

NOME: Mariana Leite Rezende

TÍTULO: DESENVOLVIMENTO DE MINI PALESTRA, JOGO EDUCATIVO E DINÂMICA DE LAVAGEM DAS MÃOS COM CRIANÇAS DE 5 A 8 ANOS DE IDADE VISANDO À PREVENÇÃO DE DOENÇAS PARASITOLÓGICAS EM UMA ESCOLA MUNICIPAL DE PASSOS MG.

AUTORES: JOSÉ DE PAULA SILVA, Mariana Leite Rezende, ISABELLA MOURA REZENDE, MARIANA LEITE REZENDE, MILENA BARBOSA GOULART, JOAB SALOMÃO

AGÊNCIA FINANCIADORA (se houver): NÃO POSSUI

PALAVRA CHAVE: PARASITOLOGIA. PREVENÇÃO. JOGO EDUCATIVO. EDUCAÇÃO EM SAÚDE.

RESUMO

A faixa etária infantil é a que apresenta maior susceptibilidade à infecções por parasitas, sobretudo em países subdesenvolvidos ou em desenvolvimento, como é o caso do Brasil, principalmente em famílias de baixa renda, das quais há uma prevalência significativa de parasitoses intestinais. As intervenções educativas podem estimular ações que contribuam para a prevenção deste tipo de infecção. Os jogos educativos, dinâmicas e histórias lúdicas são ferramentas importantes para a educação e prevenção em saúde para crianças. Com esse objetivo, no Educandário Bom Jesus de Passos, na cidade de Passos –MG, foram desenvolvidas atividades educativas para crianças de 5 a 8 anos como: mini palestra ilustrativa sobre as principais verminoses intestinais, transmissão e prevenção, com o tema “não deixe o bicho te pegar”. Dinâmica, após a realização da palestra, em que foram escolhidas 6 crianças, dispostas à frente dos demais e com os olhos vendados, onde colocou-se tinta nas mãos simulando o sabonete líquido e houve orientação para que elas fizessem movimentos iguais aos que estavam acostumando durante a higienização das mãos, a partir dos resultados com a marca da tinta nas mãos explica-se os erros e foi apresentada a forma correta de lavar as mãos. Em um segundo dia de atividade foi realizado jogo de certo e errado em grupos sobre hábitos higiênicos e prevenção de parasitoses, a fim de reforçar e fixar o conteúdo trabalhado, pode-se observar que o número de erros pelos grupos não ultrapassou 2 questões, o que permitiu inferir que houve acréscimo sobre o conhecimento que possuíam de hábitos de saúde com foco na prevenção das parasitoses intestinais.