

groupes de muscles; enfin les souffrances sont à peu près continues, ce qui n'existe pas, comme vous le savez, dans le rhumatisme.

Le traitement de la forme aiguë du rhumatisme musculaire ne diffère pas beaucoup du rhumatisme articulaire aigu; il y a analogie de nature et cela légitime l'emploi des moyens analogues. Le salicylate de soude est donc indiqué chez ces malades et donne des succès; ces derniers sont cependant moins nets que dans le rhumatisme articulaire aigu. Vous savez, en effet, que le médicament agit d'autant mieux que la forme du rhumatisme est plus aiguë et que, dans le rhumatisme articulaire chronique, il n'a plus d'action. Il en est de même dans le rhumatisme musculaire subaigu, et surtout chronique. Cependant, il y a des cas où, même dans la forme chronique, mais non fibreuse, on a obtenu des succès. Je l'ai vu agir sur des douleurs épiciariennes très douloureuses qui avaient résisté à différentes médications. L'antipyrine peut encore être très utile dans les formes chroniques.

Bien différent en cela du rhumatisme articulaire aigu, le rhumatisme musculaire réclame un traitement spécial. Les ventouses scarifiées, si communément prescrites, ont une action rapide et complète plutôt par dérivation cutanée que par la petite perte sanguine qu'elles entraînent. On peut obtenir des effets identiques avec de petites scarifications qu'on ne fait pas saigner ou, comme l'a fait un empirique allemand, en frappant la peau avec un marteau garni d'aiguilles multiples et en frottant ensuite avec un peu d'huile irritante. La faradisation, qui provoque une rougeur intense de la peau, donne aussi de très bons résultats.

On peut encore faire disparaître la douleur en injectant sous la peau un liquide un peu irritant, l'eau pure, par exemple, et le professeur Dieulafoy, alors qu'il était mon interne, a beaucoup préconisé ces injections d'eau. Elles font cesser la douleur au prix d'une douleur très vive, mais momentanée; s'il n'y a pas de douleur, il n'y a pas d'effet thérapeutique. Les premiers effets se produisent à la suite de l'injection d'un liquide quelconque pouvant causer de la douleur, tel que l'alcool et l'éther. Le rhumatisme peut encore disparaître immédiatement et radicalement, quand on fait simplement passer un courant électrique à travers une canule sans rien injecter, ce qui entraîne une douleur vive. Il faut bien savoir qu'il y a des précautions à prendre en faisant les injections d'eau. D'abord, cette dernière doit être absolument aseptique, sinon il pourra se développer des abcès. Ensuite, il faut se méfier des syncopes. Un jour, j'ai injecté à un malade atteint d'un rhumatisme musculaire très douloureux de l'épaule, et qui désirait en être débarrassé très vite, une seringue pleine d'eau sous la peau de la région. A peine mon injection était-elle faite que le malade, qui était debout, tombait à terre sans connaissance. Cet accident n'eut pas de suites, mais vous savez qu'une