



# 医师报

The newspaper for China's physicians  
中国医师协会唯一报纸

2014年9月18日  
第35期【总第374期】  
国内统一刊号: CN22-0016  
邮发代号: 1-351  
订阅热线: 01058302970  
www.mdweekly.com.cn

## 中国癌症地图集应对癌症高发?

**本报讯** (记者 张雨 杨萍) “新地图的绘制, 将会更加有利于我国肿瘤防治政策的制定。”全国肿瘤防治研究办公室副主任陈万青告诉记者。时隔30多年, 科技部再一次启动“《中国癌症地图集》编制”项目, 该项目将建立区域性癌症流行情况大型元数据库和共享数据库, 从而明确我国主要癌症的地理分布情况。

20世纪70年代, 全国肿瘤防治研究办公室首次绘制并出版了《中华人民共和国恶性肿瘤

瘤地图集》。“但当时仅仅是针对那个年代的“横断面”进行了调查, 之后的数据一直处于空白状态。”陈万青介绍到, 由于我国地域广阔, 自然地理环境和居民生活习惯各有特点, 各地区癌症分布情况存在差异。因此, 有必要针对重点地区、重点人群采取有效的综合防治措施。

改革开放以来, 我国经济社会飞速发展, 20世纪70年代所绘制的地图已不能满足当前肿瘤防治的需要。陈万青向记

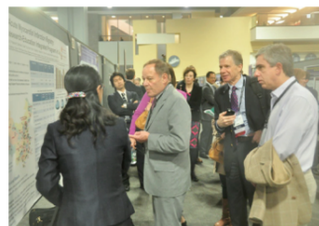
者透露, 此次《中国癌症地图集》的编制不会像之前那样只做“横断面”式的调查, “我们要做动态的地图, 随时观察肿瘤的分布。”

在北京大学肿瘤医院胸外科教授张力建看来, 建立肿瘤数据库, 和肿瘤地域分布图是反映一个国家在肿瘤防治工作中能否正确掌握肿瘤防治工作的关键, 特别是对于我国这样人口众多, 地域辽阔的大国尤其重要。既往我国防治肿瘤工作, 没有准确的发病数字及与

时俱进的发病地域图, 一直是肿瘤防治工作与世界接轨的短板, 这次国家拨出专款, 设立研究专题, 动员多个单位参加, 一定能够将我国的肿瘤防治工作推向新的台阶。

不仅如此, 地图的绘制还可能会对我国医疗资源的分布产生一定的影响。陈万青告诉记者, 以肿瘤放疗为例, 因为涉及到设备问题, 有了地图, 我们便能够根据具体患者人数配备相应数量的放疗设备, 从而引导医疗资源做到更好的分配。

## 中国急性心梗注册从登记到质量提升



作为目前国内最大规模的急性心肌梗死注册研究, 目前已入选患者超过2.3万例。本次初步结果分析了16023例急性心肌梗死患者, 平均年龄为61.8岁。

>>>15版

### 导读

医务人员最不满  
绩效奖金分配方式

>>>4版

中医科学性  
不应成为闹剧赌注

>>>5版

糖尿病前期者  
癌症风险增加15%

>>>6版

易被多科医生忽视的  
静脉血栓栓塞症

>>>18版

甲状腺功能减退症  
十大诊断问题

>>>20版

我国半数乳腺癌术中  
行冰冻切片检查

>>>23版

## 埃博拉疫苗可保护猴子长达10个月

**本报综合消息** 英国新一期《自然·医学》杂志刊登研究报告称, 新研制的埃博拉疫苗可为恒河猴提供10个月的有效保护。这种疫苗已在美国进行人体测试, 如证实安全有效, 将为控制当前疫情蔓延提供有力武器。

美国国家卫生研究院研究人员和意大利等国同行一起, 对美国国家过敏症和传染病研究所及英国葛兰素史克公司联合研制的这种疫苗进行了测试。他们首先给4只恒河猴注射了一剂疫苗, 这些猴子在接受注射5周内均对埃博拉病毒产生了有效免疫反应。

基于这一动物实验结果, 美国国家卫生研究院已开始对这种疫苗进行临床试验, 第一期试验主要研究疫苗是否安全, 能否引起足够的免疫反应。英国以及西非国家冈比亚和马里也将于近日开展临床试验。



## 第26届美国经导管心血管治疗年会(TCT 2014)开幕 聚焦介入心脏病学研究与临床试验



9月15日, 美国前国务卿希拉里·克林顿莅临TCT 2014大会, 她就心血管病的研究发展和全民预防的重要性发表了精彩的演讲和访谈, 受到与会者的热烈欢迎! >>>14版

## 近一成国人患腰椎退变性骨关节炎

近期, 北京积水潭医院脊柱外科田伟教授开展一项基于人口的研究结果发布, 中国成人症状性腰椎退变性骨关节炎高发, 发生率达8.9%。且根据第六次人口普查数据, 北京已进入老龄化社会, 腰椎骨关节炎高发情况并已成为愈发严重的社会问题。该研究为成人腰椎骨关节炎提供了流行病学基准数据, 尤其是<45岁成年人。(Spine. 2014;15;39:1301)



>>>7版



扫一扫, 关注《医师报》  
微信公共平台

本版责编: 张雨 美编: 云龙