*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, MUESTRA:***

***RIÑON DERECHO:***

* *De situación habitual y tamaño conservado en atención al grupo etario.*
* *Capsula renal mantiene su forma habitual, muestra contornos regulares y lisos.*

***Diámetros.***

* ***Longitudinal:*** *108mm.* ***Anteroposterior:*** *51mm.* ***Parénquima renal:*** *20mm.*
* *Parénquima renal de ecotextura homogénea y ecogenicidad conservada sin evidencia de lesiones focales sólidas ni quísticas.*
* *Hilio renal conservado.*
* *Seno renal de conformación y ecogenicidad conservada, muestra de 3 – 4 imágenes hiperecogénicas con tenue sombra sónica posterior siendo la mayor de 7mm., de diámetro involucrando seno renal medio e inferior.*
* *Sistemas colectores no muestran dilataciones al momento del examen.*
* *Adecuada diferenciación córtico medular.*
* *No se evidencia líquido libre en espacio perirrenal y pararrenal anterior.*
* *Grasa perirrenal conservada.*

***RIÑON IZQUIERDO:***

* *De situación habitual y tamaño conservado en atención al grupo etario.*
* *Capsula renal mantiene su forma habitual, muestra contornos regulares y lisos.*

***Diámetros.***

* ***Longitudinal:*** *110mm.* ***Anteroposterior:*** *50mm.* ***Parénquima renal:*** *21mm.*
* *Parénquima renal de ecotextura homogénea y ecogenicidad conservada sin evidencia de lesiones focales sólidas ni quísticas.*
* *Hilio renal conservado.*
* *Seno renal de conformación y ecogenicidad conservada, muestra de 3 – 4 imágenes hiperecogénicas con tenue sombra sónica posterior siendo la mayor de 5mm., de diámetro involucrando seno renal superior, medio e inferior.*
* *Sistemas colectores no muestran dilataciones al momento del examen.*
* *Adecuada diferenciación córtico medular.*
* *No se evidencia líquido libre en espacio perirrenal y pararrenal anterior.*
* *Grasa perirrenal conservada.*

*HALLAZGOS ECOGRÁFICOS****:***

* *UROLITIASIS BILATERAL.*

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

*ATENTAMENTE,*