

ÉDITORIAL

Concilier droit à la liberté d'aller et venir et exigence de sécurité

À la surprise générale, un arrêté en date du 28 mars 2022 interdisant la conduite à toute personne atteinte de troubles cognitifs légers était publié. Une telle précipitation à quelques jours de l'élection présidentielle interroge et traduit un réel mépris pour les 1,2 million de personnes qui vivent au quotidien avec une maladie d'Alzheimer et leurs aidants.

Mais le plus choquant, c'est qu'aucune mesure d'accompagnement n'a été proposée, ni même de solutions alternatives. En effet, leur interdire de conduire sans proposer d'autres solutions alternatives est une double peine qui conduira à une rupture des soins, à la crainte de se faire diagnostiquer... alors même que l'ensemble des acteurs, pouvoirs publics, associations de patients, professionnels de santé encouragent un diagnostic précoce.

[Lire la suite](#)

À LA UNE

Caractériser les facteurs de risques génétique, un enjeu majeur dans la maladie d'Alzheimer

On sait que la génétique joue un rôle important dans la maladie d'Alzheimer avec 60 à 80% des facteurs de risques attribuables. Cette forte composante génétique offre l'opportunité de déterminer les processus physiopathologiques, d'identifier de nouvelles caractéristiques biologiques, de nouveaux marqueurs pronostiques/diagnostiques et de nouvelles cibles thérapeutiques grâce à la génomique translationnelle. De nombreux gènes ont déjà été identifiés mais un grand nombre de facteurs restent inexpliqués. Il était donc judicieux de créer une cohorte plus importante.



[Lire la suite](#)

RECHERCHE À 360°

DÉTERMINANTS

Quand les contrastes de couleur permettent une meilleure compréhension

Une étude réalisée sur 36 adultes âgés, en bonne santé, et sur 30 personnes atteintes de la maladie d'Alzheimer a permis de révéler que certains contrastes de couleur permettent d'assurer des réactions plus rapides et d'améliorer la précision des personnes malades.

[Lire la suite](#)

Quel lien entre l'indice de masse corporelle (IMC) et le risque de mortalité lié à la maladie d'Alzheimer et Parkinson ?

Plusieurs rapports sur le lien entre l'IMC et le risque de mortalité lié à la maladie d'Alzheimer et Parkinson donnaient des résultats contradictoires. Afin d'apporter une réponse plus claire, une étude a consisté à réaliser une revue de littérature de 29 articles (*MEDLINE*/PubMed, *SCOPUS* et la *Cochrane Library*) incluant 4 978 621 participants atteints de ces pathologies.

[Lire la suite](#)

L'eczéma chez la personne âgée : un facteur de risque de la maladie d'Alzheimer

Les affections inflammatoires chroniques ont été associées à la démence, mais on sait peu de choses sur le rôle de l'eczéma atopique, une affection inflammatoire récemment reconnue comme courante chez les personnes âgées.

[Lire la suite](#)

INTERVENTIONS NON MÉDICAMENTEUSES

L'activité physique facteur de protection

Une méta-analyse provenant de six bases de données (*PubMed*, *CINAHL*, *Scopus*, *PsycInfo*, *SPORTDiscus* et *Web of Science*) a montré que l'activité physique est corrélée à un plus faible risque de développer la maladie d'Alzheimer. L'intérêt et la force de cette étude proviennent du fait qu'elle s'est intéressée à des périodes de suivi plus longues que d'autres méta-analyses.

[Lire la suite](#)

Efficacité des interventions non médicamenteuses (INM) sur les agitations nocturnes

La déambulation nocturne faisant partie des symptômes spécifiques de la maladie d'Alzheimer, une étude d'un an, incluant 84 patients âgés et en maisons de soins de longues durées, s'est attachée à comparer l'efficacité des traitements pharmacologiques face aux interventions non médicamenteuses.

[Lire la suite](#)

Vers une reconnaissance de la « poupon thérapie » ?

Sur un total de 295 participants à l'étude (dont 79 % de femmes) de 85 ans en moyenne, il a été constaté une réduction des comportements difficiles et agressifs des malades qui ont expérimenté une thérapie non médicamenteuse par l'intermédiaire d'une poupée.

[Lire la suite](#)

PRÉVENTION

Quels défis en matière de soins et de prise en charge de la maladie d'Alzheimer ?

La maladie d'Alzheimer est l'une des principales causes d'invalidité et de décès chez les personnes âgées. Les coûts annuels associés à la maladie représentent 1,3 billion de dollars dans le monde. On le sait désormais, la dégénérescence des régions affectées du cerveau peut débuter près de 20 ans avant l'apparition des premiers symptômes. Quelles peuvent être les pistes d'amélioration du système de santé actuel pour anticiper ce phénomène ?

