



TUMOR VASOPROLIFERATIVO SECUNDARIO A LA ENFERMEDAD DE COATS

Glenda Espinosa Barberi, Virginia García Abellán
Hospital Universitario de Gran Canaria Doctor Negrín

Caso clínico: se presenta el caso clínico de un varón de 33 años que acude por alteraciones de la agudeza visual en su ojo derecho de meses de evolución. En el fondo de ojo se aprecian exudados lipídicos que engloban a la región macular y se extienden hacia temporal, además de alteraciones vasculares compatibles con una enfermedad de Coats. Al realizar la angiografía con fluoresceína se aprecian los hallazgos previamente descritos y una tumoración hipercaptante en retina periférica de origen vascular. Discusión: los tumores vasoproliferativos son entidades gliovasculares benignas, cuyo diagnóstico suele ser clínico; y que al momento del diagnóstico debe diferenciarse tanto de patologías benignas como malignas. Estos suelen presentarse de manera aislada, aunque pueden ser secundarios a procesos inflamatorios crónicos de la retina. A pesar de disponerse de diversas alternativas terapéuticas, en principio y si no existe riesgo de afectación macular, se ha de tomar una actitud expectante, reservando las demás medidas en caso de complicaciones y/o progresión. Se debe intentar individualizar el tratamiento con la finalidad de poder conseguir la mayor eficacia dependiendo del paciente.

