

DOI: 10.35621/23587490.v7.n1.p1427-1436

ATUAÇÃO DA ENFERMAGEM FRENTE ÀS PARASITOSES INTESTINAIS

NURSING PERFORMANCE IN FRONT OF INTESTINAL PARASITOSESES

Ingridy Michely Gadelha do Nascimento¹
Raimunda Leite de Alencar Neta²
Yuri Charllub Pereira Bezerra³
Ankilma do Nascimento Andrade Feitosa⁴

RESUMO: Objetivo: Identificar a atuação da enfermagem frente às parasitoses intestinais. **Método:** Trata-se de uma revisão da literatura, realizada em fevereiro de 2020, utilizando-se os descritores “Prevenção de doenças”, “Educação em saúde”, “Doenças parasitárias” e “Enfermagem”, juntamente ao operador booleano AND. Foram estabelecidos como critérios de inclusão: Textos completos, no idioma português, publicados nos últimos cinco anos nas bases de dados LILACS e BDEF, encontrando-se 544 artigos. Após filtragem, esse número foi reduzido para 13 artigos, sendo excluídos aqueles que não correspondiam ao tema abordado, por se tratar de outros tipos de infecções, restando 4 artigos para compor o estudo. **Resultados:** As condições sanitárias, socioeconômicas, habitação, expõem a população ao risco de contaminação, principalmente as crianças, por normalmente não utilizarem os princípios básicos de higiene e estarem em maior contato com os focos de contágio. Foi observado um conhecimento prévio dos sujeitos relacionado à temática, mencionando: busca por ajuda médica quando suspeita de contaminação, dor de barriga e coceira como principais sintomas, higiene pessoal como medida preventiva mais utilizada. Esses achados tornam evidente a necessidade de ações educativas sobre a importância da prevenção das parasitoses, especialmente para

¹ Graduanda em Enfermagem pela Faculdade Santa Maria - FSM, Cajazeiras, Paraíba. E-mail: michely_una@hotmail.com.

² Graduanda em Enfermagem pela Faculdade Santa Maria - FSM, Cajazeiras, Paraíba. E-mail: alencarraimunda886@gmail.com.

³ Mestre em Saúde Coletiva pela Universidade Católica de Santos. Especialista em Docência do Ensino Superior. Especialista em Obstetrícia. Especialista em Saúde da Família. E-mail: yuri_m_pereira@hotmail.com.

⁴ Graduada em Enfermagem - FAZER, Licenciada em Enfermagem - UFPB, Especialista em Auditoria em Serviços de Saúde - FACISA, Mestre em enfermagem - UFPB, Doutora em Ciências da Saúde pela Faculdade de Medicina do ABC - FMABC, Pós Doutoranda pela Universidade Federal de Campina Grande - UFCG. Docente da Faculdade Santa Maria - FSM. E-mail: ankilmar@hotmail.com.

as crianças, e são úteis para a elaboração de futuras campanhas e projetos educacionais. **Conclusão:** A Enfermagem tem sua atuação no combate às parasitoses intestinais resumida na atenção básica, devendo orientar os familiares e demais educadores quanto os riscos de contaminação e as formas de profilaxia, como também realizar projetos educacionais para as crianças, para instruí-las desde cedo a adotar hábitos de vida saudáveis.

Palavras chave: Doenças parasitárias. Educação em saúde. Enfermagem. Saneamento básico.

ABSTRACT: Objective: *Identify the role of nursing in the face of intestinal parasites. Method:* *This is a literature review, held in February 2020, using the descriptors: "Disease Prevention", "Health Education", "Parasitic Diseases" and "Nursing" together with the Boolean operator AND. Inclusion criteria were established: Full texts, in Portuguese, published in the last five years in the LILACS and BDNF databases, 544 items found. After filtering, this number was reduced to 13 articles, being excluded those that did not correspond to the topic addressed, because they are other types of infections, leaving 4 articles to compose the study. Results:* *Sanitary, socioeconomic, and housing conditions, expose the population to the risk of contamination, mainly children, for not normally using basic hygiene principles and being in greater contact with the contagion outbreaks. Previous knowledge of the subjects related to the theme was observed, mentioning: seeking medical help when suspecting contamination, belly pain and itching as main symptoms, personal hygiene as the most widely used preventive measure. These findings make evident the need of educational actions on the importance of preventing parasites, especially for children, and are useful for developing future educational campaigns and projects. Conclusion:* *Nursing acts in the fight against intestinal parasites summarized in primary care, should guide family members and other educators regarding contamination risks and forms of prophylaxis, but also carry out educational projects for children, to instruct them from an early age to adopt healthy lifestyle habits.*

Keywords: *Parasitic Diseases. Health Education. Nursing. Basic Sanitation.*