





contents

# 目录

- 肺癌tnm新分期概述
- t分期介绍
- n分期介绍
- m分期介绍
- 纵膈淋巴结划分介绍





# 分期标准



T分期



N分期



M分期





# 分期意义

## 指导治疗

根据肺癌的tnm分期，医生可以制定合适的治疗方案，包括手术、放疗、化疗等。



## 临床研究

tnm分期是肺癌临床研究的标准，有助于比较不同治疗方法的疗效和评估新药的效果。



## 预后评估

tnm分期可以预测患者的预后，即生存时间和生存质量。一般来说，早期肺癌患者的预后较好，晚期肺癌患者的预后较差。





# 分期与治疗选择







# t1 期

01



T1a期



02



T1b期



03



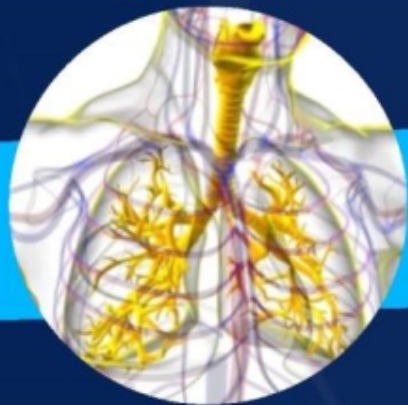
T1c期







# t2 期



T2a期



T2b期



T2c期





## t3 期



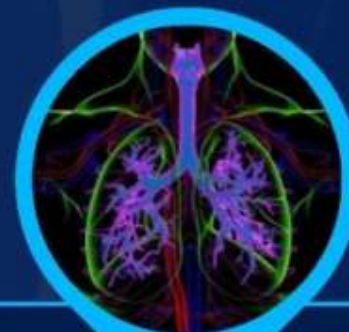
### T3a期

肿瘤最大径 $>5\text{cm}$ 且 $\leq 7\text{cm}$ ，已累及支气管壁，但未累及隆突或全肺



### T3b期

肿瘤最大径 $>7\text{cm}$ 且 $\leq 10\text{cm}$ ，已累及支气管壁，但未累及隆突或全肺

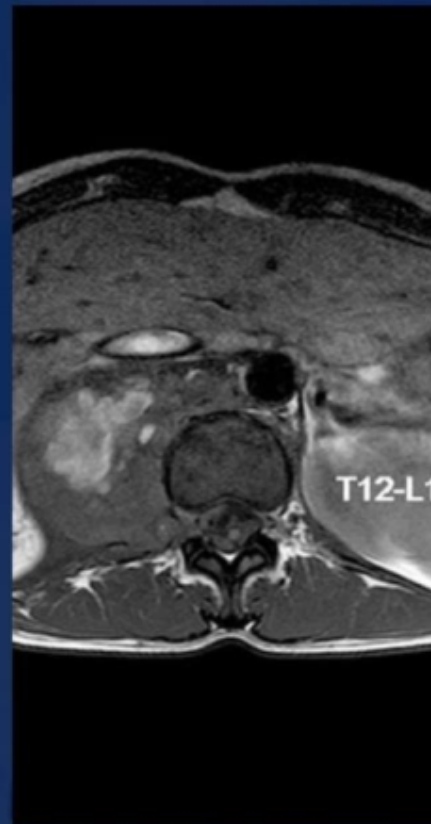
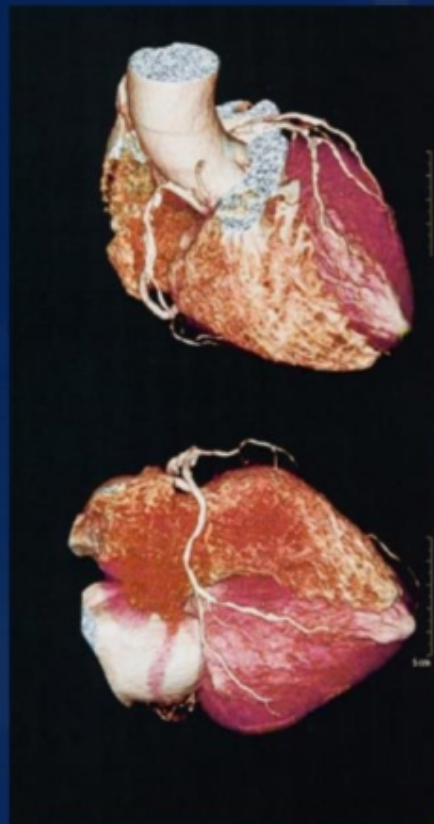


