

Paciente: LILIANA MARIA GOMEZ HOLGUIN	
Documento: :43347004	Sexo: :F
Edad: 35 AÃ'O(S)	Fecha: 2016-01-30
Estudio: TOMOGRAFIA AXIAL COMPUTADA DE SENOS PARANASALES O CARA (CORTES	
AXIALES Y CORONALES)	
Tecnica: SIMPLE	Lado: N/A
Extremidad: CARA	
EPS / Aseguradora: Coomeva EPS S.A.	
Adicional: RECONTRUCCION EN 3D	

Tecnica:

Se realizaron cortes en fase simple milimétricos de los senos paranasales y las imágenes se analizaron mediante reformatos multiplanares.

Cambios postquirúrgicos que comprometen la línea media y el aspecto parasagital derecho del maxilar superior y arcada dentaria. Observando imagen con densidad de tejido blando a nivel parasagital derecho e izquierdo del segmento anterior y medio del paladar duro que se extiende y compromete el piso nasal derecho e izquierdo, condicionando compromiso óseo en sitio de inserción distal del tabique nasal. Para correlacionar con el examen físico y antecedentes personales Datos en los cuales no cuento al momento de la lectura

Plano esfenoidal, fóveas etmoidales, regiones selar, supraselar y para celar son normales.

Globos oculares, órbitas, tejidos blandos retrorbitarios y laminas papiráceas son normales.

Hendiduras oftálmicas y agujeros ópticos de manera bilateral son normales

Senos frontal, etmoidal, esfenoidal y maxilar Desarrollados y neumatizados. Engrosamiento mucoperióstico de las paredes de los recesos medial, terigoideo y lateral del seno maxilar izquierdo en relación con cambios inflamatorios a este nivel. Imagen con densidad de líquido que condiciona nivel hidroaéreo a nivel del receso terigoideo del seno maxilar izquierdo en relación con cambios inflamatorios a este nivel. Quiste de retención submucoso o pólipo a nivel del receso alveolar del seno maxilar derecho

Ostium de drenaje de los senos frontal, Maxilar y esfenoidal son normales.

Huesos propios nasales Son normales. Se descarta compromiso a nivel de los cornetes superior, medio e inferior de manera bilateral. Concha bulosa derecha sin patología en su interior

compromiso con densidad de tejido blando descrito a nivel del piso de la cavidad nasal de manera bilateral como se describió previamente. Para correlacionar con antecedentes persnales datos con los cuales no cuento al momento de la lectura

Láminas terigoides son normales.

Espacios masticador y temporal superficial son normales.

Estructuras óseas a nivel de la base del cráneo y forámenes neurovasculares son normales.

Unión craneocervical es normal.

Tracto aéreo digestivo superior es normal.

Estructuras óseas a nivel del esqueleto axial cervical central son normales.

Articulaciones temporomandibulares y arcos cigomáticos son normales.

Mastoides, oídos interno, medio y externo de manera bilateral son normales.

Dr(a).JUAN GONZALO VELEZ RESTREPO ESPECIALISTA EN RADIOLOGIA

Reg. Medico: 9915-91

UNIVERSIDAD PONTIFICIA JAVERIANA