

Dépression et cancer : pas de relation de cause à effet

Compte Test - 2013-10-04 12:50:00 - Vu sur pharmacie.ma

Pour vérifier l'adage populaire qui dit que la dépression accroît le risque d'avoir un cancer, le chercheur Cédric Lemogne, professeur de psychiatrie et chercheur à l'Inserm, dont les travaux sont publiés dans la revue *The American Journal of Epidemiology*, a d'abord balayé toutes les études les plus sérieuses sur le sujet. Or aucune n'a jamais réussi à affirmer ou à infirmer un quelconque lien de cause à effet. Il s'est alors tourné vers la grande cohorte Gazel (les anciens employés d'EDF-GDF) mise en place en 1989 par une équipe de Villejuif et qui compte un peu plus de 14.200 participants. Cette cohorte offre à la fois des données valides sur l'apparition de cancer mais aussi sur les dépressions répertoriées.

Les premières mesures des dépressions ont été effectuées en 1993 puis renouvelées tous les trois ans pendant quinze ans. Les arrêts de travail pour des raisons dépressives ont également été pris en compte. «À partir de là, on a regardé si ces personnes dépressives avaient plus de chance de développer un cancer que les autres», explique Cédric Lemogne. Il n'en a rien été: aucune association significative n'a été trouvée entre ces dépressives et cinq types de cancer (prostate, sein, côlon, cancer associé au tabac, lymphome et leucémie).

Cela n'empêche pas, en revanche, que l'annonce d'un cancer provoque des symptômes dépressifs. «Cela touche une personne malade sur quatre, ce qui est beaucoup», souligne Cédric Lemogne. «On entend souvent l'entourage leur dire qu'il faut se battre comme s'il était anormal voire dangereux de se sentir abattu», alors que l'important est avant tout de suivre son traitement pour le cancer et pour la dépression, insiste le médecin.

Si un état dépressif n'influe pas sur le cancer cela ne signifie pas pour autant qu'un problème psychosomatique ne peut pas influencer l'état de santé d'une personne. «Il est avéré aujourd'hui que le stress au travail peut avoir un impact sur les infarctus du myocarde.» Mais cela ne met pas en jeu les mêmes mécanismes.