



活动现场，专家和读者零距离交流

抗癌讲座受热捧，读者感叹不虚此行

这一刻，专家读者心连心

现状

重治轻防现象很普遍

世界卫生组织国际肿瘤研究理事会曾报道，到2020年全球肿瘤发病率将上升50%，达到每年1500万。癌症，就像一颗人体的健康炸弹，其危险性已经是众人皆知了。主讲专家刘宝瑞教授认为，重治轻防的观念在老百姓心目中根深蒂固，但对癌症这种“影子杀手”而言，重视对该病的预防，对普通老百姓以及患者家属而言意义非同一般。

很多癌症都与人们的饮食及生活习惯有关，刘宝瑞主任在接受记者采访时说，如果采取有效的措施，约40%的癌症是可以预防的，30%的癌症是可以治愈的，还有30%的癌症是可以控制

的。要降低患癌风险，建议市民：三餐要合理、食物要多样、粗细要搭配、油脂要适量、甜食要少吃、食盐要限量、饮酒要节制、烟草要远离。

预防癌症还要定期体检，刘主任提醒市民，以消化道肿瘤为例，日本的消化道肿瘤早期发现率达53%，而我国却很低。建议每年做体检的时候，千万不要忽视胃镜检查，它能早期发现一些消化道肿瘤。

关注

规范治疗决定病人生存

“癌症成为人类第一大杀手，如何拒绝癌症、如何有效提高癌症治疗效果，已成为21世纪人类面临的重大课题之一。而恶性肿瘤规范治疗决定了病人的生存，

非常重要”。刘宝瑞教授介绍，我国治疗肿瘤的临床水平与国外差距并不大，但协同作战能力却有很大差距，一次好的肿瘤治疗应是团队作战，而不是铁路警察各管一段，将各方专家组织起来，综合考虑哪种治疗手段最佳，就最先采用。

专家指出，综合医院肿瘤科应该推广现代化肿瘤诊疗中心模式，在这个中心，可以充分利用各方面的优势，在对病人进行综合检查、综合分析的基础上，决定采用哪种治疗手段，先做什么，后做什么；手术前是否要先做化疗、放疗，手术后应如何进行化疗、放疗等，都应根据病人的情况进行综合分析，以制定一个“个性化”的治疗方案，提高肿瘤的治疗效果。

本版撰文 通讯员 刘宁春
快报记者 金宁 摄影 张可欣

»现场花絮

今天专程来找刘主任

“我今天是专程来找刘宝瑞主任的，我要问问他我能不能手术”，读者吴女士今年79岁，是个乳腺癌患者，1976年做了双乳切除手术，吴女士平安度过了三十年，今年年初起，她摸到腋下的淋巴结突起，腿上也突起一块，碰一碰还挺疼，肝上长了一个囊肿，有的医生说肝囊肿要开刀有的说不能开，看到快报得知有机会能找到刘主任，就打车赶到鼓楼医院，想问问他自己究竟能不能做手术。

»医患互动

如何提高肿瘤治疗效果？

在讲座现场，不少听课者是肿瘤病人或病人家属，他们最关心的问题就是肿瘤的治疗除了传统的手术、放疗、化疗外，哪些手段可以提高肿瘤的治疗效果，鼓楼医院肿瘤诊疗中心的专家给出了放化疗多学科讨论、临床诊疗路径规范、开展个体化药物治疗、发挥精确治疗优势、抗血管生成治疗、腹腔灌注热化疗、生物治疗、微创消融技术、日间化疗、抗肿瘤中药膏方这十项措施，记者撷取两个有代表性的问题，给读者以参考和启发。

