**ECOGRAFIA TRANSVAGINAL**

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

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

***INDICACIÓN :*** *${indicacion}*

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

***EL ESTUDIO SONOGRAFICO DE LA CAVIDAD PELVICA REALIZADO CON UN TRANSDUCTOR DE 7.5MHZ MUESTRA:***

**1.- ÚTERO:** De tamaño fisiológicamente conservado AVF de 47.1 mm x 31.1 mm x 40.6 mm en sus diámetros longitudinal, antero posterior y transverso respectivamente.

Con Miometrio homogéneo sin presencia de imágenes focales, bordes regulares.

**2.- CAVIDAD ENDOMETRIAL:** Endometrio de 1.4 mm de espesor.

**3.- ANEXOS:**

**ANEXO DERECHO:** De tamaño conservado, eco estructura homogénea de 26.8 mm x 16.6 mm. Presencia de varias imágenes foliculares.

**ANEXO IZQUIERDO:** De tamaño conservado, eco estructura homogénea de 22.7 mm x 14.8 mm. Presencia de varias imágenes foliculares.

**4.- CERVIX:** Cerrado.

**5.- FONDO DE SACO DE DOUGLAS:** Libre.

**CONCLUSIÓN:**

* **ÚTERO Y ANEXOS ECOGRAFICAMENTE NORMALES.**

**ATTE:**

**--------------------------------**

LA ECOGRAFIA ES UN METODO DE AYUDA AL DIAGNOSTICO NO INVASIVA NO CONCLUYENTE SIN VALOR MEDICO LEGAL