

## SUPPLÉMENT

---

Un médecin éminent dans une conférence récente, à l'hôpital de Philadelphie, sur un cas de pneumonie sénile disait :

“ Les cataplasmes chauds de farine de lin, bien faits et capables de garder leur chaleur durant quatre heures, furent tenus sur le thorax pendant le jour et durant la nuit, furent remplacés par un justaucorps de laine et cela pendant la plus grande partie d'une semaine. Il est important que les cataplasmes soient bien faits de manière à garder leur chaleur pendant quatre heures, afin que le patient ne soit pas continuellement dérangé pour les changer. Les patients fiévreux ont besoin de repos, non-seulement ils doivent dormir durant la nuit, mais ils doivent aussi reposer durant le jour. Il est rarement sage d'éveiller le malade, soit pour lui donner de la nourriture, soit pour lui faire prendre ses remèdes, soit pour le mettre au bain ou pour lui faire quelque autre traitement.”

Il fut un temps où ces paroles auraient reçu l'entière approbation de tout médecin sérieux. Mais nous ne sommes plus au temps des chars à bœufs, de la chandelle, ou des petits chars à chevaux. Nous vivons au XX<sup>e</sup> siècle. Les vieilleries doivent être mises de côté. Elles n'ont plus de valeur que comme antiquités.

Nous avons la lumière électrique si propre et si commode pour remplacer la graissense chandelle de suif. Pourquoi n'emploierions-nous pas l'Antiphlogistine, composée de matières premières propres et aseptiques et capables de maintenir un degré uniforme de température durant une période de temps variant de 12 à 24 heures, au lieu du nid à microbes qu'est le sale et visqueux cataplasme de graine de lin ou de toute autre substance ?

Les médecins les plus avancés disent : “Oni nous savons tout ce qu'il y a à savoir de l'Antiphlogistine et nous l'employons régulièrement et couramment dans tous les cas où il y a inflammation et où il est nécessaire d'appliquer un topique.”

Figurez-vous un individu avec une température de 104° à 105°, un pouls de 120 à 140, une resp. de 40 à 70. Si quelqu'un désire et a besoin de repos et de sommeil, c'est bien un tel patient. Un cataplasme de graine de lin est un bien pauvre moyen de faire une application de chaleur humide continue, rien de plus. Il ne peut être assez bien fait pour fournir pendant plus d'une demi heure une température convenable. Il n'est pas nécessaire de changer l'Antiphlogistine plus souvent que toutes les 12 ou 24 heures, et durant ce temps une température uniforme est obtenue. Le sommeil bienfaisant est provoqué et non pas empêché. Elle stimule les réflexes cutanés, contractant les vaisseaux profonds et dilatant les vaisseaux superficiels. En même temps elle attire le sang à la surface, gonfle les capillaires superficiels et saigne en ménageant le sang.

La circulation est ainsi favorablement modifiée. Les symptômes graves cèdent immédiatement. La douleur et la congestion cessent, la température baisse, la pression artérielle est diminuée soulageant le cœur fatigué, les systèmes musculaires et nerveux sont relâchés et un bienfaisant sommeil arrive.

---