

Paciente: LUCINA INES CHAVEZ LEUDO	
Documento: :32449050	Sexo: :F
Edad: 67 AÃ'O(S)	Fecha: 2016-01-18
Estudio: RADIOGRAFIA DE RODILLA AP LATERAL U OBLICUA.	
Tecnica: SIMPLE	Lado: DERECHA
Extremidad:	
EPS / Aseguradora: Coomeva EPS S.A.	
Adicional:	

ESTUDIO RX RODILLA DERECHA

Indicación Dolor articular

Aumento en el grosor de los tejidos blandos en localización suprapatelar comprometiendo la topografía de la bursa.

No se observa calcificación en topografía de las inserciones tendinosas.

Mineralización ósea es disminuida en forma difusa por osteopenia.

Las corticales son lisas y bien definidas; no hay erosiones ni soluciones de continuidad.

Los espacios articulares femorotibial medial y lateral se encuentran conservados. Normal el espacio femoropateral

No hay signos indirectos de derrame articular. No se aprecian calcificaciones intra o peri articulares

La posición y configuración anatómica de la rótula es normal.

Aumento en el ángulo axial de la rodilla sin subluxación con agudización incipiente de las espinas tibiales más notorio de la lateral.

CONCLUSIÓN: edema de los tejidos blandos en topografía suprapatelar que compromete la bursa Genu varo. Osteopenia difusa

NOTA: con éste método no se descarta patología ligamentaría o meniscal

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

UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA