

**Nombre del alumno:**

Jennifer Jamilet Ventura Hernández

**Nombre del profesor:**

Lic. Alfonso Velásquez Pérez

**Cuatrimestre:**

6to cuatrimestre "enfermería" Semiescolarizado

**Grupo:**

"A"

**Materia:**

Enfermería médico quirúrgica II

**Nombre del trabajo:**

Ensayo del tema:

"Tumores de la piel"

## TUMORES DE LA PIEL

Hablaremos de un tema muy interesante acerca de los tumores de la piel la cual podemos definirla como la alteración de los tejidos que hace que provoque un aumento de volumen. Así mismo también se dice que es un agrandamiento anormal de una parte del cuerpo que aparece y se observa porque esta hinchada o distendida. El tumor puede ser cualquier masa que aumenta el número de células que la componen.

Posteriormente nos menciona que hay dos tipos de tumores las cuales son: tumores benignos y tumores malignos. De acuerdo con los tumores benignos nos dice que constituye una de las alteraciones que con mayor frecuencia se observan en exploración física dermatológica. Nos dice que este tipo de tumor benigno no crece en forma desproporcionada ni agresiva, no invade tejidos adyacentes y nos dice que no hace metástasis a tejidos u órganos distantes. De igual manera los tumores benignos no constituyen generalmente una amenaza para nuestra vida ya que se puede extirpar y mayormente en los casos no aparecen nuevamente. Mencionaremos algunos ejemplos de los tumores benignos las cuales son: el primero sería papiloma es un tumor cutáneo totalmente inofensivo la cual nos menciona que se presentan más en los adultos mayores y son más comunes en las personas que tienen sobrepeso o que tengan diabetes. Los síntomas que ocurren en este tumor del papiloma puede tener un tallo pequeño y delgado la cual conecta con la superficie cutánea, se dice el tumor de papiloma es indoloro y no crece ni cambia más sin embargo se puede irritar por la fricción con la ropa u otros objetos. Como mayormente nos dice que el papiloma de la piel se puede presentar en los lugares de nuestros cuerpos como: el cuello, las axilas, la parte media del cuerpo o bajo los pliegues de piel, los párpados, interior del muslo, otras zonas del cuerpo.

El segundo tumor es lipoma la cual es un bulto de grasa de crecimiento lento la mayor parte se sitúa en lo que es entre la piel y la capa muscular oculta. En cuanto al tumor lipoma se dice así mismo que presentan las siguientes características las cuales son: que se encuentran debajo de la piel ya que suelen presentarse en el cuello, los hombros, la espalda, el abdomen, los brazos y los músculos, otra de las características es que son suaves y pastosos al tacto se mueven fácilmente al presionarlos con los dedos, también el tumor lipoma suelen ser pequeños ya que miden dos pulgadas y cinco centímetros de diámetro y nos dice que pueden crecer. Así mismo también mencionare los factores de riesgo para obtener el tumor de lipoma la cual es tener la edad de 40 y 60 años se dice que puede aparecer en cualquier edad, pero en este grupo de edad son más comunes, de igual manera otro factor de riesgo es genéticamente suelen pasar por algún familiar que tenga este tumor. El tercero tumor es osteoma que es un tumor de origen en el hueso.

El cuarto tumor mioma está referido al tejido muscular. El quinto tumor adenoma la cual es un tumor que crece en las glándulas y entorno a las mismas. El sexto tumor sería nevus se trata de un pequeño tumor cutáneo de una variedad de tejidos como ejemplo un lunar.

