

Paciente: SEBASTIAN BEDOYA CARDONA	
Documento: :1039452648	Sexo: :M
Edad: 26 AÃ'O(S)	Fecha: 2016-02-03
Estudio: RADIOGRAFIA DE MANO	
Tecnica: SIMPLE	Lado: DERECHA
Extremidad:	
EPS / Aseguradora: Coomeva EPS S.A.	
Adicional:	

DERECHA AP Y OBLICUA

No hay alteración en los tejidos blandos.

La mineralización ósea está preservada.

No hay solución de continuidad en las corticales

Zona hiperdensa diafisiaria en la falange proximal y media del segundo dedo hacia la cara radial no involucra la superficie articular pero si el hueso endostico y en forma parcial la cavidad medular.. la apariencia sugiere naturaleza fibrosa. No cuento con datos clinicos Preservadas las superficies y congruencia de las articulaciones radio carpianas, carpometacarpianas y radio cubital distal.

No hay alteración en los metacarpianos

Normal la apariencia de las falanges y de los penachos ungueales

Angulo axial de la muñeca dentro de la normalidad

Dr(a).SOL MARIA VELEZ POSADA ESPECIALISTA EN RADIOLOGIA Reg. Medico: 180194

UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA