

# LA CIRUGIA DERMATOLOGICA \*

Dr. JOSE R. SARDI B. \*\*

La Dermatología es una especialidad médico quirúrgica que se ocupa del diagnóstico y del tratamiento de las enfermedades del órgano cutáneo.

El aspecto quirúrgico de nuestra especialidad se ha enriquecido notablemente en los últimos 10 años; era tradicional que las actividades quirúrgicas a nivel de la piel fuesen resueltas por el cirujano, en especial el cirujano plástico.

Hoy en día, muchos centros Dermatológicos cuentan con la infraestructura y con el personal capacitado para tomar en sus manos la responsabilidad quirúrgica de nuestra especialidad. En el Hospital Universitario de Caracas disponemos, desde hace algún tiempo con las facilidades para realizar una actividad en este campo, y este trabajo queremos darlo a conocer entre nuestros Colegas.

Esta nota informativa a manera iconográfica mostrará algunos casos operados; en otra oportunidad publicaremos otras facetas del trabajo realizado.

**Caso N° 1:** Paciente de sexo masculino de 42 años de edad con un Carcinoma basocelular retroauricular, lado izquierdo, de dos años de evolución (Foto N° 1). La lesión fue extirpada y el defecto cubierto con un colgajo de vecindad. Tiene dos años de operado sin complicaciones. (Foto N° 2).

**Caso N° 2:** Paciente de sexo masculino de 54 años de edad que consultó por este extenso Carcinoma basocelular de la pirámide nasal (FOTO N° 3), que se extendía hasta el ángulo interno del ojo izquierdo; la neoplasia fue extirpada y sobre la zona se colocó un injerto de piel que se tomó de la región supraclavicular (FOTO N° 4), cinco años después este es el aspecto clínico del paciente, (FOTO N° 5).

---

\* Trabajo realizado en el Servicio de Dermatología del Hospital Universitario de Caracas. Jefe del Servicio: Dr. Juan Di Prisco.

\*\* Instructor de la Cátedra de Dermatología. U.C.V.



**FOTO N° 1**

**FOTO N° 2**





**FOTO N° 3**



**FOTO N°4**

**FOTO N° 5**

**Caso N° 3:** Paciente de sexo femenino de 57 años de edad que consultó por un Carcinoma basocelular en la región lácrimo nasal derecha (FOTO N° 6), éste fue extirpado y se reparó la zona avanzando un colgajo que cubrió el defecto quirúrgico (FOTO N° 7), tiene cuatro años de operada y este es su estado actual (FOTO N° 8).

**Caso N° 4:** Paciente de sexo masculino de 75 años de edad, tenía un Carcinoma basocelular en el pabellón auricular derecho (FOTO N° 9), fue operado extirpándole la lesión en forma de cuña y luego reparada la oreja mediante una plastia en estrella (FOTO N° 10), tiene cuatro años de operado.

**Caso N° 5:** Paciente de sexo femenino de 76 años de edad que consultó por Carcinoma basocelular del mentón (FOTO N° 11), la neoplasia fue extirpada y el defecto reparado mediante un colgajo submentoniano (FOTO N° 12).

**Caso N° 6:** Paciente de sexo masculino de 72 años de edad que consultó por un extenso Carcinoma basocelular recidivante post radioterapia (recibió radioterapia hace 7 años en otro centro hospitalario), (FOTO N° 13). Se resecó ampliamente la lesión (FOTO N° 14), y luego se colocó un injerto de piel (FOTO N° 15); infortunadamente hubo recidiva en el párpado superior y actualmente está en estudio.



