

# 艾滋病防治教育面对面



近日,浙川县卫生计生委联合县疾病预防控制中心在城区金河镇第一初级中学开展了“艾滋病预防知识进校园”活动。在此次活动中,工作人员对艾滋病的病理知识、传播途径、流行趋势、艾滋病的危害等进行了详细讲解,让师生们对艾滋病的危害和如何有效防治有了了解。  
李怀增/摄

## 开封市

本报讯(记者李季)为贯彻《艾滋病防治条例》,做好学校新生艾滋病防治知识教育工作,开封市疾病预防控制中心近日开展了新生入学艾滋病防治宣传教育活动。  
在此次活动中,开封市疾控中心宣讲团走进河南大学、黄河水利学院等8所大中专院校,50余所初中、高中及个别小学进行健康教育,发放艾滋病健康教育处方等资料5万余份,开展艾滋病防治知识健康教育及师资培训6次,其中包括对辖区内初中、高中及大中专院校负责健康教育的主管领导、校医等200余人进行了艾滋病防治知识健康教育及师资培训,同时每学期开设4~6课时的艾滋病防治知识健康教育课,保证了在校学生均具备相关的艾滋病防治知识。  
此次新生入学宣传教育活动,使教师和学生对艾滋病有了正确认识,从而提高了他们的自我防护意识及参与艾滋病防治宣传的积极性。

## 临颍县

本报讯(记者王明杰 通讯员张志婷)日前,临颍县卫生计生委组织县疾病预防控制中心相关人员,在该县电信广场开展艾滋病防治知识宣传活动,并受到群众广泛好评。  
据介绍,此次活动旨在为广大群众提供艾滋病防治知识,提高群众的主动防范意识,培养健康的生活方式,消除对艾滋病患者的恐惧和歧视;并向广大群众介绍艾滋病的致病原因、传播途径、临床症状、带来的危害和预防方法等相关知识。除此之外,工作人员还向群众广泛宣传要注意细节,养成良好的生活习惯,以预防艾滋病的侵袭。此次活动共摆放艾滋病、性病知识展板10块、发放宣传资料600余份。  
通过此次宣传活动,临颍县使广大群众充分认识到艾滋病的传播途径以及给人体带来的危害,有效消除群众对艾滋病的恐惧心理,引导大家正确认识艾滋病,给予艾滋病患者更多的关爱。

## 荥阳市

本报讯(通讯员梅亚新 张颖)近日,荥阳市疾病预防控制中心工作人员来到郑州职业技术学院开展艾滋病防治宣传进校园活动。  
荥阳市卫生计生委疾病预防控制中心、荥阳市疾病预防控制中心、荥阳市疾病预防控制中心、组织疾控人员在校园进行艾滋病防治宣传。他们在活动现场设立了咨询台,摆放了艾滋病宣传展板。同学们纷纷围上来,看展板上的内容,并了解、询问预防艾滋病的相关知识。对学生们提出的问题,疾控人员耐心细致地一解答,同时教育同学们要进一步提高预防艾滋病意识,做到对艾滋病防患于未然。仅一上午,疾控人员就发放了宣传资料8000份、扑克牌1000副、安全用具1000个。  
荥阳市通过在校园持续开展预防艾滋病及相关知识宣传教育,普及了艾滋病防治知识,进一步提高了青少年学生预防艾滋病的意识,增强了青少年学生自觉抵制不良习气的能力,降低了青少年学生感染艾滋病病毒的风险。

