

捐献血液 分享生命

市中心血站开展世界献血者日宣传活动



爱心市民踊跃献血(本报记者 朱亚芳 摄)



无偿献血志愿者骑行队列队出发(本报记者 朱亚芳 摄)

本报讯(记者 朱亚芳)今年6月14日是第二十个世界献血者日。为弘扬“人道、博爱、奉献”的红十字精神,传播无偿献血的公益理念,感谢献血者的无偿献血行为,保障临床血液安全供应,当天,市中心血站在位于文峰大道中段的文峰旺角献血屋开展了世界献血者日宣传活动。

今年世界献血者日的活动口号为“捐献血液,分享生命”,活动主题为“汇聚青春正能量,无偿献血传爱心”,旨在感谢无偿献血者为挽救他人生命作出的贡献,呼吁更多公众加入无偿献血者队伍,建立高质量的血液安全供应保障体系;鼓励青

年群体特别是团员青年积极参加无偿献血,发挥团员青年无偿献血主力军作用。

当天上午,来自各单位、各县(市)区的无偿献血志愿者以及市中心血站的党员志愿者纷纷来到文峰旺角献血屋,踊跃参与世界献血者日宣传活动。活动现场设置了无偿献血宣传展板和海报,志愿者为过往群众发放无偿献血科普知识宣传彩页,宣讲无偿献血的意义,并为市民免费测量血压、免费鉴定血型等。

献血屋内爱心涌动,爱心市民纷纷前来,有序登记化验,勇敢地伸出手臂,献出热血。涓涓热血缓缓流向储血袋,一份份爱心汇聚成了守护生命的暖流和力量。“在世界献血者日这一天参加无偿献血,我觉得特别有意义。”河南瑞业律师事务所的员工李新新说。李新新每年固定两次捐献全血。此次恰逢世界献血者日,李新新专程和同事结伴前来,以实际行动为社会公益事业做贡献。

9时许,无偿献血志愿者骑行队身着统一服装,在献血屋前集结列队、扬旗出发,以公益骑行的方式宣传世界献血者日。志愿者沿3条线路开展骑行活动,并沿途宣传无偿献血,让全社会都来关心、支持无偿献血工作。

自5月20日开始,市中心血站

通过多种方式宣传世界献血者日,并开展无偿献血知识有奖问答、“血站开放日”等活动,营造全社会尊重无偿献血者良好氛围,增强无偿献血者社会荣誉感,鼓励公众参与和支持无偿献血。

“近年,在各级党委、政府的重视下,在广大无偿献血者的支持下,我市无偿献血事业取得了长足发展。截至目前,我市已连续13次荣获全国无偿献血先进城市称号,7200多人获得全国无偿献血奉献奖。通过今天的活动,希望更多爱心市民加入无偿献血的队伍中来,弘扬社会正能量,为健康安阳作出积极贡献。”市中心血站副站长王勇说。

新闻速递

方寸之间显功力 细微之处见真章

刘德富篆刻篆书作品展举办

本报讯(记者 朱亚芳)书画篆刻艺术是我国传统文化的瑰宝。6月16日,为期4天的刘德富篆刻篆书作品展在市文化馆(美术馆)举办。

此次篆刻篆书作品展是刘德富先生退休20年来学习创作成果的汇报展。作品包括书画篆刻作品98幅,其中篆刻参展参赛作品56幅、篆书作品32幅、绘画习作10幅。另有作品写真展板8块,其中篆刻印章作品4块、摄影作品4块。参展作品立足传统、守正创新,主题鲜明、风格多样,观众可以从作品中一窥刘德富老先生的篆刻功底和篆书风格。

据了解,退休后,刘德富全身心投入篆刻艺术中,不忘初心,刻苦精进,其作品多次入选重大书法篆刻展,并在《夕阳红》《老年日报》等刊物上发表。同时,他还担任市老干部大学书画研究院副院长,教出多批优秀篆刻学员,并被市委老干部局授予“安阳市离退休干部先进个人”荣誉称号。他以老骥伏枥、老当益壮的健康心态和进取精神,坚持老有所为,继续发光发热,把“老有所学、老有所为、老有所乐”由愿景变为现实,在新时代作出新贡献。



6月12日,内黄县委老干部局、内黄县老干部教育活动中心遵循“积极老龄化、健康老龄化”宗旨,组织开展了2023年全国老年人太极拳健身大联动(内黄县分会场),70余人参加了展示活动。活动现场,队员们集中展示了太极拳、太极剑、太极扇等套路,充分展现了太极文化的独特魅力。

(张武杰/文 李海波/图)



清晨,洹水公园内,伴随着悠扬的音乐,热爱旗袍秀的老人或一字排开,或两行直行,或撑起油伞,悠闲地漫步在林荫路上。她们轻盈的脚步调和曼妙的身姿彰显出秀丽端庄的气质,吸引不少行人驻足欣赏。虽然已经上了年纪,但丝毫不影响她们对美的追求。大家通过训练提升气质,变得更加美丽自信,在不断丰富精神文化生活的同时,秀出了老年人的风采。

(朱亚芳/文 李桂芳/图)

●专家话健康

防止布病从口入

□夏方方

相信各类烧烤、火锅都是大家喜爱的美食,也经常是亲朋好友聚餐的首选。有的朋友为了追求肉质鲜嫩的口感而喜食三分熟或半熟的牛肉、羊肉,殊不知未被消灭的布鲁氏菌也跟着吃进了嘴里,让你不知不觉感染布病。

那我们还能不能愉快地吃了?当然可以,下面我们就来了解一下布鲁氏菌,学习一下如何科学有效地预防布病。

一、什么是布鲁氏菌?

