

Déclaration de la Fédération Internationale du Diabète concernant les études publiées dans Diabetologia suggérant un lien éventuel entre l'insuline glargine et le cancer

*Bruxelles, Belgique
29 juin 2009*

La [Fédération Internationale du Diabète](#) (FID) a demandé aujourd'hui une analyse urgente et des réponses aux autorités de réglementation concernant un lien éventuel entre l'utilisation de l'insuline [glargine](#) (un analogue de l'insuline) et le risque accru de cancer d'après les découvertes publiées le 26 juin 2009 dans Diabetologia, le journal de l'Association Européenne pour l'Étude du Diabète (EASD).

Les données publiées en ligne dans Diabetologia reposent sur quatre études qui établissent un lien éventuel entre l'analogue de l'insuline à action prolongée (l'insuline glargine) et le cancer. Selon l'EASD, ces découvertes reposent sur les conclusions de plusieurs études réalisées en Allemagne, en Suède, en Écosse et au Royaume-Uni. Toutefois, ces études ne sont pas concluantes.

La Fédération Internationale du Diabète comprend parfaitement les inquiétudes soulevées par les découvertes de l'étude de Diabetologia. Cependant, elle recommande fortement à la communauté du diabète d'attendre la publication des informations scientifiques actuelles et demande que d'autres études scientifiques soient menées rapidement dans d'autres pays.

La Fédération Internationale du Diabète souligne qu'il est essentiel que les personnes ayant besoin d'[insuline](#) n'interrompent pas leur traitement. La Fédération a conseillé aux personnes atteintes de diabète de consulter leur médecin avant de modifier leur traitement.