

Paciente: GLORIA RITA PIZARRO ARRUBLA	
	Sexo: :F
Edad: 55 AÃ'O(S)	Fecha: 2016-01-23
Estudio: RADIOGRAFIA DE SENOS PARANASALES	
Tecnica: SIMPLE	Lado: N/A
Extremidad:	
EPS / Aseguradora: Coomeva EPS S.A.	
Adicional:	

Los senos paranasales frontales, maxilares, etmoidales y esfenoidal se en adecuadamente neumatizados.

Buena definición de sus paredes.

Sus contornos son lisos y bien delimitados, sin adelgazamiento ni engrosamiento localizado de las corticales. Bien neumatizadas las celdillas mastoideas en forma bilateral.

No se identifica engrosamiento mucoso.

El tabique nasal se encuentra en posición central. Los tejidos blandos intranasales son simétricos y de aspecto normal.

No se identifican alteraciones en los peñascos temporales.

En los tejidos blandos no se identifican cuerpos extraños radio-opacos y no hay engrosamientos focales.

Órbitas, arcos cigomáticos, articulaciones cigomático frontales y cigomático malares son normales

CONCLUSIÓN: Rx de senos paranasales dentro de limites normales.

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

Reg. Medico: 9915-91

UNIVERSIDAD PONTIFICIA JAVERIANA