

## TRAITEMENT DE L'HYPERHYDROSE PLANTAIRE

M. le Dr Chandèze indique dans le "Journal de médecine et de chirurgie pratiques" un traitement aussi simple que pratique de l'hyperhydrose plantaire.

Il consiste uniquement dans l'emploi de badigeonnages avec une solution alcoolique d'acide picrique au 20e, formulée ainsi :

Acide picrique .....	5 grammes
Alcool à 90 degrés.....	100 grammes

Ce procédé est basé sur les propriétés kératogènes et anesthésiantes de l'acide picrique, propriétés bien connues et utilisées depuis longtemps dans le traitement classique des brûlures.

Voici, du reste, ce que le Dr Chandèze a constamment observé : l'acide picrique a une affinité marquée pour l'épiderme macéré par la sueur et pour les surfaces papillaires dénudées du derme. Lorsqu'on fait un badigeonnage avec la solution alcoolique au 20e, l'alcool s'évapore très rapidement.

Après avoir fait nettoyer les pieds, en enlevant la sueur et la poussière à l'aide d'un linge mouillé, on passe, avec un pinceau formé d'une feuille de coton enroulée à l'extrémité d'une baguette, une ou deux couches de la solution sur la face plantaire et dans les espaces interdigitaux, en insistant davantage là où la peau est plus amincie, on laisse sécher sans essuyer et l'homme se chaussé.

\* \* \*

On recommande encore la formaline. Je me suis bien trouvé de la formule suivante :

Alcool absolu .....	} aa 50 grammes
Aldéhyde formique .....	

pour badigeonnages. (éviter d'appliquer ce mélange sur des écorchures.)

## TRAITEMENT DE LA PNEUMONIE PAR LE CHLORHYDRATE D'AMMONIAQUE

1o—Applications chaudes sur le côté malade pendant 24 à 48 heures ou 72 quelquefois.

2o—Administrer du chlorhydrate d'ammoniaque, jour et nuit toutes les deux heures, à la dose de 25 centigrammes.

Voilà le point capital du traitement : administration répétée nuit et jour. Nous ne saurions trop insister sur ce point, car le chlorhydrate d'