

*** Estudo Clínico-Laboratorial da Doença de Lyme no Amazonas.**
Elzilene Duarte Cavalcante (*); Kátia S. Oliveira da Silva (*); Sinésio Talhari (**); Luiz Carlos de Lima Ferreira(***); Luís Fernando de Souza Passos(***) Universidade do Amazonas.

Doença de Lyme ou Borreliose de Lyme é causada por uma espiroqueta, a *Borrelia burgdorferi*. Com o intuito de caracterizar a manifestação dermatológica da Doença de Lyme em Manaus, morfologicamente observaram-se lesões compatíveis com Eritema Cronicum Migrans, Líquen Plano, Esclerodermia em Placa, Lesões Erisipelóides e Atrofodermia de Pasini-Pierini com predominância para membros inferiores, apenas 01 paciente com lesão no rosto. Todos os pacientes foram medicados com penicilina V 250 a 500 mg/kg, 4 vezes ao dia, durante 10 a 21 dias, conforme esquema terapêutico proposto por TALHARI et al., 1990.

Em se tratando da incidência em relação à faixa etária e ao sexo, anotamos entre os 16 pacientes, 07 do sexo masculino com idade de 20 a 60 anos, o que se aproxima da incidência etária esperada. Verificamos uma certa predominância para o sexo feminino, 09 pacientes em uma peculiar faixa etária de 08 a 59 anos.

Dificuldades laboratoriais não permitiram a comprovação sorológica dos casos diagnosticados em Manaus.

(*) Bolsista de Iniciação Científica

(**) Orientador

(***) Colaborador