Meningioma del ala menor del esfenoides

ver también Meningioma del ala esfenoidal

Clasificación del Meningioma del ala menor del esfenoides, según Bonnal

Grupo-A: Clinoidales. Se extienden desde la duramadre del seno cavernoso, clinoides anteriores y parte interna del ala del esfenoides. En contacto con nervios ópticos, arteria carótida y sus ramas.

Grupo-B: En placa del ala del Producen hiperostosis ósea, la placa crece en la duramadre del ala y seno cavernoso. esfenoides. La arteria carótida y sus ramas no están afectadas. El nervio óptico puede estar comprimido.

Grupo-C: En masa del ala, Son muy invasivos del esfenoides y crecen hacia la línea media y el clivus. combina grupos A y B.

Grupo-D: Tercio medio del No invasivos. Inserción dural pequeña. Sin conexión con la arteria carótida ni con los nervios ópticos. esfenoides.

Grupo-E: Pterional Parte externa del ala del esfenoides en el límite entre la base y la convexidad. Se hallan en la Cisura Silviana distorsionando los lóbulos frontal y temporal.

From:

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

Permanent link:

 $https://neurocirugia contemporanea.es/wiki/doku.php?id=meningioma_del_ala_menor_del_esfenoides.esfenoides.esfenoides.esfenoidesfenoi$

Last update: 2025/05/03 23:59

