

糖尿病性心脏病_心血管内科疾病库 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/611/2021_2022__E7_B3_96_E5_B0_BF_E7_97_85_E6_c22_611289.htm 糖尿病性心脏病

(diabetic heart disease) 包括心肌病变、冠心病、高血压性心脏病及心脏自主神经病变等。这几种心脏病变可同时存在。

【诊断】糖尿病病人如伴有高血压、高血脂，心电图或超声心动图有明显改变，或临床出现心功能不全表现，则应考虑糖尿病性心脏病或冠心病可能。冠状动脉造影可对冠心病作出明确诊断。糖尿病心脏自主神经病变可通过心搏间距检测协助诊断。

【治疗】积极控制糖尿病，并针对高血压、高血脂给予相应药物治疗。降压药物以血管紧张素转换酶抑制剂、钙通道阻滞剂、利尿剂钠催离(吲达帕胺)为首选，合用时效果更佳。应根据心脏病变的性质分别制定治疗方案，

如治疗冠心病、心肌病变及神经病变等。【预后】糖尿病病人冠状动脉病变范围较非糖尿病人广泛，加之常同时合并心肌病变，故心肌缺血、缺氧程度均较非糖尿病人严重，病变进展快、预后差，是糖尿病人死亡的重要原因之一。糖尿病心肌梗死的死亡率可高达40%左右。发生心肌梗塞后5年存活率仅为35%左右。糖尿病性心脏自主神经病变可因心跳骤停而猝死，但临床并不多见。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