

国家卫生计生委：

# 切实解决群众就医实际问题

## 今日看点

人民群众的健康关乎社会的和谐与稳定。在党的群众路线教育实践活动中，国家卫生和计划生育委员会严格按照中央要求，改作风、做实事，为老百姓的健康护航。

在整改活动中，国家卫生和计划生育委员会紧密围绕工作实际，突出窗口单位和服务行业特

点，从群众不满意、迫切需要解决的地方改起、做起，集中资源解决实际问题。

对于群众反映强烈的看病难、看病贵问题，国家卫生和计划生育委员会提高新农合政策范围内住院补偿比例至75%左右，提高人均基本公共卫生服务经费补助标准至30元；扩大基本药物制度在农村社区的覆盖面；开展医务人员“当一天患者”活动；实施城乡医院对口支援和万名医师支

援农村工程等。

在前不久开展的“服务百姓健康行动”大型义诊活动中，针对当地疾病谱和重大疾病，医务人员提前组织好义诊、特别是疑难重症患者的会诊和手术患者的筛查工作。医务人员走上街头为患者排忧解难，吸引了大批患者前去咨询问诊。活动期间，全国共有2万多家医疗卫生机构参与，参加义诊的医务人员共计60万人次，累计义诊群众1100万人

次，健康宣教272万人次，发放宣传材料1600万册，开展义诊手术近2万台次，为患者减免医疗费用8000余万元。

基于义诊活动中老百姓反响好，国家卫生和计划生育委员会决定，自2014年起，每年9月的第三周将作为“服务百姓健康行动”全国大型义诊活动周，使之成为卫生计生系统为民服务的重点工作，并长期坚持。

此外，国家卫生和计划生育

委员会还出重拳整治医疗卫生服务环境，联合有关部门开展整顿医疗秩序、打击非法行医行动，开展“反商业贿赂、树行业新风”专项行动等；严厉打击黑诊所、游医和假冒军队名义行医等行为；重点查处医疗卫生机构、计划生育技术服务机构出租承包科室、聘用非卫生技术人员、超范围诊疗、非法胎儿性别鉴定等行为。

(据11月20日《光明日报》)

(上接第一版)

全国肿瘤登记中心发布的《2012中国肿瘤登记年报》显示，居全国恶性肿瘤发病第一位的是肺癌。在癌症类别中，传统的食管癌、胃癌、宫颈癌、鼻咽癌死亡率呈明显下降趋势，而与环境、生活方式有关的肺癌、肝癌、结直肠癌、乳腺癌、膀胱癌死亡率呈明显上升趋势，其中肺癌在过去30年上升了465%。30年间，肺癌跃升为威胁中国人健康的“第一杀手”。

越来越多的流行病学研究发现，大气污染与居民肺癌发病死亡率的上升有关，国外出现了不少经典研究案例。在我国，由国家卫生和计划生育委员会主导的“2013年空气污染(雾霾)人群健康影响监测工作”于10月28日启动。3~5年内，逐步覆盖全国的监测网络将有效跟踪空气污染对老百姓健康的种种影响。

### 空气污染缘何致病?

专家解读：物理、生物、化学等因素均能影响健康

最近两年，郑州大学第二附属医院生殖中心主任主治医师冯宗刚非常关注空气污染与疾病产生之间的联系。

“男性睾丸和生精功能对某些重金属比较敏感，雾霾中的有毒物质对男性生精细胞有‘杀伤’作用，一旦生精细胞因为有毒物质摄入过多发生了休眠，就不能起到生殖作用了。女性每个月排卵的时候也与体内的每个激素有关，女性的卵巢功能一旦受到伤害，自然激素水平也会不平衡，在怀孕期间的流产率、畸形率等都会升高。”冯宗刚说，人体是个大系统，呼吸系统吸入很多毒素，其他各个系统也会跟着吸收，男性和女性的生殖系统都会吸收毒素。

按照国际标准化组织的定义，空气污染是由于人类活动或自然过程引起某些物质进入大气中，呈现出足够的浓度，达到足够的时间，并因此危害了人体的舒适、健康和福利或环境的现象。

那么，空气污染是怎么让人生病的呢?中国科学院大气物理研究所研究员王跃思的一项研究结果给出了答案。

王跃思将PM2.5(可入肺颗粒物)对人体健康的损害分为物理、生物和化学3个方面。从物理特性上讲，不论细微颗粒物有毒无毒，进入人体都会产生危害，可能造成阻塞；生物特性是指，PM2.5作为一种载体，有可能携带病毒细菌，如流感细菌甚至是传染病细菌；PM2.5的化学特性最为复杂，对人体的伤害也最大。

