

# **Société Canadienne des Chirurgiens Plasticiens Société Canadienne de Chirurgie Esthétique Plastique**

## **Énoncé de position conjoint – Lymphome anaplasique à grandes cellules et les implants mammaire**

Le 26 janvier 2011 la « Food and Drug Administration » (FDA) aux États-Unis publiait une communication au sujet du rapport entre les implants mammaires et le lymphome anaplasique à grandes cellules (LAGC).

Le LAGC est un lymphome non-Hodgkinien, un cancer qui peut se présenter partout dans le corps et qui implique les cellules du système immunitaire. L'incidence du LAGC aux États-Unis est de 1/500,000 par an. L'incidence estimée de ce lymphome dans le sein est de 3/100,000,000. Aux États-Unis entre 1998 et 2009, 4,000,000 de patients se sont fait poser des implants mammaires et sur l'échelle mondiale ce chiffre est de 5-10,000,000.

Il est important de souligner qu'il ne s'agit pas d'un cancer du sein. On a trouvé ce cancer dans le tissu cicatriciel (la capsule) qui se forme autour de l'implant mammaire. Il n'est associé à aucun type d'implant en particulier.

Il faut également préciser qu'à peu près une femme sur neuf sera atteinte du cancer du sein alors que ce chiffre est de 1/500,000 pour le LAGC. À date, tous les cas ont présenté des symptômes diagnostiqués par le plasticien et les tumeurs étaient visibles sur les mammographies. La maladie est guérie par l'enlèvement des prothèses et du tissu capsulaire

La FDA a dit clairement : « Si vous avez des implants mammaires, il n'est pas nécessaire de changer votre suivi médical de routine ». La FDA dit aussi : « l'ablation prophylactique des implants mammaires chez le patient sans symptômes ni autre anomalie n'est pas recommandée ».

La Société canadienne de chirurgie esthétique et la Société canadienne des chirurgiens plasticiens félicitent la FDA de sa collaboration avec les chirurgiens plasticiens dans le but de créer un registre qui aidera à ramasser des données pour mieux décrire le LAGC chez les femmes porteuses d'implants mammaires.

Les patients sont encouragés à lire plus en détail sur les sites web cités plus bas et à communiquer avec leur chirurgien plasticien pour de plus amples réponses à leurs questions.

[FDA Medical Device Safety Communication: Reports of Anaplastic Large Cell Lymphoma \(ALCL\) in Women with Breast Implants](#)

[Anaplastic Large Cell Lymphoma \(ALCL\) In Women with Breast Implants: Preliminary FDA Findings & Analyses](#)

Le 31 janvier 2011