*INFORME ECOGRÁFICO*

***PACIENTE******:*** *GALVEZ TITO SORAYDA*

***EXAMEN*** ***:*** *ECOGRAFIA DE PARTES BLANDAS*

***INDICACIÓN :*** *00000*

***FECHA*** ***:*** *16/03/2019*

*EL ESTUDIO ULTRASONOGRAFICO REALIZADO CON ECOGRAFO MARCA ESAOTE MODELO MyLAB 60 UTILIZANDO TRANSDUCTOR LINEAL DE ALTA FRECUENCIA DE 4.0 – 13.0 MHz PARA LA EVALUACION DE LA PARED ABDOMINAL A NIVEL DE LA REGION INFRAUMBILICAL, MUESTRA:*

*Disrupción de la pared abdominal a nivel de la línea media infraumbilical a 1.5cm., de la cicatriz umbilical el cual alcanza una separación de 5mm., en basal y valsalva por el cual protruye grasa peritoneal adoptando morfología sacular con diámetro de 14 x 05m., en sentido longitudinal y AP.*

*La valoración ecográfica aplicando eco – presión evidencia reducción del contenido herniario.*

*El TCGS muestra ecogenicidad homogénea.*

*No se evidencia imágenes de colección ni lesiones focales solidas ni quísticas complejas.*

*La exploración de los paquetes musculares cercanos a la región umbilical muestra espesor y ecotextura homogénea.*

***IDx:***

*HALLAZGOS ECOGRAFICOS EN RELACION CON HERNIA INFRAUMBILICAL REDUCIBLE.*

*S/S CORRELACIONAR CON DATOS CLINICOS.*

*ATENTAMENTE,*