

L'aspirine réduirait la progression du cancer de la prostate

Zitouni IMOUNACHEN - 2016-01-09 05:10:18 - Vu sur pharmacie.ma

Une étude qui sera présentée au symposium de la Société américaine de cancérologie (ASCO) dédié aux cancers génito-urinaires a révélé que l'aspirine réduit la progression des tumeurs de la prostate.

Cette étude de cohorte de plus de 22?000 médecins américains suivis pendant 27 ans montre que 3?193 participants ont déclaré un cancer de la prostate dont 402 sont décédés. Les hommes sains qui prennent au moins trois comprimés d'aspirine par semaine ont vu le risque de développer ce cancer diminuer de 24 %.

Chez les hommes ayant un cancer de la prostate, la prise régulière d'aspirine est associée à un risque de mortalité diminué de 39 %. « Il est prématuré de recommander l'aspirine dans la prévention du cancer de la prostate, mais les hommes qui bénéficient déjà des effets cardio-vasculaires de l'aspirine ont une raison de plus de poursuivre la prise régulière de ce médicament », précise l'auteur principal de l'étude, le Dr Christopher Brian Allard, spécialisé en cancérologie urologique. Il ajoute que « l'aspirine prévient probablement la progression vers un cancer métastatique ».

Selon les auteurs, il s'agit de la première étude à clarifier le rôle que pourrait jouer l'aspirine dans la prévention de la mortalité lorsque la maladie est déjà à un stade avancé.