[Lire la suite](#)

Surveiller son taux de cholestérol et sa glycémie dès 35 ans pour prévenir de la maladie d'Alzheimer

Les résultats d'une étude effectuée auprès de 4 932 participants à la *Framingham Heart Study** au cours de neuf examens quadriennaux ont montré qu'une augmentation de 15mg/dL du « bon cholestérol » avant 35 ans est associée à une diminution du risque de développement de la maladie d'Alzheimer. À l'inverse, l'augmentation de 15mg/dL du sucre dans le sang a été associée à une augmentation de 14,5% de risque de développer la maladie.

[Lire la suite](#)

DROITS DES PERSONNES MALADES

ACCOMPAGNEMENT

Le prochain scandale sera-t-il à domicile ?

C'est en tout cas ce que suggère le cri d'alerte livré par Dafna Mouchenik, directrice d'un service d'aide et d'accompagnement à domicile, dans une tribune des *Échos*. Elle y décrit un modèle à deux vitesses où il y aura d'un côté « ceux qui auront les moyens de financer eux même l'organisation adaptée et suffisante de leur soutien à domicile, et tous les autres. »

[Lire la suite](#)

Recommandations de la Commission nationale consultative des droits de l'Homme (CNCDH) sur l'accompagnement de la fin de vie

La crise sanitaire a rappelé les lacunes du système sanitaire et médico-social en matière d'accompagnement de la fin de la vie. Un équilibre doit être recherché entre l'approche sanitaire et les autres approches à partir des droits des personnes. Outre la revalorisation et le renforcement des métiers du soin et du lien, la CNCDH recommande de replacer la mort au centre du débat public en organisant des états généraux de la fin de la vie, afin, notamment, d'anticiper les enjeux du vieillissement.

[Lire la suite](#)

ACTEURS DE L'ÉCOSYSTÈME ALZHEIMER

SOINS

Les personnes malades d'Alzheimer peuvent désormais être suivies médicalement par un infirmier

Plusieurs régions avaient déjà expérimenté le suivi et l'orientation de patients touchés par la maladie d'Alzheimer par un infirmier. Désormais, un arrêté publié au Journal officiel le 17 mars 2022 autorise le déploiement du protocole sur tout le territoire national.

[Lire la suite](#)

EHPAD : vers une augmentation des temps de présence des médecins coordonnateurs

Le Code de l'action sociale et des familles prévoit déjà que les établissements disposent d'un temps défini en équivalent temps plein (ETP) de professionnels en fonction du nombre de résidents accueillis.

[Lire la suite](#)

SOCIÉTÉ INCLUSIVE

ACCOMPAGNEMENT

Maintien à domicile des personnes malades : l'exemple de la Nouvelle-Zélande

Tauranga est la première ville de Nouvelle-Zélande où les personnes atteintes de différentes formes de démence, dont la maladie d'Alzheimer, peuvent bénéficier d'une aide à domicile personnalisée, en fonction du stade de leur maladie. Ce nouveau service « EnlivenPlus » vise à les maintenir chez eux plus longtemps, en offrant un service complet aux personnes malades et à leur famille.

[Lire la suite](#)

Le pouvoir d'exclusion du diagnostic

Cet article aborde comment, dans deux cliniques de la mémoire dans un pays d'Europe du Sud, le diagnostic même de la maladie a un pouvoir d'exclusion des patients en les catégorisant dans un processus de « vieillissement anormal » voire « raté » en opposition à un « vieillissement réussi ».

[Lire la suite](#)

À SUIVRE

MÉDICAMENT

Congrès annuel 2022 de l'Académie américaine de neurologie (AAN)

Lors du Congrès annuel d'avril 2022 de l'Académie américaine de neurologie (AAN), le médicament expérimental SAGE-718 développé par *Sage Therapeutics* a montré une association entre les troubles cognitifs et une amélioration fonctionnelle chez les personnes atteintes de maladie d'Alzheimer. Ces dernières ont ainsi connu des gains dans les tests de la fonction exécutive et des signaux prometteurs dans les tests d'apprentissage et de mémoire.

[Lire la suite](#)

Ralentir la maladie d'Alzheimer : le laboratoire Roche continue d'évaluer son traitement expérimental

Pour son essai clinique de phase 3, le laboratoire Roche recrute 1 200 participants âgés de 60 à 80 ans présentant une déficience cognitive et montrant des signes d'amyloïdes cérébrales (indicateur de la maladie d'Alzheimer). Pour cet essai sur des personnes présymptomatiques, le laboratoire administrera le placebo à la moitié des participants, tandis que l'autre moitié recevra le *Gantenerumab*.

[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

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

[Faire un don](#)