

ANAIS DO II CONGRESSO NORTE-NORDESTE DE SAÚDE PÚBLICA (ONLINE)

RESUMOS SIMPLES



ANAIS DO II CONGRESSO NORTE-NORDESTE DE SAÚDE PÚBLICA (ONLINE)

RESUMOS SIMPLES



INFECÇÃO DE PACIENTES HIV SOROPOSITIVOS COM LEISHMANIOSE CUTÂNEA: UMA REVISÃO

Alexandre Maslinkiewicz¹, Antonio Rosa De Sousa Neto¹, Kelly Myriam Jimenez De Aliaga²,
Josie Haydée Lima Ferreira¹, Daniela Reis Joaquim De Freitas¹

¹Universidade Federal do Piauí, ²Universidad Cesar Vallejo

DOI: 10.47094/IICNNESP.2021/195

Introdução: A Leishmaniose Cutânea no Brasil é uma doença causada principalmente pelos protozoários das espécies *Leishmania amazonensis*, *L. guyanensis*, *L. braziliensis*. É uma doença com alta casuística, presente em praticamente todo território brasileiro, e um grande problema de saúde pública, pois atinge um coeficiente de detecção em torno de 0,03/100.000 habitantes. Em 90% dos indivíduos positivos para o Vírus da Imunodeficiência Humana (HIV), em alguma fase da sua doença, manifestam alguma alteração na pele, sendo considerados marcadores de estágio da doença. **Objetivos:** A revisão tem como objetivo avaliar os trabalhos publicados sobre coinfeção HIV-leishmaniose cutânea na América do Sul, a fim de traçar um quadro epidemiológico dela. **Métodos:** Foram avaliados relatos de caso, revisões sistemáticas e meta-análise. Principais fontes foram bases de dados bibliográficas eletrônicas, especialmente MEDLINE, Pubmed e LILACS. Os descritores utilizados foram: leishmaniasis, HIV coinfection e South America. **Resultados:** No processo de seleção foram encontrados 15 artigos, que apresenta dados incompletos com a doença subnotificada; também é demonstrado que a zona rural e localidades pobres são as mais atingidas pela coinfeção, e que os coinfectados nem sempre tratam a doença adequadamente. A convergência de regiões geográficas endêmicas para o vírus e a leishmaniose cutânea levanta preocupações de que a coinfeção com HIV pode piorar o quadro de leishmaniose na paciente, complicando os já longos e caros tratamentos de leishmaniose cutânea e destacando a necessidade de novas terapias. **Conclusão:** Os resultados sugerem que os fatores que proporcionam comorbidades é subestimada ou não avaliada. Os pacientes infectados pelo HIV não são demonstrados em estatísticas, principalmente porque a infecção por Leishmaniose está fortemente relacionada com baixa renda e carência de saneamento básico. São necessários mais esforços conjuntos de vigilância e controle de HIV e leishmaniose cutânea, e melhoria da qualidade dos dados para melhorar assim o tratamento dos pacientes.

Palavras-chave: leishmaniose cutânea. Portadores de HIV. Coinfeção.

Área Temática: Outras.

editoraomnisscientia@gmail.com 

<https://editoraomnisscientia.com.br/> 

@editora_omnis_scientia 

<https://www.facebook.com/omnis.scientia.9> 

+55 (87) 9656-3565 

editoraomnisscientia@gmail.com 

<https://editoraomnisscientia.com.br/> 

@editora_omnis_scientia 

<https://www.facebook.com/omnis.scientia.9> 

+55 (87) 9656-3565 