

血库告急 献血光荣



近期,由于各医院的患者增多,用血量也随之增加。河南省红十字血液中心血液库存量(A型、B型、O型、AB型悬浮红细胞)一直在警戒线以下,季节性临床

供血紧张的情况再次出现。我们呼吁广大市民能够积极参与无偿献血,奉献爱心,挽救生命,同时向前来献血的朋友们表示衷心的感谢!

献血活动进社区



献血活动进社区(一)



献血活动进社区(三)



献血活动进社区(二)



献血活动进社区(四)

11月1日,河南百汇地物业服务有限公司联合河南省红十字会血液中心组织开展了献血车进社区活动。

活动前期,物业公司联系了红十字会血液中心和社区,积极做好无偿献血宣传活动及相关工作。

活动当天,天空虽然飘着蒙蒙细雨,但停靠在南阳路家

天下小区门口的献血车,仍然吸引了不少过路市民的驻足,仅仅一个上午的时间就有不少社区居民和过路的市民积极参加无偿献血活动。其中有许多献血“常客”在做完例行检查后直接登上献血车;也有不少市民是第一次献血,他们在听完志愿者讲解了相关献血知识及献血的权利和义务

之后,也积极参与到献血活动中来。

通过这次献血进社区活动,不仅体现了献血者无私奉献的精神,更体现了市民良好的精神面貌。献血者表示,希望这种活动能够多多举办,多向社会传递正能量。

(本版未署名稿件均由河南省红十字血液中心供稿)

一周固定采血车停靠地点与时间

(郑州市郊县及市区)

医学院	周一
汽车北站	周四
郑州市五一公园	周六
中牟西广场	周一
上街汽车站	周日
新郑炎黄广场	周二、周四
登封迎仙阁	周三、周六
巩义三新广场	周一、周五
荥阳广场	周二、周六
河南省人民会堂	周一至周五
同乐路9号	血液中心献血大厅每天:8:00~11:30 13:30~16:30
大学路与航海路交叉口	
大学路献血屋	每天:8:00~11:30 13:30~16:30

郑州市区采血车工作时间:

9:30~16:00

其他郊县采血车工作时间:

8:00~12:00

了解非固定的流动采血车停靠地点,请在当天上午9:30以后拨打电话:(0371)63979183



河南省红十字血液中心

以生命的名义

感谢您的献血

■ 医学前沿

长寿老人可能并无长寿基因

美国科学家近日对17名“超级人瑞”进行了基因组测序,但没有找到任何长寿基因。

“超级人瑞”是指110岁及以上老人,目前全世界已知共有74位,其中22人生活在美利坚。美国斯坦福大学研究人员近日表示,参与研究的17位老人其中包括16位女性和1位男性,他们的平均死亡年龄为112岁,其中最年长者年龄为116岁。相比对照组而言,研究人员没有发现“超级人瑞”组有与特别长寿显著相关的任何基因变异。

研究人员表示,长寿是一种极其复杂的特性,不能用单一基因来解释并不令人惊讶。但“超级人瑞”十分稀有,他们的基因组可能含有特别长寿遗传基础的秘密。

研究人员发现肥厚型心肌病致病因子

日本庆应义塾大学研究人员近日称,研究小组找到了导致肥厚型心肌病病情恶化的物质。庆应义塾大学研究人员利用肥厚型心肌病重症患者和健康人的细胞培育出诱导多功能干细胞(iPS细胞),然后培育出心肌细胞。

研究人员进一步分析导致病情恶化的因子时发现,一种被称为内皮缩血管肽-1的物质会大幅加剧肌原纤维排列的混乱。内皮缩血管肽-1是心脏因运动而承受负荷时产生的激素,不仅存在于血管内皮,也广泛存在于各种组织和细胞中,是调节心血管功能的重要因子,对维持基础血管张力等起到重要作用。

研究人员认为,肥厚型心肌病患者的心肌细胞肌原纤维应该是生来就存在排列紊乱,因内皮缩血管肽-1的影响而加剧。研究同时发现,一种名为内皮缩血管肽受体拮抗剂的药物能改善心肌细胞肌原纤维的排列混乱,以及心肌细胞的收缩紊乱现象。这种药物目前已用于治疗肺动脉高压,其对人体的安全性已得到确认。

(陈剑)

请到当地邮局订阅!
订阅热线 (0371)65962891

2014有奖订阅

《河南卫生》杂志是由河南省卫生厅主管、河南省疾控中心主办的月刊类期刊。“关注省内热点,传播健康理念,服务广大群众,促进行业发展”;目标是“为管理者提供指导,为决策者提供参考”;主要受众是“卫生系统的管理者和卫生政策的制定者”。

适合与您合志! 目前推出的《医食养生》专刊,是关爱全家人的健康参考书,是年轻人的家庭医生,是老年人的药方宝典。精彩栏目推荐:名人养生、家庭药师、药膳食疗、中华医药、防治疾病、人类研究、青壮年、绿色环保、人物春秋、生活百事通、重大灾害等。

邮发代号
36-318

医
食
养
生

雾
霾
里
的
纯
净
呼
吸

医
食
养
生

河
南
卫
生

让医患关系暖起来

邮发代号
36-328