

PACIENTE: GONZALEZ, BEATRIZ MABEL MED. SOLIC.: SANCHEZ JULIO J.
EDAD: 54 años FECHA: 11/05/2015
COBERTURA: APROSS ESTUDIO: 383115.3
ANTECEDENTES:

PRESTACIÓN SOLICITADA: IRM de Cerebro.

PRESTACIÓN REALIZADA: IRM de Cerebro con Gadolinio.

TÉCNICA:

Se realizó IRM de cerebro, utilizando secuencias de cortes sagitales en T1, axiales y coronales en T2 y axiales en Flair y Difusión y sagitales, axiales y coronales en T1 luego de la inyección de Gadolinio, en equipo de Resonancia Magnética superconductor 1.5 Tesla.

Informe dictado en relación a examen precedente de fecha 24/09/2014.

INFORME:

-Se confirman los hallazgos visualizados en su estudio previo persistiendo, además de secuela de craneotomía fronto-temporal izquierda, la presencia de una lesión hipointensa en T1 e hiperintensa en T2, irregular y de límites relativamente bien definidos, córtico-subcortical frontal izquierda. La misma determina retracción sobre el cuerpo y cuerno frontal del ventrículo lateral de ese lado, no ejerce efecto de masa aparente y es de aspecto secuelar. Imagen de similar comportamiento de señal, aunque de pequeño tamaño, se observa a nivel de la corteza frontal anterior parasagital derecha.

-Ausencia de refuerzo anormal en la serie postinyección de Gadolinio.

-Ausencia de signos en favor de restos y/o recidiva de su lesión ya conocida.

NOTA: Se adjuntan resumen de imágenes y estudio completo en DVD.

Cordialmente lo saluda.-



DR. F. ROCA
M.P. 27382



DR. G. FOA TORRES
M.P. 18886-C.E. 6446

GFT / GFT