



Corrélation entre déficit initial et séquelles d'une suppuration intracrânienne. Etude rétrospective

A. Besnard, A-M. Korinek, C. Bombled, B. Mathon, L. Abdennour, A. Jacquens, M. Doirado, R. Bernard, V. Degos

Position du problème et objectifs de l'étude:

- Pathologie rare, qui s'accompagne de séquelles pour 30% des survivants. La symptomatologie initiale semble liée au degré d'inflammation méningée et à la localisation de la suppuration, l'étiologie des séquelles pose question.
- Notre objectif est de déterminer s'il existe une corrélation entre les séquelles neurologiques et la symptomatologie initiale d'une suppuration intracrânienne.

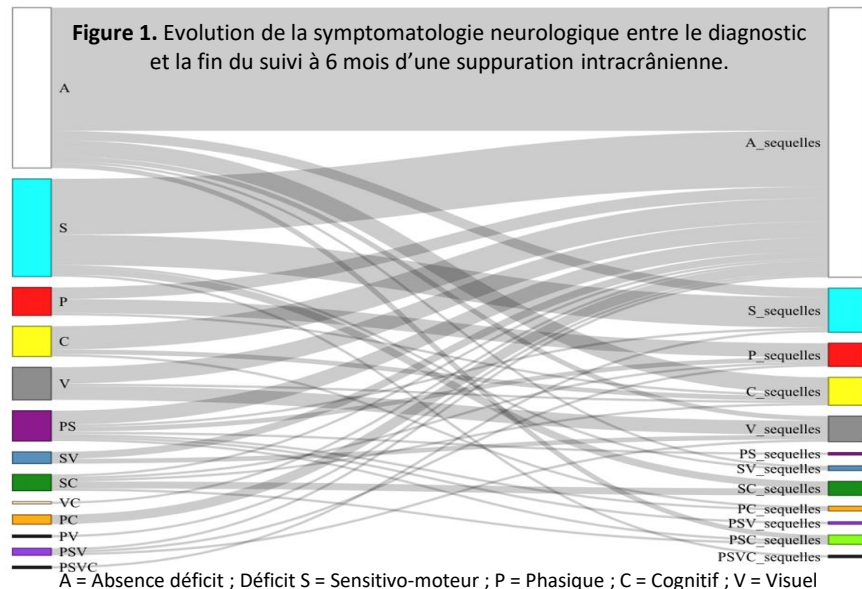
Méthodes:

- Cohorte rétrospective monocentrique
- Inclusion de 190 patients opérés d'une suppuration intracrânienne bactérienne entre 1998 et 2022 puis suivis en consultation spécialisée

Résultats et Discussion:

- La proportion de patients gardant des séquelles (46,8%) est inférieure ($p < 10^{-3}$) à celle de patients déficitaires (70,7% de déficits focaux et/ou épilepsie) au diagnostic.
- Ces séquelles ne sont pas superposables au déficit initial

Figure 1. Evolution de la symptomatologie neurologique entre le diagnostic et la fin du suivi à 6 mois d'une suppuration intracrânienne.



Conclusion: Nous n'avons pas mis en évidence de corrélation entre les séquelles neurologiques des patients suivis pour une suppuration intracrânienne et les symptômes au diagnostic.