

卫生部于日前下发通知,要求各地卫生系统推广北京市开展诊断相关疾病组(DRGs)的经验做法,加强疾病分类质量评价和监管工作。

通知指出,DRGs的主要特点是以病例的诊断和操作作为病例组合的基本依据,综合考虑病例的年龄、主要疾病、并发症和伴随病等个体特征,将临床过程相近、费用消耗相似的病例分到同一个组中。在DRGs

系统的帮助下,行政管理部门可以对不同的医疗机构、不同的诊疗专业进行较为客观的医疗质量、服务绩效评价比较,并应用于付费机制改革。

通知指出,加强疾病分类与病案首页管理,是电子病历管理和医疗服务付费方式改革的重要基础性工作,是加强医疗服务监管,全面开展医疗质量安全评价工作的重要抓手。

各省级卫生行政部门要着手组织建立病案管理质量评价中心等专业组织,与各专科评价中心相互配合,加强疾病分类与病案首页填报管理、质控评价和分析利用工作;要将病案首页填写情况纳入医师定期考核内容,将病案首页信息统计分析结果纳入对医院工作的日常考核评价,并作为医院评审和优质医院创建工作的重要依据。(张灿灿)



防疫直通车

## 河南各地艾滋病防治重实效

本报讯(记者 李季 王明杰 刘岩 通讯员 黄红亮 陈卓 赵治勇 贾云锋)近期,河南各地针对艾滋病防治工作,进行了新一轮的部署,各地在采取新防治措施的基础上加强对艾滋病防治工作的管理,并取得一定成效。

### 开封艾滋病检测实验室全覆盖

近期,开封市艾滋病防治办公室决定在全市疾病预防控制中心

机构、二级以上医疗卫生机构建立艾滋病检测实验室,开展艾滋病检测工作,最大限度地保护艾滋病患者的身心健康。

开封市卫生局要求各县(区)卫生局要高度重视这项工作,依据检测实验室设立标准,申报艾滋病筛查实验室或检测点,并于2011年9月30日前完成对各县(区)申报艾滋病检测实验室的考核验收工作。已通过验收的艾

病检测实验室,要依法开展艾滋病病毒检测工作,每年按要接受艾滋病检测实验室的培训、指导与质量考核等工作。未取得检测资质的医疗卫生机构,不得开展艾滋病病毒检测工作。

同时,开封市还十分重视城市社区艾滋病防治工作。开封市艾滋病防治办公室近期专门组织专家到开封市金明区土城社区,开展艾滋病防治宣传,向社区居民普及艾滋病防治知识,倡导健康、文明、科学的生活方式。

### 漯河艾滋病救治督导全面铺开

日前,漯河市卫生局组织督导组对全市24个艾滋病定点医院救治机构开展督导检查。据介绍,漯河市此次开展的艾滋病医疗救治督导工作,将重点针对艾滋病医疗救治政策落实

情况、艾滋病医疗救治培训情况、艾滋病免费抗病毒治疗情况、艾滋病抗病毒治疗信息管理情况、艾滋病免费抗病毒治疗药品管理情况等开展。对督导中发现的问题,督导组专家进行了现场反馈与指导;针对定点医院救治机构存在的问题,漯河市卫生局还下发了整改通知,要求限期整改。

此外,漯河市还于近期对全市艾滋病防治工作进行了安排部署,要求各级、各部门要从关注民生的角度出发,把艾滋病防治工作切实抓好;要明确任务,强化责任,加强领导,进一步明确艾滋病防治工作目标;要加强宣传教育,提高全社会的艾滋病防控意识;要采取综合措施,积极推广干预措施;要加大督导力度,组织有关部门的相关人员,定期深入基层,

明察暗访,对防治和救助措施落实情况进行检查,提高艾滋病防治工作质量。

### 三门峡艾滋病检测培训广受益

河南省艾滋病检测技术暨质量控制培训班近日在三门峡市开班,来自全省各地疾病预防控制中心实验室的80余名专业技术人员参加了培训。培训人员在疾病预防控制中心专家的讲解和指导下,共同学习了CD4细胞检测方法、流式细胞仪使用质量控制、艾滋病实验室数据库录入等技能知识,并现场进行了实操和考试测评。

本次培训将全省艾滋病防治一线的人员集合起来,针对在防治工作中遇到的难题进行交流和讨论,为全省艾滋病防治工作提供了新的交流合作平台。

## 新密市宫颈癌筛查项目受肯定

本报讯(记者 李志刚 通讯员 张颖)近日,中国疾病预防控制中心专家来到新密市调研评估农村妇女宫颈癌筛查项目,并对新密市此项工作给予肯定。

专家了解了新密市开展农村妇女宫颈癌筛查项目取得的经验和遇到的困难,收集项目管理者、医务人员及受检妇女的意见和建议,汇总和反馈存在的问题,为进一步实施此项工作提供依据。专家还查看了项目实施

