



| | |
|---|--------------------------|
| Paciente: MARIA ANGELA CHARA ZAPATA | |
| Documento: :52910861 | Sexo: :F |
| Edad: 33 AÑOS(S) | Fecha: 2016-01-30 |
| Estudio: TOMOGRAFIA AXIAL COMPUTADA DE CRANEO SIMPLE | |
| Tecnica: SIMPLE | Lado: N/A |
| Extremidad: | |
| EPS / Aseguradora: Coomeva EPS S.A. | |
| Adicional: | |

Se obtuvieron imágenes en el plano axial inicialmente cada 3mm y luego cada 10mm desde la base hasta la convexidad y observamos: Línea media centrada. Talamos y cuerpos estriados son normales. Sistema ventricular, surcos del espacio subaracnoideo periférico hacia la convexidad, cisternas de ambos valles silvianos y basales peritroncales son normales. Adecuada diferenciación entre sustancia gris y sustancia blanca. Infratentorialmente, de localización intra o extra-axial no se observan lesiones que deban ser mencionadas. No se observan colecciones epi o subdurales. Globos oculares y tejidos blandos retro-orbitarios son normales. Adecuado desarrollo y neumatización de senos paranasales y celdillas mastoideas. Tejidos blandos adyacentes a la calota sin evidencia de alteraciones.

Dr(a).JUAN GONZALO VELEZ RESTREPO
ESPECIALISTA EN RADIOLOGIA
Reg. Medico: 9915-91
UNIVERSIDAD PONTIFICIA JAVERIANA