

远赴非洲救死扶伤，妙手仁心赢得当地居民尊敬

苏州医生一天救治150多名伤员



医疗队接受桑给巴尔总统接见



苏州医生正在给伤员诊治 医院供图

去年6月，江苏省第24期援非洲桑给巴尔医疗队出征，开始了为期两年的医疗援助工作。该医疗队共有21人，大多来自苏州，其中有15人是苏州市立医院的医护人员。转眼一年多过去了，苏州医生无私地救死扶伤不仅得到当地百姓的尊敬和赞扬，还受到桑给巴尔总统的接见。近日，快报记者网络连线其中几位医生，分享他们在异国的支医经历。

简陋环境坚持行医 中国医生享明星待遇

桑给巴尔位于东非，这里风景秀丽但经济落后，医疗水平更是有限，多数大型综合性公立医院的规模只能和眼下中国的乡镇医院相当。本次医疗队队长、苏州市立医院本部大外科副主任卢建林告诉记者，他们刚进驻桑给巴尔一家大型公立医院时，感觉是“穿越”到中国上世纪60年代的农村卫生院：七八个病人挤在一个大房间，没有病种划分，没有专门的护士，手术室里蚊子、苍蝇乱飞。

尽管条件很简陋，苏州医生仍然选择了迎难而上。骨科手术没有合适的接骨钢板，医生郑红根找来普通医用钢板，自己用工具打孔，就连普通的凡士林纱布也是自己动手制作的。由于当地医师稀少，来找“中国医生”看病的居民每天都排长队，卢建林他们几乎天天加班，夜里还时常要出急诊。此外，骨科大夫“兼职”

脑外、胸外科手术，普外科医生到泌尿科“操刀”也都是常事。

31岁的放射科大夫缪东镠每天要看三四家医院的胸片、骨与关节片、胃肠放射报告单等，最多的一天一个人看了700多张。但正是无私地奉献，医疗队赢得了当地居民的尊敬。如今在桑给巴尔，见到苏州医生大人、小孩就会像见到明星一般热情地大喊：“吉纳、吉纳！”（当地语，意思是：中国）

危难时刻主动请战 一天救治150多名伤员

2011年9月10日凌晨，在桑给巴尔一艘载有800多名旅客的渡轮沉没，200多人丧生。当天一早得知沉船的消息后，医疗队队员们顾不得吃早饭，随即赶往收治伤员的Mnazi Mmoja医院。来到医院后，卢建林第一时间和医院院长、桑给巴尔卫生部联系，表示中国医疗队随时待命，愿意接受救治任务。

随后，队员们聚在一起制定

应急方案。在抢救重危病人方面有着丰富经验的苏州市立医院本部的呼吸科主任医师徐晓和心内科副主任医师马前军，具体指导参加急救的医生和医生助手，细心的他们还将心肺复苏操作要点打印好，让该院现场急救的医生带在身边。其他医生则从医疗队驻地搬来大量的补液、气管插管等器械，以备急用。医疗队还成立了治疗小组，专人24小时值班。短短一天，经过医疗队处置的伤者就有150多名。沉船事件发生后的第三天，适逢中秋佳节，队员们选择继续在医院救治海难幸存者，最终400多位沉船事故受伤者陆续康复，无一死亡。

Mnazi Mmoja医院的院长事后动情地说：“中国医疗队在第一时间请战，参与到救治伤员的工作中去，我们非常感谢。在ICU病房，中国医生给了我们最大的支持；在急诊室，中国医生做了大量的对伤者的救治工作，中国医生拿出了最好的药物和器械，我们非常感激。”

促进中非友谊发展 医生当起民间外交家

除了进行医疗援助，医疗队还自觉地担负起外交任务，通过向高层提供优质的专家级服务，促进中非友谊的发展。

今年5月，医疗队队员在中

国驻桑给巴尔总领事陈绮曼的带领下，来到桑给巴尔第一副总统Seif Sharit Hamad官邸，为Seif副总统进行医疗会诊。在Seif副总统的私人保健医生简要介绍了病史和病情以及希望解决的问题后，泌尿科、呼吸内科、五官科、心内科、眼科、骨科、中医科等科室专家从自己的专业角度提出诊治方案，及需要进一步做的检查项目。Seif副总统非常感谢中国医疗队提供的特别会诊服务，并愉快地与大家合影。晚上，专家们又集中对病案进行讨论，进一步确定了诊疗方案。

卢建林告诉记者，医疗队除了为Seif副总统进行过会诊外，还到过该国一名前总统Dr. Salmin Amour家中，为他进行眼科会诊，也为该国另一名前总统karume的女儿做过剖腹产。

为了感谢医疗队的帮助，2011年9月，桑给巴尔总统榭英（Dr. Shein）在总统府接见了全体队员。榭英深情地说：“中国医生援助桑给巴尔47年来，为桑给巴尔人民真诚服务，与当地医生并肩工作，共同协作，为桑给巴尔做了许多实实在在的事情。”

中国驻桑给巴尔总领事陈绮曼对于江苏省第24期援非洲桑给巴尔医疗队的评价是：“高超的技术，优质的服务，起到了民间外交家的作用。”

