

SUBSÍDIOS PARA A PALEOPARASITOLOGIA DO BRASIL - IV SOBRE A PRESENÇA DE OVOS DE ANCILOSTOMÍDEO E TRICHURIS EM MÚMIA ENCONTRADA NA GRUTA DO GENTIO II - MINAS GERAIS, BRASIL.

FERREIRA, Luis Fernando - Escola Nacional de Saúde Pública - FIOCRUZ

ARAÚJO, Adauto J.G. de - Departamento de Parasitologia - UFRJ

CONFALONIERI, Ulisses E. - Instituto de Biologia - UFRRJ

A equipe do Instituto de Arqueologia Brasileira, chefiada pelo Professor Ondemar Dias encontrou durante as escavações na Gruta do Gentio II, município de Unaí, Minas Gerais o corpo, parcialmente conservado, de uma criança de 8-9 anos de idade, com datações entre 4390 ± 120 BP a 430 ± 70 BP.

Como o corpo, mumificado por dessecação natural, encontra-se envolto em frágil rede de tecido vegetal e para que a mesma não fosse destruída, utilizou-se um reto sigmoidoscópio introduzido por um orifício existente na parede abdominal.

Com o auxílio de pinça de biopsia, retirou-se matéria fecal (coprólitos), que foi processada pelo fosfato trissódico e, após sedimentação observada ao microscópio, revelada a presença de ovos de Trichuris e Ancilostomídeos.

Este achado confirma os anteriores feitos em coprólitos coletados no chão da Gruta.

Apresentado ao VII Congresso
Brasileiro de Parassitologia
Porto Alegre 1982