

<https://www.amessi.org/Anti-depresseur-lies-aux-deces-par-cancer-du-sein>



Anti-dépresseur lié aux décès par cancer du sein

- CANCERS-CANCERISATION



Date de mise en ligne : lundi 6 juin 2011

Copyright © AMESSI.Org® Alternatives Médecines Évolutives Santé et

Sciences Innovantes ® - Tous droits réservés

Les chercheurs ont constaté que le Seroxat anti-dépresseur peut interférer avec le tamoxifène, ce qui est prescrit à des milliers de survivants du cancer du sein pour les cinq années à la fois.

Les résultats ont des implications importantes parce que beaucoup de ces femmes souffrent également de dépression, avec un maximum de un sur quatre touchés.

Sommaire

- [Anti-dépresseur liés aux décès par cancer du sein](#)

Anti-dépresseur liés aux décès par cancer du sein

Par Jenny Hope

Seroxat

Les femmes qui prennent Seroxat anti-dépresseur en même temps que le tamoxifène cancer du sein de drogue sont plus susceptibles de mourir d'un cancer du sein, les médecins avertissent

Cependant, d'autres anti-dépresseurs n'ont pas eu le même effet.

Une étude menée par une équipe du Centre Sunnybrook des sciences de la santé et de l'Université de Toronto en

Canada a examiné 2.430 femmes âgées de 66 ans et plus qui ont été traités entre 1993 et 2005.

Toutes ont été traitées par tamoxifène et l'un des cinq anti-dépresseurs, y compris le Seroxat, qui était le plus couramment prescrits. Seroxat est également connu comme la paroxétine.

Au cours des 2,4 prochaines années, 374 sont morts du cancer du sein. L'analyse a montré que ces tenant Seroxat étaient beaucoup plus susceptibles de mourir du cancer du sein et un peu plus susceptibles de mourir de toute autre cause, par rapport aux femmes non pas sur la drogue.

Les chercheurs ont constaté que si les patients ont pris Seroxat 25 pour cent du temps qu'ils étaient sur le tamoxifène, ils étaient 24 pour cent plus susceptibles de mourir d'un cancer du sein.

Lorsque le Seroxat a été prise pour 50 pour cent du temps, il a été de 54 pour cent d'augmentation dans le risque de

décès, et lorsqu'il est pris pour 75 pour cent des patients de traitement ont été de 91 pour cent plus susceptibles de mourir.

» En conclusion, nos résultats indiquent que le choix des anti-dépresseurs peuvent affecter de manière significative la survie chez les femmes recevant du tamoxifène pour cancer du sein, de leur rapport publié dans le British Medical Journal a dit.

Mais les auteurs soulignent que les femmes ne devraient pas cesser de prendre le tamoxifène et que leur étude ne signifie pas que le Seroxat causes ou influe sur le cours du cancer du sein.

« C'est tout simplement une situation dans laquelle [Seroxat] nuit à l'efficacité du tamoxifène, disaient-ils.

Dr David Juurlink, un des auteurs de l'étude, a déclaré : « Lorsque la co-prescription de tamoxifène avec un anti-dépresseur est nécessaire, la préférence devrait être donnée à des anti-dépresseurs qui ont un impact présentent peu ou pas sur le métabolisme du tamoxifène.

Meg McArthur, de haut niveau et agent d'information au Breakthrough Breast Cancer, a dit toute personne ayant des préoccupations devraient discuter avec leur médecin.

Un porte-parole de GlaxoSmithKline, qui rend le Seroxat, a déclaré la firme était au courant de la liaison et avait mis à jour les avertissements figurant sur l'étiquette de la drogue en 2008.

Elle a ajouté : « Après la publication de cette nouvelle étude, GSK passera en revue ces données supplémentaires et travaillera avec les autorités de réglementation à déterminer les prochaines étapes."

Read more : <http://www.dailymail.co.uk/health/a...>

[<http://www.dailymail.co.uk/health/article-1249497/Anti-depressant-linked-breast-cancer-deaths.html#ixzz1NesnvcHr>]