

## 郑帮办

■有活动

# 8月1日~3日,带Ta去逛喜事展啦

## 首届七夕喜事展暨万人相亲会正在举行

### 从恋爱到结婚所需一站式购齐,还有精美礼品拿

8月1日至3日,郑州晚报中原地铁报举办首届喜事展暨万人相亲会,让单身朋友们早日脱单,找到属于自己的幸福。

据活动组委会透露,本次活动是郑州晚报中原地铁报举办的大型公益性活动,活动现场内容丰富,精彩纷呈,不仅可以欣赏到

最时尚的婚礼展示,更有机会邂逅一段期待已久的爱情。凡是报名参加本次活动的单身朋友,都可以在活动现场展示个人资料,白领、医生、教师、公务员……秀出你的“好条件”,让更多人有机会认识你;还可以现场表演才艺,展现你的才华和魅力,团体表演或个人表

演皆可。同时还会有各类互动游戏,让大家开心交流,轻松交友。

活动组委会还为参加活动的单身朋友准备各种“专属”好礼,牵手成功将获赠5000元婚纱照,还有景区送出的双人游……这么多精彩内容,你还在犹豫什么呢?赶快报名吧!

同时,也欢迎为子女或朋友寻找佳偶的“亲友团”来参加本次活动,为其寻找爱情,2014七夕节,一起脱单吧!

活动时间:8月1日至3日  
活动地点:郑州百脑汇IT商场

报名热线:67655695  
15803858526

■我想问

### 年满60岁还能办养老保险吗?

读者孟女士来电:我今年70岁,郑州人,1972年至1993年间在东大街附近一小工厂打工,但工厂没有缴纳养老保险,目前企业已破产20多年,想打听自己能否申办养老保险?

郑州市人社局12333工作人员解释:凡为郑州市户口的居民,未参加职工基本养老保险的城乡居民,根据《郑州市人民政府关于进一步做好城乡居民社会养老保险工作的意见》(郑政[2011]78号)规定,可以在户籍所在地参加城乡居民社会养老保险。

居民社会养老保险通过社区或村委会申请办理,年满60周岁的,需一次性补缴15年的费用,缴费标准有15个档次,最低一人一年缴100元,最高的一人一年缴3000元,多缴多得。

如居民有养老、失业、医疗、工伤保险等方面的疑问,可拨打12333详询。

郑州晚报记者 冉小平



生活有难题、工作不顺心、政策不清楚、感情遇波折……生活里,难免遇到各式各样的难题。拿起电话拨打 **96678** 致电我们,说出您的难题,让我们为您排忧解难。

■新闻追踪

### 虽然老人不是亲人,但了却了一桩心事

#### 来郑寻亲的杭州赵女士一家硬塞给老人400元钱

## “老人善良,能帮点就帮点”



王介英和乞讨老人

昨日,本报刊登杭州网友赵女士一家人来郑州寻亲、要找到乞讨老人当面确认的报道后,不少热心市民纷纷拨打电话提供有关老人的行踪,他们当中有路边卖冷饮的大姐、看车人、摩的司机、在郑州做生意的广东人。

郑州晚报记者 潘登 文/图

根据市民提供的线索,昨日上午,赵女士一家人继续在紫荆山地铁口寻找,终于见到了乞讨老人。初见之下,赵女士的母亲王介英很激动。王介英向老人说明来意,让老人脱下袜子,看到老人脚背并没有伤疤,确认老人不是自己的母亲。

尽管有点失落,但王介英硬塞给老人400元钱,“老人善良,我能帮点就帮点,老人直说闺女你真好啊!希望大家都能善待老人,家

有一老,如有一宝”。

下午,赵女士一家人乘火车返回杭州,临走时他们对郑州晚报和热心的郑州人提供的帮助一再表示感谢。

花园路办事处巡防队员邓云勇说,他们此前碰到一些走失老人,能提供家人联系方式的,很快就能帮着找到家。他建议,大家不妨给老人随身留下联系卡,写上老人的姓名和家里的联系方式,方便走失时联系。