王跃思的研究表明，PM2.5中的化学成分对人体危害最大的是水溶性化学物质和脂溶性化学物质。水溶性物质以无机盐为主，进入肺就难以排出，致癌物质亚硝酸钠即属于此类；脂溶性即可溶于脂肪，主要是有机物，比如近年被全球关注的致癌物质多环芳烃。

不少临床专家表示，雾霾中的污染物的确可以进入血液，影响心血管、神经、血液、内分泌系统，是全身体性的损害。此外，空气污染中还有激素类物质，大多数是雌激素类的，这可能对人的生育能力有影响。

### 怎样才能有效阻断疾病?

共识：跨地区联防联控成为必然

减少局部高发、持续多发的雾霾天气及其带来的健康威胁，跨地区联防联控已经成为多方共识。

“绿皮书”指出，我国的大气污染呈现地区污染抱团趋势，这就要求一些大城市和特大城市不仅要考虑市内污染，还要考虑周边地区的污染。

郑州市环保局污染防治处处长白建伟在接受记者采访时表示，多部门联合建立统一布局，覆盖全国、重点地区“加密”的国家环境空气监测网，才能达到长期有效跟踪监测空气污染的目的。

据省卫生计生厅疾病预防控制处相关负责人介绍，我省已经被确定为“2013年空气污染(雾霾)人群健康影响监测工作”试点省份，并将郑州市确定为监测城市。

“我省已经在省、市两级疾病预防控制中心部署空气采样及相关监测工作，并对与此相关的公共卫生、理化检验、职业卫生等专业技术人员开展技术指导和培训。”这位负责人说，监测雾霾天气对人群健康的影响不仅需要卫生部门和疾病预防控制中心的参与，还需要环保、气象等相关部门的参与。

记者在郑州市环保局了解到，郑州市已经倡议环保、公安、城管、城建等部门加大监督、执法、检查力度，党政机关、行政事业单位带头停驶30%公务用车，利用微博、微信等公众平台进行监督。

对于中国未来治理雾霾和空气污染，“绿皮书”也给出了政策建议：建立和完善多地区、多部门联合治理和控制大气污染机制，减少大气中凝结核的数量；完善气象观测系统建设，建立空气污染和雾霾天气预测预警系统；完善相关法制管理手段，充分利用好经济手段进行管理控制；增强城市治污能力，地区间协同控制空气污染物和温室气体排放；逐步实现信息公开，鼓励全民参与治理和监督。



### 白衣天使送健康

作为军民共建单位，滑县人民医院每年定期为该县消防官兵进行健康检查，进一步融洽了军民关系。在体检过程中，该院医务人员为战士们进行了血常规、心电图、彩超、胸透等项目检查。针对部分官兵提出的疾病预防、治疗等方面的问题，该院医务人员进行了详细解答。图为体检现场。

朱如海 宋向龙 张治平/摄

## 郑大三附院成为“PAC 优质服务医院”

本报讯(记者卜俊成 通讯员华小亚 李志丽)记者11月20日从郑州大学第三附属医院(河南省妇幼保健院)获悉，该院通过全国流产后关爱优质服务医院的复审，获得中华医学会

划生育学分会颁发的河南首家“PAC(流产后关爱服务)优质服务医院”称号。

郑州大学第三附属医院(河南省妇幼保健院)选拔优秀医学人才组成妇科诊疗团队，向患

者提供“术前术中多环节宣教咨询、术后随访、术后复查”为一体的全方位流产后关爱服务，旨在向育龄妇女宣传正确的避孕知识，进一步提高育龄妇女的生殖健康水平。

## 郑大一附院尿控专业达国际先进水平

本报讯(记者杨须 通讯员曹咏 吴静)记者11月20日从国际尿控协会获悉，郑州大学第一附属医院副院长文建国当选国际尿控协会尿动力学委员会委员，是该协会在中国、也是在亚洲地区唯一的委员。

国际尿控协会是由泌尿、妇科、肛肠、理疗、康复、护理等多学科医务人员组成的有关尿控和下尿路功能障碍领域的基础研究与临床实践的最高国际学术组织。该协会有1万余名会员，分布在全球100多个国家和地区。

郑州大学第一附属医院尿动力学中心创建于2001年，2010年被河南省卫生厅批准成为河南省尿动力学临床诊疗中心。该中心与丹麦、挪威、芬兰等国家的部分高校建立了长期合作关系，并定期进行互访交流，使该中心尿动力学检查达到国际先进水平。文建国

