*INFORME ULTRASONOGRÁFICO*

***PACIENTE******:*** *MILAGROS MARIANELLA SARAVIA DOMINGUEZ*

***Edad :*** *27 AÑOS*

***EXAMEN*** ***:*** *ECOGRAFIA OBSTETRICA*

***INDICACIÓN :*** *PARTICULAR*

***FECHA*** ***:*** *23-04-2019*

*EL ESTUDIO ULTRASONOGRÁFICO REALIZADO CON ECÓGRAFO MARCA ESAOTE MODELO MyLAB EN ESCALA DE GRISES UTILIZANDO TRANSDUCTOR CONVEXO MULTIFRECUENCIAL, 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: 157 lpm) y de movimientos corporales espontáneos presentes.*

***BIOMETRIA FETAL:***

*Longitud cráneo – caudal : 68mm.*

*Diámetro biparietal : 21mm.*

*Longitud de Fémur : 09mm.*

*Placenta ubicada en la pared corporal anterior.*

*Se objetiva imagen hipoecogénica en forma de semiluna de 44 x 8mm., de diámetros mayores proyectada en la región subcoriónica anterior.*

*Líquido amniótico normal para la edad gestacional*

***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 complejas.*

***ANEXO IZQUIERDO:*** *Trompa libre.*

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

***SACO DE DOUGLAS:*** *Libre.*

***HALLAZGOS ECOGRÁFICOS:***

* *GESTACIÓN ÚNICA ACTIVA DE 13.0 SEMANAS x BIOMETRIA FETAL.*
* *F.P.P. x US: 29/10/19*

*S/S CONTROL POSTERIOR.*

*ATENTAMENTE,*