*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 LINEAL MULTIFRECUENCIAL, MUESTRA:*

***MAMA DERECHA:*** *Complejo cutáneo de contornos lisos y espesor conservado.*

*Lobulillos grasos de forma característica e hipoecoicos en comparación con el tejido glandular.*

*Tejido glandular mamario con patrón de tipo fibroglandular muestra ecotextura heterogénea condicionado por la presencia de múltiples imágenes quísticas simples siendo la mayor de 5.5mm., de diámetro, presentan paredes delgadas, contenido liquido homogéneo y refuerzo posterior involucrando los 4 cuadrantes.*

*Espesor glandular mide 11mm.*

* *En CIE hacia R7 y a 20mm., del pezón se objetiva 01 imagen nodular hipoecogénica de bordes circunscritos y localización intraductal de 8.1 x 2.9mm., de diámetros mayores.*
* *La codificación Doppler color y de poder evidencia aumento de señal interno laminar en relación con pedículo vascular.*

*Región retroareolar libre de masas o colecciones.*

*Región axilar no evidencia imágenes ganglionares de tamaño aumentado.*

***MAMA IZQUIERDA:*** *Complejo cutáneo de contornos lisos y espesor conservado.*

*Lobulillos grasos de forma característica e hipoecoicos en comparación con el tejido glandular.*

*Se objetiva tejido cicatricial en CIE hacia R3 – R4 sin evidencia de lesiones focales sólidas ni quísticas.*

*Tejido glandular mamario con patrón de tipo fibroglandular muestra ecotextura heterogénea condicionado por la presencia de múltiples imágenes quísticas simples siendo la mayor de 6.6mm., de diámetro, presentan paredes delgadas, contenido liquido homogéneo y refuerzo posterior involucrando los 4 cuadrantes.*

*Espesor glandular mide 11mm.*

*Región retroareolar libre de masas o colecciones.*

*Región axilar no evidencia imágenes ganglionares de tamaño aumentado.*

*HALLAZGOS ECOGRÁFICOS****:***

* *IMAGEN NODULAR INTRADUCTAL DE BORDES CIRCUNSCRITOS Y CON PEDÍCULO VASCULAR INVOLUCRANDO CIE DE LA MAMA DERECHA.*
  + *BIRADS: 4a*
* *QUISTES SIMPLES EN AMBAS MAMAS.*

*S/S CORRELACIONAR CON DATOS CLÍNICOS Y CONTROL POSTERIOR.*

*ATENTAMENTE,*