

济源市人民医院

门诊“银医一卡通”项目投用

本报讯 近日，济源市人民医院门诊“银医一卡通”项目正式投用。患者可通过放置在门诊大厅的银医自助设备，自主办理“银医卡”，完成挂号、预约、交费、取检验报告、取药等流程，有效缩短了就医时间，提高了就诊效率。

现在，患者只要走进门诊部大厅，携带第二代身份证件，就可以使用自助设备办理“银医卡”；如没有携带身份证件的患者，可以在导诊员的指导下填写个人资料，待资料录入后即可领取“银医卡”。这样，“银医卡”就成

为患者在该院就诊的身份标识。

该门诊“银医卡”目前实行办卡充值和办卡不充值两种模式，在办理“银医卡”后，将现金预存在“银医卡”上就可到相应科室进行就诊、划价、交费、检查、治疗、取药、信息查询等。余额不足时需到自助设备或门诊充值窗口进行充值，完成相应诊疗活动后，如需发票、收费清单等可到相应窗口或自主设备打印；如选择办卡不充值模式，除需要办理“银医卡”外其他流程与以往就诊模式一致，需到门诊开具检查单、处方等到门诊收费

处完成缴费后再进行相应的诊疗活动。

门诊“银医一卡通”突破了传统门诊系统的局限性，门诊、检验、检查、药房等科室都可以从自己的系统中调取该患者的交费记录，患者在取药、做化验、做检查时均可在自助机交费，避免了患者反复到收费窗口排队划价、交费的麻烦。

“一卡通”不但方便了患者，减少了患者在医院的滞留时间，更为患者二次就诊提供了完整的诊疗记录。
(吴春静)

新闻速览

济源市妇幼保健院

免费 WiFi 让就诊等待不再无聊

本报讯 “我用的就是医院的免费 WiFi，信号很给力。以前排队感觉心里烦，现在排队时拿出手机看看新闻、刷刷微博觉得时间过得也挺快，心情变好了，还不用担心超流量。”12月4日，在济源市妇幼保健院候诊的刘女士告诉记者。

据悉，候诊区 WiFi 覆盖属于该院的“一期工程”，未来免费 WiFi 将在医院所有公共场所全面覆盖。届时，市民可以用手机查看医院重点科室介绍、专家介绍和坐诊时间等信息，随

时通过手机进行在线挂号服务；实时查询科室医生叫号情况，合理安排到院时间；检查检验过程状态实时同步到手机；甚至实现“网络会诊”等信息化医疗服务项目。此项贴近人民生活的便民措施，为群众提供一个更加优质的候诊环境，增加了人们到医院就诊的幸福感，受到了就诊患者及家属的欢迎，同时也为推进医院信息化建设打下坚实基础。

(吴春静 杨芳)

每期关注

前言 2014年12月1日是第27个“世界艾滋病日”。今年活动主题为“行动起来，向‘零’艾滋病迈进”。意在说明我国艾滋病防治工作到了关键时期，面临很多困难和挑战，需要动员各级政府、部门、社会组织和志愿者，集中各方面力量，解放思想、开拓创新、破解防治工作难题，控制艾滋病流行。在活动当天，焦作市和济源市都举行了多种形式的宣传活动。

行动起来向「零」艾滋病迈进



12月1日，焦作市卫生局、焦作市疾病预防控制中心在焦作市高校和商场举办了多形式的宣传活动，焦作市多家直属单位参加了宣传活动。图为焦作市副市长李海松在询问疾病防控情况。
侯林峰 / 摄



