

# TRAVAUX ORIGINAUX

---

## L'HÉMORRHAGIE CÉRÉBRALE.

---

Par E. P. BENOIT,

*Professeur suppléant de pathologie interne*

*à l'Université Laval.*

---

Messieurs,

L'hémorrhagie cérébrale consiste, le nom l'indique, en un épanchement de sang au cerveau.

ÉTIOLOGIE.—On a cité, parmi les causes de l'hémorrhagie cérébrale, les *tempéraments sanguins*, parce qu'on l'a vu atteindre fréquemment des gens à constitution dite apoplectique, caractérisée par un cou court et une figure congestionnée. Chez ces gens prédisposés à la congestion cérébrale, il a suffi d'un excès de tension vasculaire amené par une cause accidentelle, telle que le froid, l'influence d'un bain après un repas copieux, etc., pour faire éclater le symptôme apoplexie. Chez ces personnes à figure congestionnée, on a vu souvent la saignée faite à propos, enrayer l'état apoplectique et prévenir la rupture vasculaire et l'hémorrhagie.

On a encore cité l'*hérédité*, et l'on a été jusqu'à dire que l'hémorrhagie cérébrale est essentiellement héréditaire, "plus héréditaire même que la phtisie et le cancer. Elle frappe, dit Dieulafoy, plusieurs membres d'une même famille, et il n'est pas rare que dans une même lignée, une génération plus jeune soit atteinte avant une génération plus âgée." Et certes, l'on peut citer de nombreux exemples cliniques de paralysie ayant frappé successivement plusieurs membres d'une même famille.

Mais, Messieurs, et j'attire sur ce point votre attention, pour qu'une hémorrhagie cérébrale se produise, il faut un fait essentiel, primordial, nécessaire : *la rupture d'une artère*. C'est la cause première,