

STEPHANOFILARIA SP. EM BOVINOS DO MUNICÍPIO DE SÃO
CARLOS, ESTADO DE SÃO PAULO.

MARIA SHIRLEY PIZOLATO OBA *
IDÉRCIO LUIS SINHORINI **
ANTONIO PEREIRA DE NOVAES ***
AGNALDO J. S. COSTA ****
ARLETE DELL'PORTO *****

PROCI-1977.00014
NOV
1977
SP-1977.00014

Estudos clínicos e laboratoriais em úlceras do tipo "Chagas de Verão" em bovinos do Município de São Carlos, Estado de São Paulo.

Observou-se uma dermatite nodular ulcerativa na região da-
quartela, jarrete, cruz, cabeça, teta, paleta.

O diagnóstico de Stephanofilaria sp. foi confirmado pelos-
exames parasitológicos e anatomopatológicos.

O tratamento foi realizado com organofosforado - Neguvon 3
ml/100 kg via subcutânea, 6 aplicações com intervalo de uma semana entre
os tratamentos.

Tiguvon - "spot-on" - duas aplicações. Ambos os medicamen-
tos levaram à cura comprovada clinicamente pelo critério da cicatrização
das úlceras em todos os animais tratados, seja pela primeira, seja pela
segunda das drogas utilizadas.

* Prof. Assist. Doutor do Deptº de Parasitologia do Inst. de Ciências-
Biomédicas - USP.

** Auxiliar de Ensino do Deptº de Patologia e Clínica Médica da Facul-
dade de Medicina Veterinária e Zootecnia da USP.

*** Médico Veterinário da EMBRAPA - São Carlos.

**** Médico Veterinário da Cooperativa de Laticínios de São Carlos.

***** Auxiliar de Ensino do Departamento de Parasitologia do Inst. de Ci-
ências Biomédicas - USP.