*INFORME ULTRASONOGRÁFICO*

***PACIENTE******:*** *JHADUY JHASMIN OLIVERA ANCHIRAYCO Edad: 27*

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

***INDICACIÓN :*** *PARTICULAR*

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

*EL ESTUDIO ULTRASONOGRÁFICO REALIZADO CON ECÓGRAFO MARCA ESAOTE MODELO MyLAB EN ESCALA DE GRISES UTILIZANDO TRANSDUCTOR INTRACAVITARIO MULTIFRECUENCIAL, 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. Mide 94mm de longitud.*

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

*En su interior se aprecia un EMBRION siendo su longitud corono-nalga de 3mm. Presencia de anillo vitelino. No se aprecia actividad cardiaca al momento del examen.*

*Reacción corio decidual insinuándose en la pared corporal posterior.*

*Se observa infiltrado hemático en borde anterior de saco gestacional que mide 11 X 2mm.*

***CUELLO UTERINO:*** *Muestra ecotextura homogénea.*

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

**ANEXO DERECHO:** Trompa libre. Ovario mide 21 x 11mm.

No se evidencian imágenes quísticas.

**ANEXO IZQUIERDO:** Trompa libre. Ovario mide 22 x 14mm.

No se evidencian imágenes quísticas.

***SACO DE DOUGLAS:*** *libre.*

*HALLAZGOS ECOGRÁFICOS****:***

* *GESTACIÓN NO EVOLUTIVA.*

*S/S EVALUACION POR LA ESPECIALIDAD.*

*ATENTAMENTE,*