

Paciente: RICHARD GALLEGO VELASQUEZ	
	Sexo: :M
Edad: 18 AÃ'O(S)	Fecha: 2016-01-22
Estudio: RADIOGRAFIA DE RODILLA AP LATERAL U OBLICUA.	
Tecnica: SIMPLE	Lado: N/A
Extremidad:	
EPS / Aseguradora: Coomeva EPS S.A.	
Adicional:	

No hay calcificaciones en las inserciones tendinosas.

Está preservada la tubulización ósea.

La mineralización ósea está conservada y el grosor del hueso compacto es normal bilateralmente. Las corticales son lisas y bien definidas; no hay erosiones ni soluciones de continuidad.

Preservadas las superficies y la congruencia articular bilateralmente.

No hay cuerpos extraños ni calcificaciones intra ni peri-articulares.

Ligera disminución del espacio femoro-rotuliano.

Los espacios femorotibial medial y lateral al igual que el femoropatelar están preservados de manera bilateral.

Ambas rótulas presentan forma normal; sus superficies articulares son bien definidas. No se identifica esclerosis.

Dr(a).LIANA MENDOZA

RADIOLOGIA E IMAGENES DIAGNOSTICAS

Reg. Medico:

N/A