# EUJEDS Mi Universidad

Nombre del Alumno: Debora Mishel Trujillo Liévano

Nombre del tema: infografia de cáncer de pulmón

Parcial: 4

Nombre de la Materia: biología molecular

Nombre del profesor: Jesús

Nombre de la Licenciatura: medicina

Cuatrimestre: 4

### **CANCER DE PULMON**

#### ¿QUÉ ES?

El cáncer de pulmón surge por la proliferación exagerada y sin control de determinadas células del pulmón, causando problemas locales por ocupación de espacio y compresión de estructuras cercanas. Además, puede diseminarse a través de ganglios linfáticos y/o vasos sanguíneos a otros órganos (metástasis a distancia).

## CLINICA Entre los síntomas más comunes se encuentran los siguientes:



los siguientes:
tos persistente

dolor torácico disnea

tos con sangre (hemoptisis) cansancio

pérdida de peso sin causa conocida

infecciones pulmonares que siguen reapareciendo

#### DIAGNOSTICO

En la mayoría de los pacientes, el diagnóstico del cáncer de pulmón se plantea ante datos clínicos y cuando en un estudio radiológico se detecta alguna anormalidad pulmonar.



## DIAGNOSTICO A TRVES DE ELISA

ELISA es el acrónimo en inglés para enzimoinmunoanálisis de adsorción. Se trata de un examen de laboratorio comúnmente usado para detectar anticuerpos en la sangre. Un anticuerpo es una proteína que el sistema inmunitario del cuerpo produce cuando detecta substancias dañinas, llamadas antígenos.

#### **TRATAMIENTO**

LOS TRATAMIENTOS INCLUYEN:

LA CIRUGÍA

LA RADIOTERAPIA (RADIACIONES)

LA QUIMIOTERAPIA

EL TRATAMIENTO DIRIGIDO

LA INMUNOTERAPIA

