

# “全国合理用药监测网”露雏形

## 布点 960 家医院

新华社北京 10月21日电 截至目前,我国已初步建成“全国合理用药监测网”,960家监测点医院覆盖全国各个省份。这是中国医院协会副秘书长胡茵21日在全国合理用药监测工作会议上透露的消息。

为推进临床合理用药,保障医疗质量和医疗安全,2007年卫生部批复中国医院协会建立“全国合理用药监测网”,并负责国家级合理用药监测网的建立和运行,各地负责省级合理用药监测网的组建和运行。

胡茵介绍说,“全国合理用药监测网”监测点医院涉及东、中、西部地区的大中小城市,选定的医院包括中央级、省级、市级、区县级医院及行业、军队医院6种类型,主要以三级医院为主。这些监测点医院需要上报的数据和信息有4个方面:

药物临床应用情况,用药相关医疗损害事件情况,处方、病案首页和医嘱,重点单病种药物治疗情况。

胡茵说,目前这一网络已开始试运行,有700多家医院上报了有关数据。下一步将通过数据分析,确定问题出现的领域,然后对问题进行综合调查和分析。

另据了解,省级合理用药监测网正在组建过程中,到2012年底,将建立并全面运行覆盖全国二级以上医院的全国合理用药监测系统。覆盖全国基层医疗机构抗菌药物临床应用监测也将是其中的重要内容。

卫生部医政司司长王羽说,合理用药是全球的难题,在我国任务更加艰巨。“全国合理用药监测网”的建立,将推动完善药物合理使用和不良事件监测制度等,有利于实

现安全、有效、经济的临床合理用药目标。

此外,为规范临床用药行为,卫生部于2010年2月发布了《中国国家处方集》,其中收录了1336种药物涉及199种常见疾病的治疗方案。在全国合理用药监测工作会议期间,卫生部还对参会的医疗机构人员进行了《中国国家处方集》培训,使他们掌握各治疗系统主要疾病用药原则,遵守处方行为管理与规范等内容,促进合理用药。

**周口供电 关注民生**

24小时电力服务热线 95598

## 自制扫帚 受青睐

昨日,在太康县独塘乡的街道上,一位60多岁的老人正在出售自己扎制的扫帚。这些扫帚是老人在家闲来无事时,自己扎制,以每把两三元的价格销售,因物美价廉,被顾客争相购买。晚报记者 张洪涛 摄



## 川汇区妇幼保健院特色业务介绍 新生儿全静脉营养、气管内灌洗及亚低温治疗

川汇区妇幼保健院新生儿病房作为全区首家无陪护全封闭管理示范病区,成立于1999年3月,病区所有医护人员均在北大妇儿医院、省三附院经过严格的专业化培训。在治疗新生儿窒息、新生儿黄疸、缺氧缺血性脑病、新生儿呼吸窘迫综合征、新生儿硬肿症、新生儿肺炎、早产儿疾病等新生儿疾病方面积累了丰富的临床经验。病区配备了齐全的新生儿诊疗设备,如:早产儿培养箱、黄疸治疗箱、多功能抢救辐射台、多功能新生儿监护仪、微量血糖仪、经皮胆红素测定仪、微量输液泵、亚低温治疗仪、婴儿呼吸机,病区恒温恒湿及消毒设备等,为各种新生儿疾病的治疗提供了硬件保障。

新生儿全静脉营养治疗:经外周穿刺中心静脉导管置入术(PICC)是

近年来国际上成熟的新生儿治疗新技术。该院新生儿病区成功将PICC运用于新生儿,特别是早产儿的长期静脉营养支持上,取得突出的治疗效果。PICC技术不仅在治疗上有其突出的优点,还有着减少反复穿刺、减轻患儿痛苦、有效保护患儿外周血管组织、拔管后不留后遗症的特点。

气管内灌洗术:通过气管内插管进行气管内冲洗治疗羊水吸入、胎粪吸入综合征等新生儿呼吸道疾病,取得了良好效果。

亚低温治疗:研究证实,亚低温对缺氧缺血性脑损伤有保护作用,它可以降低脑组织氧消耗,故对符合指征(窒息、缺氧缺血性脑病等)患儿及早施以亚低温治疗,可有效保护脑细胞,降低脑损伤,减少后遗症,提高患

儿生存质量。我院用亚低温治疗机配合独特的治疗方法在治疗新生儿窒息、缺氧缺血性脑病、中枢性高热等方面积累了大量成功经验。

医院常年招聘临床、影像、检验、护理等专业本科学历人才, 招聘电话:0394-8224437,8228569 联系人:王主任

新生儿科热线电话:0394-8271349

妇产科病区:0394-8271351

儿科病区:0394-8271349

保健部:0394-8226075

总值班室:0394-8224437

医院地址:周口市川汇区中州路老桥头南100米路西,乘市内1、4、9路公交车及商水公交专线可直达川汇区妇幼保健院站,下车即到。

## 周口烧伤医院疼痛特色专科填补我市空白

# 颈腰椎间盘突出:0.7毫米微创射频一次治好

周口烧伤医院疼痛科,巨资引进低温等离子靶点消融术,弥补了豫东微创治疗颈腰椎间盘突出症的空白,这项前沿技术已使数百例患者走上康复之路。

此项技术比同类治疗颈腰椎间盘突出症的方式有了很大进步。经

皮切术、椎管镜、胶原酶、开放手术等,都给患者带来了巨大的经济负担,且风险大而痛苦,恢复慢,而低温等离子椎间盘靶点消融术具备了花钱少、无痛苦、零风险、治愈率高且不复发的优点,它是利用仅有0.7mm的细微导丝,在显示屏的透

