



## Clasificación TNM en cáncer de pulmón (2017. 8º edición)

### Tumor primario (T)

- T<sub>x</sub>** Tumor diagnosticado a base de la detección de células neoplásicas en el lavado bronquial, pero no visible en pruebas radiológicas o en broncoscopia
- T<sub>0</sub>** No existe evidencia de tumor primario
- T<sub>is</sub>** Carcinoma preinvasivo (in situ)
- T<sub>1</sub>** Tumor con una dimensión máxima  $\leq 3$  cm, rodeado del parénquima pulmonar o pleura visceral, en la broncoscopia no invade el bronquio principal
- T<sub>1(mi)</sub>** Adenocarcinoma mínimamente invasivo
- T<sub>1a</sub>** Tumor con una dimensión máxima  $\leq 1$  cm
- T<sub>1b</sub>** Tumor con una dimensión máxima  $> 1$  cm, pero  $\leq 2$  cm
- T<sub>1c</sub>** Tumor con una dimensión máxima  $> 2$  cm, pero  $\leq 3$  cm  
Tumor con una dimensión máxima  $> 3$  cm, pero  $\leq 5$  cm, o una de las siguientes características:
- invade bronquios principales sin incluir la bifurcación de la tráquea
- T<sub>2</sub>**
- invade la pleura visceral
  - tumor que produce atelectasia o neumonía obstructiva que se extiende hasta el hilio, pero no se extiende a una parte o a todo el pulmón
- T<sub>2a</sub>** Tumor con una dimensión máxima  $> 3$  cm, pero  $\leq 4$  cm
- T<sub>2b</sub>** Tumor con una dimensión máxima  $> 4$  cm, pero  $\leq 5$  cm  
Tumor con dimensión máxima  $> 5$  cm, pero  $\leq 7$  cm o con una de las siguientes características:
- invade directamente la pleura parietal, pared torácica (incluso el tumor del vértice pulmonar), nervio frénico, pleura mediastínica o pericardio
- T<sub>3</sub>**
- tumor del bronquio localizado a una distancia  $< 2$  cm desde la carina, pero sin invadirla
  - tumor con atelectasia asociada o neumonía obstructiva de todo el pulmón
  - tumor con varios focos del cáncer en el mismo lóbulo pulmonar
- Tumor con una dimensión máxima  $> 7$  cm o una de las siguientes características:
- T<sub>4</sub>**
- invade el diafragma, mediastino, corazón, grandes vasos, tráquea, nervio laríngeo recurrente, esófago, carina o cuerpo vertebral
  - tumor con varios focos del cáncer en otro lóbulo pulmonar del mismo pulmón
- Metástasis a los ganglios linfáticos regionales (N)**
- N<sub>x</sub>** No se pueden evaluar los ganglios linfáticos regionales
- N<sub>0</sub>** No se objetivan metástasis en los ganglios linfáticos regionales
- N<sub>1</sub>** Metástasis en los ganglios peribronquiales o hiliares ipsilaterales o invasión directa de dichos ganglios
- N<sub>2</sub>** Metástasis en los ganglios mediastínicos ipsilaterales y/o en los ganglios subcarinales

- Metástasis en los ganglios hiliares o mediastínicos contralaterales
- N3
  - Metástasis en los ganglios supraclaviculares
- Metástasis a distancia (M)
- Mx No se puede evaluar la presencia de metástasis a distancia
- M0 No se objetiva metástasis a distancia
  - foco(s) de cáncer separado(s) en el pulmón contralateral
- M1a
  - focos de cáncer en la pleura o pericardio, o derrame pleural/pericárdico
- M1b Metástasis a distancia (fuera del tórax) aislada
- Metástasis a distancia (fuera del tórax) múltiples en uno o varios órganos
- M1c

## Estadios

Carcinoma Oculito	Tx	N0	M0
Estadio 0	Tis	N0	M0
<b>Estadio IA1</b>	<b>T1a (mi)</b>	<b>N0</b>	<b>M0</b>
	T1a	N0	M0
<b>Estadio IA2</b>	<b>T1b</b>	<b>N0</b>	<b>M0</b>
<b>Estadio IA3</b>	<b>T1c</b>	<b>N0</b>	<b>M0</b>
Estadio IB	T2a	N0	M0
Estadio IIA	T2b	N0	M0
Estadio IIB	<b>T1a-c</b>	<b>N1</b>	<b>M0</b>
	<b>T2a</b>	<b>N1</b>	<b>M0</b>
	T2b	N1	M0
	T3	N0	M0
Estadio IIIA	<b>T1a-c</b>	<b>N2</b>	<b>M0</b>
	T2a-b	N2	M0
	T3	N1	M0
	T4	N0	M0
	T4	N1	M0
Estadio IIIB	<b>T1a-c</b>	<b>N3</b>	<b>M0</b>
	T2a-b	N3	M0
	<b>T3</b>	<b>N2</b>	<b>M0</b>
	T4	N2	M0
Estadio IIIC	<b>T3</b>	<b>N3</b>	<b>M0</b>
	<b>T4</b>	<b>N3</b>	<b>M0</b>
<b>Estadio IVA</b>	<b>Cualquier T</b>	<b>Cualquier N</b>	<b>M1a</b>
	<b>Cualquier T</b>	<b>Cualquier N</b>	<b>M1b</b>
<b>Estadio IVB</b>	<b>Cualquier T</b>	<b>Cualquier N</b>	<b>M1c</b>