



Mi Universidad

Cuadro Comparativo

Nombre del Alumno: Miguel de Jesús Vazquez Velázquez.

Nombre del tema: Tipo de tumores en la piel.

Nombre de la Materia: Enf Medico Quirúrgica II .


Nombre del profesor: Cecilia De La Cruz Sánchez.

Nombre de la Licenciatura: Enfermería.

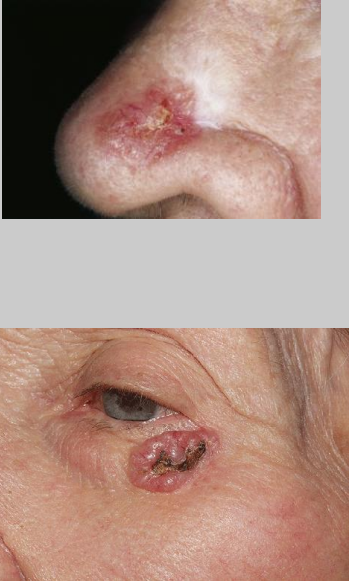
Cuatrimestre: 6to.

Ixtacomitán, Chiapas a 19 de mayo de 2023


Tipos de Tumores en la piel

Tipos de Tumores	¿Qué es ?	¿Cómo se adquiere?	Etnia ,grupo ,clase tipos de variantes	Ejemplo:
CÁNCER DE PIEL NO MELANOMA	El carcinoma basocelular (CBC) y el carcinoma espinocelular (CEC) son los tumores malignos más comunes a nivel mundial	Exposición a radiación ultravioleta, los fototipos I y II, edad avanzada, exposición crónica a arsénico o a radiación ionizante, inmunosupresión y algunas alteraciones genéticas como mutaciones en el gen p53 o xeroderma pigmentoso.	Principal agente etiológico la radiación UVB, la cual induce mutaciones a nivel del ADN, afectando directamente la vía Hedgehog, lo que activa la replicación de células pluripotenciales en la epidermis	


Tipos de Tumores en la piel

Tipos de Tumores	¿Qué es ?	¿Cómo se adquiere?	Etnia ,grupo ,clase tipos de variantes	Ejemplo:
CARCINOMA BASOCELULAR	El CBC es el cáncer de piel más común Se trata de una neoplasia con bajo potencial metastásico y crecimiento lento, pero localmente invasiva y destructiva; deriva de las células basales de la epidermis y sus apéndices	La carcinoma basocelular ocurre con mayor frecuencia en zonas de la piel que están expuestas al sol, como la cabeza y el cuello.	Nodula ,Superficial ,Morfeiforme o esclerosante	

Tipos de Tumores en la piel

Tipos de Tumores	¿Qué es ?	¿Cómo se adquiere?	Etnia ,grupo ,clase tipos de variantes	Ejemplo:
CARCINOMA ESPINOCELULAR El CEC	Deriva de la proliferación de los queratinocitos de la epidermis y sus anexos, con capacidad de producir metástasis a ganglios regionales u otros órganos.	Tiene un crecimiento rápido y aparece con frecuencia sobre lesiones precancerosas	Se ha observado que 5% de las lesiones progresan a CEC; sin embargo, aproximadamente el 65% de los CEC derivan de este tipo de lesión	

Tipos de Tumores en la piel

Tipos de Tumores	¿Qué es ?	¿Cómo se adquiere?	Etnia ,grupo ,clase tipos de variantes	Ejemplo:
MELANOMA	Se presenta principalmente en extremidades inferiores (acral), seguido por tumores en cabeza y cuello, extremidades superiores y tronco. Se trata de la neoplasia maligna con mayor aumento en incidencia a nivel mundial	Es una neoplasia maligna derivada de melanocitos, células originarias de la cresta neural que se localizan en la unión dermoepidérmica	enfermedades asociadas a mutaciones genéticas de p16, BRAF o MC1R. La exposición solar es el principal contribuyente en la aparición de melanoma debido al efecto deletéreo de los rayos UV en la síntesis y reparación de ADN, especialmente en individuos de piel clara.	

Bibliográfica

Antología UDS
Imágenes Google