

# ALBINISMO EN NIÑOS, DIFICULTAD PARA EL APRENDIZAJE

AUTORES: INMACULADA LÓPEZ CALER, ALMUDENA LÓPEZ CASTAÑO Y MARÍA JOSÉ COBOS CARVAJAL.

LUGAR DE TRABAJO: HOSPITAL TORRECÁRDENAS.

EMAIL: gemeinma@gmail.com

## INTRODUCCIÓN

El albinismo, se caracteriza por la falta de pigmentación (melanina) en todo el cuerpo, siendo este déficit hereditario. A nivel ocular produce ciertas deficiencias como sensibilidad a la luz, nistagmus y una agudeza visual disminuida. Cuando este albinismo solo afecta a los ojos se denomina (Albinismo ocular). Esta enfermedad provocará una dificultad en el aprendizaje en el niño escolarizado.

## OBJETIVOS

Describir los problemas que producen las deficiencias visuales en albinos y analizar cómo esas deficiencias pueden repercutir en el aprendizaje del niño

## MÉTODO

revisión bibliográfica en las siguientes bases de datos: SCIELO, PUBMED, MEDLINE y web ENFERPRO

## RESULTADOS Y CONCLUSIONES

La falta de madurez o desarrollo del sistema visual, lleva a una reducción de la información visual captada por el niño, por lo que la cantidad y calidad percibida es limitada. Se produce una mejora en la visión con un ambiente de iluminación medio-bajo, lentes oscuras y de mucho aumento, previniendo reflejos y con el uso de macrotipos. Conocer las deficiencias visuales que presentan y cómo paliar los efectos en el aula es necesario. Adaptar el aula con los medios visuales y auditivos necesarios, como proporcionar cualquier tipo de refuerzos beneficiará el proceso de aprendizaje