*INFORME ULTRASONOGRÁFICO*

***PACIENTE******:*** *ELIZABETH CAYO HUAMAN*

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

***INDICACIÓN :*** *PARTICULAR*

***FECHA*** ***:*** *01-04-2019*

***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 107 x 61 x 46mm. En sentido Longitudinal, Transverso y AP. paredes regulares, volumen: 156cc.

Miometrio heterogéneo a nivel del fondo uterino y cara anterior condicionado por la presencia de una imagen hipoecogénica de aspecto nodular el cual mide 24 x 23mm de diámetro.

**Cavidad uterina** muestra endometrio de aspecto secretor, el cual mide 12mm de espesor. Homogéneo, no ocupado 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 34 x 23mm. No se evidencian imágenes quísticas.

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

Mide 22 x 16mm. No se evidencian imágenes quísticas.

**Saco de Douglas**: Libre.

***HALLAZGOS ECOGRAFICOS EN RELACIÓN A:***

* *MIOMA UTERINO DE TIPO INTRAMURAL.*
* *ENDOMETRIO DE TIPO SECRETOR.*

*S/S CORRELACION CON HALLAZGOS CLINICOS Y CONTROL POSTERIOR.*

*ATENTAMENTE,*