

La principale cause de la maladie d'Alzheimer



[Illustration : pathdoc/Shutterstock]

« La maladie d'Alzheimer est une maladie CAUSÉE par un médecin !!!

Cela n'était même pas arrivé chez les gens il y a plus de 40 ans !!! Et maintenant, c'est la quatrième cause de mortalité parmi les personnes de plus de 65 ans aux États-Unis !!

Qu'est-ce que la maladie... pic.twitter.com/ckHB2MBuRX

– Brainless Partisans 🧠👁️👂👃👅👆👇👈👉👊👋👌👍👎👏👐👑👒👓👔👕👖👗👘👙👚👛👜👝👞👟👠👡👢👣👤👥👦👧👨👩👪👫👬👭👮👯👰👱👲👳👴👵👶👷👸👹👺👻👼👽👾👿👀👁️👂👃👅👆👇👈👉👊👋👌👍👎👏👐👑👒👓👔👕👖👗👘👙👚👛👜👝👞👟👠👡👢👣👤👥👦👧👨👩👪👫👬👭👮👯👰👱👲👳👴👵👶👷👸👹👺👻👼👽👾👿 (@BPartisans) September 16, 2023

La dégradation des gaines de myéline est la caractéristique majeure de certains troubles neurologiques (maladies démyélinisantes) dont la sclérose en plaques (SEP). Et le cholestérol est un composant indispensable des gaines de myéline. Il est donc crucial de comprendre le rôle joué par le cholestérol : en temps normal, le cholestérol des gaines de myéline est soit recyclé à partir de la myéline endommagée, soit produit à nouveau localement.

santelog.com

[Note de Joseph : la médecine allopathique a observé du cholestérol en train apparemment de boucher certaines artères et en a déduit qu'ils étaient simplement la cause de l'obstruction, sans chercher plus loin à l'époque et sans vérifier s'il existait effectivement une telle causalité ou si au contraire le cholestérol n'était pas juste un témoin ou la conséquence d'un autre phénomène. Depuis, il a été découvert que le cholestérol était indispensable pour la formation de tissus biologiques et qu'il apparaissait en fait dans les artères abîmées (notamment par l'inflammation, due par exemple à un excès de glucose), ceci pour en réparer les parois. Au lieu d'accuser le sucre blanc, elle a accusé le cholestérol, permettant ainsi à plus ou moins long terme non

seulement l'augmentation spectaculaire de maladies cardiovasculaires, mais aussi apparemment l'explosion de la maladie d'Alzheimer, puisque la croyance dans le mauvais cholestérol a la vie dure.
Voir aussi : L'arnaque du cholestérol]