

encore au rein d'une façon toute particulière; sans être exceptionnelle la *néphrite aiguë post-grippale* est encore assez rare, puisque d'après Freemann (1900), sur un ensemble de 400 cas, on ne l'aurait rencontrée que quatre fois, c'est-à-dire dans la proportion de 1 pour 100.

### LES MODALITES CLINIQUES DE LA TENSION ARTERIELLE; L'HYPERTENSION.

(Suite de la page 52)

Lorsque l'aiguille du sphygmomanomètre monte au-dessus de 20, il existe une hypertension qui nécessite une médication particulière selon la cause qui l'a produite. Les maladies qui s'accompagnent de la tension artérielle la plus élevée sont : l'artério-sclérose et la néphrite interstitielle. Chez un malade âgé de 60 ans, en état de délire urémique, nous avons constaté une tension artérielle de 30 qui descendit à 14 qu'après deux saignées de 6 onces à 24 heures d'intervalle. Cette hypertension n'était pas due à la dégénérescence artérielle, mais bien à l'insuffisance du filtre rénal, qui retenait dans le torrent circulatoire une trop grande quantité de liquide et de toxines diverses, qui produisent la constriction des vaso-moteurs et accentuent la tension artérielle. Dans ce cas, la saignée spécialement indiquée fut suivie d'excellents résultats. Cette thérapeutique est contre-indiquée chez les artério-scléreux, car ces malades ne saignent pas et c'est pour cela que, le jour même de ma réception de docteur en médecine, appelé d'urgence auprès d'un homme âgé de 64 ans, frappé d'apoplexie, nous nous trouvons trois médecins arrivant en même temps auprès du malade; je propose la saignée.—le plus jeune devant avoir des connaissances plus modernes—on ouvre la veine céphalique médiane d'un artério-scléreux qui ne veut pas saigner et le patient meurt dix heures après.

En présence d'un sujet d'une bonne apparence à cause de la coloration animée de la face, l'on oublie de penser à l'artério-sclérose; mais il y a deux sortes d'artério-scléroses, l'une est à forme angio-constrictive, l'autre est angio-dilatatrice. Les premiers ont un aspect pâle anémique, ils souffrent de vertiges, d'angine de poitrine par ischémie du myocarde et même d'apha-