

Caso Clínico

Paciente mujer de 52 años de edad con historia de cefalea atípica, difusa y sin relación a esfuerzo. Se solicita resonancia magnética de encéfalo.

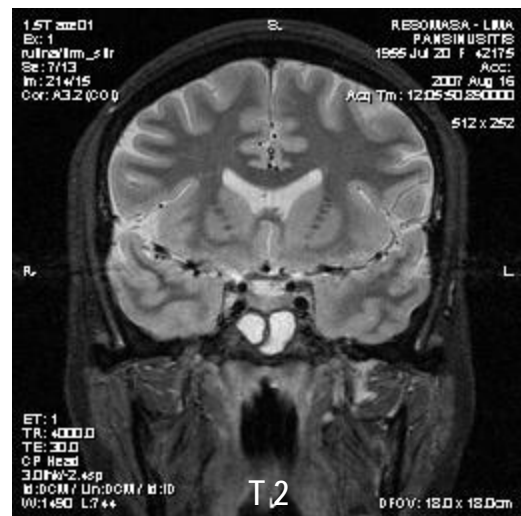
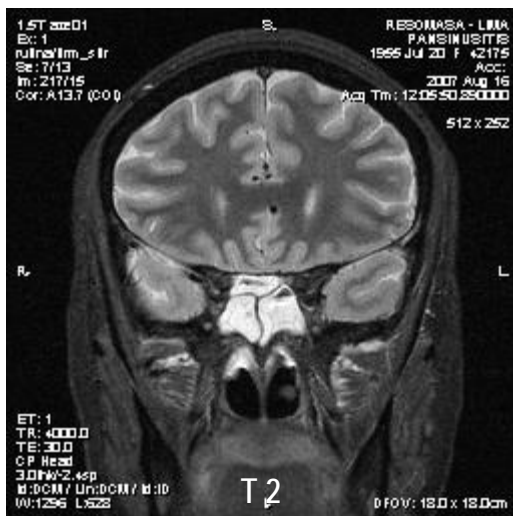
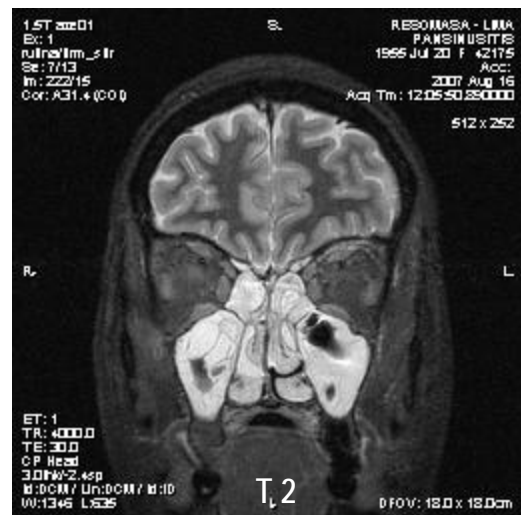
RESONANCIA MAGNETICA DE ENCÉFALO CON PREDILECCIÓN EN VÍAS VISUALES. ESTUDIO REALIZADO MEDIANTE CORTES SAGITALES POTENCIADOS EN T1, CORONAL EN DENSIDAD PROTÓNICA Y EN T2. AXIALES EN FLAIR, CORONALES EN STIR PARA CUENCAS ORBITARIAS. CORTES OBLICUOS EN GRADIENTE T1 PARA NERVIOS ÓPTICOS Y MILIMÉTRICOS EN GRADIENTE T1 AXIAL.

Las imágenes muestran estructuras de encéfalo tanto supra como infratentoriales con señales y características dentro de lo habitual.

El sistema ventricular mantiene posición y configuración adecuada.

En el estudio de las cuencas orbitarias se aprecia estructuras extra e intra-conales con características normales. Los senos cavernosos tienen características habituales.

En cara se aprecia secreción que ocupa todo el sistema paranasal (senos frontales, maxilares, esfenoidales y celdas etmoidales en relación con severa sinusitis.).



CONCLUSION:

RESONANCIA MAGNETICA DE ENCEFALO DENTRO DE CARACTERÍSTICAS NORMALES. ESTRUCTURAS VISUALES DENTRO DEL ASPECTO NORMAL.
SEVERA PANSINUSITIS.

Producido Por: **CONRADO CASTRO MAGLUFF**
Médico Neurólogo-Radiólogo
C.M.P. 9161 R.N.E. 2542 - 14623

