*INFORME ECOGRÁFICO*

***PACIENTE******:*** *CARDENAS GUERRERO INOCENTE*

***EXAMEN*** ***:*** *ECOGRAFIA RENAL*

***INDICACIÓN :*** *00480*

***FECHA*** ***:*** *08/04/2019*

*EL ESTUDIO ULTRASONOGRAFICO REALIZADO CON ECOGRAFO MARCA ESAOTE MODELO MyLab SEVEN METODO 2D BN EN TIEMPO REAL UTILIZANDO TRANSDUCTOR VOLUMETRICO MULTIFRECUENCIAL PARA LA EVALUACION DE AMBOS RIÑONES, MUESTRA:*

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

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

*Su tamaño es compatible con la edad del paciente, siendo sus medidas de 91 x 41mm para sus diámetros longitudinal y anteroposterior.*

*Seno renal ecogénico, se aprecian de 2 – 3 imágenes hiperecogénicas con tenue sombra sónica posterior <4mm., de diámetro proyectadas en el seno medio e inferior las cuales en la codificación Doppler color muestran artefacto de “CENTELLEO”. Sistemas colectores sin alteraciones.*

*Hilio renal conservado.*

*Parénquima de ecogenicidad homogénea, apreciándose adecuada diferenciación córtico medular, sin evidencia de masas sólidas ni quísticas. Espesor parenquimal mide 18mm.*

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

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

*Su tamaño es compatible con la edad del paciente, siendo sus medidas de 100 x 48mm para sus diámetros longitudinal y anteroposterior.*

*Seno renal ecogénico, se aprecian de 2 – 3 imágenes hiperecogénicas con tenue sombra sónica posterior <4mm., de diámetro proyectadas en el seno medio e inferior las cuales en la codificación Doppler color muestran artefacto de “CENTELLEO”. Sistemas colectores sin alteraciones.*

*Hilio renal conservado.*

*En polo inferior se objetiva 01 imagen quística simple de 16mm., de diametro mayor.*

*El resto del parénquima muestra ecotextura homogénea.*

*Adecuada diferenciación córtico medular. Espesor parenquimal mide 18mm.*

*HALLAZGOS ECOGRÁFICOS:*

* *LITIASIS RENAL BILATERAL.*
* *QUISTE SIMPLE RENAL IZQUIERDO.*

*S/S CORRELACIONAR CON DATOS CLINICOS, EXAMENES DE LABORATORIO Y COMPLEMENTAR CON UROGRAFIA EXCRETORA Y/O UROTEM.*

*Atentamente,*