

Sulphydral et *aconitine* pour combattre les agents infectieux spécifiques et la fièvre; *strychnine* pour relever les forces générales du système nerveux, plus ou moins gravement compromis dans toute infection surtout aiguë et pyrétique.

Considérations critiques : Les antécédents familiaux et héréditaires rendaient particulièrement graves les deux cas cliniques décrits ; dans les deux cas, la crainte d'une affection tuberculeuse était légitime, et probable aussi par la localisation bronchique aux sommets des poumons, surtout dans le deuxième cas.

L'examen méthodique des crachats se serait imposé si l'amendement de tous les plus imposants phénomènes de la poitrine ne fussent venus rendre cette triste perspective improbable (1). Sans pourtant l'exclure d'une façon absolue ; on connaît par l'expérience clinique l'efficacité du *mono-sulfure* dans la tuberculose, confirmée, surtout dans le commencement de la terrible maladie.

Le lecteur constate aisément la rapidité des bons effets obtenus chez les deux malades ; et d'une façon toute particulière dans la maladie de la mère, en laquelle, dans les bronchites des années précédentes, la toux durait depuis des mois entiers.

La gravité de l'affection du fils et la rapidité de la guérison, sont aussi un témoignage de la valeur thérapeutique du *sulphydral* dans les affections catarrhales des muqueuses des appareils de la respiration et de la digestion ; soit de celle d'origine infectieuse, soit de nature non spécifique.

Le pouvoir *antiseptique* et *bactéricide* du

(1) Je dois ajouter, par acquit, de conscience que le jeune homme a employé deux fois par jour 4 ou 6 gouttes de *carbonate de créosote* ; ce qui, je pense, n'a pas pu beaucoup concourir à l'heureux résultat final, si on considère la faiblesse de la dose et le peu de temps de son application.

monosulfure de calcium chimiquement pur est un fait aujourd'hui acquis à la science et d'une importance thérapeutique indiscutable.

Le *Sulphydral* doit être considéré comme un précieux et actif antiseptique et antimicrobien. C'est actuellement prouvé !

Le *sulphydral* relève les forces générales nerveuses, modifie favorablement la fonction gastro-intestinale, et est dans le même temps diurétique et sudorifique.

Par ces qualités on peut aussi le considérer justement comme éliminateur des toxines microbiennes et des autotoxines de l'organisme.

Le pouvoir antiseptique du *sulphydral* explique le vaste champ de ses applications dans les maladies infectieuses en général, et en particulier de celles à localisation sur les vastes muqueuses respiratoires et gastro-intestinales ; tout aussi bien que dans les variétés de formes morbides cutanées.

Le praticien trouvera aussi dans le *sulphydral* un des meilleurs modificateurs de l'état lymphatique et de la diathèse scrofuleuse à détermination — surtout dans l'enfance — si variée, si résistante aux agents thérapeutiques les plus usités et les plus recommandés.

La méthode thérapeutique avec le *sulphydral* n'est pas exclusive : elle comporte l'association, dans les maladies différentes et dans chaque cas en particulier, et selon les indications déterminées, des agents variés et appropriés aux nécessités du malade : médication anti-pyrétique, sudatrice, purgative, cinésique, anti-diathésique, — méthodiques et rationnelles.

Dans chaque cas particulier, il est de première nécessité de surveiller l'hygiène thé-