

ICS 11.020  
C 05  
备案号:29528—2010

**WS**

# 中华人民共和国卫生行业标准

WS 323—2010

---

## 原发性肺癌诊断

Diagnosis criteria for primary lung cancer

2010-08-03 发布

2011-03-01 实施

---

中华人民共和国卫生部 发布

## 前 言

本标准的第 4 章、第 5 章、第 6 章、第 7 章、第 8 章为强制性,其余为推荐性。

本标准的附录 B、附录 C 是规范性附录,附录 A、附录 D 是资料性附录。

本标准由卫生部医疗服务标准专业委员会提出。

本标准由中华人民共和国卫生部批准。

本标准起草单位:中国医学科学院肿瘤医院、天津医科大学总医院、北京大学临床肿瘤学院北京肿瘤医院、中山大学附属肿瘤医院、上海市胸科医院、复旦大学医学院附属中山医院、北京胸科医院、四川大学附属华西医院、四川省肿瘤医院、江西省肿瘤医院。

本标准主要起草人:赫捷、周纯武、王绿化、牟巨伟、周清华、张力健、傅剑华、陈文虎、王群、许绍发、卢铀、李强、匡裕康。

# 原发性肺癌诊断

## 1 范围

本标准规定了原发性肺癌(简称肺癌)的诊治流程、诊断依据、诊断、组织学分类、分期、鉴别诊断、筛查和随访。

本标准适用于全国各级各类医疗卫生机构及其医务人员对肺癌的诊断。

## 2 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

### 2.1

#### **原发性肺癌 lung cancer**

起源于支气管黏膜、腺体或肺泡上皮的肺部恶性肿瘤。

#### 2.1.1

##### **小细胞肺癌 small cell lung cancer, SCLC**

一种特殊病理学类型的原发性肺癌,有明显的远处转移倾向,预后较差,但多数病人对放化疗敏感。

#### 2.1.2

##### **非小细胞肺癌 non-small cell lung cancer, NSCLC**

除小细胞肺癌以外其他病理学类型的原发性肺癌,包括鳞状细胞癌、腺癌、大细胞癌等。在生物学行为和临床病程方面具有一定差异。

#### 2.1.3

##### **中心型肺癌 central lung cancer**

生长在肺段支气管开口及以上的原发性肺癌。

#### 2.1.4

##### **周围型肺癌 peripheral lung cancer**

生长在肺段支气管开口以远的原发性肺癌。

#### 2.1.5

##### **隐性肺癌 occult lung cancer**

痰细胞学检查发现癌细胞,影像学 and 纤维支气管镜未发现病变的原发性肺癌。

## 3 缩略语

下列缩略语适用于本文件。

CEA:癌胚抗原(carcinoembryonic antigen)

NSE:神经特异性烯醇化酶(neurone specific enolase)

CYFRA21-1:细胞角蛋白片段 19(cytokeratin fragment)

SCC:鳞状细胞癌抗原(squamous cell carcinoma antigen)