*INFORME ULTRASONOGRÁFICO*

***PACIENTE******:*** *IDEIL MILAGROS COLOMA GARCIA*

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

***INDICACIÓN :*** *380*

***FECHA*** ***:*** *08-04-2019*

*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: 168 lpm) y de movimientos corporales espontáneos presentes.

**BIOMETRIA FETAL:**

Longitud cráneo – caudal : 60mm.

Diámetro biparietal : 19mm.

Longitud de Fémur : 8mm.

Placenta ubicada en la pared anterior.

Líquido amniótico normal para la edad gestacional.

Adyacente al saco gestacional se aprecia una imagen hipoecogénica de aspecto semilunar el cual mide 11x 3mm de diámetro.

**CUELLO UTERINO:**

Muestra ecotextura homogénea.

No se evidencian lesiones focales sólidas ni quísticas.

OCI cerrado.

**ANEXO DERECHO:** Trompa libre.

Ovario normal. No se evidencia imágenes sólidas ni quísticas.

**ANEXO IZQUIERDO:** Trompa libre.

Ovario normal. No se evidencia imágenes sólidas ni quísticas.

**SACO DE DOUGLAS:** Libre.

**HALLAZGOS ECOGRAFICOS EN RELACION A:**

* **GESTACION UNICA ACTIVA DE 12.3 +/- 0.5 SEMANAS POR BIOMETRIA FETAL.**
* **HEMATOMA SUBCORIAL.**

**FPP: 17/10/2019**

**S/S CONTROL POSTERIOR.**