DATOS DEL PACIENTE				
CHAVEZ BOTELLO JOSE LUIS	323847	M	81	08-02-1941
Nombre	ID	Género	Edad	Fecha de nacimiento
DATOS DEL ESTUDIO				
S.P.N	CT		27-04-2022 15:38:13	
Estudio	Modalidad		Fecha de realización	
A.Q.C	27-04-2022 15:55		27-04-2022 16:29:54	
Médico referidor	Fecha de recepción		Fecha de interpretación	

TOMOGRAFÍA COMPUTADA DE SENOS PARANASALES

INFORMACIÓN CLÍNICA. Traumatismo.

MÉTODO DE ESTUDIO. Con equipo de tomografía computada se efectuaron cortes y coronales desde el paladar duro hasta el borde superior de los senos frontales y desde el borde posterior del esfenoides hasta la nariz, en fase simple, observando:

DESCRIPCIÓN:

Tejidos blandos sin alteraciones. Las estructuras óseas muestran mineralización cualitativamente normal, no lesiones líticas o blásticas, ni soluciones de continuidad patológicas.

Senos frontales muestran desarrollo acorde a la edad referida. Neumatización completa de ambas cavidades, sin evidencia de engrosamientos de la mucosa, lesiones ocupativas o niveles hidroaéreos.

Senos maxilares muestran desarrollo acorde a la edad referida. Neumatización completa de ambas cavidades, sin evidencia de engrosamientos de la mucosa, lesiones ocupativas o niveles hidroaéreos.

Las celdillas etmoidales de morfología normal, integridad de las trabeculaciones óseas y láminas papiráceas.

Seno esfenoidal de aspecto normal, sin evidencia de niveles hidroaéreos o engrosamiento de mucosa.

Orbitas aparentemente íntegras.

El septum nasal desviado a la izquierda con saliente osea que contacta al cornete medio ipsilateral.

Los huesos nasales son largos y regulares.

Cornetes de morfología y situación normales.

La faringe y las demás estructuras parafaríngeas sin evidencia de alteración estructural.

IMPRESIÓN DX:

Desviacion del septum nasal a la izquierda.

Dr. Flavio Uriel Dominguez Mendez Médico Radiólogo Ced. Prof. 7049319