



50⁰ CONGRESO
SOCIETAT CATALANA
D'OFTALMOLOGIA

ACTUALIZACIÓN
EN OFTALMOLOGÍA

28, 29 y 30 de Noviembre de 2019
Auditori AXA/Barcelona



Societat
Catalana
d'Oftalmologia



COMPLICACIONES DE LA BLEFAROPLASTIA: HEMORRAGIA RETROBULBAR Y SU MANEJO TERAPÉUTICO

Anna March De Ribot; Frances March De Ribot
Hospital Universitario

Objetivo: Presentar la hemorragia retrobulbar como complicación de una blefaroplastia y la técnica de quirúrgica de rescate.

Caso clínico: Paciente masculino de 69 años de edad consulta por dolor y pérdida brusca de agudeza visual (AV) con el ojo izquierdo (OI) inmediatamente después de una blefaroplastia bilateral en las 4 horas previas. La cirugía había sido realizada por un médico general en un entorno privado no certificado. El paciente presenta en la urgencia una AV de percepción de luz y presión intraocular (PIO) de 59 mmHg en OI. Se sospecha hemorragia retrobulbar y se realiza cirugía inmediata para drenaje de la hemorragia con cantotomía lateral y cantólisis inferior. Posteriormente se prescribe tratamiento médico para reducción de la PIO y la inflamación, con manitol intravenoso al 20%, acetazolamida oral y colirios antiglaucomatosos y corticoideos. En el seguimiento a la 1ª hora, la AV mejora al 20% con una PIO de 32 mmHg; a las 24 horas, el paciente mejora a una AV del 80% con PIO de 12 mmHg; y a las 48h la recuperación es completa.

Conclusiones: Los cirujanos que realizan blefaroplastias deben tener presente que una de las complicaciones de la blefaroplastia incluye, entre otras, la hemorragia orbitaria con ceguera como un acontecimiento infrecuente. Los pacientes deben ser controlados cuidadosamente en el seguimiento postoperatorio. Se debe considerar la hemorragia retrobulbar ante una pérdida de AV con dolor y realizar un tratamiento de emergencia para restaurar la función ocular.