

[Puy de Sciences \(Science% Auvergne\) - Lutter contre des douleurs neuropathiques](#)

26 juillet 2024



[L'épisode 7 de l'émission Science% Auvergne](#) du 18 juillet 2024 proposée par l'Université de Clermont Auvergne présente au travers d'une vidéo les travaux d'une équipe de recherche pour lutter contre les douleurs neuropathiques, travaux rendus possibles grâce à l'utilisation d'animaux.

Les douleurs neuropathiques touchent le système nerveux de manière chronique et sont diagnostiquées chez près de 10% de la population française. Christine Courteix, professeure de physiologie à la faculté de pharmacie de l'Université de Clermont Auvergne [présente ses travaux de recherche](#) qui pourraient, à l'avenir, aider les personnes atteintes par ces douleurs difficiles à soulager. Pour ce faire, son équipe et elle utilisent des modèles animaux comme des rats (qui présentent des douleurs neuropathiques) pour déterminer les mécanismes de la douleur et les moyens potentiels pour la contrer. Elle souligne notamment l'importance de ces modèles pour ses recherches et rappelle le cadre réglementaire dans lequel s'inscrit leur utilisation.

[Voir la vidéo](#)