

## Cara Paciente

Você deve ter recentemente ouvido na mídia na última semana relatos a respeito de implantes mamários e uma **rara** forma de câncer e decisão da empresa de próteses **Allergan** de remover seus implantes do mercado no dia 23 de julho de 2019.

A agência regulatória de medicamentos e alimentos dos Estados Unidos (FDA – Food and Drug Administration) recentemente atualizou as informações com relação a esta doença, chamada de linfoma anaplásico de células gigantes associado a implantes mamários (BIA-ALCL- breast implant associated – anaplastic large cell lymphoma).

A Sociedade Brasileira de Cirurgia Plástica, assim como sociedade médicas em todo o mundo, está acompanhando de perto os últimos registros da doença nos últimos anos, e várias reuniões e simpósios têm discutido e atualizado constantemente as melhores condutas.

BIA-ALCL não é um câncer de mama, mas um linfoma de células T raro e tratável que geralmente se desenvolve como um acúmulo de líquido ao redor dos implantes mamários.

O risco atual de adquirir esta doença é de 0,026% a 0,0033% em mulheres com implantes de mama texturizados. Estes dados vêm do registro americano de implantes de mama, de casos confirmados em implantes utilizados nas últimas duas décadas nos Estados Unidos. Até agora, não houve confirmação de casos de BIA-ALCL em mulheres que colocaram apenas implantes de mama de “superfície lisa”.

Embora a Allergan tenha feito um recall de seus produtos não utilizados, as agências de saúde - Agência Reguladora Americana (FDA) e a Sociedade Brasileira de Cirurgia Plástica **NÃO RECOMENDAM** a remoção **PROFILÁTICA** dos implantes texturizados. Ao invés disso, o FDA recomenda, assim como a Sociedade Brasileira de Cirurgia Plástica, assim como eu recomendo, que toda mulher realize o auto-exame regularmente. Caso notem inchaço e aumento de volume ou nódulo na sua mama, contate meu consultório imediatamente. Eu a avaliarei cuidadosamente a fim de realizar os testes apropriados para determinar se algum tratamento está indicado.

Mulheres que desenvolvem BIA-ALCL podem frequentemente ser curadas pela simples remoção do implante e dos tecidos cicatriciais que estão ao seu redor.

Se quiser informações adicionais sobre BIA-ALCL, entre contato por email [atendimento@annegroth.com.br](mailto:atendimento@annegroth.com.br) ou pelo 3029-6868. A Allergan se colocou a disposição para esclarecimento de dúvidas pelo 0800 770 7333/ 0800 14 4077 e pelo [tecnovigilancia@allergan.com](mailto:tecnovigilancia@allergan.com)

Eu aprecio muito ter você como um de meus pacientes e continuarei monitorando o desenrolar de novas informações de perto. Eu me comprometo a mantê-los informados de quaisquer novas informações.

Atenciosamente

Anne Groth

CIRURGIA PLÁSTICA CRM 18398