

L'enfance est l'âge d'élection des affections vermineuses, du lombric particulièrement, et des oxyures vermiculaires, ceux-ci étant beaucoup plus fréquents chez les filles que chez les garçons.

Les convulsions sont un symptôme fréquent de la présence des vers intestinaux ; il n'est pas toujours facile de déclarer que les convulsions sont causées par les vers : néanmoins on se trompera rarement si l'on a soin de s'informer si l'enfant n'en a pas passé les jours précédents, et surtout si l'on ne découvre pas d'autre cause probable de ces convulsions.

C'est en prévision de ces convulsions qu'il est bon de donner habituellement aux enfants des vermifuges légers et des vermicides doux ; le thé à vers est particulièrement recommandable.

Les pastilles à vers que l'on rencontre dans le commerce sont composées principalement de calomel et de santonine ; or nous savons que le calomel, sous l'influence de certaines causes, se transforme en sublimé. La législation connaissant ce fait devrait proscrire du commerce ces substances patentées dont la fabrication remonterait à une date trop éloignée ; c'est ce que font d'ailleurs certains pharmaciens-fabricants pour d'autres préparations médicamenteuses que le temps altère peut-être moins.

NOTES DE THERAPEUTIQUE ;

par H. E. DESROSIERS, M. D.

Professeur à l'Université Laval (Montréal), médecin de l'hôpital Notre-Dame.

Salicylate de lithine.—Adonis vernalis.—Hypnone.

Salicylate de lithine.—Dans une communication récemment faite à l'Académie de médecine de Paris, M. le professeur VULPIAN a attiré l'attention sur les propriétés physiologiques et l'action thérapeutique du salicylate de lithine. Nous résumons, sous forme d'aphorismes, les conclusions auxquelles en est arrivé l'éminent professeur.

Le salicylate de lithine, lorsqu'il s'agit de traiter le rhumatisme articulaire aigu, paraît aussi efficace que le salicylate de soude.

Le salicylate de lithine peut intervenir utilement pour faire disparaître les douleurs et la gêne articulaires qui persistent souvent après une attaque aiguë de rhumatisme, et qui ont résisté parfois au salicylate de soude.

Ce sel a paru plus actif que le salicylate de soude dans les cas de rhumatisme où les tissus fibreux sont surtout atteints.

Il est plus actif que le salicylate de soude dans le traitement du rhumatisme articulaire subaigu progressif.

Le salicylate de lithine a même procuré du soulagement dans des cas de rhumatisme articulaire chronique primitif, dans ses périodes avancées.

La dose active, pour le salicylate de lithine, se rapproche beaucoup de celle qui est nécessaire quand on fait usage du salicylate de soude. Il faut faire prendre, en général, 70 grains par jour, et parfois porter la dose à 90 grains ; à cette dernière dose se produisent, d'habitude, des phénomènes d'intolérance.