



Mi Universidad

Nombre del Alumno: Andri Guadalupe Pérez Aguilar

Nombre del tema: Tipos de Tumores en la Piel

Parcial: 6°



Nombre de la Materia: Enfermería medico Quirúrgico II


Nombre del profesor: Cecilia de la Cruz Sánchez

Nombre de la Licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre: Ejecutivo

TIPOS DE TUMORES DE PIEL

<i>PATOLOGIA</i>	<i>CONCEPTO</i>	<i>FISIOPATOLOGIA</i>	<i>SINTOMAS</i>	<i>FACTORES DE RIESGO</i>	<i>TRATAMIENTO</i>	<i>PREVENCIÓN</i>	<i>DIAGNOSTICO</i>	<i>CUIDADOS DE ENFERMERIA</i>
CARCINOMA BASOCELULAR 	<p>Es un tipo de cáncer de piel. El carcinoma basocelular comienza en las células basales, un tipo de células que se encuentran en la piel y que producen las células cutáneas nuevas a medida que las viejas mueren.</p>	<p>Aparecen cuando las células de la piel experimentan una mutación en su ADN. Provoca que la célula basal se reproduzca rápidamente cuando debería morir y desaparecer.</p>	<ul style="list-style-type: none"> *Una protuberancia con aspecto brillante y de color piel. *Una lesión marrón, negra o azul. *Un parche plano y escamoso. *Una lesión blanca, similar a una cicatriz. 	<ul style="list-style-type: none"> *Exposición crónica al sol. *Radioterapia *Piel clara *Edad avanzada. *Antecedentes personales o familiares de cáncer de piel. 	<ul style="list-style-type: none"> *cirugía para extirpar todo el cáncer y parte del tejido sano que lo rodea. *Otros tratamientos En ocasiones, se pueden recomendar otros tratamientos. *Tratamiento del cáncer que se disemina 	<ul style="list-style-type: none"> *Evita el sol durante el mediodía. *Usa protector solar todo el año. *Usa ropa de protección. *Evita las camas solares. *Revisa la piel regularmente e informa los cambios a tu médico. 	<p>A fin de evaluar cualquier bulto o cambio en tu piel, un especialista en afecciones de la piel. (dermatólogos) realizara un historia clínica y un examen.</p>	<ul style="list-style-type: none"> *Autoexploración de la piel, así como de los lunares. En busca de cambio en la pigmentación o aparición de manchas o lunares nuevos. *Enseñanza de conocimientos sobre buenos hábitos protectores del sol.
QUERATOSIS ACTINICA 	<p>Es una mancha áspera y escamosa en la piel que se presenta después de años de exposición al sol. A menudo aparece en la cara, los labios, las orejas, los antebrazos, el cuero cabelludo, el cuello o el dorso de las manos.</p>	<p>Las zonas de piel áspera y escamosa aumentan de tamaño por o general no causan otros síntomas. Una lesión puede tardar años en aparecer.</p>	<ul style="list-style-type: none"> *Mancha áspera, seca o escamosa en la piel. *Mancha plana a ligeramente elevada o bulto en la capa superior de la piel. *Picazón, ardor, sangrado o costras 	<ul style="list-style-type: none"> *Eres pelirrojo o rubio y tienes ojos claros o de color azul. *Tienes antecedentes de exposición solar intensa o quemaduras por el sol. *Son mayores de 40 años. 	<ul style="list-style-type: none"> *Cirugía *Crioterapia *Legrado *Laser *Fotodinámica 	<ul style="list-style-type: none"> *Reduce la cantidad de tiempo que pasas al sol. *Usa protector solar. *Revisate la piel regularmente e informa los cambios al proveedor de atención médica. 	<p>Una vez que el dermatólogo la sintomología e historial clínico, se realizara una revisión física en la que se examinara las lesiones cutáneas.</p>	<ul style="list-style-type: none"> *Crioterapia con nitrógeno líquido. *Electroagulación con bisturí eléctrico bajo anestesia local medicamentos tópicos que al aplicarlo producen irritación de la piel y que son de uso doméstico. (cremas o ácidos).

