

中华人民共和国卫生行业标准

WS 469—2015

蛲虫病的诊断

Diagnosis of enterobiasis

2015-04-09 发布

2015-09-01 实施

中华人民共和国国家卫生和计划生育委员会 发布

中华人民共和国卫生
行业标准
蛲虫病的诊断

WS 469—2015

*

中国标准出版社出版发行
北京市朝阳区和平里西街甲2号(100029)
北京市西城区三里河北街16号(100045)

网址: www.spc.org.cn

服务热线: 400-168-0010

2015年10月第一版

*

书号: 155066·2-27722

版权专有 侵权必究

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准第 6 章为推荐性条款,其余为强制性条款。

本标准由国家卫生标准委员会寄生虫病标准专业委员会提出。

本标准起草单位:浙江省医学科学院寄生虫病研究所、中国疾病预防控制中心寄生虫病预防控制所、广东省疾病预防控制中心。

本标准主要起草人:闻礼永、严晓岚、官亚宜、李理、方悦怡、俞丽玲。

蛲虫病的诊断

1 范围

本标准规定了蛲虫病的诊断依据、诊断原则、诊断和鉴别诊断。

本标准适用于全国各级医疗机构和疾病预防控制机构对蛲虫病的诊断。

2 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

2.1

蛲虫感染 *enterobius vermicularis infection*

在人体肛门周围或粪便及其他组织样本中检获蛲虫卵或成虫(参见附录 A),而感染者未见相应临床表现。

2.2

蛲虫病 *enterobiasis*

蛲虫感染者出现相应临床表现。

3 诊断依据

3.1 流行病学史

有与蛲虫感染者共同生活或工作史(参见附录 B)。

3.2 临床表现

3.2.1 主要表现为肛门及会阴部皮肤瘙痒,尤以夜间为甚。抓破后皮肤出现充血、皮疹、湿疹、脱屑等,严重者可诱发细菌感染。可伴有夜惊、噩梦、夜间磨牙、咬指甲、注意力不集中、烦躁不安、食欲不振等,少数患者出现恶心、呕吐、腹痛、异嗜症等(参见附录 C)。

3.2.2 异位寄生可导致蛲虫性阑尾炎、尿道炎等。女性患者可出现蛲虫性阴道炎、子宫颈炎、子宫内膜炎、输卵管炎等表现(参见附录 C)。

3.3 实验室检查

3.3.1 肛周采样查见蛲虫卵(见附录 D)。

3.3.2 肛周检获蛲虫成虫或幼虫(见附录 D)。

4 诊断原则

根据流行病学史、临床表现及实验室检查结果等予以诊断。