



**Super nota**

**Nombre del alumno: García Penagos Daniela**

**Nombre del tema: Tumores de la piel**

**Parcial: 1**

**Nombre de la materia: Medicina interna**

**Nombre del profesor: Dr. Basilio Robledo Miguel**

**Nombre de la licenciatura: Medicina humana**

**Lugar y fecha de elaboración:  
Tapachula, Chiapas 13 de septiembre de 2024**

# TUMORES DE LA PIEL

	CARCINOMA BASOCELULAR	CARCINOMA EPIDERMOIDE	MELANOMA
Definición	Neoplasia epitelial formada por células parecidas a las basales y estroma fibrosa.	Neoplasia cutánea maligna, derivada de las células suprabasales de la epidermis o sus anexos	Neoplasia maligna que se origina en los melanocitos epidérmicos, dérmicos o del epitelio de mucosas.
Cuadro clínico	Folículos polisebáceos en cara 94%	En piel dañada por la luz solar con queratosis y telangiectasia	Se caracteriza por una tumoración pigmentada
Ubicación	Afecta la zona centrofacial 82%, dorso de la nariz, mejillas, párpados, región nasogeniana e infraorbitaria, frente y región nasolabial.	Predomina en las partes expuestas a la luz solar. Cara, labio inferior, mejillas y pabellones auriculares, piel cabelluda	Afecta piel en 90%, ojos, mucosas, predomina en espalda, pierna y regiones subungueaes.
Descripción de las lesiones	Polimorfos, bien limitadas, borde filiforme acordonado o aperlado, pueden ser una o varias, de crecimiento lento	Aparece sobre una queratosis actínica	color varía de café (marrón) oscuro a negro pigmento hacia la piel circunvecina y de bordes irregulares
Formas en que se presenta.	Tumoral: lesión saliente de aspecto lobulado, semiesférica, eritematosa o violácea Terebrante: úlcera de Jacobi Tumoral ulcerada, pigmentadas, fibroepitelial, etc.	Superficial: intraepidérmica Nodular: lesión queratinizada Carcinoma epidermoide oral: hombres tabaquismo crónico Úlcerosa	Lentigo maligno Melanoma nodular Melanoma acral lentiginoso



# TUMORES DE LA PIEL

CARCINOMA BASOCELULAR



CARCINOMA EPIDERMÓIDE



MELANOMA



# Bibliografía

ARENAS, R., & GUZMÁN, R. A. (2013). DERMATOLOGÍA: ATLAS,  
DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO