



## CUADRO COMPARATIVO

Nombre del Alumno **DANIEL ARMANDO ALVARADO GUZMÁN.**

Nombre del tema **TIPOS DE TUMORES DE LA PIEL.**

Parcial **I**

Nombre de la Materia **ENFERMERIA MEDICO QUIRURGICA II**


Nombre del profesor **CECILIA DE LA CRUZ SANCHEZ**

Nombre de la licenciatura **ENFERMERIA.**

Cuatrimestre **6to.**

Lugar y Fecha de elaboración **15 DE MAYO DE 2023.**

	TUMORES		
TIPOS	CARCINOMA BASOCELULAR	CARCINOMA ESPINOCELULAR	MELANOMA
<b>CONCEPTOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Se trata de una <b>neoplasia</b> con bajo potencial metastásico y crecimiento lento, pero localmente invasiva y destructiva; deriva de las células basales de la epidermis y sus apéndices.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Es un <b>tumor</b> maligno de las células queratinizantes de la epidermis y sus anexos. Sinónimos: <b>carcinoma</b> de células escamosas, carcinoma epidermoide.</li> <li>➤ Deriva de la proliferación de los queratinocitos de la epidermis y sus anexos, con capacidad de producir metástasis a ganglios regionales u otros órganos</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Es la quinta forma de cáncer más común en EUA y la décima en México; en nuestro país su <b>epidemiología</b> difiere a las de otras naciones, pues afecta más a mujeres y se presenta principalmente en extremidades inferiores (acral), seguido por tumores en cabeza y cuello, extremidades superiores y tronco</li> </ul>
<b>ESTADISTICA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ El CBC es el cáncer de piel más común: se calcula que anualmente hay 2.8 millones de casos nuevos en EUA; de ellos, un 95% de los casos ocurren entre los 40 y 79 años de edad; afecta más a hombres, con una relación 5:1 con respecto a las mujeres</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Es la segunda neoplasia maligna de piel más común: comprende aproximadamente 20% de los casos; sin embargo, tiene una tasa de mortalidad mayor que el CBC.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ El riesgo global para el desarrollo de melanoma es del 2%.</li> <li>➤ Algunos factores de riesgo para su desarrollo son la edad mayor a 50 años, historial familiar de melanoma, presencia de nevos atípicos, múltiples nevos (&gt; 25) y enfermedades asociadas a mutaciones genéticas de p16, BRAF o MC1R.</li> </ul>
<b>CAUSAS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ El carcinoma de células basales aparece cuando una de las células basales de la piel desarrolla una mutación en su ADN.</li> <li>➤ A medida que se producen nuevas células cutáneas, estas empujan a las células más viejas hacia la superficie de la piel, donde las células viejas mueren y se desprenden.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Son el resultado de la exposición prolongada a la radiación ultravioleta (UV), ya sea de la luz solar, de las camas solares o de las lámparas de bronceado</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ El melanoma ocurre cuando hay algún problema con las células productoras de melanina (melanocitos) que dan color a la piel.</li> <li>➤ Pero cuando algunas células desarrollan daños del ADN, las células nuevas pueden comenzar a crecer fuera de control y con el tiempo pueden formar un tumor de células cancerosas.</li> </ul>
<b>SINTOMAS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ El carcinoma basocelular generalmente se manifiesta en las partes del cuerpo expuestas al sol, especialmente en la cabeza y el cuello.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Ocurre con mayor frecuencia en la piel expuesta al sol, como el cuero cabelludo, el dorso de las manos, las orejas o los labios. Pero puede ocurrir en cualquier parte del</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Los melanomas pueden formarse en cualquier parte del cuerpo. Con mayor frecuencia, aparecen en partes que estuvieron expuestas al sol, como</li> </ul>

