

14 年医患相守，成功保住患者双腿

■ 陈静

“感谢赵主任和这里的每一位医生护士，没有你们，我的腿就保不住！”

近日，75岁的钱大爷（化名）带着一面锦旗，向通大附院介入与血管外科主任赵辉教授再三致谢，这面锦旗背后是一场跨越 14 年的医患携手抗疾之路。



钱大爷的身体“底子”不算好，高血压、糖尿病、慢阻肺缠身 20 余年，而下肢血管的问题更是让他备受煎熬。早在 2011 年，其被诊断为下肢动脉硬化闭塞，赵辉教授为他在左股浅动脉成功植入支架。可随着基础病的影响，他的血管如同长期受腐蚀的水管，内壁僵硬、狭窄反复出现，先后在外院及通大附院接受了下肢动脉成形术、球囊扩张成形术等多次治疗。5 年前，钱大爷狭窄的血管继发血栓，经血栓抽吸治疗效果不佳，但赵辉教授团队并未放弃，及时为他实施股动脉内膜剥脱术及人工血管搭桥术，成功打通下肢血供。

“钱大爷的血管就像年久失修的老路，又窄又脆，再加上多种基础病的‘叠加伤害’，治疗和维护的难度远超普通患者。”赵辉教授介绍，下肢动脉硬化闭塞症的核心风险在于血管狭窄或闭塞导致下肢血供中断——就像树木失去水分滋养会枯萎一样，腿部肌肉、皮肤长期缺乏血液和氧气供应，会逐渐出现麻木、疼痛、发凉，进而发展为皮肤破溃、组织坏死。尤其钱大爷合