



出门看天

今日信息



今天小暑,农历庚寅年五月廿六。

今日天气



全区多云到阴天,有阵雨或雷阵雨,局部地区有暴雨,偏南风2级~3级。

37°C

24°C



洗车指数:不宜

今天有阵雨或雷阵雨,不宜洗车。



晨练指数:较适宜

晨练时注意选择通风凉爽的地点,并适量饮水以及时补充体内水分。



穿衣指数:炎热

建议着短衫、短裙、短裤、薄T恤衫、敞领短袖棉衫等清凉夏装。



逛街指数:较不宜

天气炎热,较不宜逛街。



约会指数:不适宜

室外热浪袭人,男士请别约美眉逛街。



钓鱼指数:不宜

天气太热,不适合垂钓。



紫外线指数:中等

外出时建议涂擦SPF高于15、PA+的防晒护肤品。



晾晒指数:不适宜

不宜晾晒。

历史上的今天

□李晓建

1854年7月7日,德国物理学家欧姆逝世,享年67岁。他发现了著名的欧姆定律,说明流过导体的电流与电势差成正比,与电阻成反比。其研究工作对流动电的理论和应用起了重大影响。

1930年7月7日,以塑造侦探歇洛克·福尔摩斯而闻名的英国作家柯南道尔逝世,享年71岁。他的代表作有《失落的世界》、《福尔摩斯探案集》等,其笔下的福尔摩斯形象被称

为“英国小说中刻画最生动的人物之一”。

1937年7月7日,驻华日军悍然发动“七七事变”(又称“卢沟桥事变”),日本开始全面侵华,抗日战争爆发。宛平城的枪声拉开了全民抗日的序幕。

1982年7月7日,我国著名话剧表演艺术家金山逝世,享年71岁。金山因在电影《夜半歌声》中饰演男主角宋丹萍而闻名全国。新中国成立后,他主演了话剧《钢铁是怎样炼成的》、《万尼亚舅舅》,导演的话剧有《雨人行》、《文成公主》、《上海屋檐下》、《于无声处》等。

1986年7月7日,中华全国律师协会在北京成立,这是新中国成立后第一个全国性的律师群众性社会团体。

2004年7月7日,为期10天的联合国教科文组织第28届世界遗产委员会会议在中国江苏省苏州市闭幕。在本届会议上,34项遗产地新入选世界遗产名录。会议通过了“苏州决定”,对2000年“凯恩斯决定”作出重要修改:2006年起,《保护世界文化和自然遗产公约》每个缔约国每年申报的世界遗产项目从1项改为最多2项,其中至少包括1项自然遗产提名。



你中了吗

Table with lottery results for '中原风采' 22选5.

Table with lottery results for '福彩3D' 游戏河南省.

Table with lottery results for '双色球' 全国开奖公告.

Table with lottery results for '体彩' 排列3, 排列5.

Table with lottery results for '七星彩' 第10078期.

Table with air quality information for 6 days.

便民电话簿

电力抢修:95598
燃气抢修:64337777
供水服务热线:9610001
旅游服务热线:12301
消费者申诉举报:12315
城建服务热线:12319
劳动保障咨询:12333
价格投诉:12358
环保热线:12369
洛阳火车站问询:62561222
一运长途汽车站:63239453
高速路况查询:67872855 67855110

洛阳机场问询:62328666
新郑国际机场问询:96666
公交服务热线:63411661
住房公积金咨询:64936666
市行政服务中心:63917816
市纠纷办:63933058

更多便民电话信息见洛阳网(http://www.lyd.com.cn)生活·资讯频道

百姓一线通: 66778866

洛阳航班进出港信息

市口岸办提供 2010年5月28日开始执行

Table with flight information including destinations, flight numbers, and times.

洛阳中转国际部分航班时刻表

Table with international flight information for Luoyang, including destinations and prices.

介入治疗 还复杂冠脉病变者健康心脏

孙先生是一位离休干部,患高血压、冠心病多年,因为心绞痛发作,5年前曾作冠脉造影。当时提示他有严重三支血管病变,因冠脉钙化严重、累及左主干、且为分叉病变,进行冠脉介入治疗(PCI)风险较大,孙先生不愿做冠脉搭桥,故选择药物保守治疗。5年来孙先生中药、西药没少吃,然而病情越来越重,起初还能上3层楼,最后行走十几米就胸痛难忍,有时小便就会诱发胸痛。

因为生活质量明显下降,孙先生再次来到河科大一附院心内科,复查冠脉造影。结果提示,孙先生的冠脉病变较5年前明显加重,右冠状动脉由原来的50%狭窄进展到95%,左旋支及左前降支均弥漫性狭窄达90%以上,左主干60%狭窄,钙化严重。然而,孙先生却再次拒绝冠脉搭桥。在这种情况下,心内科医生考虑对他进行PCI治疗。然而由于孙先生病情复杂,病变较重,PCI存在一定难度与风险,经该科董平栓教授、杨旭明教授、王绍欣副教授及心内科的医师共同讨论之后,董平栓教授为孙先生制定了治疗方案:手术分期完成,先对右冠状动脉行PCI治疗,一周后在主动

脉内球囊反搏泵(IABP)支持下对左旋支、左前降支、左主干进行介入治疗。在与孙先生的家属充分沟通后,手术如期进行并成功完成。术后孙先生恢复良好,心绞痛未再发作。

冠心病是冠状动脉粥样硬化性心脏病的简称,是指供给心脏营养物质的血管——冠状动脉发生粥样硬化或痉挛,导致冠状动脉狭窄或阻塞,使心肌缺血缺氧而引起的心绞痛或心肌梗死的一种心脏病。冠心病在我国属于常见病、多发病,其发病率、死亡率均呈上升趋势。近年来,冠心病的诊断与治疗有了长足进步。

冠脉造影目前仍是诊断冠心病的金标准,通过冠脉造影确定冠脉病变程度,指导治疗策略制定。河科大一附院心内科董平栓教授1993年在河南省较早开始此项技术,目前每年完成3000余例次,目前主要经上肢动脉途径,患者痛苦小、恢复快、方便简捷,促进了豫西地区冠心病诊断及鉴别诊断,有助于冠心病患者综合尤其是非药物治疗。

冠脉造影明确病变后,需行经皮冠状动脉腔内成形术(PCI),即对冠状动脉严重狭窄处进行球囊扩张,然

后植入支架,使冠状动脉通畅,心肌缺血改善,缓解心绞痛,降低冠心病风险,减少心血管事件发生。

河科大一附院心内科自1998年克服硬件条件不足,在洛阳市特检中心首先开始此项技术,进行经皮冠状动脉扩张术(PTCA)及支架植入,历经10年发展,先后和美国、英国、澳大利亚、新加坡、日本、中国香港、中国台湾及北京、上海、广州、西安等地著名教授学术交流数十次,技术日臻熟练、经验更加丰富,使复杂病变治疗成功率逐年提高,适应症范围亦不断拓宽,目前每年成功完成1000余例次,包括较多合并如高龄、心或肾功能不全、急性心肌梗死等复杂临床情况和左主干、慢性闭塞病变、分叉病变等复杂病变的高危患者,该技术处于国内先进、省内领先水平。

(孙欢欢)

