

DEPARTAMENTO CIENTIFICO

II CONGRESSO
MEDICO - ESTUDANTINO
DE
S. PAULO

SETEMBRO OUTUBRO
1941

SESSÕES DE

ANATOMIA — QUIMICA FISIOLÓGICA — PARASITOLÓGICA — HISTOLOGIA — EMBRIOLOGIA — FISIOLÓGICA — MICROBIOLOGIA — FARMACOLOGIA — ANATOMIA PATOLÓGICA — TÉCNICA CIRÚRGICA — FÍSICA BIOLÓGICA — CLÍNICA MÉDICA — CLÍNICA CIRÚRGICA — DERMATOLOGIA — OTO-RINO — LARINGOLOGIA — UROLOGIA — HIGIENE — MEDICINA LEGAL — TERAPÊUTICA CLÍNICA — OFTALMOLOGIA — OBSTETRICIA — PEDIATRIA — GINECOLOGIA — NEUROLOGIA — PSIQUIATRIA — ORTOPEDIA — HISTORIA DA MEDICINA.

LIGA DE COMBATE À SÍFILIS

Creada em 29 de Agosto de 1920 pelo Centro Acadêmico "Oswaldo Cruz"

SERVIÇO DE TRATAMENTO GRATUITO DA SÍFILIS

SÃO PAULO

MOVIMENTO DO MEZ DE AGOSTO

A Liga de Combate à Sífilis, órgão beneficente do Centro Acadêmico "Oswaldo Cruz", continuando sua obra de profilaxia e tratamento, matriculou em seus Postos, durante o mez de agosto p. p. 155 doentes novos, dos quais 10 portadores de sífilis primária, 33 de sífilis secundária nervosa. O numero de doentes contagiantes atingiu a 43.

Ao mesmo tempo foram atendidos em seus consultorios 309 doentes já matriculados, sendo aplicadas 5.520 injeções assim distribuidas: 128 de arsenobenzóis, 1.636 de iodeto de sodio, 395 de cianeto de mercurio, 80 de salicilato basico de mercurio, 100 de iodeto de mercurio e 3.181 de salicilato de bismuto. Foram feitas 325 reações de Wassermann e 3 pesquisas de Spirochaeta pallida.

A frequência média diária de doentes nos Postos da Liga de Combate à Sífilis foi de 193.

Como vemos, o nosso movimento, apesar da carencia de 914 com que lutamos, tem aumentado continuamente, graças a campanha que fazemos junto a população e principalmente entre nossos doentes.

Finalmente, temos a grata satisfação de anunciar o reinicio do tratamento pelos arsenicais (914) que será aplicado somente aos portadores de lesões contagiantes, procurando desse modo, na medida do possivel, preencher as nossas finalidades.

DEXTROSOL

(GLUCOSE—d)



"DRENA AGUA DOS TECIDOS PARA A CIRCULAÇÃO,
ELIMINANDO EDEMAS, AUMENTANDO O VOLUME
SANGUINEO E PROMOVENDO A DIURESE"

E. MEYER — Usos Terapeuticos das Injeções Endovenosas
de Soluções de Glucose) Zentralb. f. klin., Med. —
102.343, 1925. Abst. J. A. M. A. 86.521, 1926.