

## PARASITOS OPORTUNISTAS INTESTINAIS EM INDIVÍDUOS IMUNOSSUPRIMIDOS

Virna Oliveira Santos da Silva\*  
Pâmela Santana Daltro\*\*

Parasitoses intestinais constituem um dos principais problemas de saúde pública entre indivíduos imunossuprimidos em países subdesenvolvidos, e em desenvolvimento como o Brasil, levando a uma morbidade e mortalidade significativa. A deficiência da imunidade adaptativa mediada pelas células T apresentada pelos indivíduos imunossuprimidos, podem ser ocasionadas por infecções do vírus HIV, transplantes de órgãos, quimioterapia e senescência, o que possibilita um maior risco de infecções parasitárias, devido à carência de ações profiláticas, como hábitos de higiene adequados, ingestão de água e alimentos livres de contaminação parasitárias, a correta nutrição, e a presença de um sistema sanitário próprio. A parasitose intestinal em indivíduos imunossuprimidos pode agravar o quadro clínico, causando desnutrição crônica, anorexia e emagrecimento, o que acelera o curso da imunodepressão, podendo levar o indivíduo ao óbito. O objetivo deste trabalho é evidenciar a situação hodierna dos indivíduos imunossuprimidos acometidos por parasitos oportunistas intestinais, analisando por que esta ocorrência vem sendo um dos maiores problemas de saúde pública no Brasil. Este estudo corresponde a uma revisão sistemática de literatura de caráter descritivo qualitativo, a respeito do conhecimento produzido e publicado sobre a situação dos indivíduos imunossuprimidos infectados por parasitos oportunistas intestinais na atualidade. Será realizado um levantamento bibliográfico em bases de dados eletrônicos da Biblioteca Virtual em Saúde (BVS), Base de Dados de Enfermagem (BDENF), Literatura Latino Americana de Ciências da Saúde (LILACS), Scientific Electronic Library Online (SCIELO), Ministério da Saúde (MS) em busca de artigos, dissertações, teses ou livros publicados no período de 2007 a 2017. Espera-se evidenciar que os indivíduos imunossuprimidos são frequentemente acometidos por parasitoses intestinais, o que resulta na redução da qualidade de vida dos mesmos. Nesse contexto, deve-se chamar atenção para estratégias eficientes de prevenção, bem como a quimioprofilaxia adequada para essas infecções oportunistas, reduzindo a mortalidade e aumentando a expectativa de vida.

**Palavras-chave:** Protozoários intestinais. Imunossuprimidos. Síndrome da imunodeficiência adquirida.

---

\* Graduando em Farmácia na Faculdade Maria Milza (FAMAM). E-mail: vi\_oss@hotmail.com

\*\* Mestre em biotecnologia e docente da Faculdade Maria Milza. E-mail: pamdaltro@gmail.com