



Dr. A. Lionel Sanguenza A.
Médico Patólogo

INFORME Nº: 11587/7/2025
PACIENTE: DARWIN GUTIERREZ P.
RECIBIDO: 22/07/2025 11:59

SOLICITA: Dr. ALEJANDRO ARMAS
EDAD: 39
REPORTADO: 29/07/2025 11:00

DATOS CLÍNICOS

Lesión mucosa. Región Mejilla.
Granuloma inflamatorio.

EXAMEN MACROSCÓPICO

La muestra llega dos frascos:

- 1.- "Región Posterior" Se reciben dos segmentos nodulares de tejido blando y pardo-grisáceo que miden entre 2cm y 1.2cm. Al corte es solido con areas blanquecinas. (A)
- 2.- "Region Anterior" Se recibe segmento nodular de tejido blando y pardo-grisáceo que miden 1cm x 0,5cm. Al corte es solido con areas blanquecinas. (B).

EXAMEN MICROSCÓPICO

El estudio histológico de ambas muestras (A y B) evidencia mucosa revestida por epitelio escamoso, parcialmente ulcerado, con proliferación neoplásica infiltrativa compuesta por nidos y cordones de células escamosas atípicas, que se extienden hacia la lámina propia y tejido subyacente. Las células tumorales muestran núcleos pleomórficos, hipercromáticos, ocasionales mitosis, y citoplasma eosinofílico abundante. Se identifican perlas córneas en varios nidos, indicando una diferenciación escamosa bien definida. El estroma adyacente presenta fibrosis reactiva e infiltrado linfoplasmocitario.

Espécimen: MUESTRA PROVENIENTES DE MUCOSA DE MEJILLA.

Conclusión: LOS HALLAZGOS HISTOLOGICOS DE AMBAS MUESTRAS (A Y B) SON CONCORDANTES CON: CARCINOMA ESPINOCELULAR BIEN DIREFENCIADO. Márgenes: [LATERALES ANTERIOR , POSTERIORES Y PROFUNDO COMPROMETIDOS CON EL TUMOR].

Dr. Lionel Sanguenza



Prof. Dr.
"Pastor SANGUEZA"
Laboratorio de Anatomía Patológica

Dr. Martin Sanguenza

Dr. A. Lionel Sanguenza A.
Médico Patólogo

