

Paciente: ROSA ELENA RINCON DE MONSALVE	
Documento: :32407688	Sexo: :F
Edad: 71 AÃ'O(S)	Fecha: 2016-01-19
Estudio: RADIOGRAFIA DE PIE AP Y LATERA	
Tecnica: SIMPLE	Lado: N/A
Extremidad:	
EPS / Aseguradora: Coomeva EPS S.A.	
Adicional: PIES COMPARATIVOS	

PIE DERECHO:

Se evalúa estudio radiológico de pie, en proyecciones AP y Lateral, observándose

Esqueleto óseo regional de radiodensidad habitual, no se visualizan lesiones líticas, blásticas, ni trazos de fractura.

Relaciones articulares de aspecto conservado.

No se visualizan alteraciones en tejidos blandos de área en estudio.

PIE IZQUIERDO:

Material de osteosíntesis a nivel de calcáneo izquierdo asi como también astrágalo e impresión en topografía de hueso navicular, observándose disminución en la trabeculación ósea, correlacionar en el contexto clínico y antecedentes.

No se visualizan lesiones osteolíticas ni osteoblásticas.

No se observa trazo de fractura actual.

Dr(a).LIANA MENDOZA

RADIOLOGIA E IMAGENES DIAGNOSTICAS

Reg. Medico:

N/A