

**Nombre del alumno:**

Yoni Oel Martínez López

**Nombre del profesor:**

Lic. Alfonso Velázquez Pérez

**Materia:**

Enfermería Medico Quirúrgico II

**Nombre del trabajo:**

Ensayo del tema:

“Tumores de la Piel”

Frontera Comalapa, Chiapas a 28 de Junio del 2020

## “Tumores de la piel”

La piel es órgano más grande del cuerpo humano, en la cual la piel realiza ciertas funciones unas de ellas nos sirven como una barrera protectora contra daños químicos o mecánicos y de igual manera con los rayos ultravioleta, también es sensible al dolor, la presión y temperatura, ayuda a la termorregulación. La piel esta compuesta por tres capas importantes es la epidermis, la dermis la cual ellas son reposan sobre una capa grasosa en la cual se denomina hipodermis más conocido como tejido subcutáneo.

En la actualidad nos encontramos expuestos a diferentes infecciones o enfermedades, sabemos que la piel está expuesta a irritarse, signos de enrojecimiento, hinchazón, ardor o hasta picazón en la cual podemos buscarle solución y procurar que se solucione. Qué hacer cuando tenemos un **tumor en la piel**, para ello debemos de conocer que es un tumor, hace referencia que es una masa anormal de tejido en cual crece rápido.

Encontramos los **tumores benignos** es una neoplasia que no es maligno de los tumores cancerosos, es decir que este tipo de tumor no crece de forma evolutiva y no es agresiva, dentro de ellos encontramos la clasificación de tumores benignos que son: **papiloma** por ejemplo el quiste, la **adenoma** es un tumor que crece en las glándulas, la **osteoma** se origina en los huesos, el **lipoma** es un tumor se origina en un tejido adiposo, el **mioma** se origina en el tejido muscular, el **angioma** es un tumor compuesto de pequeños vasos sanguíneos, el **nevus** es un tumor cutáneo, un ejemplo de ello son los lunares y **tumor de Warthin**: hiperplasia quística especialmente de la glándula parótida.

Y los **tumores malignos** son cancerosos, en la cual puede provocar daños en los tejidos y órganos cercanos al tumor, las células cancerosas pueden separar al tumor maligno y entrar al sistema linfático y eso puede alcanzar otras partes del cuerpo hasta llegar a expandirse

Los tumores malignos o cancerosos se clasifican en seis, la primera es la **Carcinomas** estos se originan en el epitelio que es el recubrimiento de las células de un órgano, donde más prevalecen en la piel, la boca, el pulmón, los senos, el estómago, el colon y el útero. La segunda es la **Sarcomas** son cánceres del tejido conectivo y de sostén (tejidos blandos), ellos se encuentran en cualquier parte del cuerpo. La tercera es **Gliomas** son cánceres del cerebro o la médula espinal producidos por neoplasias en las células gliales. El cuarto es **Leucemias** son cánceres de la sangre, la cual afectan a los granulocitos, monocitos y/o mastocitos. El quinto son los **Linfomas** son cánceres que afectan linfocitos. La sexta es **teratoma** es tumor de origen embrionario.

Encontramos igual el cáncer de piel **no melanoma** son tumores malignos que son neoplasias comparten factores de riesgo para su desarrollo, dentro de ellos se encuentran la exposición a radiación ultravioleta, los fototipos I y II (piel clara, cabello rubio o rojo, ojos claros), edad avanzada, exposición crónica a arsénico o a radiación ionizante, inmunosupresión y algunas alteraciones genéticas. El **Carcinoma basocelular** 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. Este tipo de cáncer afecta la región de cabeza y cuello. El **Carcinoma espinocelular** tiene un crecimiento rápido y aparece con frecuencia sobre lesiones precancerosas. Se manifiestan por zonas de inflamación crónica en la piel (quemaduras, lupus discoide, fístulas y osteomielitis), infecciones virales (VPH) y humo de tabaco.

La **Melanoma** afecta más a mujeres y se presenta principalmente en extremidades inferiores, seguido por tumores en cabeza y cuello, extremidades superiores y tronco. Algunos factores de riesgo para su desarrollo son la edad mayor a 50 años, historial familiar de melanoma, presencia de nuevos atípicos. La exposición solar es el principal contribuyente en la aparición de melanoma debido al efecto de los rayos ultravioleta en la síntesis.

Debemos de reducir el riesgo de tener cáncer como tomar decisiones que fomente la salud, comer sanamente, mantener un estilo de vida estable, evitar consumir alcohol y tabacos y no exponer mucho al sol.

Algunos síntomas y signos generales son: un bulto ceroso o perlado, una lesión plana, parecida a una cicatriz marrón o del color de la piel, una úlcera con costras o sangrante que se cura y regresa.

Como parte de salud es conocer y diferenciar cada una de las clasificaciones de los tumores de piel ya que de ello dependerá el tratamiento y los cuidados que se deben de seguir, esto ayuda a mejorar las condiciones de vida de los pacientes que tengan esas patologías, es de importancia saber cómo se originan, que factores de riesgos contribuyeron en desarrollar la enfermedad. El cáncer de piel va aumentando, cabe mencionar que los rayos ultravioleta en la cual estamos expuestos a diario, para eso hay que tomar ciertas recomendaciones para mejorar la calidad de vida de las personas.

## Bibliografías

- 1.- Diagnóstico y tratamiento de los tumores malignos de piel José Eduardo Telich Tarriba,1 Andrea Monter Plata,2 André Víctor Baldín,1 Armando Apellaniz Campo1.
- 2.- Antología que proporciona la Universidad