

Remède contre la Phthisie.

On s'occupe beaucoup de la découverte médicale, faite par un agrégé de la faculté de Greifswald, confirmée et développée par le célèbre professeur Rokitansky, de la faculté de Vienne (Autriche).

A la charité de Berlin on fait en ce moment des études pratiques. On s'en occupe aussi à Paris.

Le remède en question consiste dans l'application de *natron benzoicum* et de créosote, partie par inhalation, partie par injection aux phthisiques, pour enrayer la propagation des bactériens découverts dans les tubercules des malades.

Voici un extrait du rapport officiel adressé à l'académie de médecine de Vienne sur le mode d'application de ce système à la clinique de M. le professeur Rokitansky à Inspruck.

“ Le procédé employé dans la clinique du professeur Rokitansky, dit le rapport, procédé qui doit être scrupuleusement observé en ce qui concerne les inhalations et autres prescriptions est le suivant : Le malade devra être pesé chaque jour, attendu que la quantité de *natron benzoicum* à inhaler doit être en stricte proportion avec le poids du corps, si le malade pèse par exemple 50 kilos, il doit inhaler 50 grammes de *natron benzoicum*. Cette quantité de natron doit être dissoute en 800 grammes d'eau distillée.

“ Les inhalations se font deux fois par jour, matin et soir, par le pulvérisateur Siegel ; chaque fois il faut donner la moitié de la quantité proportionnelle de natron au poids du corps, constaté le matin. Le malade doit ouvrir, lors de l'inhalation, la bouche autant que possible, et tirer le bout de la langue par une compresse, afin que le courant de natron trouve une voie de passage aussi large que possible. En même temps le malade doit aspirer profondément, mais tranquillement. Une toux se manifeste aussitôt, et le malade rejette des crachats parulents, souvent en quantité énorme. Cette toux est aussi nécessaire que salutaire. Le malade éprouve peu