

Metástasis cerebral diagnóstico diferencial

Precaución: 11% de los pacientes que presentan alteraciones cerebrales en la TC o la RM y que tienen antecedentes oncológicos (dentro de los 5 años anteriores) no tienen metástasis cerebrales.

Los diagnósticos diferenciales son, entre otros, [astrocitoma anaplásico](#), glioblastoma multiforme, astrocitoma de bajo grado, [absceso cerebral](#) y reacción inflamatoria inespecífica.

RM ADC > 1,1 x 10 mm/sec

[Resonancia magnética espectroscópica](#), para la diferenciación con el glioma (relación Cho/NAA < 1 en la metástasis) y a la inversa un índice NAA / Cho menor de 1 y elevación de Cr y Cho se observa en tejido peritumoral en gliomas de alto grado y no en metástasis

Si se contempla la posibilidad de realizar un tratamiento no quirúrgico (p. ej., quimioterapia o radioterapia), es sumamente recomendable realizar una biopsia para confirmar el diagnóstico.

From:

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

Permanent link:

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

Last update: **2025/05/04 00:02**

