

SANCHEZ, NANCY VANESA
Dr./a: AMIGORENA, MAGALI ROCIO
GALENO ARGENTINA S.A.
023558480001
RM 1891412

Sábado 15 de Junio de 2024
31.651.244

RESONANCIA MAGNETICA DE CEREBRO CON GADOLINIO

Se estudió el encéfalo con Resonador Magnético de campo alto 1.5T, con cortes sagitales, coronales y axiales de 6mm. de espesor en secuencias T1, T2, T2 gradiente de eco y FLAIR.

Se inyectó gadolinio endovenoso.

Se visualizó la totalidad del sistema ventricular, las cisternas basales y espacios subaracnoideos corticales sin alteraciones ni desplazamientos.

Aisladas señales focales puntiformes, hiperintensas en T2 y FLAIR en la sustancia blanca subcortical profunda en las regiones parietales las cuales son inespecíficas.

No se observan otras señales anormales en el parénquima encefálico.

Luego de la administración del gadolinio endovenoso no observamos refuerzos anormales.

No se observan alteraciones de la unión cráneo-cervical.


Dra. INES TAMER
Especialista en Diagnóstico por Imágenes
Médico Neurorradiólogo
M.N. 84.094

aa/IT /CY