

2010年儿科护理：婴幼儿衣原体肺炎_护士资格考试_PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/1/2021_2022_2010_E5_B9_B4_E5_84_BF_c21_1493.htm

衣原体肺炎是由沙眼衣原体引起。多由受感染的母亲在分娩时传染，约20%受感染的婴儿发生肺炎，为6个月以内婴儿肺炎的主要病原之一。来源:百考试题网 潜伏期2~3个月，起病多在3周龄左朽，约50%于新生儿期患有结膜炎病史。起病隐匿，多有呼吸道症状，如流涕、鼻塞及咳嗽，持续且逐渐加重，咳嗽多呈阵发性，一般不发热，有时可见中耳炎。肺部典型症状和体征可见呼吸加快，偶尔见呼吸暂停，肺部听闻罗音和呼气性喘鸣音，病程迁延可达数周至1~2个月。百考试题(100test.com) X线胸片可见肺气肿，伴弥漫性、对称性间质性病变及散在斑片状浸润阴影，少数病例可见胸膜反应。一般而言，细菌性肺炎湿罗音较清楚，病毒性肺炎，尤其在疾病早期(1周内)罗音常不多。白细胞计数、NBT阳性细胞及CRP均明显升高，绝大多数属细菌性肺炎，反之则多为病毒性肺炎。支气管肺炎合并有迁徙化脓性病灶，或合并脓胸、脓气胸、肺大泡，常提示为金葡菌肺炎。几种常见肺炎临床鉴别要点详见表4.但是，最终病原学诊断有赖于细菌培养、病毒分离及病毒快速诊断技术。更多信息请访问：百考试题护士网校 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