



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

#### 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 femoropatral

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 espigas 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 ligamentaria o meniscal

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