



UDS
Mi Universidad

MAPA CONCEPTUAL

Nombre del Alumno: Jatziri Guadalupe Galera Mendoza

Nombre del tema: Cáncer de pulmón y los tipos

Parcial: 3er parcial

Nombre de la Materia: Enfermería clínica II

Nombre del profesor: Cecilia de la Cruz Sánchez

Nombre de la Licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre: 5to

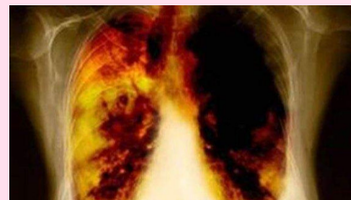
Pichucalco, Chiapas; 07 de marzo del 2025.

CÁNCER DEL PULMÓN Y SUS TIPOS

¿QUÉ ES?

El cáncer de pulmón es un cáncer que se forma en los tejidos del pulmón, generalmente en las células que recubren los conductos de aire.

Hay dos tipos principales, cáncer de pulmón de células pequeñas y cáncer de pulmón de células no pequeñas. Estos dos tipos crecen de manera diferente y se tratan de distinta manera.



CÁNCER DE PULMÓN NO MICROCÍTICO

¿QUÉ ES?

Los carcinomas no microcíticos son el tipo más común de cánceres de pulmón y a su vez, pueden distinguirse en tres subtipos.

ETIOLOGÍA

- Edad
- Tabaquismo
- Consumo de marihuana
- Contaminación del aire
- Beber agua que contenga altos niveles de arsénico
- Agentes químicos

SÍNTOMAS

Dolor torácico, tos que no desaparece, tos con sangre, fatiga, pérdida del apetito, pérdida de peso involuntaria, dificultad para respirar, y sibilancias.

DIAGNÓSTICO

Gammagrafía ósea, radiografía de tórax, conteo sanguíneo completo, panel metabólico completo, tomografía computarizada del tórax y del abdomen, resonancia magnética del tórax, tomografía por emisión de positrones, examen del esputo para buscar células cancerosas

Carcinoma escamoso o epidermoide: Tiende a localizarse en la parte central de los pulmones, presentando un crecimiento relativamente lento.

Adenocarcinoma: Suele localizarse en zonas más periféricas de los pulmones, por lo que frecuentemente afectan a otros tejidos como la pleura y la pared torácica.

Carcinoma de células grandes: Es el tipo menos frecuente de los carcinomas broncopulmonares, recibiendo este nombre por el tamaño de las células afectadas.

CÁNCER DE PULMÓN MICROCÍTICO

¿QUÉ ES?

Este tipo de cáncer de pulmón suele crecer y propagarse más rápido que el cáncer de pulmón no microcítico.

ETIOLOGÍA

- Fumar cigarrillos, pipas o puros
- Exposición al humo de segunda mano
- Exposición a la radiación
- Exposición a asbestos, níquel, cromo, hollín y alquitrán
- Exposición a altos niveles de contaminación de aire
- Tener antecedentes familiares de cáncer de pulmón
- Edad avanzada

SÍNTOMAS

Expectoración hemoptoica (flema), dolor torácico, tos, pérdida de apetito, insuficiencia respiratoria, pérdida de peso y sibilancias.

DIAGNÓSTICO

Broncoscopia combinada con biopsia, biopsia por punción dirigida por tomografía computarizada, y endoscópica del esófago o ecografía bronquial con biopsia.

TRATAMIENTO

El tratamiento con quimioterapia e inmunoterapia, y posiblemente radioterapia.

BIBLIOGRAFÍA

- <https://medlineplus.gov/spanish/lungcancer.html>
- <https://www.cancer.org/es/cancer/tipos/cancer-de-pulmon/acerca/que-es-cancer-de-pulmon.html>
- https://es.wikipedia.org/wiki/Carcinoma_pulmonar_no_microc%C3%ADtico#:~:text=El%20carcinoma%20pulmonar%20no%20microc%C3%ADtico,tipo%20de%20c%C3%A1ncer%20de%20pulm%C3%B3n.&text=Junto%20con%20el%20carcinoma%20pulmonar,presentando%20un%20crecimiento%20relativamente%20lento.
- <https://medlineplus.gov/spanish/ency/article/007194.htm#:~:text=S%C3%A9ntomas&text=Los%20s%C3%ADntomas%20pueden%20incluir:,Sibilancias>
- <https://www.mayoclinic.org/es/diseases-conditions/lung-cancer/symptoms-causes/syc-20374620>
- <https://medlineplus.gov/spanish/ency/article/000122.htm>