

# CAMPUS MEDICINA HUMANA



**ALUMNA: MENDEZ GUZMAN YAJAIRA GUADALUPE**

**SEMESTRE: 2 GRUPO: A**

**DOCTOR:** LUIS IGNACIO GAYOSSO GORDILLO

**TUXTLA GUTIERREZ, CHIAPAS MARZO DEL 2022**

## CANCER PULMONAR



### CRECIMIENTO

El cáncer de pulmón es el crecimiento incontrolado de células anormales que comienzan en uno o ambos pulmones; usualmente en las celdas que recubren los conductos de aire. Las células anormales no se convierten en tejido pulmonar sano, se comparten rápidamente y se forman tumores

### INVASIÓN

Algunas evidencias radiológicas derivan de la invasión a estructuras vecinas o del crecimiento intraluminal del cáncer de pulmón: Invasión de la pared costal: aparece destrucción de las costillas en el tumor de Pancoast o en tumores periféricos de cualquier localización

### METASTASIS

Las metástasis pulmonares son tumores metastásicos a los pulmones son tumores malignos (cánceres) que se desarrollan en otros sitios y se propagan a través del torrente sanguíneo a los pulmones. Los tumores más comunes que se extienden por metástasis a los pulmones son, entre otros: cáncer de colon, cáncer de mama, sarcomas óseos y de partes blandas, melanoma y tumores genitourinarios.