

## PARALYSIE ASCENDANTE AIGUE, INFECTION PAR LE STREPTOCOQUE

Un jeune sous-officier, récemment impaludé à Madagascar, entre au Val-de-Grâce pour une paraplégie survenue brusquement la veille. Là évolue une maladie de Landry absolument typique. La mort survint, au milieu de symptômes bulbaires, onze jours après le début de la paraplégie.

A l'autopsie, il n'y avait pas de lésions macroscopiques de la moëlle, mais simplement un peu de coloration rosée de la substance grise au niveau des cornes antérieures. Des ensemencements de substance nerveuse prélevée à différents niveaux ont donné des cultures pures de streptocoques. Ces streptocoques étaient particulièrement abondants au niveau de la région cervicale et leurs caractères de culture, comme leur aspect microscopique, paraissaient devoir les faire ranger dans la classe des streptocoques à longues chaînes de Lingelsheim. Toutefois, ils ne se sont pas montrés pathogènes pour le lapin. Sur des coupes de moëlle traitée par la méthode de Nisse, on retrouva des streptocoques dans la région cervicale seulement. Ils siégeaient exclusivement dans les intervalles des grandes cellules des cornes antérieures qui sont probablement des espaces lymphatiques.

Ces cellules présentaient elles-mêmes, sur un grand nombre de points, une rupture de leurs prolongements, particularité déjà signalée dans la maladie de Landry par M. Marinesco et par MM. Ballet et Dutil. On notait de plus un certain degré d'inflammation des vaisseaux du sillon antérieur de la moëlle et des ramifications qu'ils envoient dans les cornes antérieures, en même temps qu'un nombre plus considérable de globules blancs à leur intérieur. On n'a pas constaté la présence d'hématozoaires. Le rôle du streptocoque paraît bien net dans ce cas. Le paludisme a agi simplement en diminuant la résistance du sujet.

## TRAITEMENT DE LA CONSTIPATION PAR LA CASCARA SAGRADA.

La constipation, cette affection si commune et si sérieuse dans ses conséquences, provient d'une paresse de l'intestin, d'une altération de la sécrétion muqueuse ou d'un trouble des fonctions biliaires. Elle entraîne à sa suite un manque d'appétit, des dérangements gastro-intestinaux, des fluxions hémorroïdales, des malaises, des migraines, des étourdissements. Elle constitue une véritable infirmité, trop souvent rebelle à tous les remèdes qu'on lui oppose, à tel point qu'on l'a considérée dans bien des cas comme incurable. Il faut souvent, a dit l'éminent Prof. TROUSSEAU dans sa