

DE LA NEPHRITE LATENTE

Nouveau procédé pour en établir le diagnostic

PAR M. LE PROFESSEUR DEBOVE

Les complications rénales qui surviennent chez les saturnins sont extrêmement fréquentes, et il n'est pas d'années où, dans notre service d'hôpital, nous n'ayons l'occasion de faire l'autopsie d'un saturnin mort d'urémie, et présentant de petits reins rouges contractés, caractéristiques de la néphrite interstitielle.

Je voudrais, à l'occasion d'un homme actuellement soigné dans le service, vous montrer que, même chez les saturnins qui, cliniquement, ne présentent pas les signes caractéristiques de la néphrite atrophique, le fonctionnement rénal peut être insuffisant.

Il s'agit d'un malade âgé de soixante-deux ans, ayant des accidents saturnins multiples, mais les plus notables affectent le système nerveux. Il a eu dix-sept crises de coliques de plomb dans les quinze dernières années, toutes d'une grande violence. De plus, il s'est développé chez cet homme, sous l'influence de son intoxication saturnine, des accidents hystériques multiples: attaques de nerfs, hémiplégie, paralysie radiale, hémi-anesthésie sensitive, sensorielle, etc. Mais lorsqu'un individu est soumis à un empoisonnement, qu'il s'agisse de substances minérales, végétales ou de toxines, si leur action porte principalement sur le système nerveux, les autres appareils ne sont pas pour cela indemnes: l'appareil circulatoire et les reins sont fréquemment intéressés.

Chez notre malade, les radiales sont dures, flexueuses et beaucoup plus altérées qu'elles ne le sont, en général, à soixante-deux ans. Le claquement des valvules aortiques est énergique et montre qu'elles ont perdu leur souplesse et qu'elles sont très certainement athéromateuses: cet athérome est le résultat de l'empoisonnement par le plomb, accessoirement de l'intoxication alcoolique.

Le rein était-il sain? Vous savez la fréquence de la néphrite saturnine; vous n'ignorez pas qu'elle est facile à reproduire chez les animaux en leur faisant ingérer des aliments additionnés de plomb ou d'un sel quelconque de plomb. Il était donc