



50⁰ CONGRESO
SOCIETAT CATALANA
D'OFTALMOLOGIA

ACTUALIZACIÓN
EN OFTALMOLOGÍA

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



Societat
Catalana
d'Oftalmologia



SEGUIMIENTO A LARGO PLAZO EN EL SÍNDROME DE CROUZON

Anna March De Ribot; Francesc March De Ribot; Ariel Ceriotto; Guillermo Salcedo Casillas
Hospital Universitario

OBJETIVO: Presentar el seguimiento a largo plazo en un síndrome de Crouzon tratado quirúrgicamente.

CASO CLÍNICO: Paciente femenina diagnosticada de síndrome de Crouzon a los 8 meses de vida, padece a los 27 años de edad de hidrocefalia, encefalocele y crisis tónico-clónicas. Se le implantó un shunt ventriculo-peritoneal y se le realizó una ventriculostomía. Se requirió un enfoque multidisciplinario para realizar cuatro avances fronto-orbitales, tres cirugías de estrabismo, dos rinoplastias, dos dacriocistorrinostomias externas y varias cirugías oculoplásticas para corregir el lagofthalmos izquierdo, la hipoplasia medio facial y la órbita poco profunda. La secuencia fotográfica de los resultados quirúrgicos de más de 15 años de seguimiento muestra los cambios en la evolución de este caso y su mejoría.

DISCUSIÓN: El síndrome de Crouzon es una alteración genética rara que implica una craneosinostosis prematura de la sutura coronal y sagital habitualmente. Puede presentarse con una órbita poco profunda y con hipoplasia medio facial y maxilar.

CONCLUSIONES: El tratamiento quirúrgico es la opción más decisiva en algunas situaciones; sin embargo es necesario un seguimiento estrecho y prolongado para obtener los mejores resultados.