*INFORME ULTRASONOGRÁFICO*

***PACIENTE******:*** *MARLENE HIJILIANA EUFRACIO CRISTOBAL DE HUAMAN*

***EXAMEN*** ***:*** *ECOGRAFIA TRANSVAGINAL*

***INDICACIÓN :*** *241*

***FECHA*** ***:*** *13-04-2019*

***EL ESTUDIO ULTRASONOGRÁFICO REALIZADO CON ECÓGRAFO MARCA ESAOTE MODELO «ecografo» EN ESCALA DE GRISES Y UTILIZANDO TRANSDUCTOR INTRACAVITARIO MULTIFRECUENCIAL, MUESTRA:***

***Útero*** *en AVF, medial en la cavidad pelviana de volumen aumentado, mide 81 x 51 x 44mm. En sentido Longitudinal, Transverso y AP. paredes regulares, volumen: 96cc.*

*Muestra miometrio heterogéneo a nivel del fondo uterino condicionado por la presencia de una imagen hipoecogénica de aspecto nodular <10mm., de diámetro.*

***Cavidad uterina*** *muestra endometrio de aspecto secretor, el cual mide 13mm de espesor.*

*No ocupado al momento del examen. No muestra lesiones focales al momento del examen.*

*Adecuada interfase endometrio – miometrio.*

***Cérvix,*** *de ecotextura homogénea.*

*No se evidencian lesiones focales sólidas ni quísticas. OCI cerrado.*

*Regiones anexiales libres, no se evidencian masas complejas.*

***Ovario Derecho*** *de contornos regulares y definidos, parénquima homogéneo.*

*Mide 22 x 10mm. No se evidencian imágenes quísticas.*

***Ovario Izquierdo;*** *en su interior se aprecia una imagen anecogénica de contenido liquido homogéneo de bordes definidos el cual mide 30 x 20mm de diámetro.*

***Saco de Douglas****: Libre.*

***HALLAZGOS ECOGRÁFICOS:***

* *MIOMA UTERINO DE TIPO INTRAMURAL EN FASE INCIPIENTE.*
* *IMAGEN QUISTICA EN OVARIO IZQUIERDO.*

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

*ATENTAMENTE,*