### T3c期

肿瘤最大径 $>10\text{cm}$ ，已累及支气管壁，但未累及隆突或全肺



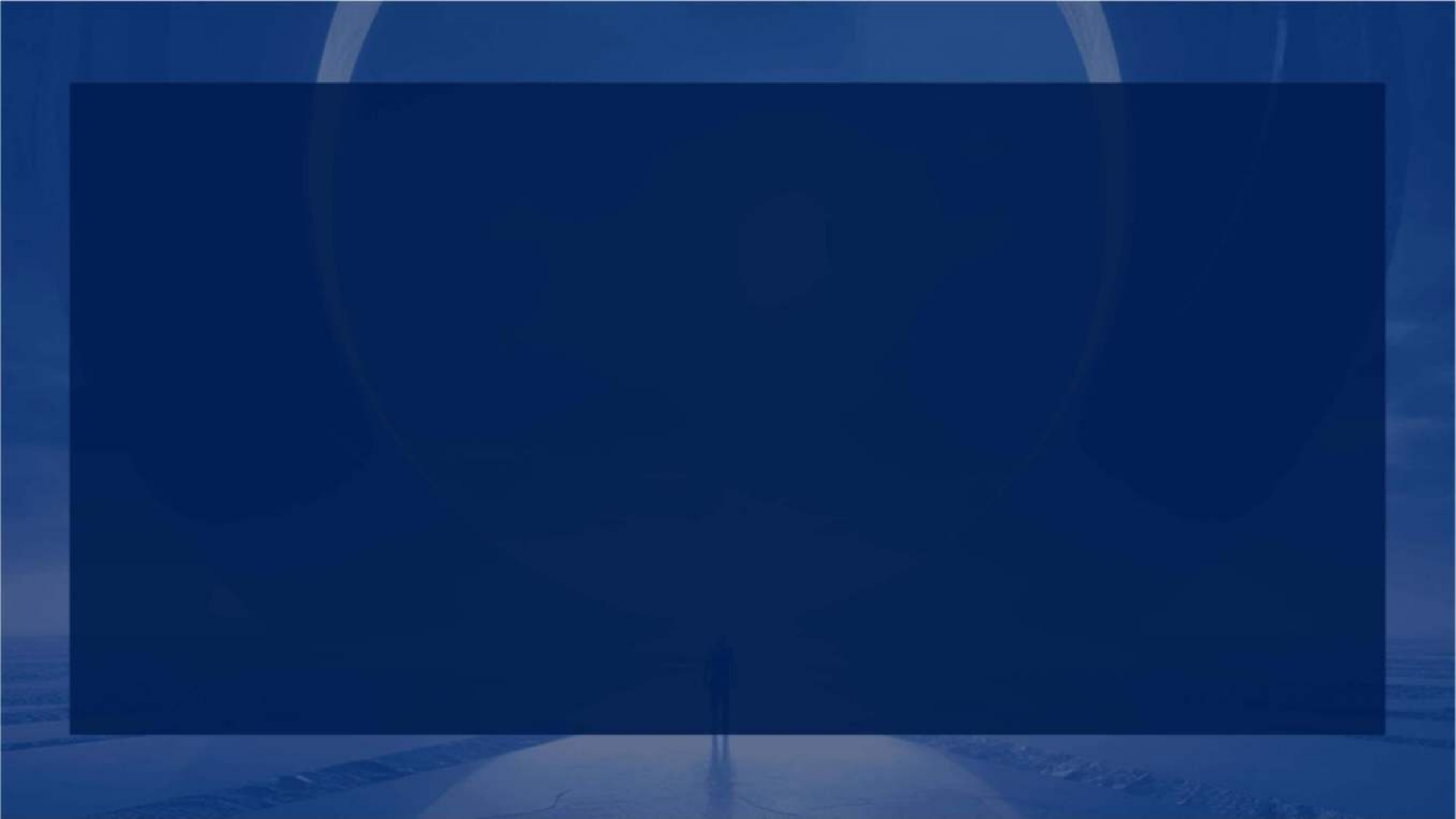
# t4 期



T4a期

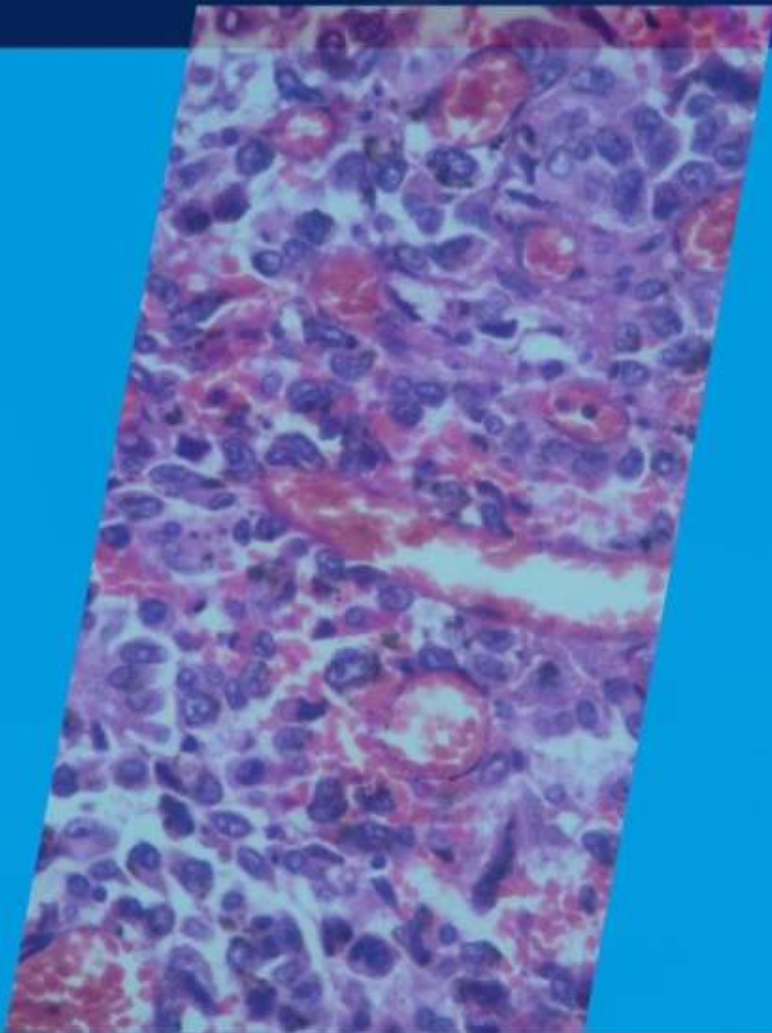


T4b期





# n0 期



无淋巴结转移

N0期表示肺癌患者无淋巴结转移，即肿瘤未扩散到淋巴结。



以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：  
<https://d.book118.com/795032333243011214>