*INFORME ULTRASONOGRÁFICO*

***PACIENTE******:*** *${name}*

***EXAMEN*** ***:*** *${descripcion}*

***INDICACIÓN :*** *${indicacion}*

***FECHA*** ***:*** *${date}*

*EL ESTUDIO ULTRASONOGRÁFICO REALIZADO CON ECÓGRAFO DE ALTA GAMMA EN ESCALA DE GRISES UTILIZANDO TRANSDUCTOR CONVEXO MULTIFRECUENCIAL PARA LA EXPLORACIÓN DE LOS RIÑONES Y VIAS URINARIAS, MUESTRAN:*

***VEJIGA:*** *De morfología conservada, paredes regulares definidos y mucosa vesical conservada, mide 4mm, su contenido es líquido homogéneo. No hay imágenes expansivas sólidas ni cálculos.*

* *Volumen pre miccional: 283cc.*
* *Volumen post miccional: 49cc.*
* *Residuo vesical: 17%*

***RIÑON DERECHO:*** *De situación y localización habitual.*

*Mantiene su forma típica y sus contornos son regulares y lisos.*

*Mide 99 x 51mm., de diámetro longitudinal y antero posterior.*

*Seno renal de conformación y ecogenicidad habitual.*

*No se objetivan signos ecográficos de urolitiasis demostrables por esta modalidad diagnostica.*

*Sistemas colectores sin alteraciones.*

*Hilio renal conservado.*

*Parénquima renal de ecogenicidad homogénea con adecuada diferenciación córtico medular.*

*Se objetiva de 3 – 4 imágenes quísticas simples de 5 – 6mm., de diámetro mayor siendo de localización parenquimal y subcapsular a nivel del 1/3 medio y cara lateral.*

*No se evidencian masas sólidas ni quísticas complejas. Espesor parenquimal conservado, mide 21mm.*

***RIÑON IZQUIERDO:*** *De situación y localización habitual.*

*Mantiene su forma típica y sus contornos son regulares y lisos.*

*Mide 99 x 51mm., de diámetro longitudinal y antero posterior.*

*Seno renal de conformación y ecogenicidad habitual.*

*No se objetivan signos ecográficos de urolitiasis demostrables por esta modalidad diagnostica.*

*Sistemas colectores sin alteraciones.*

*Hilio renal conservado.*

*Parénquima renal de ecogenicidad homogénea con adecuada diferenciación córtico medular.*

*Se objetiva de 3 – 4 imágenes quísticas simples de 6 – 7mm., de diámetro mayor siendo de localización parenquimal y subcapsular a nivel del 1/3 medio y cara lateral.*

*No se evidencian masas sólidas ni quísticas complejas. Espesor parenquimal conservado, mide 21mm.*

*HALLAZGOS ECOGRÁFICOS:*

* *QUISTES SIMPLES DE LOCALIZACIÓN PARENQUIMAL Y SUBCAPSULAR RENAL BILATERAL.*
* *VEJIGA ECOGRAFICAMENTE CONSERVADA.*
* *RESIDUO VESICAL DE 5%*

*S/S CORRELACIONAR CON DATOS CLÍNICOS Y COMPLEMENTAR CON UROTEM.*

*Atentamente,*