

**CÁNCER DE PULMÓN:** nueva clasificación TNM del cáncer de pulmón (también aplicable a tumores carcinoides)

Se generaron 5 grupos de tumores con distinta y significativa diferencia en la supervivencia a medida que aumenta su tamaño. En la población de pacientes con T1N0M0 el punto de corte se fijó en los 2cm.

En los pacientes T2N0M0, los estadísticos mayores se ubicaron en 7 y 5cm.

Entonces se formaron 3 puntos de corte agregados al límite clásico de 3cm que separa a los T1 de los T2.

En el análisis del componente N no hubo cambios significativos, sólo la presencia de una estación subcarinal agravaría el pronóstico.

**SÉPTIMA EDICIÓN DE LA CLASIFICACIÓN TNM DEL CÁNCER DE PULMÓN**

Componente	Novedades introducidas
<b>T (tumor)</b>	<p><b>T1 se subclasifica en:</b>                      -T1a : tumor ≤ 2cm                      -T1b : tumor &gt; 2cm y ≤ 3cm</p> <p><b>T2 subclasifica en :</b>                      -T2a : tumor &gt; 3cm y ≤5cm (o tumor con cualquiera de los descriptores de T2, pero ≤5cm)                      -T2b : tumor &gt; 5cm y ≤ 7cm                      -T2 &gt; 7cm se reclasifica como T3                      -T4 por nódulo/s adicional/s en el mismo lóbulo del tumor primario se reclasifica como T3 M1 por nódulo/s adicional/s en lóbulo homolateral diferente de aquél del tumor primario se reclasifica como T4                      -T4 por derrame pleural maligno se reclasifica como M1a</p>
<b>N (nódulo)</b>	Sin cambios.
<b>M (metástasis)</b>	<p><b>M1 se subclasifica en :</b>                      - M1a : nódulo/s tumorale/s separado/s en un lóbulo contralateral ; tumor con nódulos pleurales o derrame pleural o pericárdico maligno                      - M1b : metástasis</p>

**ZONAS GANGLIONARES PROPUESTAS Y ESTACIONES QUE ABARCAN**

Zona	Estaciones ganglionares
Zona superior	Mediastínica más alta Paratraqueal superior Prevascular y retrotraqueal Paratraqueal inferior
Zona aortopulmonar	Subaórtica (ventana aortopulmonar) Paraaórtica ( aorta ascendente o nervio frénico)
Zona subcarínica	Subcarínica
Zona inferior	Paraesofágica Ligamento pulmonar
Zona hiliar	Hiliar Interlobular
Zona periférica	Loblar Segmentaria Subsegmentaria

**Bibliografía:**

Arch Broncomeumol. 2009;45(4):159-161