布鲁氏菌病(简称布病)是一种由布鲁氏菌引起的人畜共患的传染病,是我国传染病防治法规定的乙类传染病,在世界范围内流行广泛,是全球特别是发展中国家面临的严重公共卫生问题。春季、夏季为流行高峰期,患布病的羊、牛和猪是人类布病的主要传染源,含有布鲁氏菌的各种污染物及食物均可成

为传播媒介。

二、布病的传播途径有哪些?

1.经皮肤黏膜直接接触感染:直接接触病畜或其排泄物、娩出物或在饲养、挤奶、剪毛、屠宰以及加工皮、毛、肉等过程中无有效防护而被感染。可经皮肤微伤或眼结膜感染,也可间接接触病畜污染的环境及物品而受染。

2.经消化道感染:主要通过污染的食物或饮水,布鲁氏菌经口腔、食管黏膜进入机体。喝生奶,吃生奶制品,吃生或未熟的肉制品或内脏而感染。

3.经呼吸道感染:常见于吸入被布鲁氏菌污染的飞沫、尘埃。

三、布病的主要症状是什么?

发热是布鲁氏菌病常见的临床表现,典型病例表现为波状热,常伴有寒战。急性期病例出汗尤重,全身肌肉和多发性、游走性大关节疼痛,还可引起肝、脾及淋巴结肿大。男性

病例可伴有睾丸炎,女性病例可见卵巢炎。

四、布病的易感人群有哪些?

布病不同于其他重大动物疫病,其可在畜间交叉传染,也可由畜传染给人,广大畜牧兽医等职业人群特别是饲养管理人员与牛、羊经常直接接触,已成为布病暴露的高危人群。随着人们生活质量的提高,对牛肉、羊肉的需求量增大,买卖频繁,或食用未煮熟的羊肉、羊奶等,普通人群感染有上升趋势。

五、如何做好布病的预防?

1.养殖户要做好家畜的检疫检测,确保牛、羊等动物有卫生监督机构出具的检疫证明。定期对家畜圈舍、生活环境进行严格消毒,对粪便及时处理。对检出的病畜及时隔离治疗,必要时宰杀,对病畜的流产物及死畜进行无害化处理。

2.布鲁氏菌可以通过体表皮肤黏膜、呼吸道、消化道侵入机体,从事屠

宰、挤奶、接羔、皮毛加工等工作时应加强个人防护,如戴手套和口罩、穿工作服和靴子等,工作后对场所和防护用品进行消毒处理。

3.养成良好的卫生习惯,如饭前或接触牲畜及其制品后及时洗手,畜牧养殖和皮毛加工场所禁止吸烟和进食等。

4.不喝未加工的奶制品,不食用生的或半生不熟的家畜肉,特别是涮火锅或烤肉时,一定要使用公筷,肉要涮透、烤熟再食用。加工和保存食物要生熟分开,餐具不能混用,生熟案板也要分开。不要购买或食用病死的牛肉、羊肉,日常所需的肉类及其制品要从正规渠道购买。

(作者系市疾病预防控制中心微生物检验主管技师)

本栏目由安阳市疾病预防控制中心、安阳市健康教育所主办

我国新发职业病报告病例数近十年降幅达58%

新华社北京6月15日电(记者顾天成 李恒)我国是世界上劳动人口较多的国家之一。近十年,我国新发职业病报告病例数降幅达58%,职业性尘肺病报告病例数降幅达67%……这是记者15日从国家卫生健康委新闻发布会上获悉的。

国家卫生健康委职业健康司司长、一级巡视员王建冬表示,党的十八大以来,我国不断完善职业病防治法律法规、标准体系和监管机制,全面开展职业健康保护行动,取得显著成效。但同时,我国仍处于城镇化、工业化快速发展阶段,工作场所还存在职业病危害超标等普遍现象,防治形势依然严峻。

据悉,我国已建立并完善职业病

及危害因素监测体系,监测县区覆盖率达到95%以上。自2019年以来,全国共监测用人单位24.7万家,覆盖劳动者4263万人次,其中接触职业病危害因素劳动者为1889万人次。同时,在全国500个粉尘危害严重或尘肺病患者集中县区开展小微型企业主动监测,为劳动者免费开展职业健康检查52万余人次,发现劳动者尘肺样改变率约为1%。

王建冬表示,下一步,国家卫生健康委将同职业病防治工作部际联席会议其他成员单位,及时总结分析各地进展情况与存在问题,研究对策措施,与有关部门和单位、地方各级人民政府共同做好“十四五”时期职业健康高质量发展工作。