

Paciente : CASAVECCHIA, GLORIA NOEMI Email: INFORMESMEDICOS@CRRSA.COM.AR

Derivante: MONZON, GUILLERMO JOSE

Entidad Médica: INSSSEP

Sexo: Femenino Edad: 92 años

Informante: SECLEN, ANTONIO

Fecha. : Miércoles 07 de Mayo de 2025

Nro. OPI: 879084

Se efectuó R.M.I. del ENCEFALO, en cortes multiplanares y técnicas para el estudio de T1 y T2, FLAIR y Difusión.

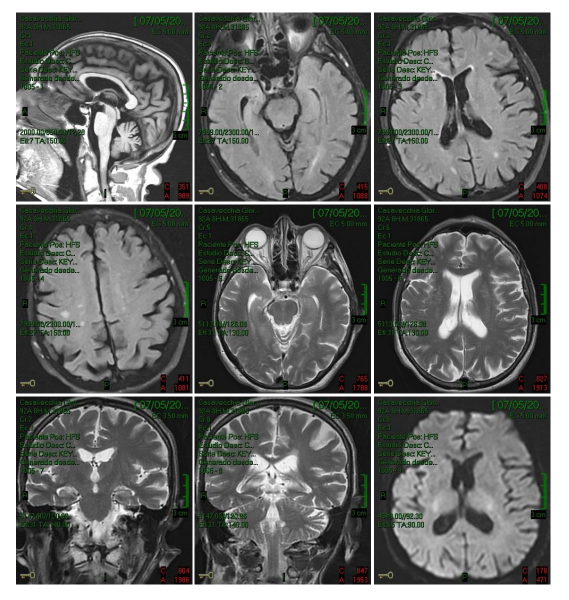
En el examen realizado se identifica:

Retracción parenquimatosa difusa, involutiva que determina profundización de surcos corticales en la convexidad de ambos hemisferios cerebrales y se asocia a ensanchamiento secundario del espacio aracnoideo. Leve ventriculomegalia supratentorial.

Múltiples y pequeños focos de gliosis de aspecto secuelar visibles en la sustancia blanca subcortical y profunda de la convexidad hemisférica bilateral.

No hay evidencia de proceso isquemico o hemorragico intracraneal en evolucion.

Ambos hemisferios cerebelosos y tronco cerebral normales. No hay lesiones ocupantes de espacio intracraneal.





DR: ANTONIO SECLEN DIAGNOSTICO POR IMAGENES M.P.: 5492