***PACIENTE******:*** *KATTIA YALU THURKOWSKY FERNANDEZ*

***EXAMEN*** ***:*** *ECOGRAFIA ABDOMINAL SUPERIOR*

***INDICACIÓN :*** *PARTICULAR*

***FECHA*** ***:*** *11-04-2019*

***EL ESTUDIO ULTRASONOGRÁFICO REALIZADO CON ECÓGRAFO MARCA ESAOTE MODELO «ecografo» EN ESCALA DE GRISES Y UTILIZANDO TRANSDUCTOR CONVEXO MULTIFRECUENCIAL PARA LA EXPLORACIÓN DEL ABDOMEN SUPERIOR, MUESTRA:***

### *HÍGADO: De situación habitual. Evidencia tamaño conservado en atención al grupo etario, mide 111mm de longitud a nivel del LHD. Muestra bordes definidos y su aumento de su ecogenicidad parenquimal en forma difusa compatible con hígado graso. Su ecotextura es homogénea sin evidencia de lesiones focales solidas ni quísticas.*

### *Conductos biliares, vasos suprahepáticos y periportales conservados.*

### *Vena Porta mide 8mm., de diámetro AP.*

### *Espacio de Morrison libre de colecciones.*

***VESÍCULA BILIAR:*** *De situación habitual, presenta forma piriforme y adecuada distensión siendo sus medidas de 54 x 23mm en longitudinal y AP.*

*Muestra pared de espesor conservado, mide 2mm., de espesor.*

*El contenido líquido es homogéneo sin evidencia de imágenes litiásicas, sin embargo se objetiva 01 imagen ecogénica nodular de 3.2 mm de diámetro mayor proyectada y/o adherida en la pared luminal posterior del fondo vesicular.*

*Colédoco proximal, mide 4mm., de diámetro AP.*

***PÁNCREAS:*** *De situación habitual y tamaño conservado, mide 23mm., de diámetro AP a nivel de la cabeza. Muestra ecotextura homogénea y ecogenicidad conservada.*

*No se evidencian lesiones focales solidas ni quísticas.*

*Conducto pancreático principal conservado.*

***BAZO:*** *De situación habitual y tamaño conservado. Mide 75mm., de longitud.*

*Muestra ecotextura homogénea sin evidencia de lesiones focales sólidas, quísticas ni focos de colección. Los bordes son regulares y lisos.*

***ESTÓMAGO:*** *Visible en su porción antral, evidencia espesor conservado del plano muscular el cual alcanza 3.0mm., de espesor mayor (valor referencial: <5mm), patrón mucoso de ecogenicidad conservada. Demás compartimentos del estómago no valorables por esta modalidad diagnóstica.*

***RETROPERITONEO:*** *Arteria aorta y vena cava inferior muestran calibre y trayecto conservado.*

***RIÑONES*** *de forma y tamaño conservado. No se aprecian cálculos ni dilataciones. No se evidencian masas.*

*No se evidencia líquido libre en cavidad peritoneal al momento del examen.*

***HALLAZGOS ECOGRÁFICOS:***

* *HALLAZGOS ECOGRAFICOS COMPATIBLES CON PÓLIPO VESICULAR.*
* *ESTEATOSIS HEPATICA DIFUSA LEVE (GRADO I).*
* *DEMÁS ÓRGANOS ABDOMINALES NOMBRADOS ECOGRAFICAMENTE CONSERVADOS POR ESTA MODALIDAD Y/O TÉCNICA DIAGNÓSTICA.*