

南华附二医院 ECMO 团队:

一场与死神较量的生命争夺战

■衡阳晚报全媒体记者 朱嘉林 通讯员 曾 康

“我丈夫是家里的顶梁柱，靠医护团队坚持不懈地努力抢救，我丈夫才有了新生！谢谢你们！”近日，一位患者及其家属来到南华大学附属第二医院重症医学科，将一面鲜红的锦旗送给该院 ECMO（体外膜肺氧合）团队，感激之情溢于言表。

今年2月18日凌晨，50岁的男子李某在家中突然出现心前区不适，胸痛1小时，并突发意识丧失倒地不起，被送到南华附二医院时已经心脏骤停，该院重症医学科医护紧急予以心肺复苏等抢救。时间一分一秒流逝，10分钟，没有恢复，20分钟，没有恢复，30分钟，仍没有恢复。面对此情况，该科室没有轻言放弃，而是继续与死神较量。医疗团队发现，如有机会治疗原发病，病人还是有活下来的希望。

于是，该院重症医学科黄治家副主任、吴正茂副主任医师迅速启动 ECMO 团队，并立即向重症医学科主任言彩红汇报，评估患者病情并跟家属沟通：“患者心脏骤停、病情危急，已达到 ECMO 的上机指征，建议用 ECMO 暂时替代患者肺脏和心脏功能，为患者的抢救赢得宝贵的时间”。

通力合作，上演“生死时速”

ECMO 团队医护人员争分夺秒、各司其职，一场生命拉锯战就此展开。管道预充、置管、连接、启动。不到30分钟，ECMO 成功运转！当血液从体内缓缓引出，流经离心泵、氧合器，暗红色的血液变为鲜红色重返患者体内。在 ECMO 支持下，李大叔的生命通道终于被打通了，并紧急行冠脉造影寻找心跳骤停原因。

道阻且长，关关难过，闯关关。VA-ECMO 的置入暂时抢得了一线生机，但接下来的救治却是漫长而棘手的。看着患者几乎被摧毁的免疫功能，这是一场一丝一毫都不能松懈的持久战。心跳停止时间太长！难免有



家属送锦旗表示感谢。

脑缺氧，医护人员便进行控制性低温治疗，保护脑功能；胸外心脏按压太久，难免有胸肺部损伤，给予呼吸机支持，纤支镜吸痰、辅助排痰；肾衰无尿，医护人员在 ECMO 机器上连接床旁血滤治疗，进行肾脏功能替代；凝血功能障碍，医护人员保证循环稳定和器官灌注充分的情况下，避免进一步损伤的同时，给予成分输血纠正；患者身上管道甚多，感染也是一大考验，还有营养、脑保护、康复……每一关都很关键。

重症医学科每班医生护士轮流守护，见招拆招。患者心律失常纠正，患者升压药减量，患者内环境稳定，患者氧合改善。2月24日，患者顺利撤除 ECMO，只是损伤的肾功能却一直没有恢复，患者仍需要肾脏替代治疗。

奇迹绽放，柳暗花明又一村

在长达50余天的治疗中，患者的心、肝、凝血及免疫等功能逐渐改善，感染指标持续下降，营养得到有效支

持，医护人员精准防控感染，维护器官功能不再受损害、并给患者及家属充分鼓励及温暖……治疗小组每日讨论，调整治疗方案，详细记录着患者的治疗和护理要点以及病情变化。在医护团队的精心治疗和照顾下，患者日益好转，损伤的肾功能逐渐恢复，肾脏替代治疗间隔的时间越来越长。终于，经过40多天的肾脏替代治疗后，患者的肾脏功能完全康复。

4月中旬，患者终于治愈出院。近日，他和家属又一同走进了重症医学科的大门。他百感交集地说道：“救命之恩无以回报，一面锦旗实在不足以表示我内心的感谢！”

这不仅是患者及其家属对医护人员的肯定，也代表着他们对医院的信任和感激；医护收获的也不仅是一份感谢，更是一份期望、一份鞭策和一份责任。医护也因着这份回馈敬业坚守，不断精进医疗护理水平、提高救治能力，使更多危重患者成功救治，更多家庭得以团聚。这就是医者坚守的意义。

衡阳晚报讯（全媒体记者 朱嘉林 通讯员 杨青婷）“来南华附二医院体检给我的感觉非常好，这里体检不仅智能化，服务还非常暖心，尤其是这个‘检后绿色通道专家门诊’给我们带来了很大的便利，随检随诊。而且体检后不用跑到门诊挂号，直接在体检中心就有主任级别的专家给我们免费看病，我要为南华附二点赞，为体检中心点赞！”市民张阿姨激动地说道。

