



Paciente: OLIVIA INES RODRIGUEZ RESTREPO	
Documento: :32543671	Sexo: :F
Edad: 58 AÑOS(S)	Fecha: 2015-12-10
Estudio: TOMOGRAFIA AXIAL COMPUTADA DE CRANEO SIMPLE	
Técnica: SIMPLE	Lado: N/A
Extremidad:	
EPS / Aseguradora: Cruzblanca S.A.	
Adicional:	

Técnica:

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

Densidad ósea disminuida de manera difusa.

Presencia de engrosamiento mucoso que compromete antros maxilares bilaterales con predominio izquierdo.

Ocupación subtotal por material con densidad hemática de antros esfenoidales bilaterales y antros frontales bilaterales, al igual que en celdillas etmoidales bilaterales.

Tejidos blandos epicraneales de aspecto tomográfico habitual.

Se documenta presencia de imagen sugestiva de lesión focal compatible con extenso hematoma intraparenquimatoso ganglio basal derecho, con compromiso talámico y de porción posterior de núcleo lenticular derecho, con importante halo hipodenso a su alrededor, que alcanza diámetros máximos de 35 x 33 x 24 mm, con drenaje de material hemático a ventrículo lateral derecho, cuerno occipital del ventrículo lateral izquierdo, 3er ventrículo, en relación con hemorragia intraventricular en dicha topografía.

Se aprecia aumento en la hipodensidad de la sustancia blanca periventricular, con predominio ventricular lateral derecho.

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

Se aprecia discreta disminución en la amplitud del espacio subaracnoideo de los surcos hacia región parietal derecha.

Se aprecia discreto desplazamiento de estructuras de línea media de derecha a izquierda, con desplazamiento del septo interventricular de 8 mm.

No hay evidencia definida de compromiso de territorios vasculares de manera patente.

Presencia de mínima cantidad de material hiperdenso en espacio subaracnoideo de los surcos hacia regiones parietales altas bilaterales, con predominio izquierdo.

No hay evidencia de otras lesiones ocupantes de espacio de manera patente.

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