

## Neue TNM-Klassifikation für Lungenkarzinome (NSCLC):

TNM-Klassifikation:

pT1a – Tumor 2 cm oder kleiner

pT1b – Tumor >2 cm bis 3 cm

T2a – Tumor > 3 cm bis 5 cm

pT2b – Tumor > 5cm bis 7 cm

pT3 – Tumor > 7 cm, Tumoren mit Satelliten in der gleichen Lunge

pT4 – Tumoren mit Satelliten in der kontralateralen Lunge –

Maligner Pleuraerguß – Stadium IV

pM1a – Disseminierter Pleurabefall ipsilateral oder kontralateral

pM1b – Fernmetastasen

Stadium:

pT2b, pN0 – Stadium IIA

pT3, pN0 – Stadium IIB

pT3, pN0, pM1 – Stadium IIIA

pT4 – Stadium IIIA

Maligner Pleuraerguß – Stadium IV