

Editorial pour newsletter de février

Les articles de ce numéro sont très variés avec deux articles originaux :

- « La peur de la douleur ou kinésiophobie » par Jacques Grisart. En particulier, il questionne la pertinence des outils pour son évaluation eu égard à la définition de celle-ci.
- « Etude pluri-professionnelle évaluant les bienfaits de la danse biodynamique sur un groupe de patients douloureux chroniques en analysant les paramètres sensori-moteurs, psychologiques et les données issues d'entretiens de recherche à deux mois de la fin de cette médiation psychocorporelle » par Hunsicker et coll.

Quatre analyses d'articles par de jeunes chercheurs qui proposent pour ce numéro, des communications courtes, issues de l'analyse de quatre articles. L'un d'entre eux a été publié en 2019 dans la prestigieuse revue *Science*. Cet article propose que certaines cellules de Schwann forment des organes capables de détecter les stimulations nocives et d'induire des réponses douloureuses. Cela constituerait un nouveau rôle pour ces cellules bien connues pour isoler les axones des neurones, parfois en formant des gaines de myéline.

A lire également, deux cas cliniques et une revue sur les toxines de cônes marins, dont le ziconotide qui est utilisé dans le traitement de certaines douleurs chroniques. La revue qui est proposée fait une mise au point sur le mode d'action du ziconotide, mais présente également le potentiel d'autres principes actifs des venins de cônes avec leurs applications thérapeutiques potentielles. Certains de ces articles, comme celui-ci, sont directement issus de présentations ayant eu lieu à l'occasion du congrès 2019 de la SFETD à Strasbourg. D'autres articles vous seront proposés dans les prochains volumes de la revue.

Un contenu éclectique, certes, mais qui illustre parfaitement la grande diversité des travaux en cours et des expertises dans la communauté francophone de la douleur.

Pierrick Poisbeau
Rédacteur en chef