

因为信任，她从南京奔赴南通

■ 吴丹丹

7 厘米小切口 VS 心脏大手术！来自南京的朱女士辗转多家医院无果，通大附院秦卫团队以微创技术成功置换主动脉瓣 + 升主动脉，使其术后 7 天出院。她激动地说道：“很快就能回家带孙子了！”

“多亏了秦主任团队的精湛技术和精心治疗，没想到恢复得这么快。我打算休养一阵，就能回家带孙子，真的太感谢了！”近日，南通大学附属医院心脏大血管外科主任医师秦卫团队查房时，来自南京的 4 床患者朱女士激动地说道。就在前些天，秦卫团队成功采用 7 厘米小切口为朱女士实施了升主动脉瘤切除 + 主动脉瓣替换手术。

2023 年，朱女士在南京进行肺结节手术时，意外被查出患有心脏疾病，确诊为主动脉瓣关闭不全、升主动脉扩张，其中主动脉扩张已达 4.6 厘米。这个消息让一家人忧心忡忡，在南京工作的儿子坚定表示：“我一定要找到最好的医生为你手术。”此后，朱女士辗转上海、南京等国内知名三甲医院，但始终未能找到最满意、最放心的治疗方案。就在朱女士一家陷入迷茫时，一个亲戚向她推荐了通大附院秦卫医生，他此前曾在秦卫处接受过同样的

心脏手术，术后恢复良好。见证了亲戚的康复过程，朱女士一家毅然决定前往南通，将健康托付给秦卫团队。

秦卫团队对朱女士的病情进行了全方位评估。“升主动脉是直连心脏的重要大血管，出现明显扩张，发生夹层和破裂的风险明显升高，就像一个装满水的气球，随时可能会破掉，若不及时治疗将随时有生命危险。”秦卫说道，手术迫在眉睫。传统开胸手术需锯开全部胸骨，20 厘米左右的切口不仅创伤巨大，患者恢复周期也长达半个月。为最大限度减轻患者痛苦，团队决

