



A TÉCNICA DE LIPOENXERTIA NAS CIRURGIAS DE MAMOPLASTIA DE AUMENTO

Pabline Delamano Franco¹

Isabela Fernandes Alves²

Juliana Evangelista Bezerril³

O lipoenxerto visa diminuir os impactos negativos decorrentes das cirurgias estéticas e reconstrutivas mamárias, visto que o risco de rejeição imunológica e alérgica é baixo. Ela consiste na retirada de tecido adiposo do próprio paciente, por meio da lipoaspiração e a realocação para as mamas. O uso desse procedimento alia segurança, com resultados positivos no âmbito da saúde e satisfação por parte das pacientes. De acordo com uma pesquisa da Sociedade Internacional de Cirurgia Estética (ISAPS) em 2017 foram realizadas 2.524.115 cirurgias para fim estético no Brasil, sendo a de aumento mamário uma das mais evidentes no cenário atual. Dentre as diferentes técnicas, a do implante de silicone é a mais popular entre os especialistas, entretanto a com o maior potencial para complicações pós-operatórias. Houve a procura por artigos científicos na plataforma Google Acadêmico, com os termos “lipoenxertia mamária” e na Revista Brasileira de Cirurgia Plástica foram usados “complicações prótese mamária”, “cirurgia de mama Brasil” e “mamoplastia de aumento”. A pesquisa abordou a influência das complicações na saúde da mulher e o melhor método a ser abordado para evitar problemas e cirurgias secundárias. Foram observados múltiplos pontos favoráveis que o enxerto de gordura possui: maciez, alta disponibilidade, facilidade de coleta e mínima morbidade. As cicatrizes, antes altamente visíveis, hoje são mínimas devido ao aperfeiçoamento da técnica e às pequenas incisões para a coleta de gordura. A redução de intercorrências pós-cirúrgicas contribuiu para menor frustração e danos emocionais das pacientes, evidenciando a importância da técnica na esfera psicossocial. Concluiu-se baseado nas revisões da literatura, que a técnica de lipoenxertia merece maior destaque e aderência dos profissionais, uma vez que apresenta menores complicações cirúrgicas e baixo índice de rejeição pelo organismo. Esse procedimento reflete uma melhor experiência para as pacientes,

¹ Acadêmica do curso de Medicina na Unifimes, pablinefranco@academico.unifimes.edu.br

² Acadêmica do curso de Medicina na Unifimes.

³ Docente da Unifimes.



XVI SEMANA UNIVERSITÁRIA XV ENCONTRO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA E VIII FEIRA DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO



18 A 20
OUTUBRO
2021



A TRANSVERSALIDADE DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÕES PARA O PLANETA

alcançando suas expectativas. As pesquisas acerca do tema devem ser incentivadas, para resultados concretos e assim um maior aprimoramento da prática e maior divulgação.

Palavras-chave: Cirurgia Mamária. Complicações. Lipoenxerto. Silicone.