*INFORME ULTRASONOGRÁFICO*

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

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

***INDICACIÓN :*** *${indicacion}*

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

# *EL ESTUDIO ULTRASONOGRÁFICO REALIZADO CON ECÓGRAFO MARCA VINNO MODELO G86 EN ESCALA DE GRISES, CODIFICACIÓN DOPPLER COLOR Y RECONSTRUCCION 3D RENDERING UTILIZANDO TRANSDUCTOR INTRACAVITARIO MULTIFRECUENCIAL, MUESTRA:*

***UTERO:*** *Es AVF, de volumen conservado, medial en la cavidad pélvica, de contornos regulares y miometrio homogéneo sin evidencia de lesiones focales ni difusas.*

*El útero mide 80 x 56 x 45mm., de diámetro en sentido longitudinal, transverso y antero posterior respectivamente.*

***CAVIDAD UTERINA:*** *Muestra endometrio en fase proliferativo temprano, mide 7.3mm de espesor.*

*No se evidencian lesiones focales en el espesor del endometrio.*

*Adecuada interfase endometrio – miometrio.*

* *La reconstrucción 3D Rendering en SAGITAL y CORONAL del útero muestran cavidad uterina de morfología habitual sin evidencia de lesiones focales.*

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

*No se evidencian lesiones focales. OCI cerrado.*

***ANEXO DERECHO:*** *Se objetiva dilatación de la trompa derecha, mide 12mm., de diámetro AP, el cual muestra trayecto tortuoso y espiralado en su porcion medio – distal, muestra pared delgada, contenido liquido ancogenico homogéneo, signo ecografico de “tabique incompleto” y discretos movimientos peristalticos. No se evidencian lesiones a nivel intraluminal.*

* *La codificacion Doppler de poder no evidencia aumento de señal interno ni periferico.*

*Ovario derecho mide 34 x 21mm.*

*Muestra ecotextura homogénea sin evidencia de lesiones focales sólidas ni quísticas complejas.*

*Muestra de 8 – 9 imágenes foliculares menores de 10mm., de diámetro.*

***ANEXO IZQUIERDO:*** *Se objetiva leve dilatación de la trompa izquierda, mide 5mm., de diametro AP el cual muestra trayecto tortuoso y espiralado en su porcion medio – distal, muestra pared delgada, contenido liquido ancogenico homogéneo, signo ecografico de “tabique incompleto” y discretos movimientos peristalticos. No se evidencian lesiones a nivel intraluminal.*

* *La codificacion Doppler de poder no evidencia aumento de señal interno ni periferico.*

*Ovario izquierdo mide 32 x 21mm.*

*Muestra ecotextura homogénea sin evidencia de lesiones focales sólidas ni quísticas complejas.*

*Muestra de 8 – 9 imágenes foliculares menores de 14mm., de diámetro.*

*Saco de Douglas y fondo de saco vésico uterino libres.*

*HALLAZGOS ECOGRÁFICOS:*

* *ÚTERO Y OVARIOS ECOGRAFICAMENTE CONSERVADOS.*
* *HIDROSALPINX BILATERAL A PREDOMINIO DERECHO.*

*S/S CORRELACIONAR CON DATOS CLÍNICOS.*

*ATENTAMENTE,*