

2010年公卫执业医师辅导：强直性脊柱炎与遗传公卫执业医师考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/649/2021\\_2022\\_2010\\_E5\\_B9\\_B4\\_E5\\_85\\_AC\\_c22\\_649131.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/649/2021_2022_2010_E5_B9_B4_E5_85_AC_c22_649131.htm) 大量资料证实，遗传因素在强直性脊柱炎发病中具有重要作用。有资料显示，强直性脊柱炎是一种多基因的遗传疾病，且与HLA-B27抗原密切相关。经家系调查发现，在强直性脊柱炎的第一代亲属中发生该病的危险比一般人群高出20~40倍，孪生子女调查研究更支持这种遗传易感性，在单卵双胞胎中，一人患病，另一个患病的可能性超过50%。来源：考试大家族中同患本病者以父子、兄弟最多。据国内流行病学调查，HLA-B27阳性的患者一级亲属患病率为24.2%，比正常人群高出120倍。由于HLA-B27阳性的患者具有家族聚集的倾向，因此对与患者有血缘的亲属及子女应关注其是否有该病的倾向，以便早期检查、早期治疗。更多信息请访问：百考试题医师网校 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](http://www.100test.com)