



## **Cuadro sinóptico**

**NOMBRE DEL ALUMNO:** Liliana Tomas Morales

**TEMA:** Cáncer de pulmón

**PARCIAL:** 2

**MATERIA:** enfermería clínica

**NOMBRE DEL PROFESOR:** Lic. Rebeca Marili Vázquez Escobar

**LICENCIATURA:** Enfermería

**CUATRIMESTRE:** 5

# CÁNCER DE PULMÓN

## DEFINICION

Es una de las principales causas de muerte en el mundo. es uno de los más frecuentes y la evolución y pronóstico de la enfermedad es más grave cuando se torna metastásico.

Fue considerado hasta mediados del siglo pasado como una enfermedad poco frecuente. A partir de 1930 su frecuencia ha aumentado y en la actualidad es el tumor maligno más frecuente en el mundo.

## CLASIFICACIÓN

### Factores de riesgo

Destacan el tabaquismo, tanto activo como pasivo; exposición a radiación por gas radón; dieta; exposición a compuestos químicos como asbestos, arsénico, cloruro de vinilo, cromato de níquel, cloro metilo de éter

Enfermedad centinela del tabaquismo.

- Fumar tabaco es el factor de riesgo presente en 90% de los pacientes con CP.
- El riesgo de enfermar o morir por CP
- Las tasas de mortalidad por CP aumentan después de los 40 años de edad

### Tipos histológico

El cáncer pulmonar es un tumor maligno que se desarrolla a partir de células, tanto pulmonares como bronquiales.

Dos categorías de cáncer pulmonar clínicamente importantes considerando el origen y el comportamiento de las células cancerosas .

Cáncer pulmonar de células pequeñas (CPCP).

Cáncer pulmonar de células no pequeñas1 (CPCNP).

### Generalidades clínicas

Síntomas que se presentan varían de acuerdo con la extensión de la enfermedad. Tos, disnea, ocasionalmente asociada a estridor, hemoptisis leve, neumonías recurrentes y síndrome paraneoplásico son los síntomas cardinales de la enfermedad.

Los tumores periféricos son clínicamente silenciosos por un largo periodo y es más común que se detecten incidentalmente.

### Detección temprana

La posibilidad de detectarlo en un estadio temprano y tratarlo agresivamente mediante cirugía podría resultar en una alta probabilidad de curación.

### Diagnóstico

Por imagen del CP ocurre en algunos casos durante estudios de screening o por detección de nódulos en un estudio torácico de rutina en pacientes asintomáticos.

El resultado es un estadio avanzado, con un tumor de mayor tamaño que puede presentar diseminación regional o a distancia.