

Dans le cas où l'hémianopsie est permanente il faut croire que la capsule interne est intéressée dans toute la longueur de son segment postérieur.

Bien entendu tous ces désordres de vision ne proviennent pas toujours d'une lésion cérébrale, le contraire plutôt serait vrai, car ils se produisent très souvent par une compression du chiasma, ou par quelque lésion affectant les bandellettes optiques le long de leur trajet extra-cérébral.

En parlant de l'hémiplégie compliquée de hémianopsie je me rappelle d'un malade qui avait perdu dans sa jeunesse son œil gauche. Plus tard il eut une hémorragie cérébrale avec hémiplégie du côté droit. La paralysie disparut plus ou moins et il put pendant quelque temps marcher en traînant la jambe droite. Cependant l'hémianopsie persista, et il me disait: "Autrefois, de mon banc, à la "Paroisse," je voyais trois chandelles allumées sur le maître-autel, pour voir les trois autres il me fallait tourner les yeux et je ne voyais plus les trois premières. Maintenant je ne puis voir qu'une seule à la fois." C'était une manière très expressive de me faire comprendre le rétrécissement du champ visuel.

REIN FLOTTANT. — HYDRONEPHROSE INTERMITTENTE ET CRISES D'ENTERITE MUCO-MEMBRANEUSE

PAR M. LE PROFESSEUR DEBOVE.

Il y a bien longtemps que les autopsies ont prouvé l'existence des reins flottants, et l'on en trouve une description anatomique dans les écrits de Tulpus, que Rembrandt a rendu immortel en le représentant dans son célèbre tableau de la "Leçon anatomique". En revanche, la connaissance des troubles que peut déterminer la néphroptose est de date récente: Trousseau, qui lui consacre une clinique, déclare qu'il s'agit là d'une infirmité sans gravité; et cependant nous savons aujourd'hui que le rein flottant peut causer des douleurs extrêmement violentes, et même, dans des cas rares, devenir le point de départ d'accidents graves qui ont pu entraîner la mort.

En même temps que l'examen le plus approfondi des malades montrait les accidents multiples qui peuvent être causés par la néphroptose, on apprenait à mieux la reconnaître et à