### 冬春季传染病之 流行性腮腺炎

□王小丽

流行性腮腺炎——冬春季常见急性呼吸道传染病之一,其传染性强,易在学校等人群聚集的地方暴发流行,患者多以1~15岁少年儿童为主。  
流行性腮腺炎是一种多系统、多器官受累的疾病,其临床表现最常见的就是腮腺出现肿痛、发热的症状。还有不被大家熟知但应引起重视的情况,也会出现相应临床症状。如男性易合并睾丸炎(25%),女性易合并卵巢炎(特别在青春期);侵犯腮腺、胰腺、心肌、乳腺和甲状腺等。  
因为患者腮腺肿大前7天至肿大后9天,约2周的时间都是排出病毒期,所以流行性腮腺炎预防的措施分为以下几点:居家隔离。如患者发现有明显症状,请自觉在家隔离至腮腺肿大完全消退或不少于病后2周;接种疫苗。一类疫苗(免费):麻腮风疫苗,18月龄接种一剂次;二类疫苗(自费):麻腮风疫苗、麻腮疫苗、腮腺炎疫苗,8月龄以上的易感人群均可接种。  
接种疫苗并非人人适宜。流行性腮腺炎接种禁忌包括这几类人群:已知对该疫苗所含的任何成分,包括辅料成分以及硫酸庆大霉素过敏者;患急性疾病、严重慢性病、慢性病的急性发作期和发热者;妊娠期妇女;免疫缺陷、免疫功能低下或正在接受免疫抑制治疗者;患脑病、未控制的癫痫和其他进行性神经系统疾病者。  
(作者供职于郑州市疾病预防控制中心)



## 疾控一线

### 焦作市举办城区学校结核病预防控制培训班

日前,焦作市举办城区学校结核病预防控制培训班。此次培训对全市学校结核病疫情进行了分析,指出存在的问题和不足,要求焦作市各个区卫生计生委、疾病预防控制中心等医疗机构高度重视学校疫情,防止公共卫生事件的发生;安排部署今后学校结核病预防控制工作,学习《学校结核病防控工作规范(2017版)》,并细致讲解了学校结核病常规预防控制措施和聚集性疫情的防控措施和处置方法。  
(王正功 侯林峰 赵亮)

### 灵宝市第一人民医院对餐厅工作人员进行营养知识培训

近日,灵宝市第一人民医院总务科邀请灵宝市疾病预防控制中心的专业技术人员,来到该院对其餐厅全体工作人员进行营养知识培训及测试。在此次培训中,灵宝市疾病预防控制中心的专业技术人员就合理膳食、平衡膳食、每日科学食谱、合理饮食、低盐少油等方面的营养知识进行了详细讲解。此次培训增强了灵宝市第一人民医院餐厅工作人员的营养膳食基本知识和技能,为打造营养健康餐厅、做健康饮食“管家”、提供优质后勤服务奠定了良好基础。为确保培训取得实效,培训之后,该院进行了现场测试。  
(刘岩 郭海燕)

# 2017年豫北六市(县)布病联防联控工作会议召开

本报讯(记者王正勤 通讯员侯林峰)近日,2017年豫北六市(县)布病联防联控工作会议在焦作市召开,这是第四届豫北布病联防联控会议。来自安阳、鹤壁、新乡、焦作、济源、滑县六市(县)的人畜共患传染病预防控制专家100余人参加了会议。  
据了解,“十二五”期间,河南省布病疫情进入快速增长期,形成了历史上第三次流行高峰,豫北太行山区和豫西伏牛山区形成了河南省两个布病高发流行区。针对这种情况,河南省疾病预防控制中心和河南省动物疫病预防控制中心开展了联防联控合作,指导和规范了布病预防控制工作,布病发现处置能力得到全面提升。经过不懈努力,到2015年,全省布病疫情升幅已有所减缓,由此前的年均增长60%左右大幅降低到不足10%;而“十三五”开局之年的2016年,全省疫情终于出现了向下的拐点,太行山区和伏牛山区疫情也得以有效遏制。  
会上,新乡市代表豫北太行山区布病区域联防联控工作领导小组就2016~2017年度布病区域联防联控工作进行了总结,并举行了“豫北太行山区布病区域联防联控工作值班杯”移交仪式,由焦作市履行第四届豫北太行山区布病区域联防联控工作值班市职责。与会代表们就布病区域联防联控工作进行了经验交流,并提出了工作建议。  
会议要求,针对全省布病联防联控的形势,各地要夯实基础,继续做好常规监测和设点监测工作,为布病预防控制工作打牢坚实的基础;要抓重点,各地要进一

步提高认识,在完善防控体系建设的基础上,狠抓防控措施落实;要重创新,工作内容和机制都要有所创新,不能照搬过去的老一套,要探索出适合当前的措施和手段,总结经验,加以推广;要严管理,在布病防控工作中同样存在着不平衡,要督促各项工作的开展和措施的落实,深入各地详细了解工作现状和需求,结合需求开展指导、培训工作。