<p>CARCINOMA EPIDERMÓIDE</p> 	<p>Es un tumor maligno de los queratinocitos epidémicos que invade la dermis; suele aparecer en las zonas expuestas al sol. La destrucción local puede ser extensa, y en estadios avanzados puede haber metástasis. El diagnóstico se realiza por biopsia.</p>	<p>Es un tumor maligno derivado de los queratinocitos de la piel y la membrana mucosa. Manifiesta diferentes grados de malignidad.</p>	<p>La apariencia clínica es muy variable, pero las lesiones que no se curan en zonas expuestas a la radiación solar pueden ser sospechosas. El tumor puede comenzar como una pápula o una placa de color rojo, con una superficie descamada o costrosa y puede volverse nodular o hiperqueratósica, a veces con una superficie verrugosa.</p>	<ul style="list-style-type: none"> *Biopsia. *Las úlceras que no cicatrizan. *Las lesiones nodulares e hiperqueratósicas. 	<ul style="list-style-type: none"> *Se usan la escisión simple la cirugía micrográfica de mosh. *Radioterapia. *Quimioterapia 	<ul style="list-style-type: none"> *Evitar la exposición al sol. *Uso de ropas protectoras: camisas de manga larga. *Uso de pantalla solar. 	<ul style="list-style-type: none"> *Exploración física *extraer una muestra de tejido para análisis , (Biopsia). 	<ul style="list-style-type: none"> *Enseñar al paciente a detectar posibles signos. *Proporcionar cuidados de enfermería. *Inspección de la piel.
<p>MELANOMA</p> 	<p>El tipo más grave de cáncer de piel, se forma en las células (melanocitos) que producen melanina, el pigmento que le da color a la piel. El melanoma también puede manifestarse en los ojos y, rara vez, dentro del cuerpo, como en la nariz o la garganta.</p>	<p>Tumor que resalta de la transformación maligna de los melanocitos, estas son las células productoras del pigmento cutáneo.</p>	<ul style="list-style-type: none"> *Un cambio en un lunar existente * La formación de un nuevo bulto pigmentado o de aspecto inusual en la piel. El melanoma no siempre comienza como un lunar. También puede aparecer en la piel de aspecto normal. 	<ul style="list-style-type: none"> *Piel clara. *Antecedentes de quemaduras por el sol. *Exposición excesiva a la luz ultravioleta. *Tener muchos lunares o lunares inusuales. *Antecedentes familiares de melanoma. *Sistema inmunitario debilitado. 	<ul style="list-style-type: none"> *Cirugía para extirpar el tumor y una pequeña cantidad del tejido normal que lo rodea. A veces también se hace un mapeo de ganglios linfáticos. *Terapia vírica oncolítica. *Inmunoterapia *Quimioterapia. 	<ul style="list-style-type: none"> *Evitar el sol durante el mediodía. *Usa protector solar todo el año. *Evita las lámparas de bronceado y las camas solares. *Conoce qué tipo de piel tienes para así notar los cambios. 	<ul style="list-style-type: none"> *Examen físico *Examen de la piel *Extracción de una muestra de tejido para analizarla. *Tu médico recomendará de la situación particular. 	<ul style="list-style-type: none"> *Prevención de la aparición melanomas. *Consejos en el uso de factor protector sobre la piel. *Proporcionar información de la enfermedad.

Bibliografía

[Carcinoma de células basales - Síntomas y causas - Mayo Clinic](#)

[Tratamiento del carcinoma basocelular - The Skin Cancer Foundation](#)

[Queratosis actínica - Síntomas y causas - Mayo Clinic](#)

<https://www.msddmanuals.com/es/professional/trastornos-dermatol%C3%B3gicos/c%C3%A1nceres-cut%C3%A1neos/carcinoma-epidermoide#:~:text=Carcinoma%20epidermoide%201%20Signos%20y%20s%C3%AD>

[Melanoma - Síntomas y causas - Mayo Clinic.](#)