

小儿腺病毒肺炎\_儿科疾病库 PDF转换可能丢失图片或格式，  
建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/608/2021\\_2022\\_\\_E5\\_B0\\_8F\\_E5\\_84\\_BF\\_E8\\_85\\_BA\\_E7\\_c22\\_608976.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/608/2021_2022__E5_B0_8F_E5_84_BF_E8_85_BA_E7_c22_608976.htm) 多见于6个月—2岁的婴幼儿，为我国北方地区病毒性肺炎中最严重的一种类型。3,7型腺病毒为主要病原。【诊断】(一)临床表现1.症状 潜伏期3~8天，起病多急骤，先有上感样症状或咽结膜热，3~4天后出现高热，呈稽留热或弛张热，同时面色苍白、精神萎靡或烦躁。咳嗽初为干咳，3~5日后出现呼吸困难，鼻翼扇动、三凹征、发绀等。2.体征 初期肺部体征不明显，3~5日后可听到湿音，病灶融合者可听到管状呼吸音。3.合并症 腺病毒肺炎患儿一般病情重，易合并心力衰竭、呼吸衰竭、中毒性脑病及弥漫性血管内凝血等，病死率高。4.易继发细菌感染 以金黄色葡萄球菌、大肠杆菌多见。重症多遗留慢性肺炎、支气管扩张、肺气肿、肺不张等。(二)x线检查 早期肺纹理增粗模糊，伴肺气肿改变，发病3~5天出现片状模糊阴影并形成融合病灶。(三)实验室检查 有条件者可做咽、鼻分泌物的腺病毒抗原或病毒分离。【治疗】目前尚无特殊治疗方法，主要是综合治疗，同支气管肺炎治疗。抗病毒可选用病毒唑。活血化瘀中药有较好疗效。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](http://www.100test.com)