**USO DE METODOLOGIAS ATIVAS NAS ATIVIDADES DO PROGRAMA SAÚDE NA ESCOLA PARA PREVENÇÃO DE DOENÇAS PARASITÁRIAS: UM RELATO DE EXPERIÊNCIA.**

Iara Fernanda Salviano1; Ana Karollyna Camilo de Lima2; Maria Selma Lins Tavares3; Rafaela Ferreira Alves de Albuquerque4; Mosabelle Rodrigues Monteiro Brasileiro 5; Silvana Medeiros Costa 6

1 Acadêmico(a) de Enfermagem da Faculdade CESMAC do sertão, iarafernanda17@hotmail.com; 2 Acadêmica da Faculdade CESMAC do Sertão; 3 Acadêmica da Faculdade CESMAC do Sertão; 4 Acadêmica da Faculdade CESMAC do Sertão 5; Metre, Faculdade Cesmac do Sertão 5; Especialista, Faculdade Cesmac do Sertão, Orientadora 6

**RESUMO:**

**INTRODUÇÃO:** As doenças parasitárias são infecções geralmente causadas por protozoários e helmintos, com maior prevalência em crianças do ensino infantil e são consideradas um problema de saúde por causar milhões de mortes em todo o mundo. **OBJETIVO:** Relatar experiência de ação de educação em saúde realizada na Escola Estadual da Maçonaria com crianças do ensino infantil, através do Programa Saúde na Escola da Unidade Básica de Saúde Oásis II, demonstrando de forma lúdica como prevenir as parasitoses. **MÉTODO:** Foram realizadas metodologias ativas, através de atividades lúdicas, com a utilização de fantoches e brincadeiras, utilizando o conhecimento científico e utilização de recurso multimídia. **RESULTADOS:** As orientações e atividades transcorridas geraram discussão positiva entre os alunos e a equipe de saúde, onde as crianças puderam relatar suas experiências e reafirmar o aprendizado do conteúdo. **CONCLUSÃO:** Nota-se que o cuidado de enfermagem através de intervenções educativas auxiliadas por metodologias ativas, é uma ferramenta indispensável que contribui para o aprendizado das crianças e consequentemente a prevenção, minimizando a prevalência das doenças parasitárias.

**DESCRITORES:** Educação em saúde, Parasitose, Cuidados infantis.

**REFERÊNCIAS:**

FARIA, C.R. **Educação em saúde**: uma ferramenta para a prevenção e controle de parasitoses intestinais na estratégia saúde da família. 2015. 22 f. Trabalho de Conclusão de Curso de Especialização em Estratégia de Saúde da Família. Universidade Federal do Triângulo Mineiro. Uberaba. 2015.

RODRIGUES, Renata Mendonça et al. Parasitoses intestinais: intervenção educativa em escolares. In: VI ENCONTO REGIONAL SUL DE ENSINO DE BIOLOGIA, 2013. Santo Ângelo. **Anais do Encontro Regional Sul de ensino de Biologia. XVI Semana Acadêmica de Ciências Biológicas: a docência em biologia: da formação inicial à formação continuada tecendo CTSA / Organização Briseidy Marchesan Soares**. Santo Ângelo: URI, 2013.

BELO, Vinícius Silva et al. Fatores associados à ocorrência de parasitoses intestinais em uma população de crianças e adolescentes. **REV. PAUL PEDIATR**, São Paulo, ano 2. p. 195 – 201. abr./out. 2012.