

NOME: ISABELLA DE MOURA 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 NO EDUCANDÁRIO SENHOR BOM JESUS DOS PASSOS.

AUTORES: JOSÉ DE PAULA SILVA , ISABELLA DE MOURA 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

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.

GONCALVES, Ana Lúcia Ribeiro et al. Prevalence of intestinal parasites in preschool children in the region of Uberlândia, State of Minas Gerais, Brazil Rev. Soc. Bras. Med. Trop., Uberaba, v. 44, n. 2, p. 191-193, Apr. 2011.

MANFROI A, Stein AT, Castro Filho ED - Sociedade Brasileira de Medicina de Família e Comunidade .