

PROVINCE SANTÉ

Prothèse PIP: rien ne sert de paniquer

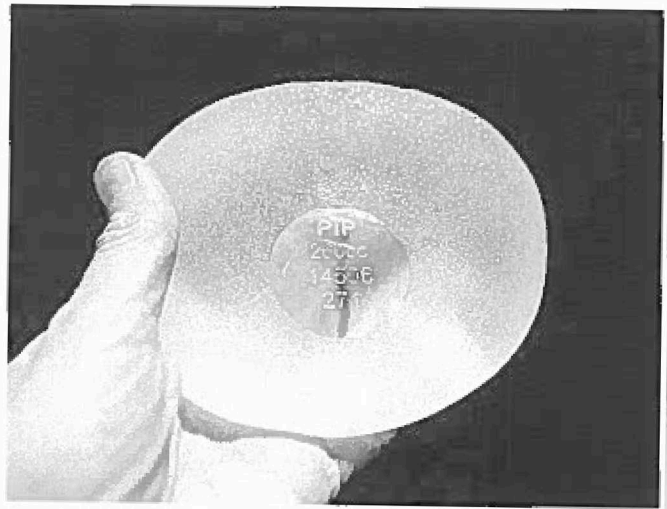
Les chirurgiens esthétiques et plastiques sont très sollicités par des patientes inquiètes

Difficile ces dernières semaines de ne pas avoir entendu parler des prothèses mammaires défectueuses de la société PIP. Qui pourrait être à la base d'un vaste scandale sanitaire. En province de Luxembourg aussi des patientes sont inquiètes.

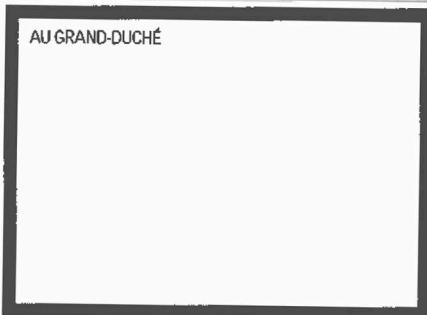
En France, environ 30.000 femmes

pourraient être porteuses de prothèses mammaires PIP, dont la fiabilité est plus que mise en doute ces derniers temps. En Belgique, les PIP n'ont été implantées qu'à de rares cas. Il n'empêche que de nombreuses patientes sont inquiètes. Ne fut-ce, peut-être, que parce qu'elles ont été opérées à l'étranger. ** Plusieurs patientes, rencontrées*

par hasard, lors d'un dîner ou dans le cadre d'une consultation, m'ont demandé s'il était sûr que je ne leur avais pas implanté de prothèses PIP", nous indique le docteur Thierry Gérard, chirurgien qui exerce au sein du centre médical SL-PC à Arlon. "Plusieurs autres ont téléphoné à la consultation où la secrétaire pouvait directement les rassurer puisque nous (le docteur Gérard travaille au sein d'un centre médico chirurgical à Arlon avec les docteurs Boulanger et Giudiziosoj) n'avons jamais utilisé de prothèses PIP ou M-Implants." La situation est identique auprès d'autres médecins. Au secrétariat du docteur Bluth, qui a opéré un temps à Marche, on, avoue "recevoir de très nombreux appels. PIP, on ne répond presque plus qu'à des demandes qui concernent ces prothèses." C'est clair, il y a un vent d'inquiétude qui souffle. Les porteuses de prothèses s'inquiètent. C'est légitime. Mais, comme l'indique le docteur Gérard ci-dessous, rien ne justifie de céder à la panique.



NLD Les prothèses mammaires de la firme PIP sont au coeur d'un vaste scandale sanitaire.



ENTRETIEN:

Docteur Thierry Gérard

DOCTEUR EN CHIRURGIE PLASTIQUE, ESTHÉTIQUE ET RÉPARATRICE

À PROPOS DES PROTHÈSES PIP

"Un doute? Consultez un chirurgien"

Nicolas Léonard
JOURNALISTE

On évoque beaucoup les prothèses PIP. Mais on parle aussi maintenant des prothèses M-Implants. Quelles sont les différences entre ces deux produits?