De acuerdo a lo anterior también existen los tumores malignos la cual es lo contrario al tumor benigno y se refiere que son tumores cancerosos las cuales las células cancerosas pueden invadir y dañar a los tejidos y órganos cercanos donde se encuentra el tumor, se dice que las células cancerosas se pueden separar del tumor maligno y dirigirse al sistema linfático o al flujo sanguíneo la cual nos retracts que es así como el cáncer alcanza otras partes de nuestro cuerpo. Se dice que los tumores malignos se pueden clasificar en seis categorías y son: carcinomas se refiere a los cánceres que se originan en el epitelio que es el recubrimiento de las células de un órgano. Los lugares más comunes que aparecen los tumores carcinomas son la piel, la boca, el pulmón, los senos, el estómago, el colon y el útero. La siguiente categoría es sarcomas la cual nos menciona que son cánceres de le tejido conectivo y de sostén la cual es tejido blando de cualquier tipo, nos dice que se presentan en cualquier parte de nuestro cuerpo hasta que forman crecimientos secundarios en nuestros pulmones. La tercera categoría es gliomas estas nos hablan que son cánceres del cerebro o ya sea la medula espinal que son producidas por neoplasias las células gliales.

La cuarta categoría es leucemias ya que esta nos retracts que son cánceres en la sangre, afectan a los granulocitos, monocitos y mastocitos. La siguiente categoría nos habla de linfomas las cuales son cánceres que afectan a los linfocitos o en algún progenitor común así mismo también pueden afectar otras líneas celulares como las células presentadores de antígenos. Teratoma la cual es un tumor con tejido biológico o componentes de órgano que provienen de derivados normales de las tres capas germinativas. Las cuales nos menciona que contiene regiones celulares con las tres líneas embrionarias germinales las cuales son endodermo que es el epitelio glandular, mesodermo se trata del cartílago hueso y músculo liso y estriado, y ectodermos es el epitelio neural y epitelio escamoso estratificado.

El teratoma tiene una forma benigna llamada teratoma madura y una forma cancerosa llamada teratoma inmaduro. En cuanto al teratoma maduros son más frecuentes y es el tumor ovárico de las células germinales que en general afecta a las mujeres en la edad de procreación desde adolescentes hasta mujeres de cincuenta años la cual podemos llamarla quiste dermoide debido a que su revestimiento se asemeja a la piel nos menciona que contienen diversos tejidos benignos que podrían parecerse a las vías respiratorias, los huesos, el tejido nervioso, etc. La cual sabemos que su tratamiento es la extirpación del

quirúrgica del quiste. El teratoma inmaduro se dice que se presentan en niñas y mujeres jóvenes por la mayor parte menores de 18 años. Estos tumores cancerosos se dice que son poco frecuentes ya que se asemejan a tejidos embrionarios o fetales, la cual se recomienda una quimioterapia además de la extirpación quirúrgica del ovario.

Mencionaremos algunas características de los tumores benignos y malignos la cual en la diferenciación no dice que el tumor benigno las células tumorales se asemejan a las células maduras originales, en cuanto a las células malignas la diferenciación es que las células tumorales tal vez no se asemejen a las células maduras, en lo que es la tasa de crecimiento en la benigna es lenta ya que puede interrumpirse y en el tumor maligno crece de manera rápida que no se puede interrumpir.

En cuanto al tipo de crecimiento el benigno se expande y se desplaza y en el tumor maligno solamente invade y destruye y reemplaza, en el tumor benigno no produce metástasis y en el maligno si produce metástasis, de acuerdo a la salud en lo benigno no ocasiona la muerte y en el maligno si puede ocasionar la muerte si no se diagnostica y sumista tratamiento.

De acuerdo a lo que ya hablamos es muy importante cuidarnos la piel para que no podamos contraer algún tumor que ya mencionamos es por eso no estar demasiado en el calor porque las radiaciones ultravioletas también podrían causarnos más probabilidad de contraer un tumor.

#### Bibliografía:

Ramzi Cotran, Vinay Kumar, Tucker Collins (1999). Robbins Pathologic Basis of Disease, 6th Edition. W.B. Saunders. p. 327.  
Thomson JA, Itskovitz-Eldor J, Shapiro SS, Waknitz MA et al. Embryonic stem cell lines derived from human blastocysts. Science, 1998 Nov 6;282(5391):1145-7