裴伟萍 何寅平

学校食堂是否安全 9月起可远程监控

昨天，记者从苏州市卫生局获悉，为进一步保障学校食堂食品安全，苏州市卫生部门正在联合该市教育部门建设一套远程监控系统，预计9月起运行。届时，苏州市卫生监督所可凭借该系统，对苏州市教育局直属的29所学校的食堂进行远程视频监控。

据苏州市卫生局相关负责人介绍，通过该系统，苏州卫生监督所的工作人员在办公室里，即可通过探头对食堂的工作情况进行实时察看。一旦发现问题，可即时通知学校食堂进行整改，从而降低学校食堂发生食品安全事故的风险。该系统将首先对苏州市教育局直属的29所学校的食堂进行监控。目前该系统已进入安装阶段，于8月下旬全面进行调试，9月1日起正式运行。胡慧琴 木杉 丛丛

钻入血管做手术 治疑难病有新渠道

昨天，记者从苏州市立医院本部获悉，该院于日前引入了国内先进的血管镜技术，医生凭借该技术，可以使用仪器直接进入人体的血管中，进行动脉硬化斑块切除等手术。

据了解，血管镜如同我们平时所说的胃镜、肠镜、腹腔镜，但是它比这些腔镜更细、更精致。它可弯曲性大、光照度强，带有成像装置和多工作通道。通过微创手术甚至经皮穿刺浅表的血管，血管镜不仅可以帮助医生对血管内病变性质、范围和程度作出诊断，还可动态观察血管内病变的过程。同时利用血管镜的多个工作通道，医生可以进行各种操作，如开展动脉硬化斑块切除术、血栓切除术和溶栓术等，为治疗疑难复杂的血管疾病开辟了新渠道。裴伟萍

最美白衣天使丁欣 荣获先进个人

记者从8月20日召开的全国医药卫生系统创先争优活动表彰会上获悉，去年因在路边急救伤者而被网友誉为“苏州最美白衣天使”的苏州大学附属儿童医院医生丁欣，荣获“全国医药卫生系统创先争优活动先进个人”称号。

去年的8月17日下午三点左右，丁欣在乘坐新生儿转运车途经一车祸现场时，对倒在路边的伤者进行了现场急救。在没有成人外伤急救工具的情况下，丁欣果断就地检查伤势，不顾伤者口鼻腔中不断涌出的鲜血，跪地对男子进行心肺复苏和口对口人工呼吸，在120急救车到来后便悄然离开。该举动获得社会广泛赞誉，被网友们称为“苏州最美白衣天使”。事后，丁欣陆续被评为“江苏十佳健康卫士”、“苏州市第二十届（2011年度）道德模范·精神文明建设十佳新人”、“苏州市劳模”等荣誉称号。

安芳芳 何寅平



近日，苏州市卫监所开展了食用油抽检工作，重点对大中小型餐饮单位、集体用餐配送单位、学校食堂等的食用油进货索证、使用台账情况等进行检查，共随机抽取了苏州市区范围内的21家单位。经检测，所采油样均符合卫生标准，合格率为100%。木杉 丛丛 文/摄

去除异常胚胎 提高健康儿出生率

“第三代”试管婴儿诞生



医生正在进行3代试管婴儿的研究操作 医院供图

昨天，记者从苏州市立医院本部获悉，由该院辅助生殖的苏州市首例“第三代”试管婴儿已于

不久前顺利降生，该女婴重3.4公斤，身体健康。与前两代试管婴儿技术相比，“三代”试管婴儿技术

在婴儿胚胎筛选中能去除含有遗传缺陷的配子或胚胎，从而进一步提高健康婴儿的出生率。

据苏州市立医院生殖与遗传中心负责人介绍，“第三代试管婴儿”即胚胎植入前遗传学诊断技术，主要用于基因或染色体异常夫妇的遗传学诊断，对优生和防止遗传缺陷儿的出生有重要意义。与前两代试管婴儿技术相比，该技术增加了胚胎活检和遗传学诊断两个环节，从而帮助研究人员在试管婴儿胚胎筛选中，去除有遗传缺陷的配子或胚胎，防止诸如地中海贫血等遗传性疾病的发生。她告诉记者，此次怀上第三代试管婴儿的妇女在第一胎怀孕19周时发现胎儿畸形，经羊水穿刺诊断确诊为染色体相互易位。在这种情况下，这位妇女流产后再次怀孕，出现

异常胚胎的概率高达88%以上。为此，在为这位妇女进行遗传学诊断后，他们决定在其身上应用第三代试管婴儿技术。在取卵、取精子并移植成胚胎后，中心人员对胚胎进行了遗传学分析，成功去除了异常胚胎，将优质胚胎植入该妇女的宫腔。幸运的是，孕妇第一次植入就成功妊娠，并于今年7月29日自然分娩顺利产下一个3.4公斤重的健康女婴。

据悉，在今年8月，苏州市立医院生殖与遗传中心又应用卵母细胞玻璃化冷冻保存技术，在苏州市首次使一对不孕夫妇成功获得临床妊娠。该项技术难度较大，因为冷冻解冻后卵母细胞不易存活，该技术的成功应用可对一些患恶性肿瘤等的年轻妇女进行生育力保存。

裴伟萍 何寅平