

良性小动脉性肾硬化症 PDF转换可能丢失图片或格式，建议
阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/302/2021_2022__E8_89_AF_E6_80_A7_E5_B0_8F_E5_c22_302236.htm 名称良性小动脉性肾硬化症所属科室肾内科病因由长期未控制好的良性高血压引起，高血压持续5~10年即可能出现良性小动脉肾硬化症的病理改变，10~15年即可能出现临床表现。病理由长期未控制好的良性高血压引起，高血压持续5~10年即可能出现良性小动脉肾硬化症的病理改变，10~15年即可能出现临床表现。临床表现肾小管对缺血敏感，故临床首先出现肾小管浓缩功能障碍表现（夜尿多、低比重及低渗透压尿），当肾小球缺血病变发生后，尿化验出现异常（轻度蛋白尿，少量红细胞及管型），肾小球功能渐进受损（内生肌酐清除率下降，而后血清肌酐增高），并逐渐进展至终末期肾衰竭。与肾损害同时，常伴随出现高血压眼底病变及心、脑并发症。治疗本病应重在预防，积极治疗高血压是要害。血压一定要控制达标（平均动压达100mmHg以下，收缩压达140mmHg以下），才能预防高血压肾损害的发生。良性小动脉性肾硬化症发生后，控制高血压仍然是延缓肾损害进展的要害。假如肾功能已减退，则按慢性肾衰竭处理 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