



Niño: Edgar Calle Martín

Edad: 15 meses

El examen neurológico del niño **Edgar Calle Martín** de **15 meses de edad**, internado en la Unidad de Cuidados Intensivos del Hospital Clínic de Barcelona, muestra una grave disfunción del sistema nervioso central que se expresa con:

- Tetraparesia espástica (con hiperreflexia, signo de Babinski ..) asimétrica.
- Hipotonía axial.
- Grave defecto de atención y vigilancia.

Los estudios de neuroimagen son coherentes con la citada disfunción mostrando signos de daño cerebral difuso más acusado a nivel de los ganglios basales, concretamente putamen y caudado.

Esta lesión muy probablemente es consecuencia de una hipoxia cerebral.

Dada la edad del paciente y el carácter atípico tanto de su cardiopatía congénita como de la acción quirúrgica realizada no es posible, a mi entender, hacer un pronóstico "quod vitam" ni "quod functionem".

Dr. E. Fernández Alvarez
Jefe de Servicio
de Neuropediatría