

IMAGENES PEDIATRICAS INUSUALES

Osteocondroma

Osteochondroma

Dr.: Manuel Pantoja Ludueña*

Paciente masculino de 14 años y seis meses de edad quien consultó en enero del 2008 por cuadro clínico de dos semanas de evolución, caracterizado por la presencia de tumoración y dolor en el brazo derecho al realizar ejercicios. Al examen físico se palpó una tumoración dura, inmóvil y adherida al hueso de más o menos 2 cm de diámetro y con dolor en los músculos circundantes. Se realizó

una radiografía del brazo derecho que mostró una exostosis dependiente del húmero (figura # 1) y la tomografía axial computarizada confirmó la lesión de aproximadamente 35 mm de longitud (figura # 2). Fue sometido a una exéresis quirúrgica de la tumoración ósea y el diagnóstico anatomopatológico fue osteocondroma.

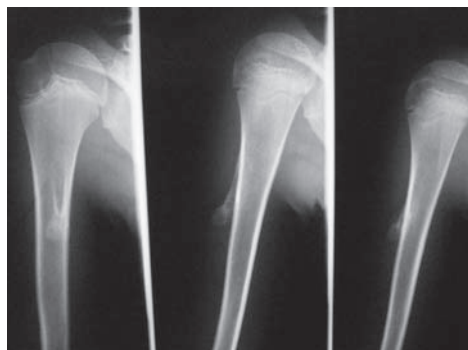
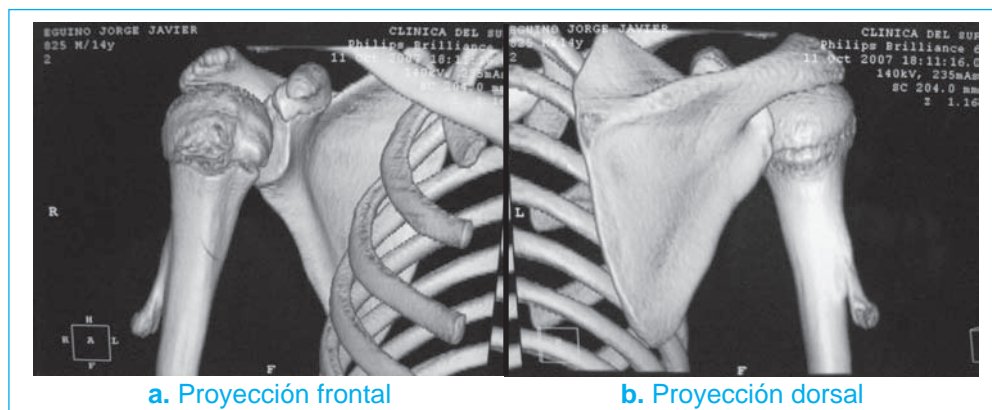


Figura # 1. Radiografía húmero derecho.



a. Proyección frontal

b. Proyección dorsal

Figura # 2. Tomografía axial computarizada de húmero derecho.

* Médico Pediatra. Jefe de la Unidad de Neonatología. Hospital del Niño "Ovidio Aliaga Uría". La Paz – Bolivia.