

Paciente: CARLOS MARIO MORENO IDARRAGA	
Documento: :71191225	Sexo: :M
Edad: 36 AÃ'O(S)	Fecha: 2016-01-15
Estudio: TOMOGRAFIA AXIAL COMPUTADA DE CRANEO SIMPLE Y CON CONTRASTE	
Tecnica: CONTRASTADO	Lado: N/A
Extremidad:	
EPS / Aseguradora: Coomeva EPS S.A.	
Adicional:	

Tecnica:

Se realiza estudio con cortes axiales desde base de cráneo hasta vértex en fase simple y contrastada, administrando a través de conector de baja presión contraste venoso (Optiray) 50cc.

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.

Estructuras vasculares arteriales a nivel del polígono y senos venosos son normales

de localización intra o extraaxial, a nivel infra o supratentorial, no hay lesiones hipo o hiperdensas que capten anormalmente el contraste

Dr(a).JUAN GONZALO VELEZ RESTREPO ESPECIALISTA EN RADIOLOGIA

Reg. Medico: 9915-91

UNIVERSIDAD PONTIFICIA JAVERIANA