*INFORME ULTRASONOGRÁFICO*

***PACIENTE******:*** *GOMEZ CHALLCO CESAR PALEMON*

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

***INDICACIÓN :*** *381*

***FECHA*** ***:*** *09-05-2019*

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

### *HÍGADO: De situación habitual y tamaño conservado en atención al grupo etario, mide 132mm de longitud a nivel del LHD. Muestra bordes romos, ecogenicidad parenquimal aumentada en forma difusa asociado a inadecuada visualización de los vasos suprahepáticos y periportales. Ecotextura parenquimal homogénea sin evidencia de lesiones focales solidas ni quísticas. Conductos biliares intrahepáticos no muestran dilataciones. 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 53 x 20mm., en longitudinal y AP.*

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

*El contenido líquido es homogéneo sin evidencia de imágenes litiásicas, pólipos, barro biliar ni masas al interior. Colédoco proximal, mide 3mm., de diámetro AP.*

***PÁNCREAS:*** *De situación habitual y tamaño conservado, mide 27mm., 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 85mm., 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 2.0mm., 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.*

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

*HALLAZGOS ECOGRÀFICOS:*

* *ESTEATOSIS HEPÁTICA DIFUSA MODERADA (GRADO II).*
* *DEMÁS ÓRGANOS ABDOMINALES NOMBRADOS SIN EVIDENCIA DE PATOLOGÍA POR ESTA MODALIDAD Y/O TÉCNICA DIAGNÓSTICA.*

*S/S CORRELACIONAR CON DATOS CLÍNICOS, EXÁMENES DE LABORATORIO Y CONTROL POSTERIOR.*

*ATENTAMENTE.*