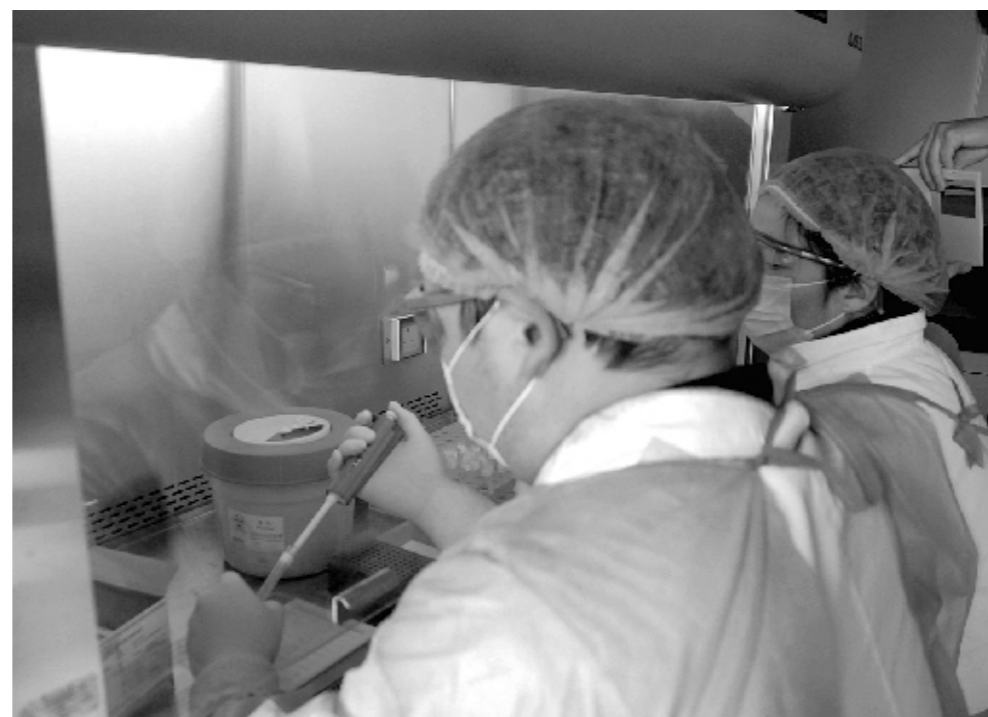
12月1日是第27个“世界艾滋病日”，当天温县人民医院医务工作者在街头开展宣传活动让人们行动起来向“零”艾滋病迈进。图为宣传现场。
任怀江 / 摄



12月1日，河南理工大学计算机系的大三学生熊浩制作的多旋翼飞行器带着“行动起来，向零艾滋病迈进”的标语，盘旋在焦作市一个预防艾滋病的宣传会场上空，吸引了很多人观看。据熊浩说，他是之前接到了焦作市山阳区疾控中心的邀请，在今天利用自己的作品为预防艾滋病贡献自己的力量。
侯林峰 / 摄

探访艾滋病确诊实验室

□侯林峰



检验人员正在生物实验柜中做检验

在工作人员的带领下，走过厚实的玻璃门，就进入了实验室区域，在这个区域里，许多房间门上都贴有醒目的警示标志，“这里的实验室都属于重点区域，一般人员是严禁进入的，一些实验室进入更是需要有严格的防护措施。”实验室介绍说。

在进入HIV血清学(初筛/确诊)实验室之前，实验室所有涉及到受检者个人信息的资料全部收了起来。检验员告诉记者，实验室有非常严格的保密措施，各种实验记录和档案都有专人保管，未经省级卫生行政部门许可，不得向其他人和单位提供任何情况。实验室所有确证的阳性标本，包括实验室留存的标本，实行双人双锁保存，任何人不得擅自处理。

在HIV血清学(初筛/确诊)实验室里，接收的基本都是艾滋病初筛阳性样本，这意味着每一份备检样本都含有潜在危险，所以进入这里需要严格的防护措施，在工作人员的帮助下，防护帽、防护镜、防护鞋、防护服、口罩、手套，这一整套装备穿戴整齐之后记者才能进入实验室。

实验室最主要的一台设备是一台二级

生物实验柜，在日常工作中，检验员将在生物实验柜内完成一切检验。“焦作市有30个艾滋病自愿咨询检测点，受检者可以在这些监测点进行初筛，初步检查呈现阳性的将送到这里来进行最终检测，当然这里也可以进行初筛。”检验员说。

检验的流程非常严格，配置试剂、预孵育、震荡孵育……每一个步骤，都有着严格的要求和规范，整个检验过程需要2天才能完成，在10个工作日内受检者就可以拿到检测结果。按照流程，实验室会将检测结果交给专门的工作人员，由他们通知受检者，并对相应的确证者进行管理和帮助。

“现在人们对艾滋病的认识有了一定的提高，有些人也愿意主动前来检测。”检验员说。“早发现，才能早治疗，也才能够尽早的得到社会的帮助。”

