

突发中毒事件卫生应急处置 技术规范 总则

Technical specification for health emergency management in poisoning incident
----- General principle

行业标准信息服务平台

2020-06-10 发布

2020-12-01 实施

中华人民共和国国家卫生健康委员会 发布

前 言

本标准按照 GB/T 1.1-2009 给出的规则起草。

本标准起草单位：中国疾病预防控制中心职业卫生与中毒控制所、北京市疾病预防控制中心、上海市疾病预防控制中心、北京市朝阳区疾病预防控制中心、上海市肺科医院、黑龙江省第二医院、江苏省人民医院、河北医科大学第二医院、军事医学研究院毒物药物研究所、石家庄市急救中心。

本标准主要起草人：张宏顺、孙承业、马沛滨、周静、邵兵、王如刚、贾晓东、汪国权、魏云芳、阮明捷、孙道远、李晓军、张劲松、田英平、谢剑炜、李明。

行业标准信息服务平台

突发中毒事件卫生应急处置技术规范 总则

1 范围

本标准规定了突发中毒事件开展卫生应急工作时，对中毒事件病因判定、卫生应急人员个体防护、中毒事件流行病学调查、中毒应急检测、医学应急救援的要求。

本标准适用于指导各级各类医疗机构及疾病预防控制机构开展突发中毒事件的卫生应急处置工作。

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。

WS/T 680—2020 突发中毒事件卫生应急处置人员防护导则

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

毒物 poison; toxicant

在一定条件下（包括接触方式、接触途径、进入体内数量等），影响机体代谢过程，引起机体暂时或永久的器质性或功能性异常状态的外源性物质。

3.2

中毒 poisoning

机体受到毒物作用出现的疾病状态。

3.3

突发中毒事件 poisoning incident

短时间内，毒物通过一定条件作用于特定人群造成的群发性健康影响事件。

3.4

受累人员 affected personnel

发生突发中毒事件时，在一定时间内，处于毒物影响范围内，受到及可能受到毒物危害的人员。包括事件发生初期难以明确接触史和尚未出现不适表现的人员。