*INFORME ULTRASONOGRÁFICO*

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

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

***INDICACIÓN :*** *${indicacion}*

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

*EL ESTUDIO ULTRASONOGRAFICO REALIZADO CON ECOGRAFO MARCA ESAOTE MODELO MyLAB METODO 2D BN EN TIEMPO REAL UTILIZANDO TRANSDUCTOR LINEAL MULTIFRECUENCIAL (3.0 – 13.0 MHz) PARA LA EVALUACION DEL SACO ESCROTAL Y TESTICULOS, MUESTRA:*

***TESTICULO DERECHO:*** *Mide 29 x 22 x 14 mm en sentido Longitudinal, Transverso y AP respectivamente, es de contornos regulares, definidos, siendo el aspecto sonográfico normal de la ecotextura parenquimal.*

*Túnicas propias, albugínea y vaginalis sin anormalidades.*

*Cabeza del epidídimo de aspecto normal cuyo diámetro es de 8 x 5 mm.*

*No es delimitable microlitiasis o lesiones expansivas.*

***TESTICULO IZQUIERDO:*** *Mide 35 x 26 x 18 mm en sentido Longitudinal, Transverso y AP respectivamente, es de contornos regulares, definidos, siendo el aspecto sonográfico normal de la ecotextura parenquimal.*

*Túnicas propias, albugínea y vaginalis sin anormalidades.*

*Cabeza del epidídimo de aspecto normal cuyo diámetro es de 8 x 5 mm.*

*No es delimitable microlitiasis o lesiones expansivas.*

*No se evidencia líquido libre en saco escrotal.*

*HALLAZGOS ECOGRÁFICOS:*

*AMBOS TESTÍCULOS DE CARACTERES ECOGRAFICOS CONSERVADOS.*

*ATENTAMENTE,*