



INSTITUTO NACIONAL DE PEDIATRÍA

SESIÓN ANATOMOCLÍNICA

JUEVES 11 DE DICIEMBRE DE 2008

PRESIDE: DR. GUILLERMO SÓLOMON SANTIBÁÑEZ
COORDINA: DR. JAIME SHALKOW KLINCOVSTEIN
PATÓLOGO: DR. EDUARDO LÓPEZ CORELLA
TRABAJO SOCIAL: TMS. ERIKA AGUILAR PÉREZ
RESUMIÓ: DRA. GABRIELA GARCÍA GALVÁN

NOMBRE: M.A.R.A
GÉNERO: Masculino
FECHA DE NACIMIENTO: 18/01/00
EDAD: 8 años 8 meses
PROCEDENCIA: Cd. Obregón Sonora
FECHA INGRESO: 01/08/08
FECHA EGRESO: 04/08/08

AHF: Interrogados y negados

APP: interrogados y negados

APNP: Originario y residente de Navojoa Sonora, madre de 27 años, sana, padre de 30 años obrero; viven en unión libre. Producto de GI, embarazo normoevolutivo, parto eutócico, peso al nacer 3200, talla 51 cm. Crecimiento y desarrollo normal, sostén cefálico 3 meses, sedestación 6 meses, marcha 1 año. Actualmente cursa 3er año de primaria con buen rendimiento escolar.

PADECIMIENTO ACTUAL:

Lo inicia 3 meses previos a su ingreso con aumento de volumen a nivel mandibular, con deformación bilateral, con dolor a la oclusión; fue valorado en Hospital General de Cd. Obregón en donde se realizó biopsia intraoral con trucut reportando osteoblastoma de células gigantes. Fue referido a este Instituto junto con radiografía simple y TAC de cráneo.

EXPLORACIÓN FÍSICA:

P 17 kg, T 1.20 cm, PC 63 cm, FC 80 x' FR 20 x', TA 110/60 mm/Hg, T 37.2°C
Adecuado estado de hidratación, palidez leve, cráneo normocéfalo, sin endostosis, ni exostosis, narinas permeables, con tumoración bilateral en región mandibular con piezas dentales normales, sin adenopatías, traquea central. Resto de exploración física se describe normal.

EXÁMENES DE LABORATORIO

BH. Hb 13.1g/dl, Hto 40%, 6500 leucocitos, linfocitos 63%, segmentados 30%, eosinófilos 5%, monocitos 2%, VCM 79.5, CMHB:26, 187,000 plaquetas, TP 12.5", TPT 36.2" 94.8%. DHL 142 (91-180 IU/L), NA 139 mEq/lt, K 3.5 mEq/lt, CL 104 mEq/lt, Ca 9.7, U 14.1 mg/dl, Cr 0.29 mg/dl, BUN 6.6 mg/dl, Glu 95 mg/dl,

Al día siguiente de su ingreso, se hace un procedimiento diagnóstico