



● 重点关注

四川医生给自己做手术引发热议 勇气可嘉 但练好基本功是关键

医师报讯（融媒体记者 熊文爽 陈惠）近日，一位医生用左手持手术刀给自己右手做手术的视频引发网友关注。

据了解，该医生是四川遂宁市第一人民医院创伤骨科医生曾江华。2019年，曾江华的右手患上了桡骨茎突狭窄性腱鞘炎，最近症状逐渐严重，已经影响到正常工作。考虑到传统外科手术需要在手腕处开一道3cm的创口，术后还要2周时间恢复。

为不耽误出诊，曾江华准备借此“机会”，探索腱鞘炎的微创手术治疗，拿自己“练个手”。

7月7日，曾医生在手术室里，用左手给右手完成了手术，用时3分钟，创口仅3mm。

其实，医生给自己做手术的新闻早已不是第一次出现，在此之前，一则女医生给自己做胃镜的视频也让大家为之惊叹，除此之外，还有医生给自己接生的、拔牙的、切血管

瘤的、切直肠息肉的……

早在2017年，《医师报》就在官方微信平台（DAYI2006）发布过相关调查，投票结果显示，65%的医生不赞成这种做法，认为严重违反临床流程，41%的医生表示太危险了，仅有12%的医生曾跟自己“动过手”。

“不管手术大小，这种勇于在自己身上尝试新技术的精神可嘉，也是作为医务工作者需要具备的特质。”北京大学医学部

医管处处长、北京大学第一医院泌尿外科张骞教授表示，古往今来，很多医务工作者都曾以身试药，前有神农尝百草，后有陶其敏教授以身试乙肝疫苗，这些医学前辈坚持真理、舍己为人的冒险精神也在影响着新一代医学青年。

针对外科大夫探索微创新技术的问题，张骞指出，随着医学技术的发展，外科的培训模式发生较大变化。“以前都是师带徒，从拉钩到切割，从

局部到整体，循序渐进地练习和掌握，如今外科提倡微创腔内操作，在众多现代化手段如视频录像、医学模拟器等设备的帮助下，培训模式变得多样，年轻医生更容易掌握高精尖技术。”

张骞强调，“台上一分钟，台下十年功”，医生职业与生命健康息息相关，练好基本功永远是关键。任何技术都要熟练掌握后，再应用到临床、应用到患者身上。

● 信息之窗

武汉六家大医院同日开工

医师报讯（通讯员 蔡敏 李韵熙）7月20日，国家公共卫生事件医学中心通过建设华中科技大学同济医学院附属同济医院光谷院区重大突发公共卫生事件疑难危急重症救治中心，打造武汉重大疫情救治基地。协和医院质子医学中心位于武汉市东西湖区，是国家建设的5家质子医学中心之一，能迅速填补武汉尖端肿瘤治疗技术的空白。

据了解，“四区”重点项目，即分别在医疗资源相对薄弱的四个新城区（蔡甸常福、江夏郑店、新洲双柳、黄陂前川），按照三甲医院标准，各新建1家平战结合、常备床位1000张的医院，其中蔡甸常福和江夏郑店分别预留1000张床位的扩展空间。

“两院”重点项目

中，国家公共卫生事件医学中心通过建设华中科技大学同济医学院附属同济医院光谷院区重大突发公共卫生事件疑难危急重症救治中心，打造武汉重大疫情救治基地。协和医院质子医学中心位于武汉市东西湖区，是国家建设的5家质子医学中心之一，能迅速填补武汉尖端肿瘤治疗技术的空白。

华中科技大学同济医学院方鹏骞教授表示，这一“大动作”将使全市医疗资源配置更合理，这意味着武汉的整体医疗救治能力向国际高水平迈进。

医联体管理办法8月1日起施行

医师报讯 近日，国家卫生健康委、国家中医药管理局联合发布《医疗联合体管理办法（试行）》，《办法》自今年8月1日起施行。《办法》强调，医联体牵头医院应当逐步减少常见病、多发病、病情稳定的慢性病患者比例，主动将急性病恢复期患者、术后恢复期患者及危重症稳定期患者及时转诊至下级医疗机构继续治疗和康复，为患者提供疾病诊疗—康复—长期护理连续性服务。

