

LES ULCERES NO DOLOROSES

quan no són causades per organismes patogènics específics, es tracta generalment d'un assumpte de circulació obstruïda i de mala nutrició.



L'ANTIPHLOGISTINE, aplicada calenta, dilata els capil·lars, atrau més sang cap a l'àrea malalta, estimulante, consegüentment, la circulació local, i proporciona a la vegada una millor nutrició dels teixits, així com l'acceleració de l'absorció d'exsudats assimilables. La calor humida contínua, generada i *mantinguda* per mitjà d'aquest apòsit plàstic i analgèsic no és irritant, i, en conseqüència, pot ésser aplicat per molt de temps, sense que sobrevingui cap mena d'acció tòxica.

L'ANTIPHLOGISTINE, el contingut de la qual és de 45 % de glicerina químicament pura, mereix tota la confiança com un agent antisèptic segur, el qual exerceix una acció sedativa damunt els nervis cutanis, i promou el metabolisme local, una marcada fagocitosi, a la vegada que incrementa el nombre de glòbuls rojos i estimula la granulació.

Les observacions dels clínics confirmen el fet de què aquest procediment fa molt per a abreujar el caràcter crònic i el sofriment en aquests casos, i que, unida al descans i a l'elevació de la part afectada, la

Antiphlogistine

serveix per a completar el cicle del tractament eficaç en els casos d'úlceres no doloroses.

The Denver Chemical Mfg. Co., Nova-York, U. S. A.

Agents exclusius per a tot Espanya :

Dr. ANDREU I FILLS - Calle Folgarolas, 17 - BARCELONA