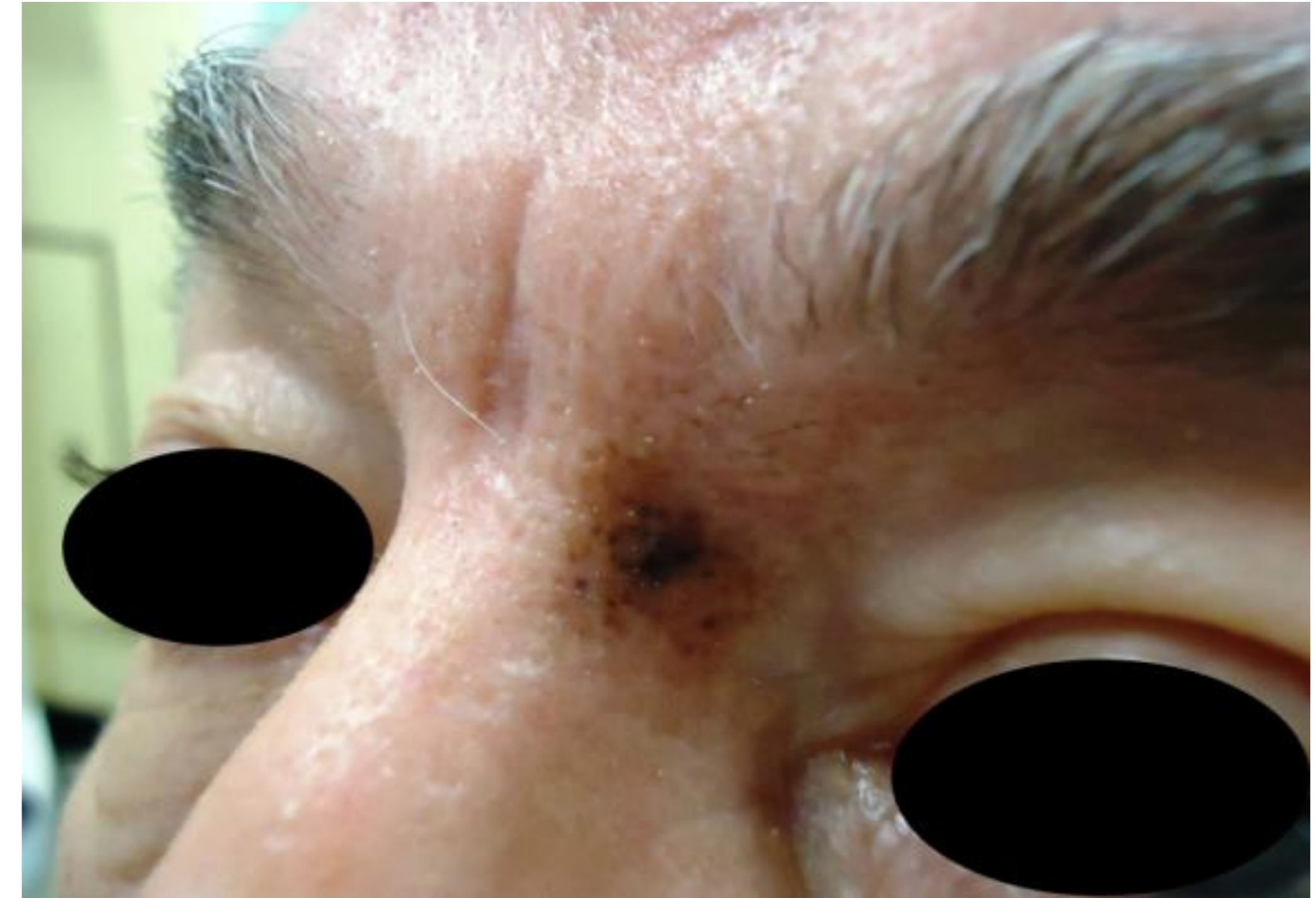


# Melanoma in situ y siringoma: un tumor de colisión raro. A propósito de un caso y revisión de la literatura

Pablo Umbert Millet, Monica Quintana Codina

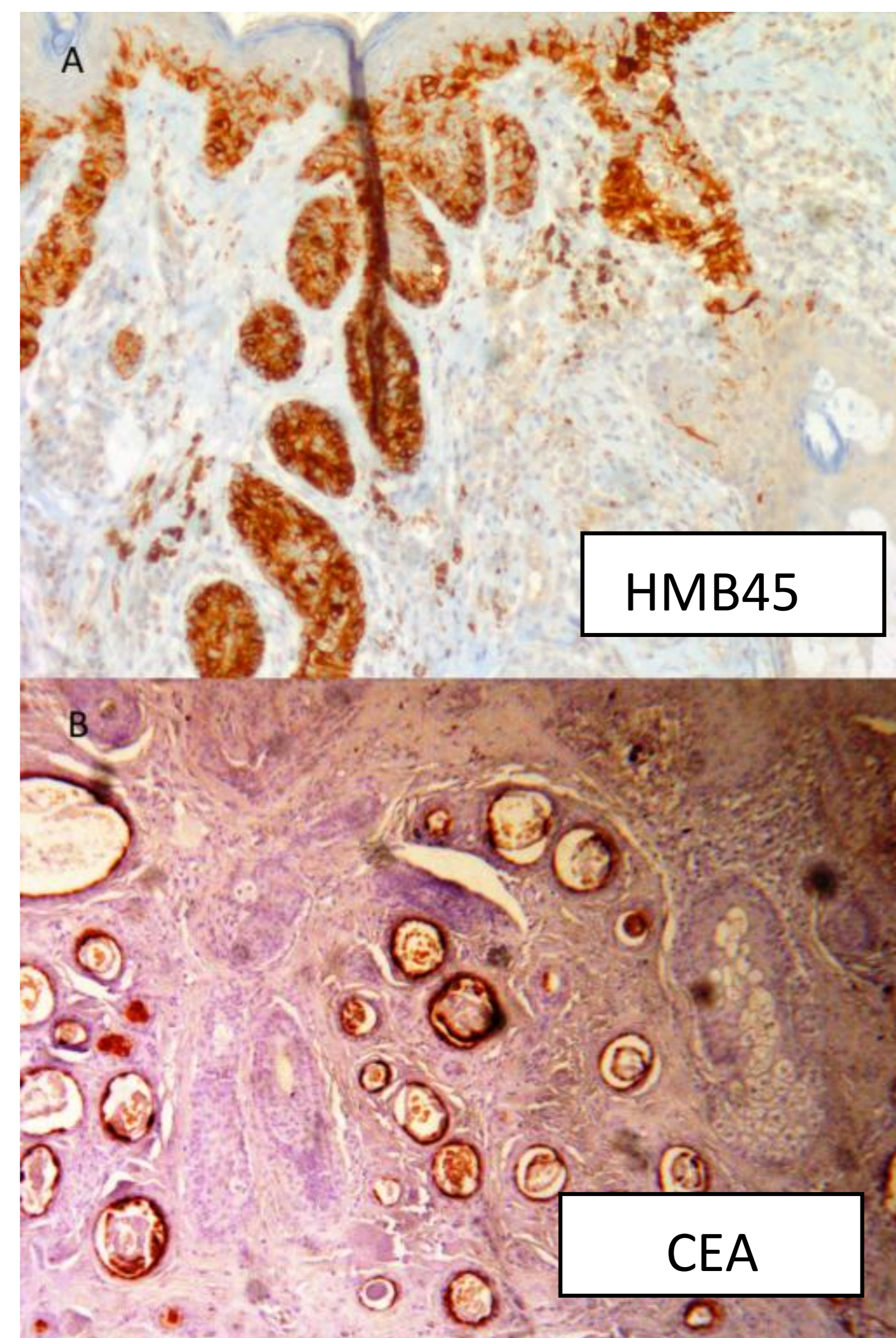
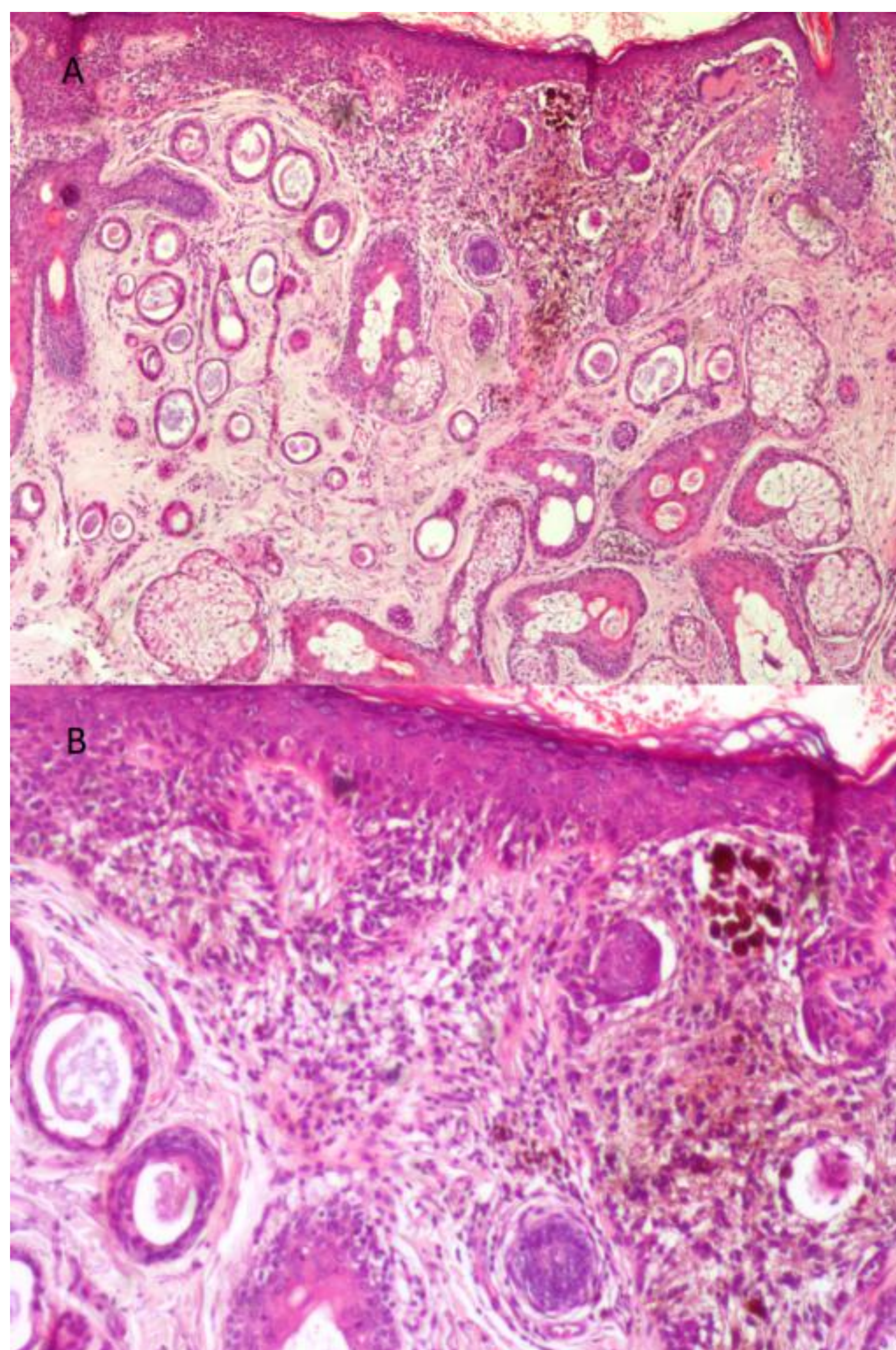
- **Clínica:**

- Paciente de 82 años de edad
- Mácula asintomática en raíz nasal de 2 años de evolución y crecimiento progresivo
- Características irregulares y retículo pigmentado de distribución asimétrica



- **Histología:**

- Biopsia punch: displasia melanocítica lentiginosa afectando también a los folículos pilosos (Melan-A+, HMB45+, S-100+)
- Exéresis completa: 2 componentes histológicos distintos
  - A nivel basal: displasia melanocítica y anomalías nucleocitoplasmáticas de distribución irregular y con afectación de los folículos pilosos (Melan-A+, HMB45+)
  - A nivel de dermis superior y media: agregados de pequeños conductos formados por una doble capa de epitelio, típico de siringomas (CEA+)



- **Conclusión:**

- Reportamos el primer caso de colisión de tumores entre un melanoma in situ y un siringoma
- No se trata de una proliferación reactiva de conductos ecrinos propia de la localización, sino de un siringoma
- Los marcadores inmunohistoquímicos han sido claves para diagnosticar este caso.