

# Position des Autorités de Santé Européennes : insuline glargine et risque de cancer

Selon le CHMP (Comité européen des médicaments à usage humain), les nouvelles données étudiées ne montrent pas d'augmentation du risque de cancer : **la balance bénéfiques/risques de cette insuline n'est pas modifiée.**

[Voir la fiche Lantus \(insuline glargine\) sur le site de l'Agence Européenne du médicament](#)

Les résultats de l'étude ORIGIN\* ont déjà montré que l'insuline glargine n'avait pas modifié le risque relatif de maladie cardiovasculaire ou de mortalité cardiovasculaire par rapport au traitement standard.

**Cette évaluation finale vient confirmer la sécurité d'utilisation de l'insuline glargine concernant l'augmentation du risque de cancer.**

*\* L'étude ORIGIN (Outcome Reduction with Initial Glargine Intervention) est une étude unique d'une durée de sept ans sur le risque de survenue de complications cardiovasculaires (CV), évaluant Lantus® (insuline glargine) comparativement à un traitement de référence, chez plus de 12 500 personnes à haut risque cardiovasculaire présentant un pré-diabète ou un diabète de type 2.*

**A lire aussi :**

Notre actualité [Insuline GLARGINE \(LANTUS®\) et cancer : des études toutes rassurantes](#) du 24/07/2012

[Notre Communiqué de presse du 30/06/2009](#)