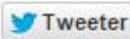


## Alzheimer : des traces de la maladie dans la salive

Le 20 juillet 2015 à 13h00 - Mis à jour le 20 juillet 2015 à 13h00 - par [Catherine Cordonnier](#)



2



5



0



COMMENTEZ

> JE M'ABONNE

**Un test salivaire pourrait permettre d'identifier les premiers marqueurs de la maladie d'Alzheimer bien avant l'apparition de la maladie.**



© fotolia

Les experts sont tous persuadés, désormais, que les processus biologiques à l'origine de la maladie d'Alzheimer commencent des années, **voire des décennies** avant que les problèmes de mémoire ou de confusion deviennent perceptibles.

Lors de la Conférence annuelle de l'Association internationale de la maladie d'Alzheimer, les chercheurs ont annoncé qu'ils avaient découvert certaines substances présentes dans la salive et qui pourraient être des marqueurs de la maladie. La mise au point d'un test salivaire permettrait de distinguer les personnes qui souffrent de vieillissement normal, celles atteintes de démence cognitive légère et celles qui souffrent de **la maladie d'Alzheimer**.

Ce sont des étudiants de l'Université de neurosciences de l'Université de l'Alberta (Canada) qui ont présenté cette découverte lors de la Conférence. Pour leur étude, ils ont analysé soigneusement la salive d'un groupe de bénévoles qui participaient à une étude de vieillissement. En comparant les composants ils ont constaté que chacun des trois groupes (malades d'Alzheimer, malades atteints de démence cognitive légère et seniors ne souffrant d'aucune pathologie) présentaient certaines différences dans les composés de leur salive. "Cela pourrait servir de base à la mise au point d'un test simple et non invasif pour déterminer quelles sont les personnes qui ont un risque de développer une maladie dégénérative du cerveau" ont-ils expliqué.

**A lire aussi :**

[Alzheimer : un diagnostic que les médecins gardent parfois pour eux](#)

[Les femmes plus fragiles que les hommes face à Alzheimer ?](#)