La malade expectore quelques crachats sanguinolents et quelques crachats rouillés. Je trouve des signes de pneumonie à la base du poumon droit. Ces symptômes me réjouissent presque, parce que j'y vois les signes avant-coureurs d'une phlegmatia alba dolens, vous savez tous qu'une des formes de la phlegmatia alba dolens s'annonce par les crachats de sang et les premiers symptômes locaux de la pneumonie et de la pleurésie.

J'étais heureux à l'apparition de ces symptômes parce que, me disais-je, si la malade peut avoir de la phlegmatia, peut-être cette localisation de la maladie la sauvera-t-elle.

J'applique un sinapisme vis-à-vis l'endroit malade du poumon et je prescris ainsi:

Carbonate d'ammoniaque		. VI drachmes . II drachmes
Sirop de tolu	· }	ââ I once

M. Sig. 2 cuillérées à thé toutes les 2 heures.

L'examen des urines donne deux grammes d'albumine (tube d'Esbach).

9 hrs p.m., nouvelles injections de 20 c.c., de Marmoreck et de 10 gouttes d'essence de térébenthine. Cette dernière injection est toujours faite au même endroit de la fesse gauche qui commence à se tuméfier et à s'enflammer.

La malade est au pire. La température ne baisse pas et le pouls est très mauvais. Cependant elle boit encore assez de lait.

J'essaie les bains d'éponges à l'eau froide toutes les heures. 2 hrs p.m., 105°, pouls 104. Je reprends les paquets d'antikamnia, etc., toutes les 2 heures.

61/2 hrs p.m., température 1041/2, pouls 110.

Injection de 10 c.c., de Marmoreck, et de 10 gouttes de térébentine. La fesse est beaucoup plus rouge. Il paraît se former un abcès profondément.

23 décembre, 9 hrs a.m., température 105°, pouls 128. La malade baisse toujours. Elle a été administrée et on la veille continuellement car on s'attend à sa mort. Cependant, je continue l'antikamnia, etc., et la mixture expectorante, de plus je fais répéter souvent la potion tonique au quinquina.