*INFORME ULTRASONOGRÁFICO*

***PACIENTE******:*** *KAREN CAROLINA CARDENAS ALVARADO*

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

***INDICACIÓN :*** *PARTICULAR*

***FECHA*** ***:*** *30-03-2019*

*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 y anteverso, de forma globulosa y volumen aumentado por su estado grávido. Presenta paredes regulares, contornos lisos y ecogenicidad parenquimal homogénea. No se aprecian lesiones focales o difusas en la actualidad.

**CAVIDAD UTERINA:** Ocupada por un saco gestacional adecuadamente implantado hacia el fondo uterino, de contornos regulares.

En su interior se aprecia un EMBRION, con presencia de actividad cardiaca registrado mediante Modo Doppler pulsado y continuo en Modo Dupplex (FC: 172 lpm), siendo su longitud corono-nalga de 16mm.

Vesícula vitelina, pié de fijación y Amnios adecuados para la edad gestacional.

Reacción corio decidual insinuándose en la pared corporal posterior.

Adyacente al saco gestacional se aprecia una imagen hipoecogénica de aspecto semilunar el cual mide 13 x 4mm de diámetro.

**CUELLO UTERINO:** Muestra ecotextura homogénea.

No se evidencia lesiones focales sólidas ni quísticas. OCI cerrado.

**ANEXO DERECHO:** Trompa libre. Ovario normal.

No se evidencian imágenes quísticas.

**ANEXO IZQUIERDO:** Trompa libre. Ovario normal.

No se evidencian imágenes quísticas.

**SACO DE DOUGLAS:** Libre.

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

* *GESTACION UNICA ACTIVA DE 8 SEMANAS, POR LCN.*
* *HEMATOMA RETROCORIAL.*

*FPP: 09/11/2019*

*SE SUGIERE CONTROL POSTERIOR.*