



Rif: V-14941330-4

UNIDOS EN LA LUCHA CONTRA EL CÁNCER

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

BIOPSIA N° 2361-23

Tlf.: 0412-7518638

Nombre: Iván Darío Gomez Díaz
Dra.: Sandy Vargas

C.I: 13.173.516

Edad: 51 años

DIAGNÓSTICO MICROSCÓPICO:

Piel (Parpado inferior Izquierda) Resección:

CARCINOMA BASOCELULAR TIPO MORFEA O ESCLEROSANTE.

➤ **TAMAÑO TUMORAL: 1.9x1.5x0.2cm,**

➤ **MARGENES QUIRURGICOS: LIBRES DE NEOPLASIA**

- Superior: 0,5cm
- Inferior: 0,7 cm
- Temporal: 0,8cm
- Nasal: 0,7 cm
- 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 hiper Cromáticos.
- Presencia de 03 mitosis atípicas en 5 CAP.
- El estroma es densamente fibroso y luce retraído por artificio. Escaso infiltrado inflamatorio mixto.
- Glándulas sudoríparas apocrinas sin lesiones histológicas
- Elastosis solar

Dra. Marielis Solano Blanco
ESPECIALISTA EN ANATOMÍA PATOLÓGICA
C.I: 14.944.330 MIPPS: 70.780
CM: 308