

CUESTIONES A TENER EN CUENTA EN LA PRÁCTICA CLÍNICA

Patologías oftalmológicas

El ojo y la visión

- La importancia de conocer las particularidades de las enfermedades oculares y de la visión de las personas con trisomía 21.
- La elevada prevalencia global de anomalías y patologías oculares y de la visión en las personas con trisomía 21, que alcanza una media del 85 % en los niños con trisomía 21 y aumenta en los adultos con la edad, llegando en la gran mayoría de los estudios a superar el 70-80 % más allá de los 30-40 años, situándola como la comorbilidad más común asociada a la trisomía 21 en los adultos.
- Las consecuencias agravantes de la deficiencia visual, incluso de leve a moderada, en las funciones ejecutivas y el comportamiento adaptativo de los niños con trisomía 21, y los efectos positivos de una corrección óptima de la agudeza visual en su funcionamiento ejecutivo.
- Los efectos negativos que las patologías oftálmicas tienen en los adultos con trisomía 21 sobre el comportamiento adaptativo y las funciones cognitivas que dependen del tratamiento de la visión, así como el impacto negativo en su calidad de vida diaria.
- Los niños con trisomía 21 son una población con riesgo de una deficiencia visual precoz, lo que subraya la importancia de conocer y aplicar las recomendaciones existentes en materia de cribado y seguimiento de la deficiencia visual en niños y adultos con trisomía 21.