



NOMBRE DEL ALUMNO:

PAOLA DE LEON TOMAS

Nombre del profesor:

ALFONSO VELÁZQUEZ PÉREZ

LICENCIATURA:

ENFERMERÍA

PASIÓN POR EDUCAR

NOMBRE DEL TRABAJO:

Ensayo de : tumores de la piel

MATERIA:

ENFERMERÍA MEDICO QUIRÚRGICO

II

Frontera Comalapa, Chiapas a 27 de junio del 2020.

TUMORES DE LA PIEL

Un tumor es una masa anormal de tejido que crece en forma autónoma, sin. Los tumores de la piel son tan comunes que sería muy raro encontrar a un individuo que en el transcurso de su vida no hubiera presentado uno o varios de ellos. En la piel se puede observar una gran variedad de tumores originados, La agresividad de los tumores cutáneos varía desde lesiones benignas, inocuas hasta tumores de gran malignidad como el melanoma maligno. La línea divisoria entre tumor benigno y maligno no es una frontera definida. Un tumor es una alteración de los tejidos que producen un aumento de volumen que puede afectar mucho y más en esta ocasión hablamos de la piel que contiene muchas complicaciones hasta la muerte.

Uno de los tumores que pueden afectar son:

- Tumor maligno : este tiene la capacidad de invasión o inflamación y que puede producir metástasis a lugares distantes del tumor primario siendo un cáncer . perjudica mucho uno de ellos son :

- ✚ Gliomas: estos son canceres del cerebro a la medula espinal producidos por neoplasias en las glándulas gliales.
- ✚ Sarcomas: son canceres del tejido conectivo de sostén
- ✚ Leucemias: son canceres de la sangre
- ✚ Carcinomas: estos canceres se originan en el epitelio que es el recubrimiento de las células de un órgano.

Estas son células tumorales que no se asemejan a las células maduras originales , puede invadir , destruir y se desplaza en la piel ,tiene una metástasis , ocasiona la muerte si no se diagnostica y suministra tratamiento.

- Tumor benigno: estos son una neoplasia que no posee la malignidad de los tumores cancerosos este tipo de tumor no crece en forma desproporcionada ni agresiva , no puede invadir a los tejidos adyacentes y no hace metástasis a tejidos o órganos distales . estos pueden.
 - Papiloma: es una masa más proturbente en la piel, quistes.
 - Adenoma: es un tumor que crece en las glándulas y en el entorno a las mismas.
 - Lipoma: es un tumor en el tejido adiposo.
 - Osteoma: tumor de origen en el hueso.
 - Mioma: tumor del tejido muscular.

Sus células tumorales se asemejan a las células maduras originales, puede ser lenta e interrumpirse o retroceder , se exponen y se desplazan pero no tiene una metástasis generalmente no ocasionan la muerte.

- Otro tumor es el teratoma es un tipo de tumor de células germinales que pueden incluir varios tipos de tejidos corporales.

Son tumores formados por tejidos como pelo, musculo, y huesos generalmente aparecen en os ovarios en mujeres y en los hombre los testículos, pueden ser benignos o malignos .Los teratomas inmaduros se presentan en niñas y mujeres jóvenes, por lo general menores de 18 años. Estos tumores cancerosos son poco frecuentes, se asemejan a tejidos embrionarios o fetales, como el tejido conectivo, las vías respiratorias y el cerebro. Cuando no se han extendido más allá del ovario y la inmadurez no es prominente (teratoma inmaduro de grado 1), se curan mediante la extirpación quirúrgica del ovario. Cuando se han extendido más allá del ovario y/o una gran parte del tumor tiene un aspecto muy inmaduro (teratomas inmaduros de grado 2 o 3), se recomienda quimioterapia, además de la extirpación quirúrgica del ovario.

Al concluir con este tema puedo agregar que debemos evitar tener un tumor ya que puede afectar nuestra salud hasta llegar a la muerte pero aclarar que pueden ser controlados a tiempo dependiendo si es maligno o benigno.