**FOTO N° 6**



**FOTO N° 7**



**FOTO N° 8**



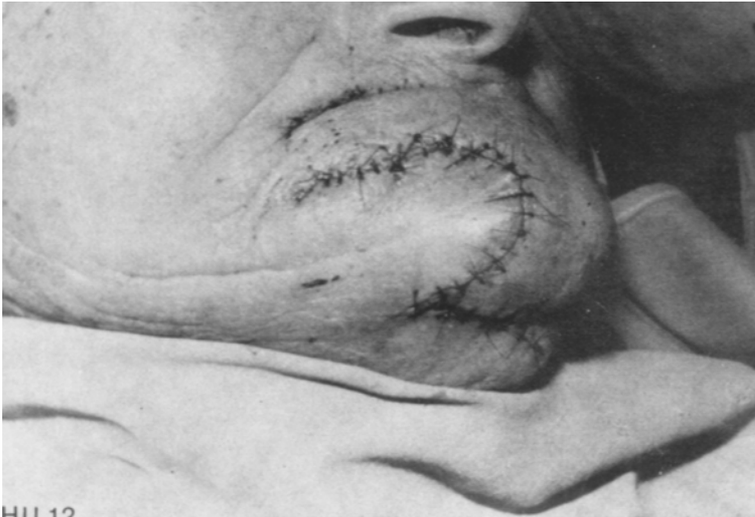
**FOTO N° 9**



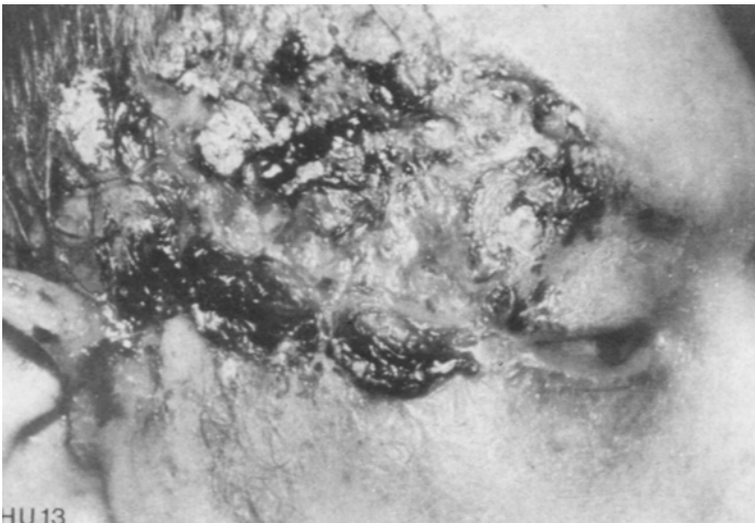
**FOTO N° 10**



**FOTO N° 11**



**FOTO N° 12**



**FOTO N° 13**



**FOTO N° 14**



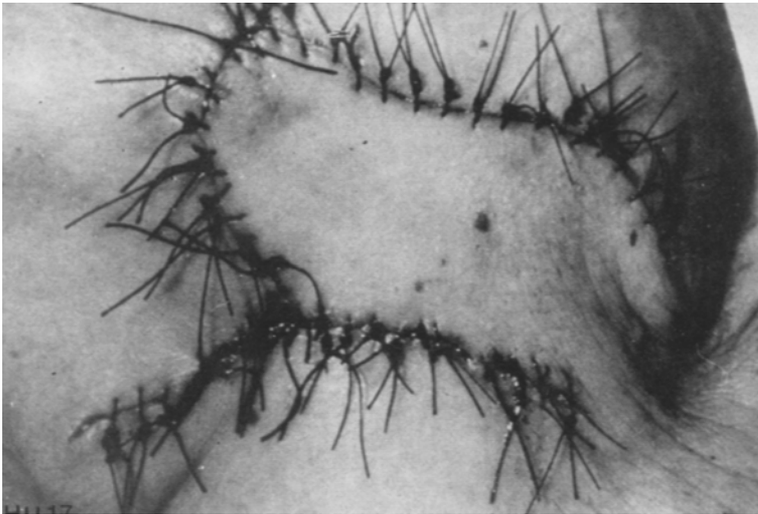
**FOTO N° 15**

**Caso N° 7:** Paciente de sexo femenino de 66 años de edad con un Carcinoma espinocelular en la región del ángulo mandibular inferior izquierdo (FOTO N° 16), luego de extirpada la zona fue reparada rotando un colgajo de vecindad (FOTO N° 17), tiene 6 años de operada sin complicaciones.

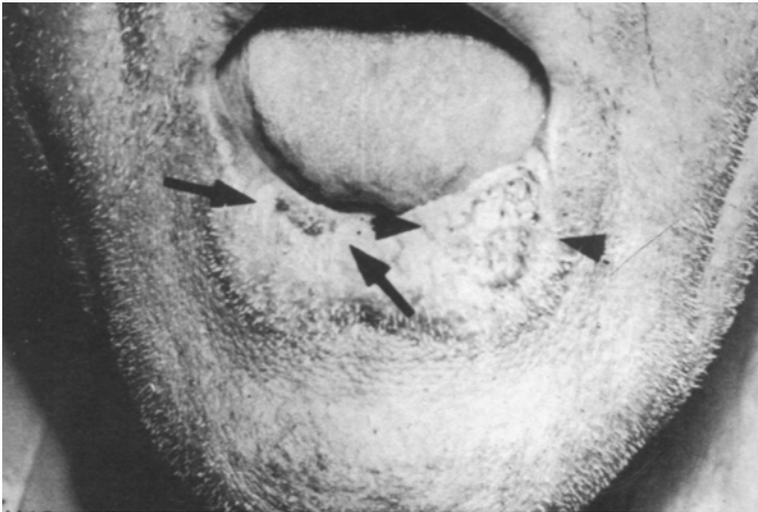
**Caso N° 8:** Paciente de sexo masculino de 69 años de edad que tenía dos Carcinomas espinocelulares del labio inferior (FOTO N° 18), la lesión de menor tamaño fue extirpada en cuña y los bordes suturados (FOTO N° 19), en un segundo tiempo se extirpó la lesión de mayor tamaño y se reparó el labio mediante la rotación de una cuña del labio superior, técnica de Abbé (FOTO N° 20); ha evolucionado sin complicaciones durante seis años (FOTO N° 21).