Pratiquement on peut considérer que ce sont les mêmes. L'institut Fédéral Allemand pour les Médicaments et Matériaux Médicaux (BfArM) a informé que les implants mammaires PIP et M sont identiques. Le 24 juin 2010 un avertissement a été envoyé en Europe afin d'arrêter l'usage des implants M de la société Rofil Medical. **Savez-vous si des chirurgiens ont utilisé des prothèses PIP ou M-Implants en province de Luxembourg?**

Les chirurgiens qui opèrent à Arlon, Bastogne et Libramont, non.

Savez-vous si des prothèses PIP ou M-Implants sont utilisées au Grand-Duché?

Non, je ne le sais pas. **Que doit-on faire si on a été opéré à l'étranger et que l'on ne connaît pas le type de prothèse posé?**

La première chose à faire me semble de contacter le médecin qui a opéré et lui demander les références complètes-marques,

volume, type de prothèses implantées. Ensuite, muni si possible de ces renseignements, prendre contact avec un chirurgien plasticien reconnu dont la liste peut être obtenue sur le site web de la Société belge de chirurgie plastique: www.rbps.org. Lors de cette consultation pourront être programmés les éventuels examens complémentaires nécessaires. **Quels sont les symptômes d'une éventuelle fissure dans une prothèse?**

Il peut n'y en avoir aucun en cas de rupture intracapsulaire (ceci signifie que la paroi de la prothèse est rompue, mais que le gel de silicone reste dans la capsule péri prothétique, qui existe toujours après l'implant). En cas d'extravasation de gel de silicone en dehors de cette capsule péri prothétique, il se forme des nodules, des boules, souvent durs, rouges et chauds, traduisant une inflammation et pas une infection. **Une patiente porteuse de prothèse doit-elle subir un contrôle systématique régulier?**

Oui. En règle générale, toutes les femmes devraient effectuer un contrôle systématique de dépistage du cancer, qu'elles soient ou non porteuses de



"A Arlon, Bastogne et Libramont il n'y a pas eu de pose de prothèses PIP ou M-Implants". ARCHIVES

prothèses mammaires. En ce qui concerne les femmes porteuses de prothèse, il n'y a pas à ma connaissance pas de consensus quand à la fréquence des contrôles nécessaires. Il me semble raisonnable de conseiller une consultation en cas de survenue d'un événement particulier suivi d'une IRM ou RMN (résonance magnétique nucléaire) en cas de suspicion de rupture de prothèse.

On parle beaucoup d'un lien entre prothèse et cancer: que pouvez-vous en dire?

Il n'y a jamais eu aucune étude sérieuse qui a établi un lien certain entre prothèse ou silicone et cancer. Pour les prothèses, autres que PIP, des études sérieuses et sur grande échelle ont été faites et ne démontrent aucun lien entre prothèses et cancer. On peut donc être rassuré ou tout à fait atterré, car la silicone se

rencontre partout et tous les jours. Chaque fois qu'on mange de la viande qui a été emballée sous "plastique", on absorbe un peu de silicone non médical. Ceci ne signifie pas qu'il faut être imprudent. En cas de rupture de prothèse la quantité de silicone libérée est grande, ce qui pourrait être important.

Le retrait d'implants implique-t-il des conséquences pour la santé? Pour l'aspect esthétique de la poitrine?

Pour la santé physique, non, hormis le risque lié à l'intervention. Pour l'aspect esthétique, il y aura perte du volume de la poitrine, si il n'y a pas mise en place d'une autre prothèse. Sans cela, la peau se retend généralement bien surtout chez les patientes jeunes et si le volume de prothèse était raisonnable.

Des praticiens non-chirurgiens plasticiens peuvent-ils effectuer ces opérations? Également oui. Tout médecin pouvant opérer peut implanter des prothèses, il ne sera toutefois pas couvert par son assurance -et donc la patiente ne sera pas indemnisée par cette assurance en cas de problème- si il ne peut prouver qu'il a la compétence nécessaire pour mener à bien ce type d'intervention.

"AUCUN LIEN N'EST ÉTABLI ENTRE PROTHÈSE ET CANCER"