读者：我是卵巢癌患者，如果做日间化疗不住院，能有效果吗？

专家：对于部分南京市民，白天输液化疗晚上回家休息不光能节省费用，关键是能够提高生活质量，日间化疗的专业性和安全性不用担心。

■傅康/文

我国把有可能直接杀灭肿瘤细胞，可做为主体治疗手段单独使用的肿瘤治疗药物定为抗肿瘤药，即俗称的治疗性抗肿瘤药物：有抑制肿瘤细胞生长，提高免疫力，增强放化疗效果，对抗其毒副作用的抗肿瘤药定为辅助抗癌药。根据国际、国内药物分类标准，临床肿瘤抑制率达到30%，总缓解率（肿瘤完全消失或缩小50%以上）达到8%，是我国评定治疗性抗肿瘤药物的“刚性标准”，达不到这两个标准一律只能作为辅助抗癌药，不允许单独运用于临床，因此在该项目研发成功之前，我国没有治疗性抗肿瘤中药。

国家科技部创新基金资助项目，上海市重大科技项目，我国中医药抗肿瘤领域突破性成就，专门用于中晚期肿瘤的治疗性中药新药在上海“张江药谷”诞生。经中科院查新为国内首创并达到国际先进水平，具有直接杀灭肿瘤细胞的特效，结束了抗肿瘤没有治疗性质中药的历史，并荣获国家新药证书。2010上海世博会，该中药作为唯一的中医药抗肿瘤项目入选，标志我国中医抗肿瘤已走到世界前列。

抗肿瘤，上海再次走在世界前列

我国首个替代化疗抗肿瘤中药效果喜人



该项目由上海“张江药谷”历时19年，通过25项专题攻关，凝聚了50多位医学、药学等多个领域的专家的心血，研发出的我国第一个肿瘤治疗性中药。结束了中药只能作为辅助药物而不能单独做为治疗药物的历史，填补了我国没有治疗性抗肿瘤中药的空白。该项目是上海市高新技术成果转化A类项目，得到了国家科技部和上海市政府的大力扶持。

据悉，该项目采用一种全新的治疗方法——中医药阻断调控抗肿瘤疗法”。其药物中有效成分进入人体后，能切断肿瘤细胞的新生血

管，干扰肿瘤细胞生长内环境，促使其加速调亡，使肿瘤不知不觉缩小，消失，对正常细胞却无影响，这是传统中药做不到的。经过上海、浙江、广州、江苏等13个省市通过长达7年，近600例大样本临床试验

和近3000例的临床验证，该疗法治疗胃、肝、食道、胰腺和肠癌以及肺、鼻咽、乳腺、宫颈、前列腺等多种恶性肿瘤，抑瘤总有效率高达93.2%，总缓解率肿瘤缩小率50%以上，超出国家3.3倍，安全性是放疗的4.66倍，肿瘤病患存活率平均提高1.7倍，临床治疗中均取得了明显效果。同时，该项成果也得到美国鲍林实验室（俄勒冈州立大学，Linus-pauling研究机构）的严格检测，结果显示在缓解率、总有效率等数值上均高于国内检测结果。

参与该项目研究的我国著名肿瘤药效学专家严惠芳教授指

出：这是她20年来测试过的最好的治疗肿瘤的药物，是我国唯一可替代手术和西医放化疗治疗的纯中药。不是辅助的疗效，而是治疗性的疗效，是治本的。能全面快速清除体内残存的癌细胞，最大限度地激活了人体的免疫功能，成功解决了传统方法治疗时扩散、转移及复发问题。对于早期肿瘤小于3CM和中晚期无法手术及放化疗治疗的患者，均可达到治愈的目的，安全无毒副作用。很多患者使用之后，肿瘤很快缩小、消失了。

在近期举行的“中医药阻断调控抗肿瘤疗法”成果研讨会上，来自全国50多名肿瘤专家对该项目给予高度评价，认为该项目采用无毒副作用的中药科学组方，灵活地辨证施治，适用于各类中晚期癌症、手术放化疗后的白细胞减少症、各类癌症引起的胸腹水及疼痛症状，抑制肿瘤生长，缩小肿瘤、消除癌痛、稳定病情等方面效果显著，适用于手术前后各阶段中晚期癌症病人，患者只要坚持治疗，延长生命，提高存活率不是问题，同时治疗费用也较为低廉，大大减轻了病患痛苦和经济负担，让患者及家属得到真正实惠。