**FOTO N°16**

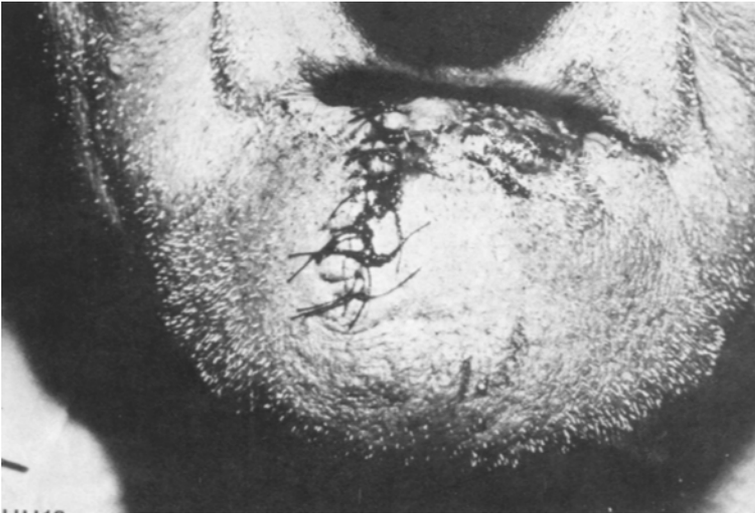




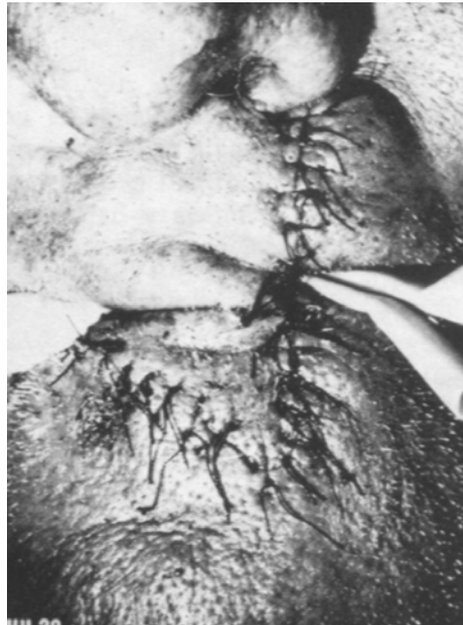
**FOTO N° 17**



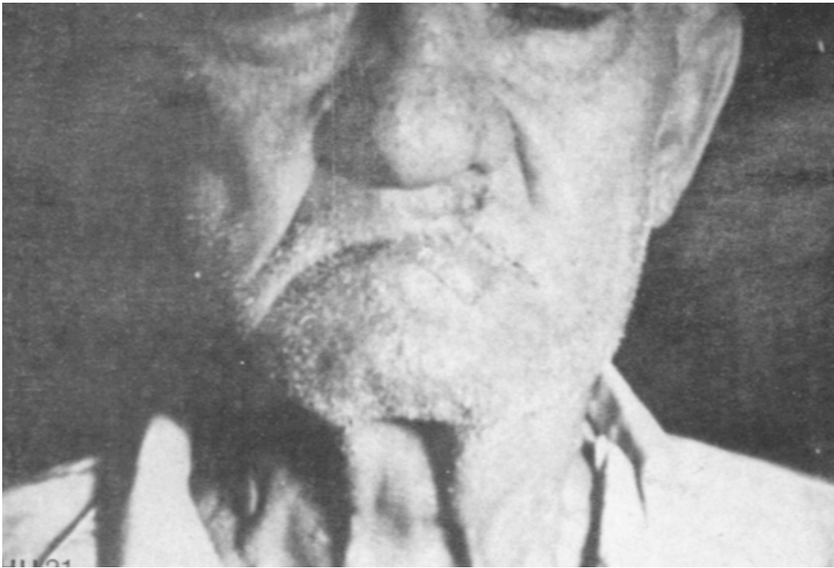
**FOTO N° 18**



**FOTO N° 19**



**FOTO N° 20**



**FOTO N° 21**