*INFORME ULTRASONOGRÁFICO*

***PACIENTE******:*** *JOHANA TORRES ANDRADE Edad: 26*

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

***INDICACIÓN :*** *PARTICULAR*

***FECHA*** ***:*** *22-04-2019*

# *EL ESTUDIO ULTRASONOGRÁFICO REALIZADO CON ECÓGRAFO MARCA ESAOTE MODELO MyLAB SEVEN EN ESCALA DE GRISES UTILIZANDO TRANSDUCTOR INTRACAVITARIO 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 contornos regulares el cual mide 54mm de diámetro. En su interior se aprecia un Feto de morfología conservada, con actividad cardiaca normal registrado mediante Doppler pulsado (FCF: 177 Lpm) y con movimientos corporales espontáneos presentes cuya LCN es de 31.6 mm.*

*Placenta ubicada en la pared corporal anterior.*

*Cordon umbilical sin alteraciones.*

*Líquido amniótico normal para la edad gestacional.*

***CUELLO UTERINO:***

*Muestra ecotextura homogénea.*

*No se evidencian lesiones focales sólidas ni quísticas complejas.*

*OCI cerrado.*

***ANEXO DERECHO:*** *Trompa libre.*

*Ovario de forma y tamaño conservado. No se evidencia imágenes sólidas ni quísticas complejas.*

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

*Ovario de forma y tamaño conservado. No se evidencia imágenes sólidas ni quísticas complejas.*

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

*HALLAZGOS ECOGRÁFICOS:*

* *GESTACIÓN ÚNICA ACTIVA DE 10 SEMANAS, 0 DIAS x LCN.*
* *F.P.P. x US: 18/11/2019*

*S/S CONTROL POSTERIOR.*

*ATENTAMENTE,*