

肺蛔虫蚴移行症 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/307/2021_2022__E8_82_BA_E8_9B_94_E8_99_AB_E8_c22_307581.htm 名称肺蛔虫蚴移行症
所属科室呼吸内科病因 本症主要发生在国内各地农村卫生条件较差地区。生食污染猪或人蛔虫感染性虫卵的块根植物如蕃薯、胡萝卜等而感染。猪、人蛔虫卵被人吞食后，在小肠内孵出蛔蚴，可穿过**、通过肝脏经4~6天移行至肺部，引起游走性炎症或细支气管痉挛、水肿，炎症部位以嗜酸粒细胞浸润。临床表现 根据流行病学集体发病史、呼吸道症状、胸部x线检查和血中嗜酸粒细胞增多，诊断即可初步成立，如能在痰液、胃液或粪便中找到幼虫，诊断即可确定。治疗左旋咪唑隔日服120mg，共服6次，或阿苯哒唑400mg，日2次，5~7日为一疗程有一定效果，根据病情可重复一疗程。重症哮喘者可吸氧、静滴氨茶碱、地塞米松疗程3~5天。预防及预后 注重个人卫生，不生食未洗净的蕃薯、胡萝卜等块根植物。肺丝虫蚴移行症。 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