

TRAVAUX ORIGINAUX

A travers les Hôpitaux de Paris.

Notes prises par Jules JÉHU-PRUME, B.A., M.D., Laval.

Guérison de l'Angine Diphthérique par la Stérothérapie, méthode des Drs ROUX et MARTIN.

(Clinique du Prof. DIEULAFOY.—Hôpital Necker).

Vers le 10 novembre dernier se présentait à la clinique de M. le Professeur Dieulafoy, à l'Hôpital Necker, un jeune garçon pouvant avoir environ quatorze ans. Depuis deux jours environ il déclare se plaindre de maux de gorge assez intenses pour gêner la déglutition; de plus il est pâlot et manifeste de la fièvre. En examinant sa gorge on aperçoit des petits points blancs sur l'amygdale droite; ces points blancs se présentent sous l'apparence de fausses membranes, se détachent avec difficulté sous la pression d'un styloït. M. Dieulafoy fit immédiatement procéder à une culture, qui fut dirigée par M. Marion, interne du service. Vingt heures plus tard, les flacons éprouvettes présentaient les traces manifestes de colonies microbiennes; l'examen microscopique décelait du bacille de Klobz. L'enfant ayant été immédiatement soumis au traitement anti diphthérique, c'est-à-dire inoculé avec l'antitoxine, suivant la méthode du Roux, ne présentait le lendemain plus de symptômes généraux et quarante huit heures plus tard, était rendu à la vie courante. Il lui fut fait trois injections, et chose remarquable à citer c'est que la maladie sous l'influence de l'antitoxine sembla vouloir prendre un nouvel essor, les membranes qui existaient quo fort peu nombreuses, augmentèrent, *mais en s'enlevant avec la plus grande facilité*. Les ganglions revenaient sur eux mêmes, la faiblesse disparaissait et le malade sortait de l'Hôpital avec un teint des plus satisfaisants. Cette hausse subite de la maladie suivie immédiatement d'une régression aussi complète ne manque pas d'être fort intéressante.

Deuxième observation.

(Clinique du Prof. DIEULAFOY.)

Un cas des plus curieux est celui que j'ai l'honneur de présenter ici, curieux, non seulement au point de vue de la maladie en elle-même, mais au point de vue bactériologique.

Il se présentait, le 10 novembre dernier, à la clinique du Prof.