



- 1.Lesión isointensa
- 2.Imagen de quiste o necrosis en T2.
- 3.Tras inyección de contraste, aumento irregular y heterogéneo.

El diagnóstico diferencial incluye el tumor del parénquima pineal (pineocitoma, pineoblastoma), germinoma, astrocitoma, tumor de células germinales y meningioma.

La imagen de contraste parcheado y heterogéneos, hace que el germinoma o meningioma sea menos probable.

Debido a que la masa está perfectamente definida el astrocitoma es menos probable.

El pineocitoma es más probable. Pero el realce heterogéneo y quístico o necrótico hace pensar en un pineoblastoma.

From:  
<http://www.neurocirugiacontemporanea.com/> - Neurocirugía Contemporánea ISSN 1988-2661

Permanent link:  
[http://www.neurocirugiacontemporanea.com/doku.php?id=tumor\\_pineal\\_de\\_diferenciacion\\_intermedia](http://www.neurocirugiacontemporanea.com/doku.php?id=tumor_pineal_de_diferenciacion_intermedia)

Last update: 2019/09/26 22:19

