

2010年儿科护理：婴幼儿肺炎家庭监测_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_1820.htm 婴幼儿肺炎多由肺炎双球菌、葡萄状球菌及其它细菌或病毒所引起，是一种发病较急、变化快、危险性较大的疾病，一般来说年龄大的小孩症状较典型，易于早期发现，能得到及时治疗。但是，婴幼儿患肺炎往往症状不典型，有的发热、气促、咳嗽等；有的可不发热；有的婴幼儿发出猫样的打呼噜声，这对一般父母来说，鉴别是困难的，使孩子失去了早期治疗时机，从而加重了病情。那么，如何掌握婴幼儿肺炎的家庭监测呢？据世界卫生组织研究的急性呼吸道感染的介绍：小儿安静时呼吸次数的多少，有无胸部凹陷，以及婴幼儿肺炎的非特异性体征，如喂奶困难、发热或体温不升等进行诊断。家长学会监测小儿呼吸频率，可及时发现病情，以得到及早治疗。当新生婴儿精神差、不吃奶、呕吐，口鼻周围发青，加上呼吸在安静时超过每分钟60次，都有可能患重度肺炎的危险。监测小儿呼吸频率的方法很简单，只要家长将自己的手放在被监测的小儿背上，若出生两个月之内的小婴儿呼吸持续增加，每分钟呼吸超过60次，两个月以上的婴幼儿每分钟呼吸超过40次，即为肺炎征兆，应立即送医院诊治。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