

REVISTA BRASILEIRA DE LEPROLOGIA

2.^a SERIE DA
REVISTA DE LEPROLOGIA
DE SÃO PAULO



Direção científica:

Prof. J. AGUIAR PUPO
prof. da Universidade de São Paulo

Redatores:

NELSON SOUZA CAMPOS
Sub-Diretor do Departamento de Profilaxia
da Lepra - S. Paulo.

LAURO DE SOUSA LIMA
Diretor do Sanatório Padre Bento

Comissão de Redação:

L. M. BECHELLI — H. CERRUTI — R. PACHECO BRAGA

SÃO PAULO — BRASIL

Instituto Paulista de Dermoterapia Ltda.

Diretor: Prof. DR. LINEU PRESTES

Prof. Catedrático de Química Toxicológica e Bromatológica da Universidade de S. Paulo. Ex-chefe do Serviço Químico do Departamento de Profilaxia da Lepra.

NO TRATAMENTO DA LEFRA:

CHAULMOETHYL

Esteres etílicos do óleo de chaulmoogra
creosotados a 4%

Chaulmoethyl = Iodico

Esteres etílicos do óleo de chaulmoogra
iodados a 0,5%

CHAULMOBENZIL

Esteres etilbenzílicos dos ácidos gordurosos do óleo
de chaulmoogra.

— Preparados com matéria prima das melhores procedências e com a mais moderna e perfeita técnica.

Embalagens: *Clinica*:

Em caixas de 6 ampolas, 1.º, 2.º e 3.º graus
correspondendo a 1-2 e 3 cc.

Em caixas de 50 ampolas de 1.º, 2.º e 3.º graus.

Hospitalar:

Em caixas de 100 ampolas de 1, 2 e 3 cc.

Em caixas de 50 ampolas de 5, 10 e 20 cc.

Nota: Toda caixa traz no seu verso o poder rotatório específico do ester contido nas ampolas.

Laboratorio e Escritorio:

RUA RUY BARBOSA N.º 388

Fone 2-3829 - Caixa Postal, 3437 — São Paulo, Brasil