

2011年儿科护理：蛲虫病的病因及流行病学 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/3/2021_2022_2011_E5_B9_B4_E5_84_BF_c21_3514.htm

蛲虫病的病因及流行病学：蛲虫呈乳白色细线状，约1cm长，寄生在小肠下段、回盲部、结肠和直肠。蛲虫病是小儿时期常见的寄生虫病，多见于2~9岁的儿童。以肛门和会阴部瘙痒、睡眠不安为特征。在集体儿童机构可引起流行。病因及流行病学 蛲虫呈乳白色细线状，约1cm长，寄生在小肠下段、回盲部、结肠和直肠。雌虫于夜间移行至肛门皮肤皱褶处附近产卵，虫卵在6h内发育为含幼虫的感染性虫卵，被吞食后在肠内发育成成虫，此过程约需2~4周。成虫寿命短，不超过2个月。蛲虫病患者是惟一的传染源，经口传染。肛门-手-口直接传播成为自身重复感染的主要途径。特别推荐：[#0000ff>2011年执业护士考试时间](#) [#0000ff>2011年护士执业资格考试内容七大变化](#) [#0000ff>2011年执业护士考试题型](#) [#0000ff>2011年执业护士资格考试大纲](#) 更多信息请访问：[#0000ff>护士考试辅导无忧通关班](#) [#0000ff>护士论坛](#) [#0000ff>护士在线题库](#) [blue>护理学专业（护士）《相关专业知识》全真模拟试汇总](#) 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com