

Dr. A. Lionel Sangueza A. Médico Patólogo

INFORME Nº: 11485/5/2025

Dr. BRUNO HEREDIA **SOLICITA:** EDAD: CHELKUNOT GUARDIA 57

RECIBIDO: 07/05/2025 13:50:00 **REPORTADO:** 13/05/2025 06:00:00

DATOS CLÍNICOS

PACIENTE:

Tumor de vejiga.

EXAMEN MACROSCÓPICO

Se reciben varios fragmentos alargados de tejido firme y pardo-grisáceo que en conjunto abarcan una superficie de 3 x 3cm.

EXAMEN MICROSCÓPICO

El examen histológico revela una proliferación neoplásica epitelial maligna, caracterizada por nidos, cordones y láminas de células escamosas atípicas. Las células presentan núcleos pleomórficos, hipercromáticos, con nucléolos prominentes y citoplasma eosinofílico abundante. Se identifican múltiples estructuras en forma de perlas córneas, indicativas de diferenciación escamosa con queratinización concéntrica. El estroma circundante muestra reacción desmoplásica y presencia de infiltrado inflamatorio crónico moderado.

Espécimen: BIOPSIAS DE VEJIGA URINARIA.

Conclusión: LOS HALLAZGOS HISTOLOGICOS SON CONCORDANTES CON CARCINOMA ESPINOCELULAR INFILTRATIVO Y BIEN DIFERENCIADO EN VEJIGA URINARIA.

Dr. Lionel Sangueza

Dr. Martin Sangueza



