

## ÉLECTROPHOBIE Peur de l'électricité

L'hypersensibilité à l'électricité (HE) est un syndrome essentiellement défini par le patient lui-même, lequel présente des plaintes qu'il attribue à l'usage ou à la proximité d'appareils ou d'équipements émettant des champs électriques (CE), magnétiques (CM) ou électromagnétiques (CEM). La plupart des recherches, scandinaves, indiquent des plaintes dermatologiques chez des travailleurs sur écran mais de plus en plus de personnes se plaignent d'un syndrome plus général de type neurasthénique qui s'étend à d'autres sources de rayonnements non- ionisants, lignes à haute tension et systèmes de mobilophonie. Ce terme n'implique pas de relation démontrée entre l'exposition aux champs électromagnétiques et les symptômes rapportés, comme l'indiquent les études de provocation. L'origine de l'hypersensibilité à l'électricité serait davantage multifactorielle et invite à la prise en considération multidisciplinaire de facteurs environnementaux, biologiques, psychologiques et psychosociaux dans le diagnostic et le traitement de ce syndrome hétérogène. Le but de cet article est de donner un aperçu des connaissances actuelles et des hypothèses étiologiques destinées à mieux comprendre et mieux aider les personnes qui en souffrent.

(Bergqvist et Vogel, 1997).

© 2005 Elsevier SAS. Tous droits réservés

©

<https://orbi.uliege.be/bitstream/2268/26168/1/2005%20Crasson%20hypersensibilité%20électr.pdf>

### **Qu'est-ce que la phobie électronique ?**

Parmi les phobies les plus difficiles à vivre, se cache sans nul doute la cyberphobie. Cette peur intense des ordinateurs, dans un monde de plus en plus connecté, peut rapidement virer au cauchemar. Les ordinateurs sont partout autour de nous.