelas alunas do grupo que continha informações de o que era a doença, como era transmitido, seus sintomas e como se prevenir, além de referências e imagens informativas.

Resultados e Discussão

"A giardíase é uma parasitose intestinal amplamente distribuída pelo mundo" SANTANA,(2014) causada pelo protozoário Giardia lamblia. Transmitida pela água não tratada, fezes de cachorros e gatos, objetos e alimentos contaminados, contato com mãos contaminadas ou pelo sexo anal, pessoas assintomáticas contaminadas podem



5° Expo

passar nas fezes para outras e ssoas. Os cistos da giardia vão do estômago orde começa o processo de desencistamento e no intestino o ligado o trofozoíto começa a se reproduzir assexuadamente. "As pessoas podem ter cólicas abdominais, gases pructação, diarreia, enjoo e sentir-se cansa de "Citel SEA (2022). O diagnóstico é feito por exame de fezes e sa gue. O tratamento consiste no uso de astir a Científica rasitários e raramente antibióticos, alguns medicamentos indicados pelo Ministério da saúde são: A prevenção é feita con o tratamento da água, higienização pessoal e alimitativa, saneamento básico e a vacinação dos animais.

Conclusão



https://linktr.ee/expofarmadf

Diante de todo contes seguisado es de fontes, a prática desfrutada pelo que seguisado seguisado

doença giardíase e exclusivamente saber as medidas protetivas que devem ser tomadas a partir deste conhecimento.

Referências

BRAZ, Runas. Giardíase. Drauzio Varella uol, c2019. Disponível em: https://drauziovarella.uol.com.br/doencas-e-sintomas/giardiase/. Acesso em: 13 mar 2024.

SAIBA COMO EVITAR A GIARDÍASE: CÃES E HUMANOS PODEM SER INFECTADOS. Zoetis,[s.d.]. Disponível e m: h t t p s: // w w w . z o e t i s . c o m . b r / i m p r e n s a / g i a r d i a s e - e m - humanos.aspx#:~:text=A%20doença%20pode%20ser%20transmitida,encontrados%20nos%20pelos%20dos%20a nimais. Acesso em: 13 mar. 2024.

MARIE, Chelsea. Giardíase. Manual MSD Versão Saúde para a Família, c2022. Disponivel em: https://www.msdmanuals.com/pt/casa/infecções/infecções-parasitárias-protozoários-intestinais-emicrosporídios/giardíase. Acesso em: 12 mar. 2024.

SANTANA, Luiz Alberto. "Atualidades sobre giardíase"; Article in Jornal Brasileiro de Medicina, c2014. Disponível e m: h t t p s: / / w w w . r e s e a r c h g a t e . n e t / p r o f i l e / R o d r i g o - Vitorino/publication/274074799_Atualidades_sobre_giardiase/links/5514a7750cf260a7cb2d02c3/Atualidades-sobre-giardiase.pdf. Acesso em: 12 de março de 2024.