**Revisão Integrativa**

**ATRIBUIÇÕES DO ENFERMEIRO FRENTE A CRIANÇAS DE CLASSE MÉDIA BAIXA ACOMETIDAS POR VERMINOSES.**

Jaqueline Moreira de Castro ¹

Ellen Caroline Alves da Silva ²

Cintia Yolette Urbano Pauxis Aben Athar Valetim ³

¹ discente em enfermagem – universidade da Amazônia - UNAMA. Belém- PA

² discente em enfermagem – universidade da Amazônia - UNAMA. Belém- PA

³ docente na universidade da Amazônia – UNAMA. Belém- PA

**Introdução:** Verminoses são doenças parasitarias que se instalam no organismo do hospedeiro, tendo alta prevalência de infecção parasitaria na população infantil, devido serem mais suscetíveis a condições socioeconômicas. É observado que as parasitoses acometem mais crianças em áreas urbanas com baixo nível socioeconômico, tendo alta incidência na Amazônia, onde, predomina um clima quente-úmido associados a fatores de riscos que favorecem o predomínio das parasitoses. Algumas das parasitoses mais encontradas são amebíase, giardíase, áscaris lumbricoides, sendo que, as complicações por infecções parasitarias podem afetar o desenvolvimento físico, intelectual, social e aumentar o risco de morbimortalidade infantil. A parasitose é confirmada através de exame parasitológico das fezes ou hemograma (Eosinofilia), partindo disto, são adotas condutas de tratamento para a criança com medicamentos antiparasitários que atuam na eliminação dos parasitas. **Objetivos:** Evidenciar através de leitura cientifica as atribuições de enfermagem para a saúde da população infantil de classe social média baixa. **Métodos:** Foi realizadauma revisão integrativa da literatura, retirando os artigos científicos selecionados das bases de dados Scielo e Lilacs, a partir de 2015 até 2019, com os seguintes critérios inclusivos, estudos primários selecionados que abordam o tema com o enfoque em verminoses em criança, as atribuições de enfermagem a nível primário do público infantil e estudos em português. Os critérios de exclusão foram definidos em estudos com mais de 5 anos publicados e estudos em inglês e espanhol. Com descritores socioeconômico, educação em saúde, morbimortalidade, hemograma (Eosinofilia). **Resultados e Discussão:** Na atenção primária é responsabilidade e dever do enfermeiro a promoção da saúde, prevenção de agravos e recuperação do indivíduo-família-comunidade, neste contexto, o profissional deve ter um olhar integralizado dentro das dimensões físicas, socioculturais e biopsicossociais. As atribuições do enfermeiro frente as verminoses em crianças estão diretamente ligadas a educação em saúde, já que a maioria das famílias de baixa renda não possuem acesso a água filtrada, moradia com estrutura física adequada e a falta de saneamento básico. **Considerações finais:** O enfermeiro a nível de atenção primaria é o profissional que tem mais contato com a população infantil e os pais, por isso, a educação em saúde e ambiental tem extrema significância na queda dos índices de prevalência por verminoses em crianças. Alguns hábitos do dia a dia podem deixar a criança mais suscetível a infecção parasitaria como andar descalço, hábitos na higiene e hábitos alimentares, acerca disto, as orientações de enfermagem devem buscar mudanças comportamentais através dos esclarecimentos científicos através de informações importantes para a saúde e educação ambiental, que acaba sendo uma medida profilática de prevenção de doenças.

**Palavras-chave:** Verminoses. Parasitoses. População infantil. Atribuições de enfermagem. Enfermeiro.

**REFERÊNCIAS:**

1. QUEIROZ, Monik Souza Lins. Educação Sanitária e Ambiental Como Plano de Intervenção para Reduzir os Índices de Verminoses na Área de Abrangência da ESF de José Loureiro de Albuquerque – Viçosa, Alagoas: Plano de Intervenção. UFMG. 2015 UNA-SUS acervos de recursos educacionais em saúde. Disponível online em: https://ares.unasus.gov.br/acervo/handle/ARES/5986 Acesso em: 30/10/2019
2. SILVA, Mariane Roberta da. *et al*. Fatores de Riscos Relacionados às Parasitoses em Crianças. Anais VIII SIMPAC – Volume 8 – n. 1 – Viçosa-MG – jan-dez. 2016 p. 419-425. Disponível online em: https://academico.univicosa.com.br/revista/index.php/RevistaSimpac/article/view/677 Acesso em: 30/10/2019
3. GUIMARÃES, Eder Cardoso. *et al*. Cuidado Ambiental E Prevenção De Verminose: Projeto De Extensão Saúde, Meio Ambiente E Sustentabilidade. Revista de Trabalhos Acadêmicos – Universo – Goiânia, nº4 – Publicações Científicas – Multidisciplinar. ISSN 2179-1589, 2017 Disponível online em: http://www.revista.universo.edu.br/index.php?journal=3GOIANIA4&page=article&op=view&path%5B%5D=6575 Acesso em: 30/10/2019