



SINDROME DEL SENO SILENTE CAUSA INFRECUENTE DE ENOFTALMOS

Machado Pérez Abigail Andres, Fernández Luis, Cyntia Santini , Roberto Feldman
Servicio de otorrinolaringología
Hospital Arturo Oñativia - Rafael Calzada Alte. Brown, Buenos Aires Argentina.

INTRIDUCCION:
 El Síndrome de Seno Silente (SSS) es una entidad rara, se debe a un proceso obstructivo en el seno maxilar que genera aumento de las presiones negativas, colapso del maxilar superior, asimetría facial ,enoftalmos siendo poco frecuente este ultimo como motivo de consulta.

OBJETIVO:

- Describir las características clínicas del síndrome del seno silente su diagnóstico, diagnostico diferencial y tratamiento

MATERIAL Y METODOS

Paciente femenino de 60 años de edad, que consulta por asimetría facial de 7 meses de evolución, más ivn de larga data, Al examen físico, asimetría facial ,enoftalmos, retracción del párpado superior ,depresión maxilar izquierdo a la rinoscopia anterior se aprecia imagen de aspecto polipoide a nivel de cornete medio, desvió septal hacia derecha .

TOMOGRAFIA MCF	NFLC
<ul style="list-style-type: none"> • Asimetría unilateral de senos maxilares • Engrosamiento mucosos a nivel del senos afectados • Cornete medio derecho buloso 	<ul style="list-style-type: none"> • Se evidencia aumento de volumen a nivel de cornete medio, • Desvió septal hacia derecha • Cavum ,Epiglotis, Senos piriformes sin alteraciones • Cuerdas vocales móviles y libres



DISCUSIÓN

- Frente a una asimetría facial hay que estar alerta ante un posible síndrome de seno silente
- El seno silente se produce por hipoventilación del seno maxilar debido a una obstrucción del complejo osteomeatal
- La asimetría facial es el principal motivo de consulta del paciente.
- El tratamiento quirúrgico se basa en una antrotomía maxilar endoscópica con uncinectomía

CONCLUSIÓN

- Una buena exploración clínica y estudio imagenológico (TAC)son suficientes para llegar al diagnóstico precoz y tratamiento oportuno