

暂时代替了心脏的跳动功能,确保了患者其他重要器官不会因缺血而受损。

“体外循环只是为我们争取了宝贵的时间,关键还是要尽快完成血管搭桥。”尤庆生说。手术团队立即投入紧张而精细的血管搭桥工作中。他们要在患者心脏狭窄区域搭建四根桥血管,每一针每一线都关乎患者的生死。

手术室内,只能听到监护仪的声响和医生们简短专业的交流。时间一分一秒过去,当第一根桥血管成功搭建时,监护仪上显示的心脏跳动开始变得有力;随着第二根、第三根桥血管的完成,心脏跳动的力量逐渐增强;当第四根桥血管搭建完毕时,那颗曾经几乎停止跳动的的心脏明显开始了有力的搏动,血液恢复正常供给。

“每成功搭建一个桥,就能看到心脏跳动得更有力,当四根桥搭好以后,心脏明显开始有力跳动。”尤庆生描述着手术台上那激动人心的变化。

目前,患者已被转入心脏监护室进行进一步观察和治疗,生命体征平稳。

在这个举国欢庆的假期里,通大附院的医务人员用他们的专业技术和敬业精神,守护着生命的最后防线。



心超显示患者心脏恢复有力的跳动



尤庆生

通大附院心脏大血管外科主任
医师,教授,博导

擅长:进行各类复杂食管癌、肺癌、巨大纵隔肿瘤加上腔静脉置换、胸部畸形矫正等普胸手术,以及全腔镜下肺叶切除和肺段切除、复杂胸腺肿瘤切除手术;常规开展先心矫治、单瓣膜置换、联合瓣膜置换术和瓣膜成形术、特别是主动脉根部置换术(包括 Betall、Wheat、David 手术)、不停跳冠状动脉搭桥术、升主动脉成形术、升主动脉置换术、全主动脉弓置换术、胸腹主动脉置换术、胸腹主动脉支架腔内隔绝术、主动脉瘤的杂交手术、高龄病人冠脉搭桥术、搭桥加换瓣术、房颤射频消融术等高难度高风险的心血管外科手术。在华东地区首例采用 BOX 法行胸腔镜下微创房颤射频消融术,并常规开展了微创胸腔镜下二尖瓣置换术、二尖瓣成形术和房缺修补术,使通大附院成为江苏省内能独立开展此类胸腔镜下手术的医院之一。

坐诊时间:

高级专家门诊周二上午(东院区),高级专家门诊周五下午、门诊周四(西院区)