*INFORME ULTRASONOGRÁFICO*

***PACIENTE******:*** *MAMANI ESPINAL PAOLA MARINA Edad: 20*

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

***INDICACIÓN :*** *249*

***FECHA*** ***:*** *07-05-2019*

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

***SEXO FETAL:*** *MASCULINO.*

***BIOMETRIA FETAL:***

*Diámetro biparietal : 23mm.*

*Longitud de Fémur : 11mm.*

*Placenta ubicada en la pared posterior.*

*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 28 x 16mm. No se evidencia imágenes sólidas ni quísticas complejas.*

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

*Ovario mide 27 x 16mm. No se evidencia imágenes sólidas ni quísticas complejas.*

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

***HALLAZGOS ECOGRÁFICOS:***

* *GESTACIÓN ÚNICA ACTIVA DE 13.3 SEMANAS x BIOMETRIA FETAL.*
* *F.P.P. x US: 09.05.2019*

*S/S CONTROL POSTERIOR.*

*ATENTAMENTE,*