



UNIDAD DE ANATOMÍA PATOLÓGICA
Dra. Marielis Solano Blanco
BIOPSIAS Y CITOLOGÍAS

RIF: V-14941330-4

UNIDOS EN LA LUCHA CONTRA EL CÁNCER

Tlf.: 0424-7594209

BIOPSIA N° 616-24

Fecha de ingreso: 01-07-2024

Nombre: Maira Viglena Barrera Jaime

Emisión de resultado: 16-07-2024

C.I: 14.504.495

Edad: 44 años

Muestra: **Parpado Inferior Izquierdo**

Dra.: Jennifer Rubio

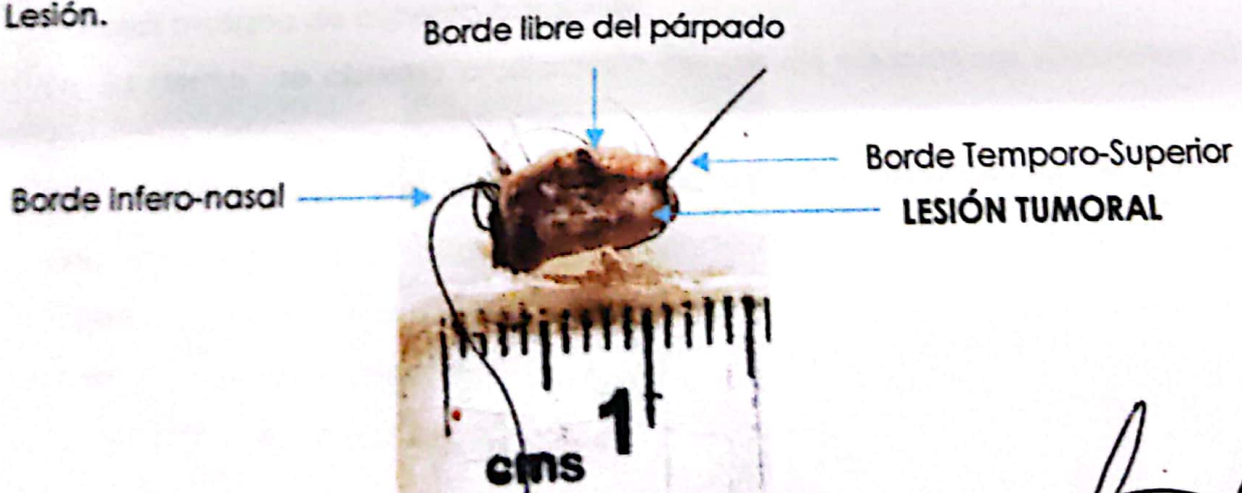
Diagnóstico clínico: CA Basocelular vs. Quiste Sebáceo

DESCRIPCIÓN MACROSCÓPICA:

Se recibe en formol, espécimen de **Resección de Tumor en Parpado Inferior Izquierdo**, constituido por un fragmento aplanado de tejido que mide 1x0,8x0,5cm, viene referido con un cabo corto de sutura en el borde temporo-superior y un cabo largo en el borde infero-nasal. En el centro se observa **lesión tumoral nodular blanquecina**, ligeramente elevada de **0,7x0,4x0,2cm**, al seccionarla es de consistencia blanda. Los bordes quirúrgicos de resección están libres de tumor.

Se incluye muestra completa para estudio histológico (2C):

- N°1 Bordes quirúrgicos.
- N°2 Lesión.



Dra. Marielis Solano Blanco
ESPECIALISTA EN ANATOMÍA PATOLÓGICA
C.I: 14.941.330 MPPFS: 70.719
CA: 3916

Centro Empresarial **TOYOTÁCHIRA**, Avda. 19 de Abril, Calle 9, Piso 2, Oficina 2-6

www.biopsiasycitologias@gmail.com Facebook: [UnidaddeAnatomiaPatologica](https://www.facebook.com/UnidaddeAnatomiaPatologica)

San Cristóbal - Edo. Táchira / Teléfonos: 0424 - 779 67 15 / 0276 - 3555906



RR V 14941330-4

UNIDAD DE ANATOMÍA PATOLÓGICA Dra. Marielis Solano Blanco BIOPSIAS Y CITOLOGÍAS

UNIDOS EN LA LUCHA CONTRA EL CÁNCER

BIOPSIA N° 616-24

Tlf.: 0424-7594209

Nombre: Maira Viglena Barrera Jalme
Dra.: Jennifer Rubio

C.I: 14.504.495

Edad: 44 años

DIAGNÓSTICO ANATOMOPATOLOGICO:

Resección de Tumor en Parpado Inferior Izquierdo:

- > **CARCINOMA BASOCELULAR NODULAR, COMPLETAMENTE RESECADO**
- > **TAMAÑO TUMORAL: 0,7x0,4x0,2cm**
- > **MARGENES QUIRURGICOS: LIBRES DE NEOPLASIA**
 - o Temporo-Superior: 0,1 cm
 - o Infero-nasal: 0,2cm
 - o Profundo: 0,2cm

- Los cortes histológicos muestran piel con la presencia de una neoplasia epitelial maligna de aspecto basaloide.
- En la dermis se observa proliferación de células neoplásicas dispuestas en cordones y algunos nidos alargados.
- Las células son de tamaño variable, con citoplasma de bordes pobremente definidos y núcleos hipercromáticos.
- Presencia de 2 mitosis atípicas en 5 CAP.
- El estroma es densamente fibroso y luce retraído por arteificio.
- Escaso infiltrado inflamatorio mixto.
- Elastosis solar.

Dra. Marielis Solano Blanco
ESPECIALISTA EN ANATOMÍA PATOLÓGICA
C.I: 14.941.330 M.P.P.S: 70.719
C.M: 3915

Centro Empresarial **TOYOTÁCHIRA**, Avda. 19 de Abril, Calle 9, **Piso 2. Oficina 2-6**

uapbiopsiasycitologias@gmail.com

Facebook: [Uap Biopsias Citologías](#)

San Cristóbal - Edo. Táchira / Teléfonos: **0424 - 779 67 15 / 0276 - 3555906**