单位——新密市妇幼保健院,参观了筛查现场,详细了解了项目的具体工作流程,并与50名接受过宫颈癌筛查的妇女进行了座谈和问卷调查。

调研评估结束后,专家对新密市的工作情况给予高度评价,指出新密市的宫颈癌筛查项目方法新颖、措施得力、效果显著,真正达到了“通过早诊早治降低宫颈癌发病率和死亡率”的目的,值得在全国推广。

## 河南省传染病医院 结核病临床检验有新方

本报讯(记者 刘旻 通讯员 于永敏)近期,河南省传染病医院将r干扰素释放分析应用于结核病的临床检验,经过对200余例患者的实验分析,临床符合率达到90%以上,得到了患者的好评。

据了解,r干扰素释放分析,是国内外医务工作者经过多年不懈努力,研发出的一种用于诊断活动性结核和潜伏性结核的重要手段,其灵敏性和特异性都远远高于其他免疫学方法,对肺内肺外结核的阳性预测值达84%、阴性预测

值达95%。通过r干扰素释放分析实验的检测,可使95%的阴性受检者免受长期大量抗结核药物困扰。因此,业内将r干扰素释放分析实验誉为一个开创结核病诊断新纪元的检测项目。

2011年3月,河南省传染病医院派专人到北京协和医院进行针对r干扰素释放分析实验的学习,并从德国购置了AID-READ斑点计数仪,开始了r干扰素释放分析实验。经过对200余例患者的实验分析,临床符合率达90%以上。

## “疾控比武”保健康



8月8日,三门峡市疾病预防控制中心开展了消杀技能技术比武和岗位练兵活动,参赛职工分别进行了消杀药液配比、消杀器械操作、疫情现场消毒、林间消杀消毒等比赛。此次活动,锤炼了疾病预防控制中心应急队伍。

刘岩 贾云锋/摄

### 温县疾控中心 “健康飞信”为预防接种添翼

本报讯(记者 王正勤 通讯员 郑保华)近期,温县疾病预防控制中心为全县2005年后出生的儿童家长开通了“健康飞信”业务,帮助家长及时掌握孩子的预防接种信息,减少了漏种和不及时接种现象的发生。

据了解,温县疾病预防控制中心近年来采取“网络化”管理新生儿的方式,为全县2005年后出生的每一位新生儿建立了电子信息。如今,他们依托这一电子信息系统,开通了“健康飞信”业务,通过免费短信通知应接种儿童的家长及时为孩子实施接种,并不定期地为家长们发送预防接种相关知识,使家长们接受预防接种服务的主动性进一步提高,减少了漏种和不及时接种的现象。

## 义马市疾控中心 “夺旗争星”促服务结构优化

本报讯(记者 刘岩 通讯员 赵超伟)2011年以来,义马市疾病预防控制中心围绕“预防为主,防控结合”的业务主题,开展了“夺旗争星”系列活动,全方位优化了服务结构。

据悉,义马市疾病预防控制中心充分发挥党组织的战斗堡垒作用和党员干部的带头作用,对照“五个好”标准,在党员干部中开展了以勤奋学习、爱岗敬业、优质服务为主体的“夺旗争星”活动。

在优化服务结构方面,义马市疾病预防控制中心将原来的9个职能科室优化为现在的6个;建立并完善了以公共卫生服务、传染病防治、计划免疫、健康教育与促进为主体的疾病预防控制中心体系,加强了疾病预防控制中心建设;在全体工作人员中实行“定岗、定职、定目标”措施,完善服务制度、细化服务承诺,转变服务职能,使义马市的疾病预防控制中心体系建设有了新突破。

## 健康教育讲真情



近日,记者在许昌市第二卫生防疫站接种大厅看到,一位家长正在倾听医护人员的健康宣讲。她告诉记者:“这里的医生将接种问题解释得一清二楚,我们真的很感谢他们!”

