

# Bienvenue sur le site de Françoise Cambayrac, auteur de "Maladies émergentes : comment s'en sortir ?" et de "Vérités sur les maladies émergentes"

## Les Maladies Émergentes Démystifiées

Fibromyalgie, fatigue chronique, spasmophilie, allergies, électrosensibilité, maladies auto-immunes, autisme, Alzheimer ... Que savons-nous de ces maladies dites « émergentes » dont on affirme ne pas connaître les causes ? On n'en sait que ce qu'on veut bien nous dire...

**Françoise Cambayrac** mène une vaste enquête et découvre qu'en France, des études scientifiques internationales sont passées sous silence. et qu'on agit comme si elles n'existaient pas : on taxe les fibromyalgiques, les spasmophiles et les électrosensibles... de dépressifs, et on engage de grands plans de recherche pour, soi disant, comprendre la maladie d'Alzheimer.

Cela ne sert à rien. De nombreuses études scientifiques INTERNATIONALES de haut niveau existent déjà et montrent ce qui se passe dans le cerveau d'un malade atteint d'Alzheimer. On en connaît les causes pour 80 % des cas, on sait prévenir, on sait stopper l'évolution, voire faire régresser les symptômes, lorsque la maladie est prise à ses débuts.

Après guérison, Françoise Cambayrac fait un minutieux travail de recherche parmi les publications médicales internationales pour réunir les preuves scientifiques de ce qu'il faut bien appeler un véritable scandale de santé publique, et elle découvre l'ampleur de la désinformation. Révoltée d'avoir été laissée sans diagnostic précis et taxée de malade imaginaire, alors que sa maladie avait bel et bien une cause médicale, elle décide alors de prendre la plume pour partager son histoire et son vécu.

La fibromyalgie, la fatigue chronique, la spasmophilie, les allergies, l'électrosensibilité, mais aussi la maladie d'Alzheimer et l'autisme, la sclérose en plaques ont bien une cause commune passée sous silence.

Des maladies graves qui subissent trop de la culpabilisation des malades, car elles ne sont pas dues à la volonté. Or, plus souvent, et même étonnamment, Françoise Cambayrac explique comment...

.....  
.....  
.....