

TRANSFORMAÇÃO SOCIAL
E SUSTENTABILIDADE AMBIENTAL

07 a 10 de Dezembro 2009
Centro de Convenções do Ceará
Fortaleza

Iracema Guardiã

Trabalho 2434 - 1/3

ASPECTOS AMBIENTAIS RELACIONADOS AO SURGIMENTO DE CASOS DE LEISHMANIOSE TEGUMENTAR EM ÁREA RURAL

¹Campelo TPT, ²Campelo DS, ³Sousa KMTS, ⁴ Soares RAA, ⁵ RODRIGUES,
I.D.C.V.

RESUMO

A quantidade de casos de leishmaniose tegumentar que vem surgindo em área rural tem sido um grande ponto de discussão em vários estados que registram casos elevadíssimos da doença, e relacionar esta incidência com os aspectos ambientais que colaboram diretamente com o aumento destes casos torna-se algo imprescindível quando nos referimos a leishmaniose tegumentar, analisar os aspectos ambientais relacionados ao surgimento de casos de Leishmaniose tegumentar em área rural. Trata-se de uma pesquisa qualitativa, com dados coletados por questionário não estruturado; com consentimento as entrevistas foram gravadas, estudou-se 21 famílias que residem em área rural do município de Caxias-MA, em áreas de invasões de mata fechada, onde foi necessário o desmatamento para alocação, foram analisados os aspectos ambientais que pudessem vir a interferir no surgimento da doença, analisado de acordo com relatos dos próprios sujeitos, posteriormente, transcritas, analisadas e categorizadas Os resultados mostraram que a frequência do surgimento de doenças aumentou a partir da instalação no local onde atualmente residem, a quantidade de moscas e mosquitos é bem elevada no local, principalmente pela falta de saneamento e que em nenhuma das famílias casos de leishmaniose haviam sido registrados em outros familiares antes da chegada na nova moradia Analisando os resultados pôde-se constatar que habitar áreas próximas à mata fechada juntamente com a falta de saneamento colabora com o surgimento de novas doenças, além de que casos de leishmaniose não eram comuns para as, o que significa que focos de criação de flebotomíneos, cães que servem de hospedeiro promovem a disseminação da doença na área rural o que sem dúvida deve ser combatido.

TRANSFORMAÇÃO SOCIAL
E SUSTENTABILIDADE AMBIENTAL07 a 10 de Dezembro 2009
Centro de Convenções do Ceará
Fortaleza

Trabalho 2434 - 2/3

Palavras-chave: Leishmaniose Tegumentar; aspectos ambientais; flebotomíneos.

REFERÊNCIAS:

LEMOS, J.C.; LIMA, S.C. *Leishmaniose tegumentar americana: flebotomíneos em área de transmissão no município de Uberlândia*, MG, Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical 38 (1):22-26, jan-fev, 2005;

SUDIA, W.D.,CHAMBERLAIN, R.W. *Battery operated light trap,an improved model*. Mosquito News 22: 126-129, 1962.

APARÍCIO,C.; BITENCOURT, M.D. *Modelagem espacial de zonas de risco da leishmania tegumentar americana*. Ver Saúde Pública 2004;38(4): 511-6

¹ **Thaís Portela Teixeira Campelo**- Enfermeira graduada pela Universidade Estadual do Maranhão (UEMA) Caxias-MA; Especialista em Auditoria dos Serviços de Saúde; Enfermeira da clínica Santo Antônio Teresina-PI; (86)9928-3779; thaish_diego@hotmail.com

² **Diego Sousa Campelo**- Enfermeiro graduado pela Universidade Estadual do Maranhão (UEMA) Caxias-MA; aluno da especialização de Docência do Ensino Superior (86)8826-1406/(99)8123-1444; dsousac@hotmail.com

³ **Kátia Maria Teixeira Silva e Sousa**- Assistente Social graduada pelo Instituto Camilo Filho (ICF) Teresina-PI.

⁴ **Raiza Andrea Apolônio Soares** – Acadêmica do 6º período da NOVAFAPI; (86)88036282; rayzaandrea@hotmail.com

**TRANSFORMAÇÃO SOCIAL
E SUSTENTABILIDADE AMBIENTAL**

07 a 10 de Dezembro 2009
Centro de Convenções do Ceará
Fortaleza



Trabalho 2434 - 3/3

ellen Dantas Campos Verdes Rodrigues- Acadêmica do 7º período do curso de enfermagem pela Universidade Federal do Piauí- UFPI