



# Mi Universidad

## Cuadro sinóptico

*Nombre del Alumno: Sofía Guadalupe Pérez Martínez*

*Nombre del tema: CÁNCER DE PULMÓN.*

*Parcial 2*

*Nombre de la Materia: ENFERMERIA CLINICA II*

*Nombre del profesor: Verónica Lisset Ventura Martínez*

*Nombre de la Licenciatura: Lic. En enfermería*

*Cuatrimestre: quinto cuatrimestre*

# CANCER DE PULMON

## concepto

Cáncer que se forma en los tejidos del pulmón, por lo general, en las células que recubren las vías respiratorias.

## ¿Cómo se da?

puede ser causado por factores de riesgo, además de fumar cigarrillos. Ejemplos incluyen la exposición al humo de otras personas (llamado humo de segunda mano), el radón, la contaminación del aire, antecedentes familiares de cáncer de pulmón y el asbesto.

## El cáncer comienza

comienza en los pulmones y se puede diseminar a los ganglios linfáticos o a otros órganos del cuerpo, como el cerebro.

## Síntomas

- Tos persistente o que empeora.
- Dolor de pecho.
- Dificultad para respirar.
- Sibilancias.
- Tos con sangre.
- Sensación de cansancio todo el tiempo.
- Pérdida de peso sin causa conocida.

## Factores de riesgo

Los factores de riesgo para el CP son diversos, pero 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, clorometilo de éter

## por las siguientes razones:

- Fumar tabaco es el factor de riesgo presente en 90% de los pacientes con CP.
- El riesgo de enfermar o morir por CP en fumadores aumenta drásticamente después de los 40 años de edad.
- Las tasas de mortalidad por CP aumentan después de los 40 años de edad, en relación directa con el consumo de tabaco.
- Después de 10 años de abstinencia, el riesgo relativo de desarrollar CP se reduce 50% en comparación con la persistencia en el hábito.

## Tipos histológicos

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

## existen dos tipos

- ° Cáncer pulmonar de células pequeñas (CPCP).
- ° Cáncer pulmonar de células no pequeñas (CPCNP).

## Generalidades clínicas

Tos, disnea, ocasionalmente asociada a estridor, hemoptisis leve, neumonías recurrentes y síndrome paraneoplásico son los síntomas cardinales de la enfermedad, en un estadio en el que el cáncer continúa confinado.

## Los tumores periféricos

son clínicamente silenciosos por un largo periodo y es más común que se detecten incidentalmente. Los signos y síntomas también varían según el tipo histológico

## Signos y síntomas

Los signos y síntomas también varían según el tipo histológico.

# CANCER DE PULMON

## Detección temprana (SCREENING)

*Cáncer que se forma en los tejidos del pulmón, por lo general, en las células que recubren las vías respiratorias.*

**La posibilidad de detectarlo:**

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

## Diagnóstico

*El 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.*

## ¿Cuáles son los síntomas de un cáncer silencioso?

*Fiebre o noches con sudoraciones., dolores de cabeza, visión o problemas de audición, cambios en la boca, como úlceras o llagas, sangrado, dolor y entumecimiento.*

## ¿Cuántas fases tiene el cáncer de pulmón?

*Para propósitos de tratamiento, la mayoría de los médicos usan un sistema de dos etapas que divide a los cánceres de pulmón microcíticos en etapa limitada y en etapa avanzada.*