

RESUMO - OFTALMOLOGIA

BLEFAROPLASTIA INFERIOR ASSOCIADA A SOOF LIFTING E CANTOPEXIA LATERAL EM PACIENTES IDOSAS COM RISCO DE RETRAÇÃO PALPEBRAL.

Alessandra Lucania Fernandes (alefernandesmed@hotmail.com)

Objetivo: Relatar duas abordagens cirúrgicas em pacientes idosas com indicação de blefaroplastia inferior e risco aumentado de retração palpebral, evidenciado por snapBack test, distraction test alterados e escleroshow em 1 delas, utilizando técnicas complementares para modificar o vetor de tração da pálpebra inferior.

Relato: Foram avaliadas duas pacientes idosas com excesso de pele palpebral, bolsas de gordura e aparência cansada. Ambas apresentavam frouxidão palpebral significativa com SnapBack test lento e distraction test maior que 7 mm e 1 paciente apresentando escleroshow, indicando risco elevado de retração palpebral. Optamos por associar a blefaroplastia o Soof lifting com o objetivo de reposicionar o volume médio-facial e alterar o vetor, reduzindo a força de gravidade sobre a pálpebra, Além disso, foi realizada cantopexia para suporte adicional e reequilíbrio do vetor lateral da pálpebra. Ambas as cirurgias transcorreram sem intercorrências. No pós operatório, as pacientes apresentaram bom posicionamento palpebral, simetria e ausência de retração.

Conclusão: Em pacientes com risco aumentado de retração palpebral, a associação da blefaroplastia inferior com Soof Lifting e cantopexia lateral é uma

estratégia eficaz para modificar o vetor de tração, proporcionando suporte estrutural, segurança e resultados funcionais e estéticos superiores.

Palavras-chave: blefaroplastia inferior; distraction test; snapback test; cantopexia; soon lifting; retração palpebral; complicação cirúrgica.