*INFORME ULTRASONOGRÁFICO*

***PACIENTE******:*** *BENAVIDES JUNCO DENIA Edad: 37*

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

***INDICACIÓN :*** *152*

***FECHA*** ***:*** *06-05-2019*

*EL ESTUDIO ULTRASONOGRÁFICO REALIZADO CON ECÓGRAFO MARCA ESAOTE MODELO MyLAB EN ESCALA DE GRISES Y UTILIZANDO TRANSDUCTOR INTRACAVITARIO MULTIFRECUENCIAL, MUESTRA:*

***UTERO:*** *Anteverso, de tamaño conservado. Muestra ecotextura homogénea sin evidencia de lesiones focales o difusas en la actualidad.*

### *MEDIDAS UTERINAS*

*Diámetro Longitudinal : 73mm.*

*Diámetro Transverso : 43mm.*

*Diámetro Antero posterior : 36mm.*

***CAVIDAD UTERINA:*** *Muestra endometrio el cual mide 8mm de espesor. Adecuada interfase endometrio – miometrio.*

***CUELLO UTERINO:*** *Muestra ecotextura homogénea. No se evidencian lesiones focales solidas ni quísticas. OCI cerrado.*

***ANEXO DERECHO:*** *Trompa libre. Ovario mide 15 x 8mm. En polo inferior se aprecia una imagen quística, de contenido homogéneo y refuerzo posterior de 29mm x 23mm de diámetros mayores.*

***ANEXO IZQUIERDO:*** *Trompa libre. Se aprecia una imagen quística, de contenido homogéneo y refuerzo posterior de 18mm de diámetro.*

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

*HALLAZGOS ECOGRÁFICOS:*

* *ÚTERO ECOGRAFICAMENTE CONSERVADO.*
* *QUISTES SIMPLES EN AMBOS OVARIOS.*

*SE SUGIERE CORRELACIONAR CON DATOS CLINICOS Y CONTROL POSTERIOR.*

*Atentamente,*