*INFORME ECOGRÁFICO*

***PACIENTE******:*** *HUAMAN YEPEZ DIONICIA*

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

***INDICACIÓN :*** *00015*

***FECHA*** ***:*** *02/04/2019*

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

***Hígado****, de situación habitual y tamaño aumentado a expensas del LHD el cual alcanza 156mm. De longitud. No evidencia prominencia del segmento I o lóbulo izquierdo, es de contornos regulares, romos, uniformes y su textura parenquimal muestra la presencia de ecos finos, de distribución uniforme con incremento del fenómeno de atenuación en forma difusa, se asocia a pobre definición del calibre de los vasos suprahepáticos y periportales.*

*No se evidencian lesiones focales o dilatación de vías biliares intra o extrahepáticas.*

*Colédoco de 2mm en su porción supraduodenal.*

*V. Porta de 8mm de diámetro.*

***Vesícula biliar*** *piriforme y distendida, de paredes regulares (2mm de grosor), no dolorosas a la presión. Mide 68 x 21mm., en sentido longitudinal y AP.*

*Muestra contenido liquido anecogénico homogéneo.*

*No se observan imágenes litiásicas, pólipos ni de procesos expansivos.*

***Páncreas*** *es de morfología habitual, mide 31mm de AP a nivel cefálico, no impresiona tener formaciones expansivas ni alteración en su estructura interna. Planos grasos adyacentes conservados. Demás estructuras vasculares y ganglionares del retroperitoneo no muestran alteraciones.*

***Bazo*** *mide de 59mm de longitud.*

*Ecotextura homogénea del parénquima esplénico.*

*No se evidencian lesiones focales sólidas ni quísticas.*

***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.*

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

*La evaluación del marco colónico, fosas ilíacas y flancos no han mostrado anormal engrosamiento de asas intestinales o liquido libre por esta modalidad diagnóstica.*

***IDX:***

*ESTEATOSIS HEPATICA DIFUSA MODERADA (GRADO II) ASOCIADO A HEPATOMEGALIA DE EAD.*

*DEMAS ORGANOS ABDOMINALES NOMBRADOS SIN EVIDENCIA DE PATOLOGIA POR ESTA MODALIDAD Y/O TECNICA DIAGNOSTICA.*

*S/S CORRELACIONAR CON DATOS CLINICOS Y EXAMENES DE LABORATORIO.*

*ATENTAMENTE.*