*INFORME ULTRASONOGRÁFICO*

***PACIENTE******:*** *MADELEYNE ISABEL CRUZ COCHAS*

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

***INDICACIÓN :*** *PARTICULAR*

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

*EL ESTUDIO ULTRASONOGRÁFICO REALIZADO CON ECÓGRAFO MARCA ESAOTE MODELO MyLab EN ESCALA DE GRISES Y UTILIZANDO TRANSDUCTOR LINEAL MULTIFRECUENCIAL (3.0 – 13.0 MHz), MUESTRA:*

**UTERO:** Central, aumentado de tamaño y forma globulosa por su estado grávido. Sus contornos son regulares, paredes lisas y la ecogenicidad parenquimal homogénea.

**CAVIDAD UTERINA:** Ocupada por saco gestacional adecuadamente implantado y de contornos regulares. En su interior se aprecia un Feto de morfología conservada, con presencia de actividad cardiaca registrado mediante Doppler pulsado y continuo en Modo Dupplex (FCF: 170 Lpm) y de movimientos corporales espontáneos presentes, cuyo LCN es de 36mm.

Esbozo de Placenta ubicada en la pared corporal posterior.

Líquido amniótico normal para la edad gestacional.

Adyacente al saco gestacional se aprecia una imagen hipoecogénica el cual mide 12 x 3mm de diámetro.

**CUELLO UTERINO:**

Muestra ecotextura homogénea.

No se evidencian lesiones focales sólidas ni quísticas.

OCI cerrado.

**ANEXO DERECHO:** Trompa libre.

Ovario mide 35 x 16mm. No se evidencia imágenes sólidas ni quísticas.

**ANEXO IZQUIERDO:** Trompa libre.

Ovario mide 35 x 16mm. No se evidencia imágenes sólidas ni quísticas.

**SACO DE DOUGLAS:** Libre.

**HALLAZGOS ECOGRAFICOS EN RELACIÓN A:**

* **GESTACION UNICA ACTIVA DE 10 SEMANAS, 3 DIAS x LCN.**
* **HEMATOMA SUBCORIAL.**

**FPP: 25/10/2019**

**S/S CONTROL POSTERIOR.**