ICS 11.020 CCS C 05



团体标准

T/CHATA 043—2024

学校结核感染控制管理规范

Regulation for tuberculosis infection control management in schools

2024-10-17 发布 2024-10-17 实施

中 国 防 痨 协 会 发 布 中国标准出版社 出 版

目 次

前	言 …	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•••••	•••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	••••••	•••••	••••••	••••	\prod
1	范围	3			•••••	•••••			••••	1
2	规剂	5性引用文	件		•••••	•••••			••••	1
3	术语	吾和定义 …		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •						1
4	组纱	只管理			•••••	•••••			••••	2
	4.1	建立健全管			•••••	•••••			••••	2
	4.2	制定结核原	感染控制计划		•••••	•••••			••••	2
	4.3	加强人员	記备	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		•••••			••••	2
	4.4	开展健康	效育		•••••	•••••			••••	2
5	感染	2控制措施			•••••	•••••			••••	2
	5.1	管理控制			•••••	•••••			••••	2
	5.2	环境控制			•••••	•••••			••••	3
	5.3	个人防护		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		•••••			••••	3
6	发生	三学校肺结:	核病例时的感	染控制						3
	6.1									
	6.2	患者管理			•••••	•••••			••••	4
	6.3	密切接触和	当筛查及预防 性	生治疗		•••••			••••	4
	6.4	清洁消毒		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •						4
	6.5	宣传教育		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •						4
7	监控	克与评价 …			•••••	•••••			••••	4
	7.1	评价目的			•••••	•••••			••••	4
	7.2	评价方法			•••••	•••••			••••	4
	7.3	评价内容			•••••	•••••			••••	4
	7.4	评价指标			•••••	•••••			••••	5
	7.5	评价频度			•••••	•••••			••••	5
陈	l录 A	(资料性)	结核分枝杆菌	菌消毒的常用方法	÷	•••••			••••	6
参	考文	献								7

前 言

本文件按照 GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第 1 部分:标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别专利的责任。

本文件由山东省公共卫生临床中心、湖南省胸科医院、河北省胸科医院提出。

本文件由中国防痨协会归口。

本文件起草单位:山东省公共卫生临床中心、湖南省胸科医院、河北省胸科医院、中国疾病预防控制中心、吉林省结核病医院、湖北省武汉市肺科医院、苏州市第五人民医院、浙江省疾病预防控制中心、广东省深圳市坪山区疾病预防控制中心、济南市妇幼保健院、济南市口腔医院、山东大学、齐鲁工业大学。

本文件主要起草人:张忠法、谭云洪、章志华、耿红、李琦、郭肖岩、崔娟、成君、张灿有、吴树才、崔丹、陈先祥、吴妹英、杨国立、陈松华、吴能简、董瑞谦、房桂青、秦文、李磊、丁燕、姚嘉、曹姗、张孝国、刘力维。

学校结核感染控制管理规范

1 范围

本文件规定了学校结核感染控制的组织管理、感染控制措施和监控与评价要求。

本文件适用于各级各类学校结核感染控制的管理,各级疾病预防控制机构对学校进行指导和评价 以及结核病定点医疗机构、综合医疗机构参与学校结核病防治工作时均可参考使用。

2 规范性引用文件

下列文件中的内容通过文中的规范性引用而构成本文件必不可少的条款。其中,注日期的引用文件,仅该日期对应的版本适用于本文件;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 17226 中小学校教室换气卫生要求

GB 31177 学生宿舍卫生要求及管理规范

GB 50099 中小学校设计规范

T/CHATA 003-2020 学校肺结核患者密切接触者筛查及处置规范

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

结核感染控制 tuberculosis infection control

根据结核分枝杆菌的传播特点,采取有针对性的预防控制措施,降低感染结核分枝杆菌风险,防止结核分枝杆菌的传播。

3.2

结核病定点医疗机构 tuberculosis designated medical institution

由卫生健康行政部门指定的,负责对结核病患者诊断、治疗和管理等工作的医疗机构,包括结核病专科医院、独立结防所、传染病医院、综合性医院、慢性病防治院等。

3.3

学校肺结核患者密切接触者 close contacts of school pulmonary tuberculosis patient

与学校内肺结核患者直接接触的人员,包括患者的同学、同事和家庭成员等。

注 1: 以下情况属于密切接触者:

- a) 与患者在同一个教室学习的师生、在同一个宿舍居住的同学;
- b) 与患者诊断前 3 个月至开始治疗后 14 d 内在同一住宅接触达到 7 d 的家庭成员;
- c) 与患者在封闭空间直接连续接触8h及以上或累计达到40h的人员。
- **注 2**: 如果患者从出现症状到明确诊断的时间超过 3 个月,则密切接触者的定义更新为从症状出现时至开始治疗后 14 d。

3.4

散发疫情 sporadic epidemic situation

学校内发现肺结核确诊病例,但尚未构成结核病突发公共卫生事件。