的此次当选，标志着该院尿动力学研究在国际上占有一席之地。

此外，文建国近日受聘担任《小儿外科杂志》副主编，为郑州大学第一附属医院小儿外科和小儿尿控的发展带来新的机遇。今年文建国带领小儿尿动力学团队获得3项国家自然科学基金。目前，该院尿控和小儿外科专业达到了国际先进水平。

## 郸城政协委员征集群众意见建议

本报讯(记者侯少飞 通讯员杨光贞)今年以来，郸城县卫生系统政协委员充分发挥优势，开展了一系列丰富多彩的卫生界别活动。委员们围绕“访民情、听民意、知民情、解民困”这一主题，先后开展了糖尿病讲座、为敬老院五保老人体检、义诊等活动。

郸城县卫生系统15名政协委员提出，要加强对检查医药体制改革工作的领导，坚持基层医疗卫生机构公益性，彻底根除“以药养医”，解决好群众看病难、看病贵问题；加大财政投入力度，保障基层医疗卫生机构健康运行；完善用人机制，确保基层医疗卫生机构能招来

人才、留住人才；完善工资分配机制，调动基层医务人员的积极性。

一系列活动的开展，密切了党群干群关系，收集了诸多社情民意。郸城县卫生系统政协委员投入力度，保障基层医疗卫生机构健康运行；完善用人机制，确保基层医疗卫生机构能招来人才、留住人才；完善工资分配机制，调动基层医务人员的积极性。



### 河南援外40年纪事

省卫生厅国际合作处协办

厄立特里亚是非洲红海沿岸的一个高原国家，海拔2300~2900米，干旱少雨。2002年，时任许昌市中心医院副院长的李景信报名参加了中国援厄立特里亚第三批医疗队，并担任队长职务。当年1月15日，李景信带领17名医疗队员到达厄立特里亚。在医疗队还没有正式开展工作之前，就遇到了一个棘手问题。

原来，厄立特里亚卫生部门希望中国援厄立特里亚第三批医疗队派遣4名医生到该国首都以外的两个偏远医疗点开展工作，这和中厄双方之前商定的全部医疗队员驻扎该国首都的共识相违背。“这两个医疗点条件非常艰苦，到底派谁去呢?”李景信陷入了思考。此时，医疗队中的5名党员积极响应，受到了当地卫生部门官员的赞扬。

有一次，厄立特里亚一名高官(相当于副总统)生病了，当地一家医院建议这名官员做肾移植手术，厄立特里亚总统却特批让中国医疗队为这名官员再次诊断。中国医疗队经过会诊，建议这名官员采取保守治疗方法，最好能够到中国治疗。最后，这名官员在中国治疗一个月，效果非常好。

李景信说：“在异国他乡，身边没有熟悉的人和环景，队员们很容易烦躁。”每逢队员过生日和过节，李景信都将大家召集在一起，每人做一道拿手菜。大家围坐在一起，其乐融融。每逢周末，李景信还组织大家开展钓鱼比赛、象棋比赛等活动，丰富了大家的业余生活。

值得一提的是，李景信还获得过厄立特里亚举办的“国际乒乓球比赛”亚军。在一次民间比赛中，李景信认识了该国著名的乒乓球冠军，两人结下了深厚的友谊。当该国举办“国际乒乓球比赛”时，那位乒乓球冠军邀请李景信参加比赛，经过比拼，李景信获得了亚军。当地电视台转播了那场比赛，李景信顿时成为当地的“名人”。

在非洲，中国援外医疗队最主要的工作是为当地患者解除病痛。中国援厄立特里亚第三批医疗队帮助当地医院开设了脑外科、CT检查室等，填补了当地的医疗空白。中国医疗队员的高超医术获得了当地患者的高度赞誉。

李景信是一名麻醉科医生，由于当地的医生麻醉方法单一，李景信便培训了数名徒弟。在李景信回国时，当地七八名医务人员已经掌握了椎管内麻醉、神经阻滞麻醉等技术，填补了厄立特里亚的空白。

## 李景信：非洲高原上的「中国天使」

本报记者 王正勤 侯林峰

## 媒体摘要

### 广东省中山市多部门联手打击“医闹”

去年4月，广东省中山市“平安医院”。各医院从“被动释疑”转向“主动对话”。今年，中山市处置联席会议制度。该市综治、公安、卫生、司法等部门密切协作，各司其职，打击“医闹”，构建

### 北京向社区卫生服务中心派驻“责任主任”

11月19日，首都医科大学附属北京朝阳医院7位副高级以上职称的医疗专家，分别受聘于六里屯、团结湖等7家社区卫生服务中心，担任这些医疗机构的“责任主任”。北京市医院管理局局长封国生表示，这是突破行政隶属关系，“做实”医疗联合体、吸引患者分级诊疗的试点之举，此模式将向全市其他医疗机构联合体推广。