出来实验室之后，检验员还告诉记者实验室的空调和排风系统都是单独的安装的，实验室内的空气都是经过处理之后才排放出去的。



近日，济源市卫生局、济源市疾病预防控制中心组织市直医疗机构走进职业技术学院开展了“世界艾滋病日”校园宣传活动，让学生们更多地了解艾滋病防治知识。在活动现场工作人员通过分发宣传资料，派发安全套，接受学生的咨询来宣传防治知识，图为宣传现场。
吴春静 / 摄



为深入贯彻落实党的十八届四中全会精神，依法开展艾滋病防治工作，进一步宣传普及防治知识，营造良好社会氛围，孟州市疾病预防控制中心组织工作人员深入该市华鑫宾馆、金河阳大酒店、洗浴中心、KTV等场所，对艾滋病知识进行宣传，当天共发放宣传资料500余份。
吴春静 台欢欢 / 摄



12月1日上午，武陟县卫生局组织各医疗卫生单位的志愿者走上街头、走进企业、走进学校开展形式多样的艾滋病防治知识宣传活动，以此增强群众对艾滋病的正确认识和预防能力。图为医疗志愿者在向市民宣传防艾知识。
任永立 / 摄

相关链接

艾滋病预防面临新形势

目前，青年学生已经成为艾滋病病毒感染高发人群，国内报告年龄最小的只有14岁，而不良交友成为这部分人群感染病毒的主要推手。疾控专家表示，中国艾滋病传播途径转变为性传播为主，更需要加强对社会公众的宣传教育，尤其针对青年学生、男男性接触等重点人群实施有效的干预措施。

15至19岁学生感染高发

3年前，小A在石家庄市疾控中心的一次干预活动中被检测出艾滋病毒，当时他只有16岁。几年前背着

家里辍学后，小A跟着一伙儿人混社会，并有了同性性行为。

“是一个很漂亮的男孩子，当时不仅感染艾滋病毒，梅毒检测也是阳性，状况很不好。”石家庄市疾控中心防艾专家刘淑君说。

近年来，我国艾滋病流行传播模式发生较大变化，性传播取代静脉吸毒和非法采供血成为艾滋病病毒感染主要途径，这意味着艾滋病感染从高危人群到一般人群流行，防控形势更加严峻。尤其需要关注的是，男男性行为人群感染呈快速上升趋势。今年

1至8月达25%，占到新发艾滋病毒感染者的四分之一。

而青年学生成为艾滋病毒感染高发人群。根据河北省卫计委公布的数据，今年以来青年学生感染增幅高达51.4%。“15至19岁的学生每年新报告感染人数都在上升。”中国疾控中心性病艾滋病防治中心副主任汪宁说，“目前全国20多个省份都有报告，最小感染者只有14岁，大多是男孩子。”

男男性行为人群“最危险”

记者采访的一些疾控专家表

示，青年学生发生男男性行为大多通过网络交友，一些年龄较大、喜欢男男性接触的人结识他们，在教会他们这种性行为的同时也将病毒传染给他们。

“发现的学生感染者中，并不是大家认为的‘坏孩子’，多数纯粹是因为好玩、好奇，在搞不清性取向时发生了男男性行为。大多通过网络交友，也有的是同学或朋友。”刘淑君说。

而男男性行为人群已经成为传播艾滋病最危险的人群。汪宁介

绍，研究机构曾在某地对男男性接触者进行追踪研究，发现其发病率密度达到每年4%，就是说每一百个人里有4人会转成阳性。

而且，男男性行为人群多集中在各个地区的经济文化中心，这表明艾滋病感染者已经从过去以贫困地区、文化水平低的人群为主向经济发达地区、有文化人群发展。

建议将艾滋病知识列入中考

记者了解到，《艾滋病防治条例》要求高校、中学等将艾滋病防

治知识纳入有关课程，但在多数学校中实施并不理想。河北省教育工委一名工作人员表示，健康教育的教师都是校医兼职，教学能力和业务水平还需提高。她建议将艾滋病知识列入中考文综内容，以提高高学生普遍的知晓率。

而最重要的原因是性教育在中国还是一个讳莫如深的话题，不仅在学校，孩子们从家长那里也难以得到正面、准确的知识，“家长不能只关心孩子的成绩，更应关注他的健康。”刘淑君说。

(据《新京报》)