



Cette revue systématique des études existantes vise à identifier les impacts psychologiques et sociaux de l'irruption de la maladie d'Alzheimer avant 65 ans dans la famille. La majorité des dix-neuf études incluses était qualitative et explorait les expériences des enfants dont l'un des parents est atteint de la maladie.

[Lire la suite](#)

## TRAITEMENTS

### Une étude de 500 000 dossiers médicaux relie l'exposition virale à la maladie d'Alzheimer

Après les découvertes récentes reliant le virus d'Epstein-Barr à un risque accru de sclérose en plaques, et les préoccupations croissantes relatives à l'impact neurologique de la COVID-19, des chercheurs se sont penchés sur les liens potentiels entre expositions virales et maladie d'Alzheimer.

[Lire la suite](#)

## DIAGNOSTIC

### Un nouveau test sanguin pourrait améliorer le diagnostic de maladie d'Alzheimer

Actuellement, le dépistage de la maladie d'Alzheimer se fait en plusieurs étapes, longues et invasives.

Une équipe de l'Institut de psychiatrie, de psychologie et de neuroscience du *King's College* à Londres vient de mettre au point un test sanguin qui pourrait, à l'avenir, être utilisé pour évaluer le risque de maladie d'Alzheimer.

[Lire la suite](#)

## DROITS DES PERSONNES MALADES

### EHPAD

#### Une feuille de route pour les EHPAD intégrant partiellement les recommandations de la Défenseure des droits

Un an et demi après la publication du rapport de la Défenseure des droits qui proposait 64 recommandations en vue d'améliorer les conditions de prise en charge des personnes accueillies en EHPAD et d'assurer l'effectivité de leurs droits, le bilan est plus que nuancé.

[Lire la suite](#)

## ACCOMPAGNEMENT

### Gestion de la douleur chez les personnes vivant avec une maladie d'Alzheimer

Une personne sur deux atteinte de maladie d'Alzheimer ressent de la douleur. Pourtant, celle-ci est souvent non détectée et insuffisamment gérée, ce qui est préjudiciable à de nombreux égards.

Des chercheurs ont recensé 26 études abordant cette question afin de mieux comprendre les obstacles et les facilitateurs de gestion de la douleur chez les personnes vivant avec la maladie d'Alzheimer.

[Lire la suite](#)

## À SUIVRE

### DIAGNOSTIC

#### La « congruence génétique et généalogique » : une avancée dans le diagnostic précoce de la maladie d'Alzheimer

Le *Researchers Enhancing Alzheimer's Diagnostic (READ)*, équipe pluridisciplinaire internationale, a développé une nouvelle méthode de diagnostic précoce de la maladie d'Alzheimer et des maladies apparentées.

La maladie d'Alzheimer est multifactorielle et peut être liée à des prédispositions génétiques. Jusqu'à présent, les études visaient à identifier des gènes individuels significatifs pour la pathologie.

[Lire la suite](#)

## PRÉVENTION

### Quelles différences entre les sexes dans l'apparition de la maladie d'Alzheimer ?

Le nombre de personnes atteintes de la maladie d'Alzheimer augmente rapidement. La prévention constitue une stratégie prometteuse pour ralentir la progression de la maladie, d'où un nombre croissant de recherches sur le mode de vie.

[Lire la suite](#)

### L'exposition prénatale à l'alcool et à la drogue peut être un facteur de risque

L'objectif de cette revue systématique est de résumer tous les travaux disponibles montrant un lien entre les expositions prénatales et les biomarqueurs cérébraux volumétriques liés à la maladie d'Alzheimer. 79 études ont ainsi été analysées soit 24 784 participants de 14 pays.

[Lire la suite](#)

## Restons en contact sur les réseaux sociaux



### Fondation Médéric Alzheimer

5 rue des Reculettes  
75013 Paris

01 56 79 17 91  
[fondation@med-alz.org](mailto:fondation@med-alz.org)

La Fondation Médéric Alzheimer, reconnue d'utilité publique, est habilitée à recevoir des legs et des dons.

[Faire un don](#)

Vous recevez cet email car vous avez accepté de recevoir des informations de la Fondation Médéric Alzheimer. Pour connaître notre politique de confidentialité, cliquez [ici](#).

[Se désinscrire](#)