## 专家风采

# 河南省医学会泌尿外科学分会 “打造健康人生,构建和谐家庭”

本报记者 张琦 文/图

河南省医学会泌尿外科学分会于1979年11月21日在郑州成立。在数届委员的不断努力下,那次会议选出了9名专业学组成员,苗延宗教授出任组长。进入80年代后,河南省泌尿外科开始快速发展,技术不断进步,学术氛围逐渐浓厚。1987年,河南省第二届泌尿外科学术会议在郑州市召开,苗延宗教授担任主任委员。1997年8月,在郑州市召开了第十次全省泌尿外科学术会议,此次会议进行了第四届泌尿外科学术委员会换届选举,郑州大学第一附属医院泌尿外科高瞻远瞩,立足实际,在他的带领下,以“精准、微创、专业”为主要特色的3D腹腔镜、泌尿内镜技术、机器人手术等在省内获得飞速发展,学术氛围日趋浓厚,使河南省泌尿外科技术达到全国一流水平。  
2017年5月,由中华医学会、中华医学会儿科学分会、河南省医学会泌尿外科学分会(CUA)主办,由CUA微创学组和河南省医学会承办,郑州大学第一附属医院协办的“CUA2017全国微创泌尿外科专题会议暨CUA2017中国第一届泌尿外科学术年会”在郑州市成功召开!中国工程院院士、CUA主任委员、第二军医大学校长孙颖浩院士担任大会主席,CUA候任主任委员黄健教授担任大会顾问,CUA微创学组副组长高新教授担任大会副

主席。此次会议规模空前,中国医师协会泌尿外科医师分会会长,北京大学第一医院泌尿外科主任周利群教授,美国罗切斯特大学医学院泌尿外科和病理学实验室教授、罗切斯特大学医学中心机器人和微创泌尿外科主任吴关教授等200余位国内外知名泌尿外科专家及学者出席了此次大会,为河南省泌尿外科学分会的发展添下了浓墨重彩的一笔。  
2017年5月25日,在河南省医学会泌尿外科学分会全体委员会议上,杨锦建教授结合河南省泌尿外科学实际发展需求,宣布该省泌尿外科学分会成立微创学组、感染学组、尿控学组、肿瘤学组、结石学组共5个学组,进一步将泌尿外科做细、做优、做强,为该省泌尿外科“精准、微创、专业”

的治疗理念打下坚实基础。这在河南省泌尿外科学事业发展史上具有里程碑式的意义。  
从2016年起,杨锦建教授积极响应中国工程院院士、中华医学会儿科学分会主任委员孙颖浩院士的倡议。由中华医学会儿科学分会及中国医师协会泌尿外科学分会主办、河南省泌尿外科学分会承办的“走遍中国前列县(腺)一诊疗泌尿疾病,关爱老年健康”大型公益活动暨“河南省泌尿外科学分会名医名家志愿服务队走进基层送健康”活动顺利开展,该活动通过组建“扁鹊医师团”(泌尿外科医师团),从泌尿外科疾病,尤其是前列腺疾病开始,开展这项公益慈善项目。活动遵循“务实、精简、公益”的原则,通过义诊、讲座、帮带、手术等多种多样的形式,用高超的技术回报社会,用高尚的医德温暖社会。目前,此活动在河南省医学会的大力支持下,已在该省成功举办6期,惠及广大基层患者近千名。  
近年来,在河南省卫生计生委的正确指导下,在河南省医学会的高度重视下,在杨锦建主委的认真带领下,河南省泌尿外科学分会正蓬勃发展。我们的医疗工作者也把“关注民生、服务发展”作为工作的基本准则与追求目标,优先发展公共卫生事业,保障居民获得最有效、最优质的公共卫生服务。“打造健康人生,构建和谐家庭”,是我们从事泌尿外科学工作者追求的终极目标。群众健康是社会稳定的一个重要环节,家庭和谐才有社会的和谐,家庭稳定才有社会的稳定。

## 专家名片

杨锦建:教授,主任医师,硕士生导师,博士生导师。现任河南省医学会泌尿外科学分会主任委员,河南省泌尿外科研究所所长,郑州大学第一附属医院泌尿外科主任、研究生处处长,河南省微创学会副主任委员、微创泌尿外科学组组长,河南省抗癌协会泌尿外科分会常委,世界内镜医师协会中国分会泌尿内镜与微创专业委员会理事。先后荣获河南省科技领军人物,河南省高等教育先进工作者,郑州大学第一附属医院优秀研究生导师,郑州大学优秀研究生导师,科室手术台数最多等多种奖项。



