

Paciente: MARINA DELSOCORRO ZAPATA DEMORENO	
Documento: :21683042	Sexo: :F
Edad: 68 AÃ'O(S)	Fecha: 2016-01-25
Estudio: TOMOGRAFIA AXIAL COMPUTADA DE CRANEO SIMPLE	
Tecnica: SIMPLE	Lado: N/A
Extremidad:	
EPS / Aseguradora: PARTICULAR	
Adicional:	

## Tecnica:

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

No se observan signos de sangrado intra ni extraaxial.

Sistema ventricular de tamaño y morfología conservada.

Moderada ampliación de los surcos de la convexidad en relación con retracción parenquimatosa.

Adecuada diferenciación corticosubcortical.

Línea media centrada.

No se evidencian alteraciones focales del parénquima.

No se visualizan efectos de masa.

En fosa posterior, el IV ventrículo es de morfología y disposición normal.

No se identifican alteraciones focales en cerebelo ni tronco del encéfalo.

Cisternas preservadas, sin asimetría valorable.

No se observan líneas de fractura.

Calcificación de la hoz cerebral anterior.

Conclusión:

Exploración dentro de límites normales para la edad.

Dr(a).ALBA LUCIA REYES ORTIZ RADIOLOGIA E IMAGENES DIAGNOSTICAS

Reg. Medico: 5101405 UNIVERSIDAD PONTIFICIA BOLIVARIANA