*INFORME ULTRASONOGRÁFICO*

***PACIENTE******:*** *${name}*

***EXAMEN*** ***:*** *${descripcion}*

***INDICACIÓN :*** *${indicacion}*

***FECHA*** ***:*** *${date}*

# *EL ESTUDIO ULTRASONOGRÁFICO REALIZADO CON ECÓGRAFO DE ALTA GAMMA EN ESCALA DE GRISES UTILIZANDO TRANSDUCTOR INTRAVAGINAL MULTIFRECUENCIAL, MUESTRA:*

***UTERO:*** *Anteverso, de tamaño y volumen disminuidos, sus paredes son lisas y la ecogenicidad parénquima homogéneo. No se aprecian lesiones focales o difusas en la actualidad.*

### *MEDIDAS UTERINAS*

*Diámetro Longitudinal : 57mm.*

*Diámetro Transverso : 53mm.*

*Diámetro Antero posterior : 44mm.*

*VOLUMEN UTERINO : 20cc.*

***CAVIDAD UTERINA:*** *Muestra endometrio delgado el cual mide 2mm de espesor.*

*Adecuada interfase endometrio – miometrio.*

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

***ANEXO DERECHO****: Ovario de tamaño disminuido, mide 20 x 10mm.*

*En su interior no se aprecian formaciones quísticas complejas ni sólidas.*

***ANEXO IZQUIERDO:*** *Ovario de tamaño disminuido, mide 20 x 10mm.*

*En su interior no se aprecian formaciones quísticas complejas ni sólidas.*

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

*HALLAZGOS ECOGRÁFICOS:*

* *ÚTERO Y OVARIOS DE TIPO INVOLUTIVOS, SIN IMÁGENES DE PATOLOGÍA.*

*S/S CORRELACIONAR CON DATOS CLÍNICOS.*

*ATENTAMENTE,*