

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
Diretor do Departamento de Profilaxia
da lepra

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.

Laboratório e Escritório:

RUA SANTO ANTONIO N.º 225
Fone 2-3829 - Caixa Postal, 3437 — São Paulo, Brasil

Jedomagnesiol

COMPOSIÇÃO

THIOSULFATO DE MAGNESIO
CLORETO DE CALCIO

•

Sindromes de excitação psico-motora,
espasmofilia, alergia, anafilaxia,
sindromes anciosos

•

Amostras e literatura:

LABORATORIO PHARMA

Marcello Massara & Cia.

Rua Tabatinguera, 164 - Fone, 3-7579

SÃO PAULO

SÍFILIS-LEISHMANIOSE

FRACA TOXICIDADE — DIFUSIBILIDADE RÁPIDA
ELIMINAÇÃO LENTA E REGULAR
AUSÊNCIA DE REAÇÕES LOCAIS OU GERAIS



EPARSENO PARA ADULTOS

Ampola de 1 cm³ a 0,12 g
Caixas de 5 e de 25

EPARSENO INFANTIL

Ampolas de 1 cm³ a 0,05 g
Caixa de 5



EPARSENO

132 de Pomaret

★ CORRESPONDÊNCIA: RHODIA - CAIXA POSTAL 95-B - SÃO PAULO ★

E. 46-545

PANAM — Casa de Amigos

Novo e poderoso anti-infeccioso inespecífico

ANTIGENOTERAPIA

+ *Vitamina C*

IMUNASCOB

IMUNASCOB é um medicamento preparado sob as técnicas mais modernas da antigenoterapia e contém na sua composição um número elevado de antígenos e de proteínas microbianas livres.

- 1 — Antígenos heterófilos ou de Forssmann, preparados de acôrdo com a técnica de Macheboeuf e Colab.
- 2 — Antígenos haptenos, obtidos de acôrdo com o estabelecido por Boivin e Mesrobeanu e por Doerr e Hallauer.
- 3 — Proteínas livres, obtidas pela lise dos corpos bacterianos, de acôrdo com técnica de Genésio Pacheco.

Esta medicação se destina a provocar um estímulo enérgico das defesas orgânicas, com a formação acentuada de anticorpos inespecíficos, proporcionando um alto grau de imunidade inespecífica do organismo.

COMPOSIÇÃO

Cada ampôla de 2cm³. contem:

Antígenos heterófilos . . .	0,60 cm.3
Antígenos haptenos . . .	0,40 cm.3
Proteínas livres	0,50 cm.3
Ácido ascórbico (vitamina C)	0,100 grs.
Água destilada q. s.	2 cm.3
Água destilada q. s.	2 cm.3

POSOLOGIA

Crianças — 1 ampôla diária.
Adultos — 1-2 ampôlas diárias.
Salvo indicação médica. Via subcutânea.

APRESENTAÇÃO

Caixa com 3 ampôlas de 2 cm³.
Caixa com 1 ampôla de 2 cm³.
Embalagens Hospitalares de 25 e 100 ampôlas..

LABORATORIO XAVIER

João Gomes Xavier & Cia. Ltda.

RUA TAMANDARÉ, 533 — SÃO PAULO

Consultores científicos: PROF. DR. DORIVAL DA FONSECA RIBEIRO
PROF. DR. GENESIO PACHECO

BIOTERAPIA INESPECÍFICA DAS INFECÇÕES

A LYSO-PYOFORMINE é um soluto isotônico de oxidases, lipases, proteases leucocitárias, obtido por processo original de lise, que permite libertar os exo e endofermentos dos glóbulos brancos.



"A vitamina C, pela ação bacteriostática e bactericida, eleva a imunidade, melhorando sempre o prognóstico das infecções".

Bicknell and Prescott

Lyso-Pyoformine C

Caixas com
4 ampolas de 2 cc. de LYSO-PYOFORMINE

4 ampolas de 2 cc. de NEOVIX C 10cg. (Vitamina C, 0,10cg. por ampola)



LABORATÓRIOS SILVA ARAUJO-ROUSSEL S. A.

RIO DE JANEIRO