在河南省率先开展了泌尿外科各种微创治疗手术方式,填补了省内空白,获省、厅级科技成果奖3项,获国家级专利1项。发表学术论文100余篇,其中SCI(《科学引文索引》)论文20余篇,撰写专著6部。现主持国家自然科学基金面上项目一项。

## “巩义市安康精神智力残疾人托养中心”正式揭牌

通讯员 白阳林 张冬杰

金秋十月,硕果累累。在这收获的季节里,巩义市安康精神病医院迎来了“巩义市安康精神智力残疾人托养中心”的正式揭牌。  
巩义市残疾人联合会理事长李贵卿同志,巩义市卫生计生委主任白利亚同志,巩义市大峪沟镇镇长朱星理同志,巩义市残联理事长李淑君同志,巩义市卫生计生委副主任朱仁亮同志,巩义市大峪沟镇王河村等同志参加了此次揭牌仪

式。仪式由巩义市大峪沟镇朱星理镇长主持。李贵卿理事长、白利亚主任共同揭牌后,巩义市残疾人联合会理事长领导,巩义市卫生计生委领导等一行到巩义市安康精神病医院视察指导工作。  
扶残助残是中华民族的传统美德,理解、关爱、扶助残疾人,为残疾人创造和谐的生活环境,是我们义不容辞的责任。巩义市安康精神智力残疾人托养中心的成立,标志着该

市残疾人事业进入了一个新的发展阶段。  
托养中心的全体职工将本着“以病人为中心”的服务理念,全心全意为残疾人提供一流的医疗服务,努力把巩义市安康精神智力托养中心建设成一所集托养、康复、治疗为一体的托养中心,为重度智障残疾人和重度精神残疾人提供一个长期安养、康复、生活、工作的好环境,为构建和谐社会做出应有的贡献!

## 信阳市首例“经自然腔道标本取出+腹腔镜乙状结肠癌根治术”在信阳市中心医院成功开展

本报讯(记者王明杰 通讯员陈静 杨克)创伤小、疗效好,信阳市中心医院采用先进技术根治结肠癌,受到患者好评。记者近日从信阳市获悉,信阳市中心医院肿瘤外科一病区成功开展了信阳市首例“经自然腔道标本取出+腹腔镜乙状结肠癌根治术(NOTES)”,这也是河南省第二家开展该类手术的医院。  
患者为女性,63岁。入院诊断:乙状结肠腺癌,既往有糖尿病病史,又有子宫全切手术

史。在得知自己的病情后,这位患者咨询了很多医生,均告诉她肿瘤距离肛门太近了,必须把肛门切掉,然后在腹壁上做个结肠造口,挂个粪袋。患者近乎绝望后,经过多方打听,来到了信阳市中心医院肿瘤外科一病区。李海春医生及其团队认真对患者进行了体格检查和病情分析,全面评估了肿瘤和全身情况,并从人性化治疗原则出发,尊重患者的心理需求。在经过充分讨论后,李海春决定采取微创新技术为患者

进行根治术,既不用切肛门,也不用挂粪袋,而且手术恢复期短,痛苦小。  
考虑到患者伴有多个高危因素,经过充分的前沟通和术前准备,李海春医生及其团队采用NOSES技术,给患者进行了全腹腔镜下的直肠癌根治术。整个手术仅仅用了2小时30分钟,这是信阳市首例NOSES手术。  
据介绍,信阳市中心医院肿瘤外科一病区本着精准治疗,优化流程,缩短住院天数,

降低治疗费用的原则,在原有腹腔镜手术基础上,不断创新,开展新技术。目前,该科室50%以上的手术采用腹腔镜微创技术,主要开展腹腔镜下食管癌根治术,肺癌根治术,腹腔镜下胃癌、结直肠癌根治术,腹腔镜下宫颈癌、子宫内腺癌根治术。其中,李海春医生及其团队开展的腹腔镜下经中央途径逆行性盆腔淋巴结清扫+子宫广泛切除术属于国内首创,取得了良好的效果。