



Nombre del Alumno: Eldha Madai Vázquez Hernández

Nombre del tema: Súper nota

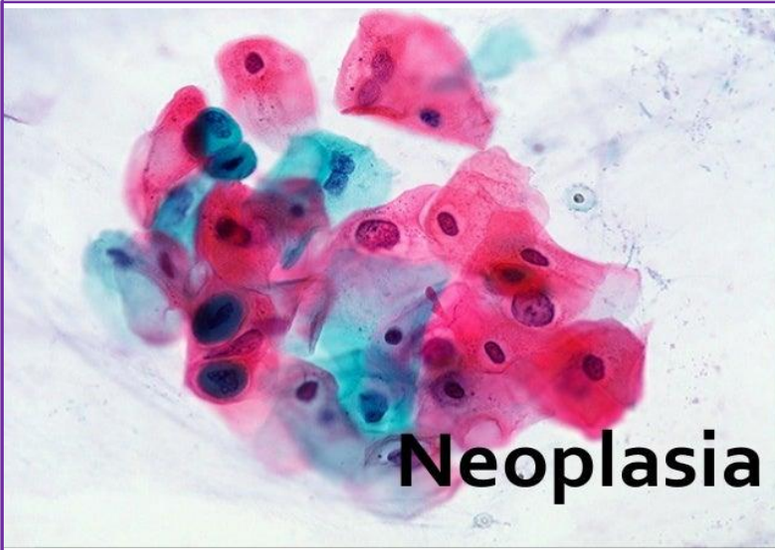
Nombre de la Materia: Fisiopatología II

Nombre del profesor: Felipe Antonio Morales Hernández

Cuatrimestre: 5 Cuatrimestre

Grupo: (A) Escolarizado

Neoplasias



Concepto

Neo significa nuevo y Plasia significa desarrollo y el conjunto significa nuevo desarrollo de tejido.

Según Willis

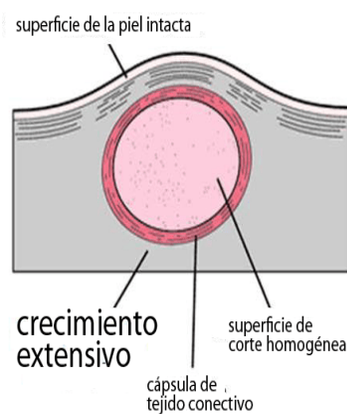
- . Masa anormal de tejido
- . El crecimiento continúa aún después de interrumpir el estímulo que indujo el cambio.

Criterio biológico o letalidad

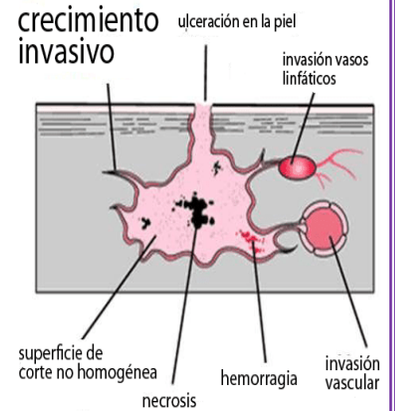
Benignas: son neoplasias de crecimiento lento y son encapsuladas, no invaden a los tejidos vecinos, pueden ser extirpadas quirúrgicamente.

Malignas: se llama cáncer son neoplasias que crecen rápido y no son encapsuladas e invaden los tejidos vecinos pueden ocasionar la muerte.

A) Neoplasia Benigna



B) Neoplasia Maligna



NEOPLASIAS

- BENIGNAS
- Lento crecimiento.
- Cápsula fibrosa.
- No invasión.
- No metástasis.
- MALIGNAS
- Crecimiento rápido.
- Mal limitados.
- Invasión local (invasión y destrucción del tejido que los rodea).
- Metástasis.



Efectos de una neoplasia

Directos: son aquellos construidos sobre la estructural de los tejidos con formación de úlceras que predisponen a la hemorragia.

Indirectos:

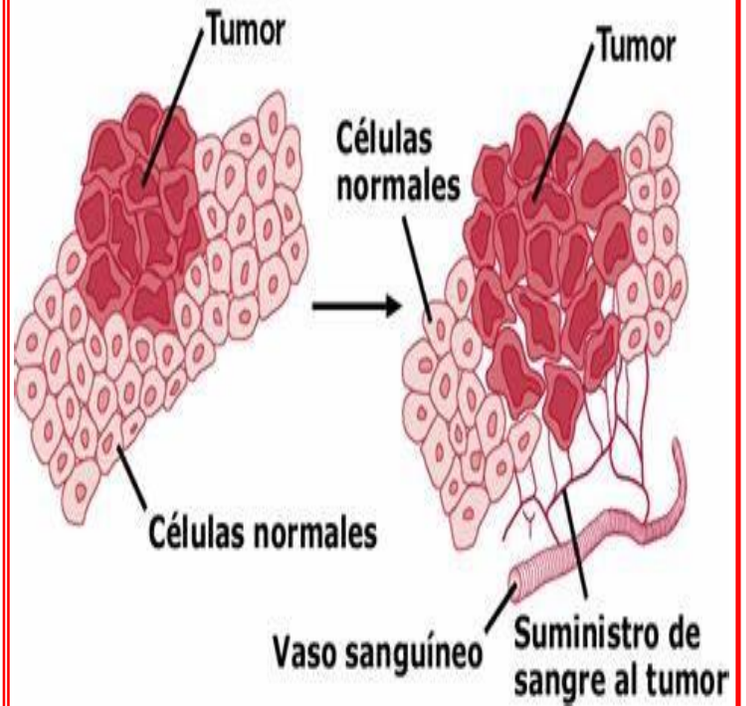
Están presentados por efectos como la anemia, fiebres, leucocitosis, anorexia, malestar general.

Llegan a los órganos o tejidos a través de las vías.

Vía linfática: es la invasión de los ganglios linfáticos que drenan en el sitio de la neoplasia primaria.

Vía sanguínea: es la vía que toman las células malignas para llegar a los tejidos.

Vía directa: es cuando el tumor se rompe en cavidades normales del cuerpo como en la cavidad pleural peritoneal.



Metástasis

- ★ Implantes de tumores sin continuidad con el primario
- ★ Marcador de malignidad
- ★ SNC, gliomas y carcinomas de piel NO tienen metástasis.

