

La tomografía computarizada coronal de alta-resolución, con cortes de intervalo breve (1.5 mm) permiten evaluar la integridad de las paredes óseas de los senos paranasales y sus estructuras vecinas. La tomografía computarizada puede mostrar dehiscencia ósea, cambios post-quirúrgicos de la anatomía ósea, y nivel líquido (acumulación de LCR) en los senos adyacentes

From:

<http://www.neurocirugiacontemporanea.com/> - **Neurocirugía Contemporánea**

**ISSN 1988-2661**

Permanent link:

[http://www.neurocirugiacontemporanea.com/doku.php?id=tac\\_coronal](http://www.neurocirugiacontemporanea.com/doku.php?id=tac_coronal)



Last update: **2019/09/26 22:14**