



**Nombre del alumno:**

Lorena Marisela Vázquez Gómez.

**Nombre del profesor:**

**Licenciatura:**

Enfermería.

**Materia:**

PASIÓN POR EDUCAR

**Nombre del trabajo:**

Mapa conceptual: cáncer de piel

# Cáncer de piel

Es

Cualquier alteración de los tejidos que produzca un aumento de volumen. Es un agrandamiento anormal de una parte del cuerpo que aparece, por lo tanto, hinchada o distendida.

Características del

Características del

## Tumor benigno

Tipos de tumor benigno

Tipos de tumor maligno

## Tumor maligno

Es una neoplasia que no posee la malignidad de los tumores cancerosos. Esto implica que este tipo de tumor no crece en forma desproporcionada ni agresiva, no invade tejidos adyacentes, y no hace metástasis a tejidos u órganos distantes.

### Síntomas:

Rubor, el dolor y el calor, forman la tétrada clásica de los síntomas y signos de la inflamación.

Cuando un tumor es maligno tiene capacidad de invasión o infiltración y de producir metástasis a lugares distantes del tumor primario, siendo un cáncer metastásico.

### Diferenciación

Las células tumorales se asemejan a las células maduras originales.

### Tasa de crecimiento

Lenta; puede interrumpirse o retroceder.

### Tipo de crecimiento

Se expande y desplaza

**Metástasis:** No

### Efecto en la salud

Generalmente no ocasiona la muerte

**Papiloma:** masa más protuberante en la piel.

**Adenoma:** tumor que crece en las glándulas.

**Lipoma:** tumor en un tejido adiposo.

**Osteoma:** tumor de origen en el hueso.

**Mioma:** tumor del tejido muscular.

**Angioma:** tumor compuesto generalmente de pequeños vasos sanguíneos o linfáticos.

**Nevus:** pequeño tumor cutáneo de una variedad de tejidos.

**Tumor de Warthin:** hiperplasia quística especialmente de la glándula parótida.

**Carcinomas:** se originan en el epitelio, recubren las células de un órgano.

**Sarcomas:** Forman crecimientos secundarios en los pulmones.

**Gliomas:** Cánceres en el cerebro o medula espinal.

**Leucemias:** Son cánceres de sangre.

**Linfomas:** son cánceres que se generan en la línea linfática.

**Teratoma inmaduro y/o maduro:** es un tumor con tejido biológico que provienen de las tres capas germinativas.

### Diferenciación

Las células tumorales tal vez no se asemejan a las células maduras originales.

### Tasa de crecimiento

Rápida, autónoma; generalmente no interrumpe ni retrocede.

### Tipo de crecimiento

Invade, destruye y reemplaza.

**Metástasis:** si

### Efecto en la salud

Puede ocasionar la muerte si no se diagnostica y suministra tratamiento

## **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**