据悉，南华大学附属第二医院健康管理（体检）中心自6月1日开设乳甲疾病检，至今仅3周，绿色通道专家门诊开诊3次，便接诊了数十名体检客户，并得到了客户的一致好评。南华附二医院健康管理（体检）中心主任王健介绍，检后服务是中心日常开展的工作之一，群众的认可是对中心医护人员最大的鼓励。该科室将以此为契机，在医院的支持及领导下，不断整合全院资源，与多专科增强联动，践行卓越服务，持续增设检后绿色通道专家门诊，形成专业学科齐全、技术力量雄厚的健康管理服务团队。

“我们要做的不仅仅是体检，更是以‘健康管理’为中心，为群众提供检前、检中、检后闭环式的全生命周期的健康管理服务。”王健表示，希望通过这种“关口前移”的“体检+诊疗”服务，帮助到更多有需要的市民，真正实现用心用情“管”好民众健康的目标。

南华附二医院：

国家“癫痫中心” 现场评审顺利举行

衡阳晚报讯（全媒体记者 朱嘉林 通讯员 彭苏绘）6月16日，湖南省抗癫痫协会评审专家组对南华大学附属第二医院进行国家“一级癫痫中心”现场评审。南华附二医院相关负责人以及神经内科、神经外科、儿科等科室负责人共同迎接评审。

评审专家组由湖南省抗癫痫协会候任会长、中南大学湘雅医学院功能神经外科主任医师杨治权，湖南省抗癫痫协会顾问、中南大学湘雅三医院神经内科主任医师宋治，湖南省抗癫痫协会副秘书长、中南大学湘雅三医院神经内科副主任医师刘鼎组成。

评审专家组组长杨治权教授解读《关于做好一、二级癫痫中心现场评审的通知》及评审流程，南华附二医院癫痫中心负责人、神经内科张海萍副主任医师从癫痫中心基本情况、人员构成、基础设备情况、诊疗情况、管理与学科建设情况进行工作汇报。评审专家针对汇报内容进行提问，并现场查阅规章制度、门诊和病例记录及相关资料。随后，进行现场考察，重点考察神经内科癫痫与睡眠中心。

专家组对该院创建“一级癫痫中心”的工作成效给予肯定，癫痫中心制度完善、运行良好，符合癫痫中心运作模式。同时建议进一步加强 MDT 团队建设，加强合作，定期开始 MDT 工作，充分发挥优势，开展在衡阳及周边地区的癫痫诊治工作；加强癫痫相关方面的科研建设，提升学术水平；利用现有优势资源加强与“三级癫痫中心”合作交流提升专科影响力；加强对癫痫中心建设工作的投入和支持，全面提升专科诊治水平和对患者的服务能力。

该院将根据评审专家组意见进一步提升癫痫中心的科研能力，加强多学科协作，高效整合多学科优势资源；充分利用现有优势资源与其它癫痫中心交流学习，全面提升癫痫诊疗救治水平，使癫痫患者得到及时、全面的救治。

南华附二医院：

脊柱外科团队在 TOP 期刊上发表高水平论文

衡阳晚报讯（通讯员 胡超祎）近日，南华大学附属第二医院脊柱外科曹奇主任、肖志宏博士团队在外科学领域顶级期刊《International Journal of Surgery》(JCR 一区, IF=13.400) 上发表了标题为：“Risk Factors for Spinal Epidural Haematoma in Patients Undergoing Spinal Surgery: A Meta-analysis of 29 Cohort Studies”的高水平论文。

该论文对脊柱手术患者硬膜外血肿危险因素开展 Mate 分析。分析纳入 29 组研究，主要针对脊柱手术后发生脊髓硬膜外血肿这一并发症的相关危险因素展开。通过研究发现，在接受脊柱手术的患者中，脊髓硬膜外血肿的发生与年龄、肥胖、高血压、糖尿病、翻修手术和多节段手术显著相关。该研究的目的是确定脊柱手术后硬膜外血肿的相关危险因素，并根据证据水平对危险因素进行分类，以提醒临床医生对脊髓硬膜外血肿高危人群采取有效的干预措施，控制风险，改善患者预后，提高生活质量。

脊柱外科喜讯频传。近期，肖志宏博士带领骆明江同学对脊柱外科另一常见疾病——腰椎间盘突出症的内镜下切除术后复发的危险因素进行了分析。该研究结果以标题为：“Risk factors for lumbar disc herniation recurrence after percutaneous endoscopic lumbar disectomy: A meta-analysis of 58 cohort studies”，发表在《Neurosurg Review》(中科院3区)杂志上。

针对这一术后最严重的并发症，研究者分析了58组相关研究后，发现其发生与糖尿病、LDH、术者经验显著相关。年龄、吸烟、患者的受教育程度、肥胖和劳动情况也有明显关系。该项研究结果有助于协助临床医生对高复发患者进行提前干预。

南华附二医院：

“检后绿色通道专家门诊”服务获赞



耐心服务体检市民。