

Paciente: OLIVIA INES RODRIGUEZ RESTREPO	
Documento: :32543671	Sexo: :F
Edad: 58 AÃ'O(S)	Fecha: 2015-12-08
Estudio: TOMOGRAFIA AXIAL COMPUTADA DE CRANEO SIMPLE	
Tecnica: SIMPLE	Lado: N/A
Extremidad:	
EPS / Aseguradora: Cruzblanca S.A.	
Adicional:	

Tecnica:

Se realiza estudio con cortes axiales y reconstrucciones multiplanares en equipo multicortes en fase simple de cráneo, encontrando:

Densidad ósea normal.

Presencia de engrosamiento mucoso que compromete antros maxilares bilaterales y antros esfenoidales bilaterales, al igual que celdillas etmoidales bilaterales y antros frontales bilaterales.

Tejidos blandos epicraneales de aspecto tomográfico habitual.

Presencia de imagen sugestiva de hematoma intraparenquimatoso talámico derecho y con compromiso de cápsula interna y externa derecha, al igual que hacia porción posterior de núcleo lenticular derecho, que alcanza diámetros máximos de 37 x 33 x 26 mm.

Se documenta presencia de zona hipodensa periférica a extensa imagen descrita.

Se documenta presencia de drenaje de material hemático a ventrículo lateral derecho, cuerno anterior y posterior, al igual que el cuerno posterior del ventrículo lateral izquierdo y hacia el 3er ventrículo.

Se aprecia significativo efecto de masa dados por desplazamiento de estructuras de línea media de derecha a izquierda.

Se aprecia aumento en la hipodensidad de la sustancia blanca periventricular derecha de manera significativa.

Se aprecia disminución en la amplitud del espacio subaracnoideo de los surcos y de las cisternas en hemisferio cerebral derecho, en relación con efectos de masa.

Se aprecia disminución en la amplitud del ventrículo lateral derecho, en relación con efectos de masa.

Presencia de cambios ateromatosos en sifones carotídeos y en circulación vertebrobasilar.

No hay evidencia de imágenes sugestivas de compromiso de territorios vasculares de manera patente.

Dr(a).JORGE ERNESTO AARON GOMEZ ESPECIALISTA EN RADIOLOGIA Reg. Medico: 5210197

UNIVERSIDAD DE CARTAGENA