ICS 13.100 C 60 备案号: 60942—2018



上 海 市 地 方 标 准

DB31/T 1115—2018

# 职业性尘肺病的诊断路径

Diagnostic pathway of occupational pneumoconiosis

2018-11-07 发布 2018-12-01 实施

上海市质量技术监督局 发布

## 目 次

前言
1 范围
2 规范性引用文件
3 术语和定义
4 基本原则
5 实施细则
6 诊断程序
7 提供病史摘要
8 建立诊断档案
9 处理原则
附录 A (规范性附录) 尘肺病诊断流程图 5
附录 B (资料性附录) 尘肺病诊断就诊登记表 6
附录 C (资料性附录) 提供职业病诊断有关材料的函 ······ 7
附录 D (资料性附录) 工作场所现场调查及笔录 8
附录 E (资料性附录) 职业病诊断讨论记录 9
附录 F (规范性附录) 职业病诊断证明书 ······ 10
附录 G (资料性附录) 职业病诊断书签收单 ······ 11
附录 H(资料性附录) 致残程度鉴定病史摘要 ······ 12
参考文献

### 前 言

本标准按照 GB/T 1.1-2009 给出的规则起草。

本标准由上海市卫生健康委员会提出并组织实施。

本标准由上海市职业卫生标准化技术委员会归口。

本标准起草单位:同济大学附属上海市肺科医院、上海市杨浦区中心医院、上海市化工职业病防治院、复旦大学附属华山医院。

本标准主要起草人:施瑾、毛翎、闻军、王洁、姚峰、万伟国。

### 职业性尘肺病的诊断路径

#### 1 范围

本标准规定了职业性尘肺病(以下简称尘肺病)诊断路径的基本原则及实施细则。

本标准适用于本市尘肺病诊断医疗机构对国家现行《职业病分类和目录》中所列的职业性尘肺病的诊断。

#### 2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

GB/T 16180 劳动能力鉴定 职工工伤与职业病致残等级

GBZ 70 职业性尘肺病的诊断

#### 3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

#### 尘肺病 pneumoconiosis

在职业活动中长期吸入生产性矿物性粉尘在肺内潴留而引起的以肺组织弥漫性纤维化为主的疾病 [GBZ 70—2015,定义 3.1]。

3.2

#### 诊断路径 diagnostic pathway

对尘肺病诊断建立的模式与程序。

#### 4 基本原则

根据可靠的生产性矿物性粉尘接触史,以技术质量合格的 X 射线高千伏或数字化摄影(DR)后前位胸片表现为主要依据,结合工作场所职业卫生学、尘肺流行病学调查资料和职业健康监护资料,参考临床表现和实验室检查,排除其他类似肺部疾病后,对照尘肺病诊断标准片,方可诊断。

#### 5 实施细则

#### 5.1 诊断主体

尘肺病诊断机构应当按照《中华人民共和国职业病防治法》《职业病诊断与鉴定管理办法》的有关规定和国家职业性尘肺病的诊断标准,依据劳动者的职业史、职业病危害因素接触史和工作场所职业病危害因素情况、临床表现以及辅助检查结果等,进行综合分析,作出尘肺病的诊断结论。

#### 5.2 诊断对象

所在地为上海市的用人单位以及本人户籍所在地或者经常居住地为上海市的劳动者,可以依法选