

PARASITOSES INTESTINAIS EM CRIANÇAS NO BRASIL

IZADORA DE MELO ROSA FREGNANI¹, LARISSA DA SILVA MARQUES¹, LUANA LETÍCIA VILA DONADEL²

¹ Discente do curso de Biomedicina – UNIVAG

² Docente do curso de Biomedicina - UNIVAG



INTRODUÇÃO: Parasitoses intestinais compõem um problema de saúde pública, sendo prevalentes em países subdesenvolvidos por terem condições propícias para crescimento e disseminação deles, tendo como alvo principal crianças que ainda estão em desenvolvimento imunológico. A dispersão ocorre principalmente por fatores socioeconômicos, como por exemplo, falta de saneamento básico adequado e condições monetárias para a compra de alimentos de melhor qualidade. O consumo de água e alimentos contaminados e a falta de higienização são fatores que colaboram para o contágio. **OBJETIVO:** O objetivo do estudo é elencar as principais enteroparasitoses que acometem crianças no Brasil e entender os malefícios causados por elas. **MATERIAIS E MÉTODOS:** A pesquisa foi realizada no mês de outubro através da plataforma Google Acadêmico, utilizando-se como palavras chaves: “parasitoses intestinais em crianças”. Para levantamento de dados foram utilizados artigos de revisão postados entre os anos de 2014 e 2021. **RESULTADO:** As enteroparasitoses mais diagnosticadas em crianças são: *Ascaris lumbricoides*, *Giardia lamblia*, *Schistosoma mansoni* e *Entamoeba histolytica*. A presença desses parasitas no organismo a longo prazo pode trazer problemas como anemia por deficiência de ferro, apatia, sonolência excessiva, diarreia e má absorção, obstrução intestinal e desnutrição. **CONCLUSÃO:** Condições precárias de saneamento básico, higienização e questões socioeconômicas fazem com que, principalmente crianças, sejam expostas à parasitas intestinais, podendo desenvolver graves problemas de saúde caso não seja diagnosticado previamente. Sendo assim, o exame parasitológico de fezes é de extrema importância para que haja uma identificação do parasita e para que seu tratamento seja feito de forma adequada, pois o uso inadequado de antiparasitários pode trazer problemas secundários devido à má exposição ao medicamento.

Palavras-chave: Parasitoses, Crianças, Saneamento básico.