

2018年6月12日

第2538期 星期二

中国知名专业报品牌
全国十佳卫生报

湖南日报报业集团主管主办
国内统一刊号CN43-0036
http://hunan.voc.com.cn
全国邮发代号41-26

大众卫生报

服务读者 健康大众

2017 年国家医疗服务与质量安全报告发布 我国医疗质量跳级攀升

本报讯 (姚常房) 6月8日, 国家卫生健康委员会发布《2017 年国家医疗服务与质量安全报告》。《报告》显示, 我国医疗资源供给持续增加, 患者异地就医区域性集中趋势略有好转, 医疗质量安全状况基本稳定, 住院死亡率稳定在较低水平, 常见病种诊疗水平稳中有升。

国家卫生健康委员会医政医管局副局长郭燕红在解读报告时, 将我国医疗质量变化趋势总结为“四升一降”。

一是医疗资源供给持续增加。2017 年全国医疗卫生机构总诊疗人次数为 81.8 亿, 较 2016 年增加 3.2%, 出院人次数为 2.44 亿, 较 2016 年增加 7.5%。

二是部分专科、重点病种和手术诊疗质量稳中有升。胸外科、心脏大血管外科和神经外科等传统高风险手术科室中低风险组死亡率分别从 2013 年的 0.16%、0.15%、0.14%, 下降至 2016 年的 0.06%、0.11% 和 0.04%。脑卒中复发率从 2006 年的 16% 下降到 2017 年的 5.3%, 我国脑卒中死亡率近年来已经出现了拐点。

三是临床合理用药水平不断提升。以抗菌药物为例, 我国门诊抗菌药物使用率从 2010 年的 19.4% 下降到 2017 年的 7.7%, 下降了 11.7 个百分点。住院患者抗菌药物使用率从 2010 年的 67.3% 下降到 2017 年的 36.8%, 下降了 30.5 个百分点。

四是医疗服务效率有所提升。2017 年, 三级和二级医院平均住院日分别为 9.8 天和 8.7 天, 较 2016 年分别下降 0.3 天和 0.1 天, 实现 5 年连续下降。

五是住院患者死亡率持续下降, 并稳定在较低水平。三级公立综合医院住院患者总死亡率由 2014 年的 0.74% 下降至 2016 年的 0.67%, 实现连续 3 年下降。

在《柳叶刀》近日发布的最新全球医疗质量和可及性排名中, 我国医疗质量和可及性排名从 2015 年的全球第 60 位提高到 2016 年的第 48 位, 一年间上升了 12 位。对此, 有专家表示这是对我国医疗质量和技术能力跳级攀升的国际认可。

“器官捐献, 爱让心跳不止” 湖南器官捐献 已挽救 5000 余人生命

本报讯 (记者 许璇婕 通讯员 郭勇 魏惊宇) 6月11日是我国第二个人体器官捐献日, 当天, 中南大学湘雅二医院举行了“器官捐献, 爱让心跳不止”公益宣教活动。现场, 数十位人体器官受捐者与医护人员一道, 通过手机“扫一扫”, 完成器官捐献志愿登记。

3年前在湘雅二医院接受肾移植的罗女士就是其中一位, “我是幸运的, 没有捐献者的无私大爱, 我依旧在透析度日, 生活质量无从谈起。”活动现场, 她完成了器官捐献登记, 并表示, 重获新生更珍惜来之不易的健康, 更明白健康的重要性, 所以她要加入器官捐献志愿者队伍, 将爱传递下去。

为了提升人体器官捐献在中国公民中的认知度, 提高公众的支持意愿, 2017 年, 由中国器官移植发展基金会与中国人体器官捐献管理中心共同发起倡议, 将每年 6 月 11 日定为“中国人体器官捐献日”, 今年为第二届。

“当生命不可挽救时, ‘自愿、无偿’捐献器官, 让生命以另外一种方式延续, 正在成为越来越多人的选择。”湘雅二医院泌外器官移植科主任彭龙开教授介绍, “2016、2017 年, 中国公民逝世后自愿器官捐赠数连续 2 年保持亚洲第一。湘雅二医院累计实现器官捐献 480 余例, 医院牵头的 OPO 联盟协调完成的捐献总量居全国第一。而湖南全省已累计实现器官捐献 1700 余例, 挽救了 5000 多人的生命。”

数据显示, 目前我国每年仍然约有 30 万患者因器官功能衰竭等待器官移植, 而每年器官移植手术仅为 1.6 万余例, 捐献器官数量同需要器官移植治疗的患者数量相比, 两者之间存在着巨大差距。

“希望通过公众教育宣传活动, 提升大家对于器官捐献的关注、了解与支持, 而作为医院也将当好‘爱心’的传递者, 让更多的人获得新生。”湘雅二医院副院长柴湘平介绍, 作为湖南省唯一、全国少有的获得心、肺、肝、肾、胰腺、小肠 6 个大器官移植准入资质的医院, 该院已经完成移植 3000 多例, 其中同天完成七个同源器官移植为全球首次开展, 并有心肺联合移植、肝胰联合移植等移植术后生存时间持续刷新亚洲纪录。

遭遇毒蛇咬伤 该如何应对

详见 09 版

“健康湖南”全民运动会 倡导全民健身

6月10日, 首届“健康湖南”全民运动会开幕式在湖南岳阳举行, 来自全省 14 个市州近万名群众参与, 倡议全民健身。

卢文伟 摄影报道



脾脏上“不定时炸弹”拆除记

脾脏上长了一个橙子大小的巨大动脉瘤, 因病情特殊性, 采用介入手术治疗, 创伤小、恢复快但费用高, 患者经济状况无法承受; 而开腹手术的难度和风险都很大。湖南省人民医院胆道外一科为这名湖南安化小伙子王威(化名)成功手术切除瘤体, 还为他节省下大笔医疗费。6月6日, 王威康复出院。

36 岁的王威被诊断为“肝炎后肝硬化失代偿期、门静脉高压、食道胃底静脉曲张并出血、巨脾并脾脏机能亢进”。此外, 王威的脾动脉上还有一个 10×6×5 立方厘米的巨大血管瘤,

占据了腹腔一半位置, 将胃后壁顶起, 脾动脉起始部呈螺旋状扭曲, 穿行在胰腺实质中, 和扩张高压的门静脉、脾静脉紧密粘连, 形成可怕的“血管峡谷”。瘤体随时都可能破裂出血, 就像一个“不定时炸弹”, 时刻威胁着患者的生命。

5月21日, 湖南省人民医院胆道外一科主任王俊教授、吕品主任医师等组成“拆弹部队”, 在麻醉科、手术室的密切配合下, 打开患者的腹腔。令人胆战心惊的一幕呈现在医护人员眼前——在高动力血流的冲击下, 巨大的动脉瘤瘤体薄如蛋壳, 并

且随着心脏的搏动而颤动, 似乎轻微的扰动就会让血流冲破“壳体”汹涌而出。

手术团队从胰腺上缘开始, 一毫米一毫米地推进, 解剖动脉瘤血管根部, 在血管“峡谷”中分离、结扎动脉瘤的主要供血血管, 然后再一根一根解剖并结扎动脉瘤次级供血血管。经过 10 个小时不间断努力, 终于成功切除巨大脾动脉瘤, 并同时完成“巨脾切除、门奇静脉断流术”, 彻底解除了患者体内的这个“炸弹”, 术中出血不到 100 毫升。

通讯员 梁辉 吕品 戴婷