	<p>Con menos frecuencia, el carcinoma basocelular puede presentarse en partes del cuerpo normalmente protegidas del sol, como los genitales.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ El carcinoma basocelular aparece como un cambio en la piel, por ejemplo, un bulto o una llaga que no sana</li> </ul>	<p>cuerpo, incluso dentro de la boca, en la planta de los pies y en los genitales.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Un nódulo rojo y firme</li> <li>➤ Una llaga plana con una costra escamosa</li> <li>➤ Una nueva llaga o un área elevada en una cicatriz o úlcera antigua</li> <li>➤ Un parche áspero y escamoso en el labio que puede evolucionar hasta convertirse en una llaga abierta</li> </ul>	<p>la espalda, las piernas, los brazos y el rostro.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Un cambio en un lunar existente</li> <li>➤ La formación de un nuevo bulto pigmentado o de aspecto inusual en la piel</li> </ul>
<b>FACTORES DE RIESGO</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ EXPOSICION CRONICA AL SOL.</li> <li>➤ RADIO TERAPIA.</li> <li>➤ PIEL CLARA.</li> <li>➤ EDAD AVANZADA.</li> <li>➤ ANTECEDENTES PERSONALES O FAMILIARES DE CANCER DE PIEL.</li> <li>➤ MEDICAMENTOS INMUNODEPRESORES.</li> <li>➤ EXPOSICION AL ARSENICO.</li> <li>➤ SINDROMES HEREDITARIOS.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ PIEL CLARA.</li> <li>➤ EXPOSICION AL SOL.</li> <li>➤ ANTECEDENTES DE QUEMADURA DE SOL.</li> <li>➤ USO DE CAMAS SOLARES.</li> <li>➤ SISTEMA INMUNITARIO DEBILITADO.</li> <li>➤ TRASTORNO GENETICO RARO.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ EXPOSICION EXCESIVA A LA LUZ ULTRAVIOLETA.</li> <li>➤ TENER MUCHOS LUNARES O LUNARES INUSUALES.</li> <li>➤ ANTECEDENTES FAMILIARES DE MELANOMA.</li> <li>➤</li> </ul>
<b>PREVENCION</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ EVITE EL SOL DURANTE EL MEDIODIA.</li> <li>➤ USAR PROTECCION SOLAR.</li> <li>➤ ROPA QUE CUBRA LA PIEL.</li> <li>➤ REVISAR LA PIEL REGULARMENTE.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ EVITE EL SOL DURANTE EL MEDIODIA.</li> <li>➤ USAR PROTECCION SOLAR.</li> <li>➤ ROPA QUE CUBRA LA PIEL.</li> <li>➤ REVISAR LA PIEL REGULARMENTE</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ EVITE EL SOL DURANTE EL MEDIODIA.</li> <li>➤ USAR PROTECCION SOLAR.</li> <li>➤ ROPA QUE CUBRA LA PIEL.</li> <li>➤ REVISAR LA PIEL REGULARMENTE</li> <li>➤ CONOCER EL TIPO DE PIEL QUE UNO TIENE PARA IDENTIFICAR POSIBLES CAMBIOS.</li> </ul>
<b>EJEMPLOS</b>			

## FUENTES BIBLIOGRAFICAS

<https://www.mayoclinic.org/es-es/diseases-conditions/basal-cell-carcinoma/symptoms-causes/syc-20354187>

[https://www.austral.edu.ar/cienciasbiomedicas/manual-dermatologia/tumores-cutaneos/carcinoma-epinocelular/#:~:text=El%20carcinoma%20epinocelular%20cut%C3%A1neo%20\(CEC,las%20mu cosas%20con%20epitelio%20escamoso.](https://www.austral.edu.ar/cienciasbiomedicas/manual-dermatologia/tumores-cutaneos/carcinoma-epinocelular/#:~:text=El%20carcinoma%20epinocelular%20cut%C3%A1neo%20(CEC,las%20mu cosas%20con%20epitelio%20escamoso.)

<https://www.mayoclinic.org/es-es/diseases-conditions/squamous-cell-carcinoma/symptoms-causes/syc-20352480#:~:text=La%20mayor%20de%20los%20carcinomas,de%20las%20I%C3%A1mparas%20de%20bronceado.>

<https://www.mayoclinic.org/es-es/diseases-conditions/melanoma/symptoms-causes/syc-20374884>