### 890种药品或取消最高零售价

近日，有媒体报道指出，国家发展改革委计划取消原国家发展和改革委员会(以下简称国家发展改革委)正酝酿出台低价药品目录。一份名为《国家发展改革委关于改进低价药品价格管理有关问题的通知(征求意见稿)》的文件显示，890个品种剂型被纳入低价药品清单。对这些品种，国家发展改革委计划取消原政府制定的最高零售价，改为只限定日使用费用，即化零为整。一份名为《国家发展改革委关于改进低价药品价格管理有关问题的通知(征求意见稿)》的文件显示，890个品种剂型被纳入低价药品清单。对这些品种，

# 聘

为了全力打造区域性中心医院，三门峡市中心医院在成立该地区首家儿童医院的基础上，准备建设心血管医院、脑血管医院、肿瘤医院、妇产医院以及区域领先的医学影像中心和老年医养中心。

为了满足医院快速发展和多学科分科的需求，现诚聘：

- 医学博士(专业不限) 5名
- 学科带头人 20名
- 各专业医学硕士研究生 20名
- 大学本科以上学历，有三级甲等综合医院工作经历的临床专业人员30名。

可提供团购住房优惠政策，待遇从优。

医院周日和法定节假日挂号费全免!

联系人：全先生 冯女士  
地址：河南省三门峡市崤山路中段  
邮箱：smxszyyrsk@163.com

咨询热线：13569611829(全先生)  
13639890719(冯女士)  
(8:00—12:00 14:00—17:30)

## 《实用诊疗》诚聘编委

各医疗机构、大中专院校、科研院所等相关单位有关负责人：

《实用诊疗》杂志(《实用诊疗》杂志是河南省卫生厅主管、医药卫生报社主办的省级医学科技期刊，国内外公开发行。本刊系中国核心期刊(遴选)数据库、中国期刊全文数据库、万方数据库、龙源数据库全文收录期刊。国内刊号：CN41—1245/R；国际刊号：ISSN1006—9488。

《实用诊疗》杂志以“宣传基层医药成果，搭建适宜技术推广平台，促进基层科研能力提高”为宗旨，是广大医药工作者学习经验、探讨问题、提高业务水平的得力助手及发表学术论文的阵地。主要栏目有：药物与临床、论著与经验交流、中医药、临床护理、检验与影响等。

为了扩大稿件渠道，不断提高办刊水平，增进各地优秀医药专家之间的交流，本刊决定面向全国医药机构、大中专院校、科研院所、行业社团招聘部分编委、特约编委。有关事项如下：  
编委职责：主要负责本刊部分稿件的

审稿和优秀稿件的推荐工作，对编辑过程中遇到的问题进行指导。

特约编委职责：在不影响本职工作的前提下，协助本刊发展作者队伍、征集稿件，帮助本单位、本系统、本地区医药工作者解决学术论文的写作和稿件在本刊的发表事宜。

编委入选条件：具有高级(包括副高)职称，二级以上医院、医药卫生院校、医药科研院所、医药学会(协会)重点科室(部门)主要负责人，专业水平在业界有较大的影响。院士、省级以上名老医师、省级以上优秀医药人才、省级以上有突出贡献的医药专家、省级以上重点学科带头人、承担多项省级以上科研课题的专家、临床教学医院的研究生导师优先考虑。

特约编委入选条件：具有中级以上技术职称，在医疗机构、医药卫生院校、医药科研院所、医药学会(协会)、医药卫生管理部门的科研、医政、护理、继续教育等相关部门担任负责人，有学术论文初审能力和组稿的便利条件，热心支持本

刊发展。

编委、特约编委权利：可以本刊编委、特约编委的名义对外开展工作和参与学术活动；优先在本刊刊发学术论文；科研成果及个人介绍在本刊免费刊登；每年应邀参加本刊举办的全国编委交流活动；参加本刊举办的各项学术会议及活动将享受优惠条件；本刊协助申报有关科研课题项目，推荐参与有关评优、评先活动；本刊根据工作量付给酬金。

应聘者请到医药卫生报官方网站(http://www.yywsb.com)下载报名表，填写后发到邮箱 syzlh@126.com，并将身份证、学历证、职称证、执业资格证及其他证明本人身份和资格的证书复印件寄往本刊编辑部。

地址：郑州市纬五路47号 医药卫生报社 601室(实用诊疗)编辑部  
邮政编码：450003  
邮箱：syzlh@126.com  
联系电话：(0371)88882571  
联系人：高玉元