

L'étude de la marche, de la durée et des symptômes ne montre pas moins intéressante.

On sait qu'en général, la durée de la bronchopneumonie varie entre deux et trois semaines, pour atteindre parfois plus d'un mois.

" Avec l'Electrargol, dit M. PERRIER, ce qui frappe tout d'abord, c'est dans la plupart des cas la faible durée de la maladie ; après une période fébrile de quelques jours, six, sept ou même moins, la fièvre tombe, la guérison définitive survient sans rechute et cela même dans des cas où les signes physiques et les symptômes observés avaient été intenses et alarmants. La marche de la maladie rappelle beaucoup celle de la pneumonie franche : durée relativement courte, chute de la fièvre souvent brusque et définitive, ainsi que nous le verrons en étudiant les courbes de température. "

Touchant les doses, l'auteur donne les indications suivantes, les injections étant intra-musculaires :

" Nous avons toujours commencé par une dose de 5 cc. même chez des enfants âgés de quelques mois seulement. Tant que la fièvre subsiste, nous répétons l'injection chaque jour, et, point très important sur lequel nous tenons à insister encore, il est nécessaire de refaire une ou deux injections à deux ou trois jours d'intervalle après la chute de la température. En agissant ainsi on a toutes les chances d'éviter des récidives.

Dans quelques cas graves, à symptômes inquiétants et où la défervescence tardait à se produire, nous avons employé double dose, soit 10 cc. d'Electrargol ; nous nous en sommes toujours bien trouvés.

Chez l'adulte on peut toujours facilement atteindre 30-40 cc. par injection. "

Concluant enfin, l'auteur remarque que l'Electrargol " augmente la résistance de l'organisme et exalte ses moyens de défense. Les résultats obtenus dans la bronchopneumonie des enfants sont excellents ; il améliorent d'une manière considérable le pronostic de cette maladie. "

---