Fecha:	MARTES, 05 DE DICIEMBRE DE 2023	
Paciente :	DULCE MARIA DE LA PAZ PATERNO 3 MATERNO 3	*RSV123456789*
Edad:	40 AÑOS	Fecha de Nacimiento: 24/ENE./1983
Sexo:	FEMENINO	Médico solicitante : AQC
Sucursal:	AV DR RUPERTO PALIZA 87, PRIMER CUADRO	
Nombre del estudio :	DENSITOMETRIA OSEA DE COLUMNA Y FEMUR	
<u>Indicación del estudio</u>		
<u>Técnica:</u> Se realizó estudio ultrasonográfico vía abdominal con transductor convexo multifrecuencia de alta resolución en tiempo real observando lo siguiente:		
Hallazgos:		
Vejiga urinaria se evalúa con repleción adecuada al momento del estudio. Muestra forma, contornos y patrón ecográfico normales. Pared delgada, de mm de espesor, sin lesiones murales. Anecogénica en su interior.		
Evaluación dinámica:		
 Volumen en fase de llenado de cc Volumen postmiccional: cc Porcentaje de orina residual postmiccional: % 		
Próstata de localización, forma, contornos y patrón ecográfico normales, mide mm en su diámetro longitudinal, anteroposterior y transversal respectivamente, con un volumen estimado de cc. Protrusión prostática intravesical de mm, grado		
Vesículas seminales simétricas, con aspecto ecográfico homogéneo. Riñones: dentro de lo valorado, no identifico dilatación del sistema colector.		
Correlación con estudios previos: No se cuenta con estudios ecográficos previos para correlacionar.		
Conclusión: Próstata con volumen aproximado de mm y patrón ecográfico homogéneo Protrusión prostática intravesical de mm, grado Orina residual de % en el estudio postmiccional inmediato.		
Sugerencia: Valoración por médico tratante.		

ATENTAMENTE:

ROSA IMELDA FLORES ONTIVEROS UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE SINALOA CED.PROF. 4247840 ULTRASONOGRAFISTA