*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 CONVEXO MULTIFRECUENCIAL PARA LA EXPLORACIÓN DE LOS VEJIGA Y PRÓSTATA, MUESTRAN:*

***VEJIGA:***

*Muestra morfología conservada, forma cilindrica, pared y mucosa de espesor conservados sin evidencia de lesiones focales sólidas, quísticas, pólipos ni divertículos. El espesor de la pared alcanza 3.5mm.*

*Luz vesical muestra contenido líquido homogéneo sin evidencia de imágenes litiásicas ni masas.*

* *Volumen pre miccional: 465cc. (Tolerado por el paciente)*
* *Volumen post miccional: 14cc.*
* *Residuo vesical: 3%*

***PRÓSTATA:*** *Muestra eco – morfología inusual por antecedente quirúrgico evidenciando en región periuretral forma cóncava (túnel).*

*La glándula remanente no evidencia lesiones focales sólidas, quísticas ni calcificaciones.*

***DIÁMETROS DEL REMANENTE PROSTÁTICO****:*

* *Longitudinal : 24.9 mm.*
* *Transversal : 37.2 mm.*
* *Antero posterior : 18.1 mm.*

***Volumen de glándula remanente:*** *8.8cc.*

***VESÍCULAS SEMINALES:*** *No evidencian lesiones focales sólidas ni quísticas.*

*HALLAZGOS ECOGRÁFICOS:*

* *PROSTATA REMANENTE.*
* *RESIDUO VESICAL DEL 3% (ESCASO).*

*S/S CORRELACIONAR CON DATOS CLÍNICOS.*

*Atentamente.*