



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

**INFORME Nº:** 11549/6/2025  
**PACIENTE:** TANIA ESPEJO ORDOÑEZ  
**RECIBIDO:** 24/06/2025 10:13

**SOLICITA:** Dra. VERONICA MOLINA  
**EDAD:** 54  
**REPORTADO:** 26/06/2025 10:00

### DATOS CLÍNICOS

Biopsia de cérvix.

### EXAMEN MACROSCÓPICO

Se reciben cinco fragmentos irregulares de tejido firme y blanquecino que miden entre 0,3 y 0,8cm

### EXAMEN MICROSCÓPICO

El estudio histológico evidencia, fragmentos mucosa exocervical con cambios epiteliales caracterizados por células de núcleos aumentados de tamaño con una cromatina granular, nucléolo prominente y escaso citoplasma. y se localizan en los dos tercios inferiores del espesor del epitelio. El estroma muestra infiltrados inflamatorios de tipo crónico.

**Espécimen: BIOPSIA DE CUELLO UTERINO.**

**Conclusión: FRAGMENTOS DE CERVIX CON UNA LESION INTRAEPITELIAL ESCAMOSA DE ALTO GRADO. SIL II (DISPLASIA CELULAR MODERADA) .**

Dr. Lionel Sanguenza  
Dr. Martin Sanguenza