

# TRAVAUX ORIGINAUX.

---

## Névrotomie optico-ciliaire.

---

*Monsieur le Rédacteur,*

En mille huit cent soixante-douze, le Congrès International d'ophtalmologie réuni à Londres, décrétait, après une mûre délibération, que tout œil considéré comme dangereux pour son congénère devait être enlevé de la cavité de l'orbite.

Des observations nombreuses avaient démontré, que l'ophtalmie, dite sympathique, se déclare quelque fois avec une rapidité foudroyante peu après un traumatisme, et que les accidents précoces sont souvent d'une gravité telle, que l'extraction de l'œil blessé n'arrête même plus leur évolution. En présence de ces faits, les membres du Congrès n'ont pas hésité à préconiser l'extraction préventive quand le traumatisme est grave, quand l'œil renferme un corps étranger, et surtout, quand il s'y établit en permanence de violentes douleurs ciliaires.

Cette mesure radicale, dont la sagesse est incontestable, parce qu'elle a fait ses preuves, ne pouvait céder le pas qu'à une autre aussi efficace, qui en réunissant les mêmes avantages, n'en présenterait pas les inconvénients. C'est à la solution favorable de ce problème, que des ophtalmologues distingués ont cru arriver, en substituant à l'énucléation la *névrotomie optico-ciliaire*.

Des expériences récentes et nombreuses, pour constater l'effet sur le globe oculaire des sections du nerf optique et des nerfs ciliaires, ont donné à leur auteur, un résultat, qui leur permet de croire, que l'opération que nous venons de mentionner est appelée à jouer un grand rôle en ophtalmologie.

Jusqu'à ce jour, on a considéré la destruction des nerfs de la région postérieure de l'œil, comme funeste à la vitalité, et entraînant inévitablement à sa suite, la fonte et la désorganisation de cet organe. Cependant, des expériences importantes ont démontré que nous étions sous une fausse impression ; que