



50⁰ CONGRESO
SOCIETAT CATALANA
D'OFTALMOLOGIA

ACTUALIZACIÓN
EN OFTALMOLOGÍA

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



Societat
Catalana
d'Oftalmologia



NEUROPATÍA POR DISCRASIA SANGUÍNEA

Isabel Inmaculada Guedes Guedes ; María Ángeles Ruiz Pérez ; Pino López Mendez
Complejo Hospitalario Universitario Insular Materno Infantil (CHUIMI)

INTRODUCCIÓN: Múltiples patologías tienen manifestaciones oculares, entre ellas las de origen neoplásico ya que pueden ocasionar daño en el nervio óptico que se traducen en alteraciones en la visión. Los mecanismos de este daño neurológico, pueden ser isquémicos, infiltrativos o fenómenos paraneoplásicos.

CASO CLÍNICO: Paciente varón de 78 años, con antecedente de cáncer de colon tratado con colectomía y Capecitabina. Consulta por pérdida de visión de 5 días de evolución. No presenta clínica compatible con arteritis de la temporal. En la exploración presenta Agudeza Visual (AV) de 0.6 en ojo derecho (OD) y 0.25 en ojo izquierdo (OI). En la funduscopia cabe destacar edema de papila con hemorragias peripapilares bilaterales.

Tras la realización del hemograma se objetiva una pancitopenia severa con VSG y PCR normales. El TAC cerebral con contraste fue normal. Se decide el ingreso y tras ser estudiado por hematología es diagnosticado de Anemia Refractaria con Exceso de Blastos tipo 2.

Se inicia tratamiento con transfusiones sanguíneas y Azacitidina constatándose mejoría del edema de papila. La monitorización, se realizó mediante seguimiento de la AV y la realización de Tomografía de Coherencia Óptica (OCT). **CONCLUSIONES:** En un paciente mayor de 45 años con papilitis uni o bilateral debe descartarse la arteritis de la temporal aunque la clínica sea poco sugestiva. Entre las pruebas complementarias debe solicitarse hemograma, bioquímica y coagulación. El resultado determinará la realización de técnicas más invasivas. El papel del neuro-oftalmólogo consiste en monitorizar la evolución que permite al resto de especialistas determinar las actitudes diagnóstico-terapéuticas adecuadas.