



Prof. Dr.  
**“Pastor SANGUEZA”**  
 Laboratorio de Anatomía Patológica

**Dr. A. Lionel Sanguenza A.**  
 Médico Patólogo

<b>INFORME N°:</b>	11482/5/2025	<b>SOLICITA:</b>	Dr. RENE HEREDIA
<b>PACIENTE:</b>	FELIPE QUIROZ LOAYZA	<b>EDAD:</b>	86
<b>RECIBIDO:</b>	06/05/2025	<b>REPORTADO:</b>	09/05/2025

**DATOS CLÍNICOS**

Adenoma de próstata.

**EXAMEN MACROSCÓPICO**

Se reciben múltiples fragmentos alargados de tejido prostático que en conjunto abarcan una superficie de 8 x 8cm.

**EXAMEN MICROSCÓPICO**

El estudio histológico evidencia, fragmentos de tejido prostático con escasos grupos de acinos de diámetros variables revestidos por un epitelio de núcleos basales y moderado citoplasma. El estroma es abundante, de tipo fibromuscular y muestra extensas áreas de edema, infiltrados inflamatorios de tipo crónico que en sectores forman folículos linfoides se observa asimismo congestión, fibrosis y hialinización.

**Espécimen:** RTU DE PROSTATA.

**Conclusión:**

LOS HALLAZGOS HISTOLOGICOS SON CONCORDANTES CON HIPERPLASIA GLANDULO ESTROMAL PROSTATICA. PROSTATITIS CRONICA FOLICULAR.

Dr. Lionel Sanguenza  
 Dr. Martin Sanguenza