黎明 郑力伟/摄

## 母乳喂养重宣传



每年8月的第一周为“母乳喂养周”。近日,沁池县人民医院妇产科医护人员利用这一宣传时机,向住院产妇宣传母乳喂养知识,现场解决母乳喂养难题。

王天翔/摄

## 视觉现场

## 请关注孩子的心理健康

□杨艳芳

健康很重要,这一点人人皆知。一般人认为,健康就是身体好,可是仅有身体健康是不够的。健康的人不仅需要健康的身体,还要能适应社会,这样才算是一个健康的社会人。

当今社会,生存压力大,有心理问题的人不在少数,而主动求助于心理医生解决问题的人却很少。很多人的“硬扛”使心理问题成为心理疾病。成年人如此,孩子也不例外。

在对待孩子的问题上,家长、

老师一般都专注于孩子的学习和孩子的身体,似乎只要孩子学习好,身体好,其他的都无所谓。近年来,关于校园恶性事件的报道很多,有的是伤人杀人,有的是自伤自杀。事件的起因往往是当事人与同学发生了口角,或者被老师批评了。

为什么现在孩子的心理承受能力这么差,处理问题这么极端?这和他们平时所受的教育有关,父母的娇惯溺爱是主要因素。

让孩子健康成长是所有父母的心愿。父母应该在日常生活中多关心一下孩子的心理健康,了解孩子究竟在想什么。当孩子出现异常的言行时,父母要努力帮他打开心结,解决问题。

当然,挫折教育也是必不可少的一项心理健康教育,早些让孩子正视不公和困难,才是心理教育的最佳方式。

·健康杂谈·

## 妇女儿童发展纲要(2011~2020年)颁布实施 妇女儿童10年健康发展目标确定

据悉,国务院于近日印发《中国妇女发展纲要(2011~2020年)》(以下简称“妇女发展纲要”)和《中国儿童发展纲要(2011~2020年)》(以下简称“儿童发展纲要”)。

《妇女发展纲要》确定了健康、教育、经济、决策与管理、社会保障、环境、法律7个发展领域及各领域的主要目标和策略措施。

《儿童发展纲要》确定了健康、教育、福利、社会环境、法律保护5个发展领域及各领域的主要目标和策略措施。

■婴儿死亡率控制在10‰以下

儿童发展纲要提出了未来10年“儿童与健康”领域的一系列目标,到2020年,我国婴儿死亡率将控制在10‰以下。

与健康”主要目标包括:严重多发性致残的出生缺陷发生率逐步下降,减少出生缺陷所致残疾。婴儿和5岁以下儿童死亡率分别控制在10‰和13‰以下。降低流动人口中婴儿和5岁以下儿童死亡率。减少儿童伤害所致死亡和残疾。18岁以下儿童伤害死亡率以2010年为基数下降1/6。控制儿童常见病和艾滋病、梅毒、结核病、乙肝等重大传染性疾病。纳入国家免疫规划的疫苗接种率以乡(镇)为单位达到95%以上。新生儿破伤风发病率以县为单位降低到1‰以下。低出生体重发生率控制在4%以下。0-6个月婴儿纯母乳喂养率以县为单位达到50%以上。5岁以下儿童贫血患病率控制在12%以下,中小学生贫血患病率以2010年为基数下降1/3。5岁以下儿童生长迟

缓率控制在7%以下,低体重率降低到5%以下。提高中小学生学习体质健康标准达标率。控制中小学生学习视力不良、龋齿、超重/肥胖、营养不良发生率。降低儿童心理行为问题发生率和儿童精神疾病患病率。提高适龄儿童性与生殖健康知识普及率。减少环境污染对儿童的伤害。

■新生儿听力筛查率达到60%以上

儿童发展纲要提出了未来10年完善出生缺陷防治体系的一系列策略措施,其中新生儿听力筛查率将达到60%以上。

儿童发展纲要提出的一系列具体策略措施包括:我国将落实出生缺陷三级防治措施,加强婚前医学检查知识宣传,规范检查项目,改进服务模式,提高婚前医

学检查率。加强孕产期合理营养与膳食指导。建立健全产前诊断网络,提高孕早期出生缺陷发现率。开展新生儿疾病筛查、诊断和治疗,先天性甲状腺功能减低症、新生儿苯丙酮尿症等遗传代谢性疾病筛查率达到80%以上,新生儿听力筛查率达到60%以上,提高确诊病例治疗率和康复率。加大出生缺陷防治知识宣传力度,提高目标人群出生缺陷防治知识知晓率。

儿童发展纲要同时提出,加强儿童疾病防治。扩大国家免疫规划范围,加强疫苗冷链系统建设和维护,规范预防接种行为。以城乡社区为重点,普及儿童健康基本知识。加强儿童健康相关科学技术研究,促进成果转化,推广适宜技术,降低新生儿室

息、肺炎和先天性心脏病等的死亡率。规范儿科诊疗行为。鼓励儿童专用药品研发和生产,扩大国家基本药物目录中儿科用药品种和剂型范围,完善儿童用药目录。将预防艾滋病母婴传播及先天梅毒综合防治纳入妇幼保健常规工作,孕产妇艾滋病和梅毒检测率分别达到80%和70%。感染艾滋病、梅毒的孕产妇及所生儿童采取预防母婴传播干预措施比例均达到90%以上。

(下转《疾病防控周刊》第二版)



观察