



50⁰ CONGRESO
SOCIETAT CATALANA
D'OFTALMOLOGIA

ACTUALIZACIÓN
EN OFTALMOLOGÍA

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



Societat
Catalana
d'Oftalmologia



LA IMPORTANCIA DE UN ESTUDIO MULTIDISCIPLINAR EN LAS OCLUSIONES DE VENA DE LA RETINA

Marta Balboa Miró; Susana Ruiz Bilbao; Jordi Castellví; Francisco Castillo Capponi; Susana Castillo
Hospital universitari Germans Trias i Pujol

La oclusión venosa de la retina (OVR) es el segundo trastorno vascular más frecuente después de la retinopatía diabética. No obstante, es una patología controvertida en varios aspectos, como por su patogenia multifactorial: obstrucción mecánica, hiperviscosidad, factores trombofílicos y inflamación sistémica e inmune.

Factores de riesgo cardiovasculares (FRCV) como HTA, HLD, DM, u obesidad están relacionados con la OVR; con lo cual se relaciona también con un aumento de riesgo de morbimortalidad.

El propósito de nuestro estudio es evaluar los FRCV en el debut de OVR. Para ello contamos con una cohorte de 250 pacientes diagnosticados en nuestro hospital (Hospital Universitari Germans Trias i Pujol). Se realiza una primera visita para identificar factores de riesgo cardiovascular, así como revisar antecedentes de enfermedad cardiorespiratoria, renal u otra afectación sistémica. Se recoje también la medicación que toma el paciente.

Además, se realiza un seguimiento del paciente, tanto en nuestro departamento de retina como por el equipo medicina interna de nuestro hospital.