



2018年科学健身——健康中国行邹城启动

年内将建30个省级健康社区



本报济宁10月11日讯(记者唐首政 通讯员孟庆楠)9日,济宁市健康中国行——科学健身主题宣传活动在邹城拉开帷幕。

“做身体健康的民族”,需要全民动员、部门联动、医者先行、典型引领。济宁市卫生计生系统组织专业人员走向基层,面向全社会宣传普及正确适宜的健身方法,倡导每个人做自己健康的第一责任人。已与市体育局、总工会、团委、妇联等部门建立了良好的联合沟通机制。今年,济宁市纪委、济宁市财政局积极参与到健康促进机关创建工作中,

下一步争取将更多的部门参与到健康促进工作中来。

医者先行是要各县市区卫生计生局、各医疗单位坚持以人民健康为中心,开展形式多样的健康倡导和健康促进活动,不断增进人民群众的获得感、幸福感、安全感。卫生健康工作者要做健康的守护者、促进者、先行者。

按照2018年健康素养促进行动项目要求,今年要建设省级健康社区(村)30个、健康家庭300个、健康促进医院5个、健康促进学校5个、健康促进企业3个、健康促进机关10个。

启动仪式后,与会人员参观并学习了邹城市健康促进县市区创建工作先进经验,并举办济宁市2018健康素养促进行动项目培训班。



健康中国行启动。

微山开展预防接种单位资质认证考核

241名接种人员取得上岗证

本报济宁10月11日讯(记者唐首政 通讯员刘道伦 周梁)近日,微山县卫计局开展“全县重点传染病防控暨预防接种人员资质认证工作业务培训会议”,253人参加培训,经初试和补考两轮考核共有241人通过考核取得了预防接种工作上岗

证,考核合格率99.58%。

从9月26日起利用一周的时间,该县卫计局成立了微山县预防接种单位考核验收专家组,对全县预防接种单位进行考核验收。主要围绕单位门诊分区是否合理和人员资质;门诊规章制度和公示是否齐全;冷链管理料

是否完整;儿童个案及接种信息是否准确;日常接种工作是否规范等二十余项内容进行考核。对各单位在预防接种工作中存在的不足给予现场反馈,并指出限期整改要求,对考核合格和整改完成经复审合格的接种单位发放预防接种资质证书。

梁山乡医王鹏入选“中国好人榜”

11年来风雨无阻,他以残疾之躯守护乡邻健康

本报济宁10月11日讯(通讯员刘继华 李声晨)国庆期间不少人选择放下工作休息,梁山县小安山镇的乡村医生王鹏虽然身有残疾,但还每天穿梭在各个村中的每条小道上,走村入户治病救人成了他独特的休假方式。近日,王鹏入选了“中国好人榜敬业奉献类中国好人”。

37岁的王鹏在他十个月大的时候,患上了小儿麻痹症。虽然父母带着他四处奔波求医,也经过了无数次的治疗和手术,但收效甚微,王鹏的右腿严重发育不良、走路蹒跚,被鉴定为二级肢体残疾。家庭的困窘、行路的艰难,疾病的折磨都没有打败王鹏,反而使他从小便立下学医造福乡村的志向,学成回乡开设卫生室,一待就是11年。

2009年一个大雨的夜晚,王鹏正在吃晚饭,邻近村的一位村民打电话说孩子突发高烧,听到这种情况,王鹏二话不说,背上药箱披上雨衣就出发了。孩子病情稳定后已是晚上10点多,返程途中,雨水扑在王鹏的脸上,他只能眯着眼冒雨前行。路面坑洼,视线模



只要村民有需要,王鹏就随叫随到。

糊,连人带车摔倒了的王鹏艰难地爬起来,继续往家赶。“以后这种天气可别出诊了,自己还不方便,摔伤了谁管咱。”晚上11点多,满身泥泞的王鹏终于回到了家,妻子流着泪劝阻他,深知妻子好意的王鹏只是笑着摆了摆手。

这些年来,王鹏就像村民

的“及时雨”,得知病患需要救治,即使半夜已经睡下,他也会直接起身,穿上衣服赶去患者家。偶尔遇到住得比较远的患者,出诊要走上几十里路,王鹏不顾自身行动困难,骑着自行车,背着大药箱和仪器,拖着一瘸一拐的腿,时常一走就是大半天。

国庆假期爱心“爆棚”

1742人献血60万毫升



本报济宁10月11日讯(记者唐首政 通讯员程云)国庆长假期间,不少市民选择探亲访友、全家旅游或宅在家里休息,还有不少爱心人士以无偿献血方式为祖国献礼。7天共有1742人选择捐一份热血献一份爱心,献血量达607800毫升。

天朗气清,太白楼广场上的采血车内人头攒动,医护人员虽然异常忙碌,却始终面带微笑,她们一边麻利地为献血者采血一边与献血者说话聊天,缓解他们的

紧张情绪。来自汶上的李大凯和周丽娟夫妇到济宁游玩,还专程来到采血车献血,边献血边笑着说:“完成献血的心愿了,这一趟不虚此行。”

“国庆节献血有纪念意义,和平年代虽然不用抛头颅洒热血,但捐献血液同样可以挽救别人的生命,这张献血证和国旗一样红。”“妻子生二胎时输血了才知道献血的重要性,今天献了400毫升,也是第一次来,咱不能只做被帮助的人,我也要参加无偿献血回报社会。”……不少志愿者献完血后又在采血车旁向过往市民发放宣传单页,将正能量继续传递。

微山湖区水产品监测

新增理化检验指标



本报济宁10月11日讯(记者唐首政 通讯员李为为)日前,济宁在做好微山湖区水产品弧菌、寄生虫监测的基础上,新增加了理化指标专项监测,分别在微山湖的上级湖、湖心岛和下级湖随机抽取了28家养殖场及相应野生湖区作为监测点,现场采集鱼类、甲壳类及其存养水体样品133份,送至实验室进行重金属、兽药残留和有机污染物检测。

开展水产品专项监测工作是保障群众食品安全的重要途径,济宁市自2016年开展此项工作以来,监测内容不

断丰富,包括了淡水鱼、虾、蟹等水产品中寄生虫、弧菌、重金属、兽药残留等检测指标。

随着内陆和沿海物流交换的日益频繁,一些存在海水中副溶血性弧菌、创伤弧菌、溶藻弧菌等嗜盐性弧菌在淡水养殖环境中也时有出现,引起动物性水产品的弧菌病;为了预防或治疗水产品疾病,提高产量,时常出现不规范使用或滥用抗生素,进而导致耐药菌株的出现和蔓延,耐药菌携带的耐药基因可通过食物链扩散终致人体产生耐药性;重金属、有机物污染物可以通过废气、废水、废渣排入环境,造成污染。当环境受到污染后,其可通过水体和浮游生物在生物体内富集,通过食物链进入人体引起慢性中毒。