# 郑州市六院皮肤性病科开展“梅毒IgM抗体”检测

## 全面提高早期梅毒、胎传梅毒、神经梅毒确诊率

梅毒是一种梅毒螺旋体引起的性传播疾病,在我国被列为乙类传染病。梅毒在全世界流行,据世界卫生组织估算,全球每年有1200万新发病例。

近年来,梅毒在我国增长迅速,已经成为报告例数最多的性病。关于梅毒的实验室诊断,有多种检测方法,但是在诊断早期梅毒、胎传梅毒、神经梅毒方面,各种检测方法均存在一定的局限性。作为传染病专科医院,在郑州市六院皮肤性病科,科主任田分博士在全省率先开展了“梅毒IgM抗体”检测,大大提高了早期梅毒、胎传梅毒和神经梅毒的确诊率。

据悉,“梅毒IgM抗体”的检测目前国内只有三家医疗机构开展。晚报记者 邢进 通讯员 王鹤彬 王璞

### 梅毒实验室检测现状

梅毒的诊断依据流行病学、病史、临床症状及实验室诊断,其中,梅毒的实验室检测结果对诊断有决定性的意义。

目前被认为梅毒诊断金标准的TPPA仍然存在一定比例的假阳性及假阴性。

因此临床上梅毒的诊断不能只凭某一项检测结果而草率地下结论,需要综合其他多种检测方

法辅助诊断。

尤其是早期梅毒、胎传梅毒及神经梅毒的诊断更是棘手,而“梅毒IgM抗体”的检测项目的开展,大大提高了早期梅毒、胎传梅毒及神经梅毒的诊疗效率。

### “梅毒IgM抗体”诊断意义重大

日前,一位30多岁的男性患者慕名从某综合医院来郑州市六院皮肤科找田分求医。

这名患者外阴有典型的硬下疳症状,提示是早期梅毒,但是抽血化验得出的实验室数据都不支持这个结论。

“经验丰富的医生一看症状就知道是早期梅毒的临床表现,但是实验室检测的各项数据都显示阴性,性病是患者比较“敏感”的疾病,不能贸然下结论”,田分说,医生建

议这名患者来郑州市六院皮肤性病科进行梅毒IgM抗体的检测。

根据这位患者的具体情况,田分为他做了“梅毒IgM抗体”检测,确诊为早期梅毒,使该患者得以及早的治疗,治疗效果非常好。

田分告诉记者,梅毒患者有些是有典型的临床表现的,但是由于症状无痛、痒等不适,而且很快可以自行消退,往往被忽视,处理不当,有可能最终会侵犯神经系统及其他一些重大器官,但是梅毒治疗并不困难,尤其是早期发现,早期治疗,95%以上均可彻底治愈,所以梅毒的早期诊断非常重要。因此,“梅毒IgM抗体”诊断意义重大。

### 综合多种检测方法推出“梅毒系列检测”,突显专科特色

特异性IgM类抗体的产生是

感染梅毒和其他细菌或病毒后机体首先出现的体液免疫应答,一般在感染的早期呈阳性,随着疾病发展而增加,IgG抗体随后才慢慢上升。经有效治疗后IgM抗体消失,IgG抗体则持续存在,为了更加准确地观察梅毒患者的疗效及转归,提高早期梅毒、胎传梅毒和神经梅毒的诊疗效率,郑州市六院皮肤性病科综合各种梅毒血清学检测,于今年5月份率先开展了“梅毒IgM抗体”检测项目,推出“梅毒系列检测”,田分告诉记者,“梅毒IgM抗体”的意义不仅在于可以对既往患者和现症患者的确诊、治疗效果进行全面、准确的检测和考量,更重要的是提高辅助诊断方法的准确率,对于梅毒的早发现、早治疗意义重大。