

| Paciente: MARIA OFELIA CASTRILLON DE ARBELAEZ | |
|--|-------------------|
| Documento: :21959049 | Sexo: :F |
| Edad: 75 AÃ'O(S) | Fecha: 2016-01-16 |
| Estudio: TOMOGRAFIA AXIAL COMPUTADA DE CRANEO SIMPLE | |
| Tecnica: SIMPLE | Lado: N/A |
| Extremidad: | |
| EPS / Aseguradora: SAVIA SALUD EPS | |
| 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 Es normal

cambios involutivos corticales infra y supratentoriales en relación con aumento en la amplitud de los surcos del espacio subaracnoideo periférico hacia la convexidad, cisternas de ambos valles silvianos y basales peritroncales. 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. Imágenes con densidad de tejido blando en el interior del receso terigoideo del seno maxilar izquierdo, en relación con cambios inflamatorios a este nivel 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