*INFORME ECOGRÁFICO*

***PACIENTE******:*** *VERA OTINIANO PABLO MARCIAL*

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

***INDICACIÓN :*** *00015*

***FECHA*** ***:*** *22/03/2019*

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

### *Hígado: De forma, situación y tamaño conservado. Mide 117mm de longitud a nivel del LHD. Presenta adecuada ecogenicidad parenquimal sin presencia de imágenes compatibles con procesos invasivos y/o expansivos. Espacio de Morrison libre de colecciones. Vías biliares, venas y ramas portales intrahepáticas de calibre normal. Porta principal mide 7mm.*

***Vesícula biliar:*** *Piriforme y adecuadamente distendida, siendo sus medidas de 57 x 27mm., en longitudinal y AP. Sus paredes se muestran conservadas (2 mm) visualizándose en la superficie fúndica anterior la presencia de artefacto en “COLA DE COMETA”.*

*Su contenido líquido es homogéneo, se aprecian múltiples imágenes ecogénicas de aspecto nodular <4mm de diámetro proyectadas y/o adheridas en la pared luminal anterior y posterior del cuerpo vesicular. Colédoco proximal libre de cálculos, mide 2mm.*

***Páncreas:*** *De forma característica conservada y ecogenicidad parenquimal homogénea. No presenta formaciones nodulares ni quistes.*

*Mide 20mm de diámetro AP a nivel de la cabeza.*

***Bazo:***

*Estructura y parénquima homogéneo, bordes regulares y lisos, no presenta procesos invasivos y/o expansivos ni calcificaciones. Mide 63mm de longitud.*

***Estómago:*** *Visible a nivel antral visualizándose espesor conservado del plano muscular el cual alcanza 2.1mm., de espesor mayor (valor referencial: <5mm), patrón mucoso de ecogenicidad conservada. Demás compartimentos del estómago no valorables por esta modalidad diagnostica.*

***Aorta y vena cava inferior*** *de calibre y trayectoria conservada, sus paredes son regulares y lisas.*

*HALLAZGOS ECOGRÁFICOS:*

* *POLIPOSIS VESICULAR.*
* *ARTEFACTO EN “COLA DE COMETA” INVOLUCRANDO SUPERFICIE DE PARE VESICULAR DE EAD.*
* *D/C ADENOMIOMATOSIS.*
* *DEMAS ÓRGANOS ABDOMINALES NOMBRADOS ECOGRAFICAMENTE CONSERVADOS POR ESTA MODALIDAD Y/O TECNICA DIAGNOSTICA.*

*S/S CORRELACIONAR CON DATOS CLINICOS Y CONTROL POSTERIOR.*

*ATENTAMENTE,*