INFORME ESTRUCTURADO DE SENOS PARANASALES PARA PATOLOGÍA INFLAMATORIA NASOSINUSAL

PROTOCOLO

Se realiza TC basal de senos paranasales con cortes axiales y recontrucciones multiplanares.

DESCRIPCIÓN Y COMENTARIO

1. OPACIDAD DE LOS SENOS PARANASALES (Puntuación Lund-Mackay, 0-24 puntos)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Sistema sinusal** | **Izquierdo** | **Derecho** | Remodelación, erosión o engrosamiento óseo |
| Maxilar (0, 1, 2) |  |  |  |
| Etmoides anterior (0, 1, 2) |  |  |  |
| Etmoides posterior (0, 1, 2) |  |  |  |
| Esfenoides (0, 1, 2) |  |  |  |
| Frontal (0, 1, 2) |  |  |  |
| Complejo osteomeatal (sólo 0 ó 2)\* |  |  |  |
| Puntuación total |  |  |  |

1. FOSAS NASALES

* Mucosa:
  + sin alteraciones
  + engrosamiento mucoso leve – moderado – severo de aspecto (no) polipoideo de predominio en …..  / pólipos focales en ……
* Septo:
  + centrado
  + desviación izquierda – derecha / configuración sigmode.
  + Espolón óseo de …. mm  a la izquierda – derecha
  + Perforación septal en ……..  de …. mm.
* Cornetes:
  + Sin alteraciones
  + Neumatización de cornete medio izquierdo – derecho /   izquierdo
  + Inversión paradójica de cornete medio izquierdo – derecho / hipoplasia  de cornete ….
* Vía aérea:
  + permeable
  + parcialmente obstruida en ……
  + opacificada de forma difusa.

1. NASOFARINGE

* Sin alteraciones
* Engrosamiento difuso de la mucosa
* Engrosamiento focal izquierdo-derecho de la mucosa a valorar con exploración clínica.

1. HALLAZGOS PREQUIRÚRGICOS DE INTERÉS

|  |  |
| --- | --- |
| Estructura Anatómica Crítica | Elementos a Evaluar y Documentar/Reportar |
| Lámina cribosa | Clasificación de Keros (tipo I–III)   * Derecha * Izquierda   Dehiscencia ósea de la base del cráneo |
| Lámina papirácea | Íntegra / dehiscente |
| Célula de Onodi | Presente / ausente Dehiscencia del nervio óptico dentro de la célula de Onodi |
| Neumatización del seno esfenoidal | Patrón de neumatización (conchal, preselar, selar)  Neumatización en la base del cráneo y clinoides anterior  Dehiscencia del canal carotídeo  Septación del seno insertada en el canal carotídeo  Dehiscencia del nervio óptico dentro del seno esfenoidal |
| Arteria etmoidal (anterior) | Identificar la escotadura etmoidal  Presencia de neumatización supraorbitaria |

1. OTROS HALLAZGOS

CONCLUSIÓN DIAGNÓSTICA

Clasificación de Keros

Diagrama

Descripción generada automáticamente

Neumatización del esfenoides

Diagrama

Descripción generada automáticamente con confianza media