

原发性肺动脉扩张 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__E5_8E_9F_](https://www.100test.com/kao_ti2020/307/2021_2022__E5_8E_9F_E5_8F_91_E6_80_A7_E8_c22_307933.htm)

[E5_8F_91_E6_80_A7_E8_c22_307933.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/307/2021_2022__E5_8E_9F_E5_8F_91_E6_80_A7_E8_c22_307933.htm) 名称原发性肺动脉扩

张所属科室呼吸内科临床表现病人多无症状或有官能性症状

。体检示心浊音界不增大，肺动脉瓣区有3级以下的收缩期吹风样杂音和收缩喷射音、第2心音分裂并略亢进。检查诊断依靠摒除可以引起肺动脉扩张的各种先天和后天性心脏血管病

。诊断X线示肺动脉段凸出，心影不大，肺血管阴影正常。

心电图正常，超声心动图示肺动脉总干增宽，心导管检查无

异常，心血管造影示肺动脉总干扩张预防及预后本病预后良

好，无需非凡治疗。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