

# 整合医疗资源 加强人才培养

## 信阳市第六人民医院与信阳学院教育学院合作教学基地成立

**信阳消息(王晶晶 张祖芳)**近日,信阳市第六人民医院与信阳学院教育学院合作教学基地举行挂牌仪式,信阳市第六人民医院院长王威、业务副院长周刚柱、副院长王宪军,信阳学院教育学院院长汪基德、学院书记李赞以及第六人民医院相关部门负责人参加了仪式。

院长王威简要介绍了信阳市第六人民医院的发展历程和成绩。此次揭牌宗旨是开展师资双向流动,共同承担教学,提升人才培养质量,加强心理健康服务,开展社会心理疏导,是维护增进人民群众身心健康的重要内容,更好更多的培养出技术过硬的心理服

务团队,为全市人民提供更加优质的医疗服务,为全市的医疗卫生心理服务体系发展做出积极贡献。要抓住这次发展的大好机会,整合医疗资源,紧密合作,优势资源互助互补,强化医院心理专业的快速发展,也更好的承担临床理论教学、临床见习等教学任务。以学促进,以教促学,促进学生全面发展,切实履行教学基地职责。

信阳学院教育学院院长

汪基德代表学院党委向教学基地的成立表示热烈祝贺,向加入教育学院这个大家庭的第六人民医院全体员工表示诚挚欢迎。

此次活动是贯彻落实党的十八届五中全会和习近平总书记在全国卫生与健康大会上关于加强心理健康服务的要求,自觉履行促进群众心理健康责任,为实现“两个一百年”奋斗目标和中华民族伟大复兴中国梦作出积极贡献。

**关注精神卫生 共建和谐社会  
信阳市精神卫生中心**



端午节期间,平桥区市场监管局的帮扶干部赴山头村开展扶贫慰问工作,为困难户送去慰问物品,详细询问他们的家庭情况、生产生活情况、子女入学情况及主要经济来源,共同研究增收脱贫路子,落实具体扶贫措施。爱心企业福莱希医疗设备有限公司还捐赠了一批老年护理座椅,为贫困户送上温暖。**彭勤伟 摄**

## 多科室联手“无缝隙”服务患者

### 信阳市肿瘤医院成功救治一例长段髂总动脉闭塞患者

**信阳消息(袁 静)**近日,市肿瘤医院心内科成功为一名右侧髂总动脉完全闭塞患者实施支架植入术,术后恢复良好。

患者刘某,78岁,因右下肢疼痛1月,加重1天于5月25日住院。刘某8年前在外院做腹主动脉夹层合并双侧髂总动脉夹层腔内隔绝术,3年前因肝脏疾病行介入手术。患者1月前出现右大腿疼痛、麻木,症状逐渐加重;5月24日突发右侧下肢持续性刺痛、发凉、感觉丧失。经检查患者右侧下肢

皮肤冰凉,右侧股动脉、腘动脉、足背动脉搏动消失,立即收住科室,准备做介入治疗,并对患者进行抗凝、降脂。该院副院长兼心内科主任孙向东主任医师与家属沟通后一边积极做术前准备,一边联系上级医院医生来进行会诊和手术。

5月25日下午6时在麻醉科、外科医生协助下,手术顺利开始。术中见右侧股动脉无搏动、无血流,腹主动脉、双髂动脉支架严重变形、扭曲。在武汉同济医院徐利军教授指导下,小心送入鞘管、导丝、球囊,

20时30分顺利为患者实施腹降主动脉支架修复手术和右侧髂总动脉支架植入术,术后造影显示支架形态良好,双侧髂动脉血流正常。

介入治疗外周血管长段狭窄或闭塞病变具有创伤小、恢复快、疗效显著等优点,已经越来越为临床所接受。本次手术的成功为患者解除了病痛,避免了因右侧髂总动脉长时间闭塞造成的下肢缺血性坏死,也避免了患者外转上级医院途中的风险,并且有效地节约了医疗资源。

## 了解肺结核 提高治愈率

- 1.肺结核是由结核杆菌引起的慢性呼吸道传染病。
- 2.目前还未发现可有效预防结核病感染或发病的疫苗。
- 3.卡介苗只证实对儿童重症结核病有较好的保护作用。
- 4.肺结核主要通过患者咳嗽、打喷嚏或大声说话时喷出的飞沫传播给他人。
- 5.肺结核的主要症状是连续咳嗽、咯痰2周以上,或痰中带有血丝。
- 6.在结核病防治专门机构诊断和治疗肺结核,可享受国家优惠政策。
- 7.结核病人一经确诊要尽早开始正规治疗,坚持正规治疗可以治愈。
- 8.新发传染性肺结核彻底治愈一般需要坚持定时定量服药6个月-8

- 个月。
- 8.规范治疗2周-3周后,传染性大大降低,大多数患者可在家里进行治疗和康复。
- 9.肺结核治愈后,不具备传染性。
- 10.结核病是消耗性疾病,要注意食物多样,营养均衡。饮食应以高热量、高蛋白为主,同时搭配新鲜蔬菜、水果、粗粮。
- 11.结核病人要忌烟酒,避劳累,足睡眠,心态平和,适时锻炼。
- 12.预防结核病传播最主要的措施是及时发现并治愈传染性肺结核病人。
- 13.公众预防要注意勤洗手,多通风,不随地吐痰,养成良好的卫生习惯。  
(乔姗姗)

**健康指南**

## 发热伴血小板减少综合征防治知识

- (接上期)
- 8.如何预防发热伴血小板减少综合征?  
目前的研究表明,蜱叮咬是感染致病病原的重要传播途径之一,因此避免被蜱叮咬是降低感染风险的主要措施。  
医护人员、患者的陪护人员,做好个人防护,避免接触患者血液等体液,也是重要的预防措施。
  - 9.这种病可怕吗?能不能有效治疗?  
该病发病率和病死率很低。疫源地居民加强个人防护可以减少发病。  
早发现、早诊断和规范诊疗是确保疗效的关键。因此,疫源地居民(特别是有蜱叮咬史者)出现急性发热,应及时到有条件的医院做血常规化验,尽早明确诊断,争取最佳治疗时机。
  - 目前,疫源地县级及以上医院已积累了较丰富

的治疗经验,绝大多数病人经过正规治疗,是完全可以治愈的。

- 10.如何预防防蜱的叮咬?  
尽量避免在蜱类主要栖息地如草地、树林等环境中长时间坐卧。  
如需进入蜱类的栖息地区,应当注意做好个人防护,穿长袖衣服;扎紧裤腿或把裤腿塞进袜子或鞋子里;穿浅色衣服便于查找有无蜱附着;针织衣物表面应当尽量光滑,这样蜱不易粘附;不要穿凉鞋。对裸露的皮肤可以涂抹驱避剂,如避蚊胺(DEET,只推荐2岁以上的人员使用)等,可维持数小时有效。衣服和帐篷等露营装备用杀虫剂浸泡或喷洒,如氯菊酯、含避蚊胺的驱避剂等。在野外工作时,每隔一段时间或利用休息时间经常检查,以便及时发现并清除附着在身上的蜱。

**预防疾病 共享健康  
信阳市疾病预防控制中心**