



**RED ANDALUZA DE TRABAJADORES
SOCIALES SOBRE ENFERMEDADES RARAS.**
ratser.andalucia@hotmail.com

FICHA-RESUMEN DE ENFERMEDAD RARA

LEUCODISTROFIAS. Síndrome de Zellweger

DESCRIPCIÓN:

El síndrome de Zellweger es una enfermedad rara, congénita (presente al nacimiento) caracterizada por la disminución o la ausencia de peroxisomas (estructuras celulares que libera el cuerpo de las sustancias tóxicas) en las células de hígado, riñones y cerebro. El síndrome de Zellweger forma parte de la familia de enfermedades genéticas llamadas leucodistrofias que afectan al crecimiento de la envoltura de mielina, el recubrimiento graso, que actúa como un aislante, de las fibras nerviosas del cerebro.

SÍNTOMAS:

Las características más comunes del síndrome de Zellweger incluyen un hígado hipertrofiado, elevados tipos de hierro y cobre en la sangre y problemas de la vista. Algunos lactantes afectados pueden mostrar una insuficiencia de crecimiento prenatal. Los síntomas al nacimiento pueden incluir una falta de tonicidad muscular y una incapacidad por moverse. Los otros síntomas pueden incluir actitudes faciales inusuales, retraso mental, crisis de epilepsias y una incapacidad de succionar y/o tragar. Una ictericia y una hemorragia gastrointestinal también pueden aparecer.

CONTACTO PARA AFECTADOS:

Asociación Española contra la Leucodistrofia
Centro Cívico El Cerro. Calle Manuel Azaña s/n
28822 – Madrid 912.977549 / 91 298 69 69