《办法》指出，城市医疗集团和县域医共体实施网格化布局管理，

按照“规划发展、分区包段、防治结合、行业监管”的原则加以规划、布局、建设，整合设置公共卫生、财务、人力资源、信息和后勤等管理中心，逐步实现医联体内行政管理、医疗业务、公共卫生服务、后勤服务、信息系统统一管理，统筹医联体内基础建设、物资采购和设备配置，主动控制运行成本。同时，建立医联体综合绩效考核与动态调整机制，每年对本辖区医联体建设有关情况进行绩效考核。考核结果作为医院评审评价、医学中心和区域医疗中心设置等的依据。

协和医学院新成立两学院



7月16日下午，北京协和医学院在原公共卫生学院基础上成立群医学及公共卫生学院和卫生健康管理政策学院。十二届全国政协副主席韩启德（左五），农工党中央常务副主席何维（左四），原院长巴德年（左三）、刘德培（左六），协和医学院院长王辰院士（左七），党委书记吴沛新（左二）共同为两学院揭牌。王辰院士表示，新成立的两个学院在学科体系建设、功能定位布局、人才培养机制方面更加完善，对整合院校系统优势，更好地发挥教学、科研、社会服务职能具有重要意义。

图/文 《医师报》融媒体记者 荆冰

医院快讯

河北医科大学第四医院 彻夜救治为濒危患者重架生命桥梁

医师报讯 7月15日晚，一场和死神竞速的生命大营救在河北医科大学第四医院东院区紧急启动。该院重症医学科、胸外科等多科室密切合作，成功救治一名主气管离断、肺挫伤、多处肋骨骨折等复合型危重创伤患者，为其重新架起生命桥梁。

据了解，51岁的赵某因车祸重伤急转东院重症医学科，患者来时病情危急，表现为连枷胸、反常呼吸、血气胸、纵隔气

肿、双侧肋骨多根多段骨折等，生命危在旦夕。

患者气管损伤严重，在VV-ECMO支持下，重症医学科ECMO小组迅速对患者进行抢救，顺利置管后，其指端氧饱和度恢复到99%。

次日凌晨1点30分，胸外科副主任温士旺团队为患者开展VV-ECMO支持下的严重胸外伤手术。患者断裂气管周围有明显的水肿、气肿、粘连，手术分离十分困难。温士

旺将气管游离后发现，上断端已缩至颈部，并距离下断端4cm。他将气管上断端拉至胸腔，同时松解下段气管及隆突，以减少吻合张力。实施气管吻合术后，气管重建成功。随后对患者进行右侧肋骨骨折的固定，重症医学科张涛医师及庞冰冰主管护师对ECMO治疗精心管理。

经过近12小时的紧急营救，患者安返重症医学科病房。

（赵钗 温士旺）

● 好消息

李兰娟获 浙江科技大奖

医师报讯 7月16日，在浙江省科学技术奖励大会上，浙江首次颁出科技大奖，获奖者分别为李兰娟（个人）和张建锋团队。

据了解，科技大奖是浙江科学技术最高奖，授予浙江省在当代科学技术前沿取得重大突破或者在科学技术发展中有卓越建树的个人、团队，每年授予权数量不超过2项。科技大奖每个奖金达300万元。

● 一周资讯

13部门发文推进 互联网医疗

医师报讯 7月15日，国家卫生健康委等13部门联合发布《关于支持新业态新模式健康发展激活消费市场带动扩大就业的意见》。

《意见》强调，规范推广慢性病互联网复诊、远程医疗、互联网健康咨询等模式，支持平台在就医、健康管理、养老服务等领域协同发展，培养健康消费习惯。

《意见》指出，进一步加强智慧医院建设，推进线上预约检查检验；探索检查结果、线上处方信息等互认制度，建立健全患者主导的医疗数据共享方式和制度，完善线上医疗纠纷处理办法；将符合条件的“互联网+”医疗服务费用纳入医保支付范围。

中国疾病预防控制中心提示：

灾区面临三类 传染病潜在威胁

医师报讯 近日，中国疾病预防控制中心发布《2020年夏季洪涝灾害公共卫生风险评估报告》。《报告》称，目前灾区正处于夏季高温时期，结合洪涝灾害特点，灾区可能面临肠道传染病、虫媒传染病和呼吸道传染病的潜在流行威胁。

《报告》建议，各级疾控机构应与本级灾害应急相关机构建立信息沟通和共享渠道，关注本地区灾害预测预报信息；提前开发制定不同情景下灾害卫生应急工作要求，积极开展灾害卫生应急准备工作，针对减轻灾害风险和灾后卫生防病等领域开展多种形式的健康宣教活动。