

Les anticoagulants réduisent la mortalité après une angioplastie

Zitouni IMOUNACHEN - 2015-10-22 16:56:36 - Vu sur pharmacie.ma

Selon une étude américaine, les patients qui reçoivent un traitement antiplaquettaire après avoir subi une angioplastie ont un risque réduit de décès. L'inconvénient de la médication, cependant, est qu'elle pourrait augmenter le risque de saignement.

Pour arriver à ce résultat, les chercheurs de l'Université du Missouri, à Kansas City, ont analysé des données issues d'un registre national comprenant 970 865 personnes atteintes du syndrome coronarien aigu, entre juillet 2009 et septembre 2011. Environ un tiers de ces patients ont été traités par des inhibiteurs de la glycoprotéine IIb/IIIa.

Après correction pour prendre en compte plusieurs facteurs d'influence comme l'âge, le sexe et le statut tabagique, la baisse du risque de mortalité variait de 10 à 28 %. Les patients ayant subi un infarctus du myocarde, en particulier, tiraient profit de la médication. Mais les résultats ont également révélé que les inhibiteurs de la glycoprotéine augmentaient le risque de saignement important.

Même à l'ère moderne de l'angioplastie, les inhibiteurs de la glycoprotéine peuvent continuer de jouer un rôle chez les patients à haut risque s'ils sont utilisés judicieusement, conclut l'auteur de l'étude, David M. Safley.