INFORME ULTRASONOGRÁFICO

**PACIENTE** **:** GUTIERREZ MARTINEZ IRMA MARISOL

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

**INDICACIÓN :** 00000

**FECHA**  **:** 27/03/2019

**EL ESTUDIO ULTRASONOGRÁFICO REALIZADO CON ECÓGRAFO MARCA ESAOTE MODELO MyLab SEVEN EN ESCALA DE GRISES Y UTILIZANDO TRANSDUCTOR CONVEXO MULTIFRECUENCIAL PARA LA EXPLORACIÓN DE AMBOS RIÑONES MUESTRA:**

**RIÑON DERECHO:**

De situación y localización usual.

Capsula renal mantiene su forma habitual, muestra contornos regulares y lisos.

**Diámetros.**

**Longitudinal:** 96mm. **Anteroposterior:** 40mm. **Corteza:** 13mm.

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.

Sistemas colectores no muestran dilataciones al momento del examen.

Adecuada diferenciación córtico medular.

No se evidencia líquido libre en espacio perirrenal y pararrenal anterior.

**RIÑÓN IZQUIERDO:**

De situación y localización usual.

Capsula renal mantiene su forma habitual, muestra contornos regulares y lisos.

**Diámetros.**

**Longitudinal:** 105mm. **Anteroposterior:** 50mm. **Corteza:** 17mm.

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 aumentada, se observan varias imágenes pequeñas hiperecogénicas, la mayor mide 5mm.

Sistemas colectores no muestran dilataciones al momento del examen.

Adecuada diferenciación córtico medular.

No se evidencia líquido libre en espacio perirrenal y pararrenal anterior.

**HALLAZGOS ECOGRAFICOS EN RELACION A:**

* LITIASIS RENAL IZQUIERDA.
* RIÑON DERECHO ECOGRAFICAMENTE CONSERVADO.

Atentamente,