*INFORME ULTRASONOGRÁFICO*

***PACIENTE******:*** *JESICA SILVA SILVA*

***Edad :*** *23 años*

***EXAMEN*** ***:*** *ECOGRAFIA DE FOSA ILIACA DERECHA*

***INDICACIÓN :*** *MADRE TERESA*

***FECHA*** ***:*** *22-04-2019*

*EL ESTUDIO ULTRASONOGRAFICO REALIZADO CON ECOGRAFO MARCA ESAOTE MODELO MyLAB UTILIZANDO TRANSDUCTOR LINEAL Y VOLUMÉTRICO MULTIFRECUENCIAL, MUESTRA:*

***OBSERVACIÓN CLÍNICA****: Mc Burney y Blumberg (+)*

***FID:*** *En relación con la región ínfero medial del ciego se objetiva 01 imagen hipoecogénica de aspecto vermiforme de 90 x 10.3mm., de diámetro en sentido LONGITUDINAL y AP respectivamente, adopta signo ecográfico en “Salchicha” en corte longitudinal y “Diana” en corte transversal, muestra pared engrosada no compresible con sonda ecográfica despertando dolor en la eco pulsión (Mc Burney ecográfico “+”) así como engrosamiento e hiperatenuación del meso adyacente.*

*HALLAZGOS ECOGRÁFICOS:*

* *LO DESCRITO EN FOSA ILIACA DERECHA ES COMPATIBLE CON PROCESO INFLAMATORIO APENDICULAR EN FASE AGUDA, CONVIENE CORRELACIONAR CON DATOS CLINICOS Y EXAMENES DE LABORATORIO.*

*S/S EVALUACION POR LA ESPECIALIDAD.*

### *Atentamente,*