



Caso 14 - BT - PARASITA - BICHO GEOGRÁFICO



Foto 1 - Dia 13/10/2010 - fase ativa



Foto 2 - Dia 15/10/2010 - diminuição da fase ativa



Foto 3 – Dia 29/10/2010 – fase de absorção



Foto 4 – Dia 11/3/2011 – fase de absorção



Dr. Luiz Carlos Bertoni - Médico - CRM-PR 5779

Dra. Camila B. de Souza Bertoni - Fisioterapeuta



BICHO GEOGRÁFICO

Bicho-geográfico é o nome popular da **larva migrans cutânea**, é causada pela penetração de larvas de parasitas intestinais de cão e gato na pele humana, sendo o parasita mais importante o **Ancylostoma brasiliensis**.

O Brasil como país tropical tem alta incidência desta parasitose cutânea. Os parasitas são encontrados principalmente nas praias e locais que contém areia (parque infantil) onde os animais costumam defecar. Nesses locais geralmente oferecem boas condições de umidade e calor, as fezes infectadas com os ovos do parasita transformam-se em larvas em 24 horas e tornando infectantes a seguir.

Quando **a larva penetra na pele**, a seguir ela migra para o tecido subcutâneo e quando movimentada deixa rastros semelhantes ao desenho de um **mapa**. A larva pode penetrar em qualquer parte do corpo principalmente nos pés, nádegas, costas e mãos que entram em contato com a areia.

O local onde esta instalado o verme apresenta inchaço, reação inflamatória e coceira. Dependendo da intensidade dessas reações atrapalha o sono da pessoa, provoca muita irritabilidade e infecções secundárias (com pus). Nos casos mais graves as substâncias toxinas eliminadas pelo verme podem causar alergia, tosse e dificuldade respiratória.

As **fotos 1 e 2** mostram a seqüência do tratamento feito com BodyTalk indicando que o próprio corpo ataca e mata o parasita. A **foto 3** mostra a eliminação do parasita e **foto 4** a cicatriz.

O tratamento foi feito com Body Talk (BT), sem uso de medicamentos.

Londrina (PR), 11/03/2011

IMPORTANTE

AS DÚVIDAS E PERGUNTAS DEVERÃO SER LEVADAS AO SEU ESPECIALISTA EM **BODYTALK** PARA ESCLARECIMENTO.

As informações disponíveis no site www.bodytalklondrina.com.br possui caráter informativo e educativo.

Dr. Luiz Carlos Bertoni