

# Les signatures biologiques de différents types de douleurs identifiées

Par *mogirard*

Créé le 15/11/2021 - 14:26

## Les signatures biologiques de différents types de douleurs identifiées

Lundi, 15/11/2021 - 13:26 [0 commentaire](#)

- [Diminuer la police](#)
- [Augmenter la police](#)
- [Imprimer](#)
- [Version PDF](#)

•

- [Tweeter](#)

•

•

1 avis :



[zoom](#)

Les biomarqueurs de différents types de douleurs ont été cartographiés par des scientifiques suisses qui espèrent que leur percée permettra de mieux soulager les personnes qui souffrent de douleurs chroniques. Maintenant que ces signatures épigénétiques sont clairement définies, une simple prise de sang permettra d'effectuer une recherche sur ces biomarqueurs, afin de définir de quel type de douleur souffre la personne, et prescrire le traitement approprié, explique le Docteur Bertrand Léger de la Clinique romande de réadaptation.

Ainsi, le traitement ne sera plus consacré aux symptômes, mais bien à la racine du mal, ajoute le scientifique. La douleur est une expérience sensorielle et émotionnelle désagréable qui se vit différemment d'une personne à l'autre. Bien la définir est souvent une tâche ardue pour les médecins qui doivent baser leurs diagnostics sur des critères subjectifs comme le degré d'intensité ressenti par les patients.

Article rédigé par Georges Simmonds pour RT Flash

**Noter cet article :**

**Recommander cet article :**

- 
- [Tweeter](#)
- 
  
- **Nombre de consultations :** 0
- **Publié dans :** [Biologie & Biochimie](#)
- **Partager :**
  - [Facebook](#)
  - [Viadeo](#)
  - [Twitter](#)
  - [Wikio](#)

[Biologie & Biochimie cerveau douleur marqueurs neurones sang signal](#)

---

**URL source:** <https://www.rtflash.fr/signatures-biologiques-differents-types-douleurs-identifiees/article>