

trophie de l'organe. L'augmentation du volume de la rate peut être passagère ou permanente. On la rencontre passagère dans la fièvre typhoïde, le typhus, les fièvres intermittentes et les maladies éruptives. La rate peut être affectée de congestion, inflammation, abcès, tumeurs, hypertrophie, etc.

L'hypertrophie de la rate peut être :

- 1° simple ou idiopathique,
- 2° infectieuse, de cause paludéenne ou leucémique,
- 3° de nature maligne.

La rate est plus rarement le siège de maladie primaire : règle générale, elle est affectée secondairement.

A part les hypertrophies produites par la malaria, la syphilis, la leucémie, etc., les hypertrophies primitives se divisent cliniquement en 1° hypertrophie ne produisant aucun symptôme général et ne s'étant manifestée que par l'effet mécanique. Dans ces cas, le développement est moins grand, mais cette forme est de beaucoup plus fréquente qu'on ne le croit généralement.

2° en hypertrophie associée avec l'anémie qu'on pourrait nommer : " Anémie splénique ". Chez ces malades, la peau est pâle, quelque peu jaune bronzée, le type chlorotique du sang et des hémorragies. Ces cas sont de développement très lent, on en a observé d'une durée de 3 à 12 ans. Dans ces cas les hémorragies internes sont stomacales et plus souvent intestinales. Elles sont produites d'une manière mécanique par la compression des vaisseaux sanguins.

D'ordinaire, ces hémorragies sont très abondantes.

Je vous présenterai les observations de trois cas cliniques, types des 3 formes d'hypertrophie de la rate :

OBSERV. No 1. — *M. François C.* mort en avril 1904, à l'âge de 55 ans, charretier de profession cet individu a fait une vie régulière, ayant été homme de service chez des bourgeois durant toute sa jeunesse et, plus tard, ayant exercé le métier de charretier, cet homme n'a fait aucun abus, par suite : pas d'alcoolisme, pas de syphilis, pas d'hérédité. Son père et sa mère, gens de robuste constitution, ses frères et ses sœurs sont vivants et jouissent d'une excellente santé, lui-même n'a jamais fait une maladie importante avant juillet 1903. A cette époque, il se présente chez mon confrère M.