

Parodontite et Alzheimer : les liaisons dangereuses?

Par *mogirard*

Créé le 04/10/2017 - 16:20

Parodontite et Alzheimer : les liaisons dangereuses?

Mercredi, 04/10/2017 - 15:20 [0 commentaire](#)

- [Diminuer la police](#)
- [Augmenter la police](#)
- [Imprimer](#)
- [Version PDF](#)

•

- [Tweeter](#)

•

•

0 avis :



[zoom](#)

Selon une étude anglaise, l'augmentation du risque de démence en cas de parodontite serait de 7 % et perdurerait durant une dizaine d'années ou plus, à l'âge mûr?

La maladie des gencives désigne un certain nombre de conditions qui affectent les gencives dont la gingivite, qui peut provoquer des saignements des gencives, ou la parodontite qui entraîne des dommages importants aux gencives et aux os, avec pour effet une perte dentaire.

Une précédente étude du King's College de Londres avait déjà montré qu'en cas de démence pré-existante, la maladie des gencives est bien associée à une aggravation des symptômes cognitifs, chez des personnes atteintes a minima de déficience cognitive.

Cependant, le préalable, dans cette précédente étude, à ce lien entre maladie des gencives et aggravation des symptômes de la démence, était que ses participants avaient déjà été diagnostiqués avec une forme de déclin cognitif ou de démence. Cette nouvelle étude révèle que les personnes atteintes de parodontite sur une durée minimum de 10 ans présentent un risque accru de 70 % de développer une forme de démence.

Article rédigé par Georges Simmonds pour RT Flash

[Santé Blog](#)

Noter cet article :

Recommander cet article :

-
- [Tweeter](#)
-

- **Nombre de consultations :** 178
- **Publié dans :** [Biologie & Biochimie](#)
- **Partager :**
 - [Facebook](#)
 - [Viadeo](#)
 - [Twitter](#)
 - [Wikio](#)

[Biologie & Biochimie](#) [Alzheimer](#) [démence](#) [dents](#) [gencivis](#) [inflammation](#) [parodontite](#)

URL source: <https://www.rtflash.fr/parodontite-et-alzheimer-laisons-dangereuses/article>