该药物精良，没有任何副作用，从机体免疫入手，按照肿瘤的生物学特性，多步骤，多环节，从而彻底解决了传统疗法的不足，更能及时修复受损的免疫系统，控制病情，缩小肿块，防止复发和转移。据悉，该项目成果作为上海市重大科技项目、国家科技部创新基金资助项目和上海市高新技术成果转化A类项目的创新课题，获得上海市政府大力支持与推广，已广泛进入临床使用，并列入上海医保。

脾药物精髓，没有任何副作用，从机体免疫入手，按照肿瘤的生物学特性，多步骤，多环节，从而彻底解决了传统疗法的不足，更能及时修复受损的免疫系统，控制病情，缩小肿块，防止复发和转移。据悉，该项目成果作为上海市重大科技项目、国家科技部创新基金资助项目和上海市高新技术成果转化A类项目的创新课题，获得上海市政府大力支持与推广，已广泛进入临床使用，并列入上海医保。

中医药抗肿瘤成效卓著，让患者不再绝望

治肿瘤，中药好？西药好？

手术做了，可短短几个月，人就快不行了……

做完手术，医生又让做放化疗，毒副作用太大了，可为了治病，咬着牙总算坚持下来了，说是肿瘤缩小了，没想到还不到半年，肿瘤又转移了……

手术、放化疗一路都做下来，原想这回总该有救了吧，没想到又复

发了……

肿瘤的确难治，难就难在手术、放化疗都不能彻底解决根本问题，为什么很多病人经手术、放、化疗后，仍因复发、转移而死亡，还有许多病人边治疗、边扩散、边转移……？

究其原因，手术只是对原发病灶的切除，而不能有效控制残余肿瘤细

近日，上海“张江药谷”举行的第六届中医药抗肿瘤项目专家评审会，包括上海中医药大学博士生导师刘嘉湘教授、浙江中医院王曦明主任、我国著名肿瘤药效学专家严惠芳教授等50多位专家学者明确指出“中医药将是21世纪肿瘤治疗的革命性突破”，并详细论述了癌症的致病机理、中医药对抗肿瘤的作用机制。多位与会专家学者表示，“上海的医疗资源名列全国三甲，我们的科研力量很雄厚，在中医治疗肿瘤领域我们一定要有所创新，不能让祖国医学只停留在辅助治疗这个现状，一定要突破”。

同时，中国中医药学会肿瘤分会首个抗肿瘤防治研发基地也正式落户“张江药谷”，该项目作为“上海市科技重点项目”，得到了国家科技部和上海市政府的全力支持和投入。

专家表示，手术、放、化疗治疗肿瘤虽有近期疗效，但治疗后的创伤、过强的毒副作用等，破坏了自身防卫功能，致使出现一系列不良反应，甚至会意外造成机体癌细胞扩散、复发。相比之下，新型中医药阻断调控抗肿瘤疗法”在临床治愈率上已经大幅度提高，取得了显著突破，瘤体消失很快，治疗疗程明显缩短，而且肿瘤复发和转移的几率迅速降低，肿瘤患者的存活几率大大提高。经过多年临床治疗和跟踪观察，采用该疗法治疗的肿瘤患者，长期生存率已接近八成，治疗费用也较为低廉，大大减轻病人的经济负担。

据悉，中国中医药学会肿瘤分会肿瘤防治研发基地已在江苏南京中医药大学门诊设立基地，长期邀请上海、南京知名肿瘤专家定期坐诊，为不同阶段、不同类型肿瘤患者提供个性化治疗方案并指导用药。详情咨询：400-6011-567