视下准确定位进针,只对突出的椎间盘消融,不损伤其他组织,术中不用任何药物、不出血,术后用创可贴粘贴伤口即可。

地址:周口烧伤医院(周口市八一路)

电话:8289718 15836287016

## 鹿邑工商

# 5项措施管住“黑网吧”

□晚报记者 侯国防

本报讯 “针对‘黑网吧’禁而不止、查而不绝的问题,工商部门建立5项长效监管机制,密切监控……”记者昨日从鹿邑县政府获悉,10月上旬以来,鹿邑县工商局建立的5

项长效监管机制犹如5把利剑,切实遏制了“黑网吧”的滋生和蔓延。

据悉,这5项长效监管机制建立以来,犹如5把利剑直击“黑网吧”。目前,鹿邑全县的文化市场得到了进一步净化。

线索提供 李锋

# 国家药监局曝光4种假药

## 辉瑞健脑回春丹等上黑榜

新华社北京 10月20日电 国家食品药品监督管理局网站20日对“辉瑞健脑回春丹”等4种假药进行曝光,并要求各省、自治区、直辖市食品药品监督管理局加强对辖区内药品经营企业、医疗机构的监督检查,一旦发现,立即依法查处。

据介绍,国家食品药品监督管理局近日接到举报,反映在市面上有合法药品生产企业名称或盗用合法药品批准文号的产品,进行具有治疗疑难病等功能的虚假宣传。经核实,举报反映的产品均为未经批准注册的假药。

这些假药的具体情况为:“辉瑞健脑回春丹”,标示生产企业名称:“中科院脑病研究中心”。该产品系利用伪造权威机构和知名药品生产企业的名称进行非法宣传销售。

“复方通络醒脑胶囊”,标示批准文号为:“国药准字Z20027062”。该产品的批准文号系盗用合法药品生产企业云南永孜堂制药有限公司的名称及其生产的“天麻醒脑胶囊”的药品批准文号。

“胆舒软胶囊”,宣传网站地址:www.jiankang09.cn,标示批准文号

为:“国药准字Z20060027”,标示研发单位:“中国中医科学院北京胆囊疾病康复诊疗中心”,标示生产单位:“大连天宇奥森制药有限公司”。该产品及其批准文号系盗用合法药品生产企业大连天宇奥森制药有限公司的名称及其生产的“胆舒软胶囊”的药品批准文号。

“强效牌腰息痛胶囊”,宣传网站地址:www.01051298764.com。该产品系“清华大学附属疼痛研究院”盗用合法药品生产企业陕西君寿堂制药有限公司生产的“君寿牌腰息痛胶囊”的合法名义。

国家食品药品监督管理局要求各省(区、市)食品药品监督管理局依法加强辖区药品市场监督检查,发现上述产品,依法严肃查处;涉嫌刑事犯罪的,按照“最高人民法院、最高人民检察院关于办理生产、销售假药、劣药刑事案件具体应用法律若干问题的解释”移送公安机关追究刑事责任。

国家食品药品监督管理局同时提醒消费者,应通过正规渠道购买药品并在医师或药师的指导下使用。

## 街谈巷议

# 让统计数据真正服务于百姓民生

□姚混

10月20日是由联合国设立的第一个“世界统计日”。统计这一看似相当专业的领域正日益体现出与群众生活的相关性,第六次全国人口普查的开展,再次让统计活动直面千千万万个普通家庭。

一直以来,统计被看做是提高人民生活水平乃至推动社会进步的有效力量之一。对于老百姓而言,住房、医疗、教育、消费等各个领域的统计可以直接作为生活参考;对于国家而言,统计数据又将以政策参考、决策依据的形式,作用于百姓生活。

近年来,我国各级统计机构积极努力,使经济运行数据、居民收入、生活必需品价格和消费价格指数等一些关键信息得以定期播发,走入了寻常百姓家。不过,如何更及时、准确、透明地公开统计数据,让统计更贴近民生,还有较大改进空间。

从目前情况,我国政府部门公

布的统计数据表述过于专业,普通群众很难看懂,参考价值有限;从统计数据内容看,直接与百姓民生相关的专项统计较少,难以满足群众获取更多数据的渴望。

让统计数据真正服务于百姓民生,有益于社会的平衡、健康以及和谐发展,也是各级政府和相关部门必须承担的重要责任。对于当前群众反映突出的种种问题,一方面,应该及时拓展统计领域,改进统计方法,回应群众期待。例如,在医疗、教育等百姓生活息息相关的领域,能否开展一些统计服务;在群众高度关注的房价方面,能否在“均价”以外增加更多统计项目,真正为群众购房决策提供参考。

另一方面,还须修改和完善统计法规,规范统计市场,清理“统计造假”,让统计数据不仅能为国家政策提供支持和参考,也为老百姓的生活提供可信参照,充分实现统计的社会价值。

## 恶意电子邮件威胁网络安全

内容:通常是一些欺骗性的假信息,附件:多数是恶意后门程序

**特征:**

- 电子邮件主题为近期热点话题,具有很强的针对性
- 利用第三方软件存在的漏洞进行传播
- 恶意攻击者并未迫使受感染计算机系统直接下载恶意木马程序来窃取系统中的敏感信息,而是将附件中的后门程序植入操作系统中,远程控制用户的计算机系统后,再进一步发起攻击

来源:腾讯网 新华社