

et l'épilepsie jacksonnienne vraie. L'extirpation complète d'une zone corticale motrice lui enlève ses fonctions physiologiques aussi bien que son rôle pathogène ; une extirpation incomplète est suivie d'une récidive. En outre, les expériences qu'il a entreprises sur des chiens montrent qu'il se produit, à la suite de l'ablation d'une zone corticale motrice, des adhérences de la dure-mère au cerveau et au crâne, avec cicatrices profondes, pigmentées et rétractiles. On se trouve donc bientôt dans les mêmes conditions qu'avant l'opération ; ainsi s'expliquent les récidives. Les plaques de celluloïde, dont l'auteur recommande l'emploi pour remédier aux vices de conformation de la boîte crânienne, pourraient peut-être, grâce au peu de réaction qu'elles provoquent sur les tissus voisins, permettre d'éviter cette conséquence grave de l'opération de Horsley.

Le traitement chirurgical a plus d'efficacité contre l'épilepsie infantile associée à des paralysies cérébrales et dépendant de lésions en foyer, kystes, hémorragies, etc., mais l'opération est plus dangereuse chez les enfants.

M. Dana rappelle combien sont fréquents, chez les épileptiques, les stigmates de dégénérescence, qui sont une contre-indication formelle de l'opération. M. Wyeth pense au contraire que beaucoup de cas d'épilepsie sont justifiables du traitement chirurgical. Pour M. Fisher, l'opération, faite vers l'âge de 3 ans, peut enrayer le processus atrophique d'un lobe cérébral, dans les cas où il existe une hémiplégie. MM. Birdsall, Starr et Hammond insistent sur la proportion considérable des cas d'épilepsie idiopathique qui n'ont pas à bénéficier du traitement chirurgical, sur le peu de durée des améliorations obtenues. L'opération agit de la même façon qu'un changement de prescription, qu'un shock moral ou que la suggestion hypnotique.

---

M. le docteur Morel considère la suralimentation comme la cause la plus importante du diabète arthritique ; il a guéri ou amélioré ces diabétiques en leur donnant simplement la ration d'entretien.

---

Si la vertu nous élève devant Dieu la science nous grandit devant les hommes.