



Lesión intraaxial cerebelosa izquierda, de 35 mm de diámetro, hiperintenso en T1, hipointenso en T2 y FLAIR, con nódulo mural en su vertiente superior que capta contraste, siendo el resto componente quístico, con efecto masa desplazando y comprimiendo IV ventrículo y provocando discreta herniación de amígdalas cerebelosas bajo foramen magnum (6 mm). Leve edema del parénquima adyacente. Los hallazgos pueden estar en relación con metástasis sin poder descartar tumor primario tipo astrocitoma quístico, hemangioblastoma, menos probable parasitario, etc.

From:

<https://neurocirugiacontemporanea.es/wiki/> - Neurocirugía Contemporánea
ISSN 1988-2661



Permanent link:

https://neurocirugiacontemporanea.es/wiki/doku.php?id=nodulo_mural

Last update: **2025/05/03 23:59**