

# 群英汇聚泰安 共谋感控良策

## 第七届全军医院感染管理学术研讨会暨高级培训班在第88医院召开



共谋全军医院发展大计,共商感染控制能力良策。6月27日至28日,第七届全军医院感染管理学术研讨会暨高级培训班在解放军第88医院顺利召开。本次大会由全军医院感染学专业委员会、全军医院感染管理质量控制中心联合主办,解放军第88医院、解放军总医院联合承办,《中华医院感染学杂志》协办。

本报通讯员 孟密

### 盛况空前,着眼全军医院感染管控工作

27日上午,第七届全军医院感染管理学术研讨会暨高级培

训班在解放军第88医院隆重启幕。

解放军总后卫生部医疗管理局助理魏畅,国家卫生与计划生育委员会医政医管局医疗质量处处长樊静,国家医院感染质量控制中心主任付强,山东省医院感染管理委员会主任委员李卫光,济南军区联勤部卫生部医疗处处长陈星,济南军区联勤部第九分部副部长王思强,解放军第88医院院长时利民、政委李晓武,全军医院感染学专业委员会主任委员、大会主席刘运喜教授,全军医院感染学专业委员会副主任委员,大会副主席曹晋桂教授等出席开幕式并在主席台就坐。

刘运喜在开幕词中指出,本次大会是在国家高度重视医院感染,全国医院感染管理工作进入高速发展时期,感染防控理念深入人心的形势下召开的,因此具有十分重要的意义。刘运喜介绍说,全军一直致力于加强医院感染管理工作,努力预防和控制医院感染,特别是经过全军连续五年开展的医院感染管理专项

整治活动,并结合近三年开展的医院等级评审活动,医院感染管理工作得到了有力推动,并取得了显著成绩,全军感染管理工作呈现出可喜态势。最后,刘运喜还代表与会者对解放军第88医院为本次大会付出的努力表示感谢。

李晓武在致辞中指出,本次研讨会的召开,不仅是全军医院感染管理战线上的又一盛事,更是解放军第88医院建设发展史上的一件大事、喜事。李晓武介绍说,自建院以来,解放军第88医院始终坚持质量建院、科技兴院、依法治院和以文化人的发展理念,并坚持走“创新型 内涵式 集约化”的发展之路,在人才队伍、内涵质量、卫勤保障以及信息化建设等方面都取得了显著成绩。李晓武指出,医院感染已成为影响患者安全、医疗质量以及增加医疗费用的重要原因,医院感染管理水平直接反映了医院的整体管理水平,本次大会的召开,必将推动全军医院感染管理事业的发展及水平提高。

### 群英荟萃,学术讲座培训授课硕果累累

在两天时间里,专家们就感染管理方法、消毒隔离防护、传染病防控、信息化建设以及重点科室和重点部位感染防控等进行了深入探讨。其中,魏畅作了题为《军队医院感染专项检查与感染防控发展》的报告,回顾了2014年全军医院感染管理工作,并介绍了2015年全军医院感染管理工作计划;付强就医院感染管理作了《新时期医院感染质控策略》的主题报告;刘运喜作了题为《基于基本数据集的国家或区域医院感染监控平台建设》。

作为全军医院感染学专业委员会副主任委员以及本次大会的副主席,解放军第88医院院长时利民作了题为《医院感染控制之管见》的学术报告,通过大量详实的数据以及对比分析,对医院感染控制提出了大量可行性建议。

专家们讲得仔细,代表们听得认真,并针对感兴趣的课题和

项目进行了充分的交流讨论。与会代表一致认为,本次大会不仅从政策和管理角度为医院感染管理工作指明了努力方向,而且还从学术方面阐述了感染防控理论,更从技术层面为大家提供了操作性很强的防控方法和手段,对于提高感染防控能力将起到极大促进作用。“通过此次学术研讨会和培训班,既增进了同行之间的交流,也学到了很多知识,可谓收获颇丰。”

据介绍,多年来,解放军第88医院感染控制工作在院党委的正确领导下,不断强化管理职能,深化教育培训,细化制度流程,优化监控手段,做到了关口前移、重点突出,防患未然,形成了网络监控和现场检查督导相结合的控制系统,切实提升了医院感染防控的专业指导、有效干预和应急处置能力。

本次大会累计进行了近40场学术讲座和培训授课,收到80余篇学术论文,其中10篇被大会评为优秀论文,必将对推动医院感染管理控制事业的科学发展带来积极作用。

## 泰安市妇幼保健院文艺汇演获一等奖

近日,在泰安市卫生系统庆祝建党94周年大型文艺汇演中,市妇幼保健院(市儿童医院)精心编排的水鼓舞《天使播·黄河颂》在众多节目中脱颖而出,斩获一等奖。

据介绍,为庆祝中国共产党建党94周年,歌颂党的丰功伟绩,引导全市卫生系统党员干部职工铭记革命历史,继承光荣传统,弘扬社会主义核心价值观,充分展现卫生战线医务工作者救死扶伤、甘于奉献的精神风貌,市卫生局决定举办全市卫生系统庆祝建党94周年文艺汇演。

接到演出通知后,市妇幼保健院(市儿童医院)院党委高度重视,各科室大力配合支持。为充分展现“泰安妇幼人”的精神风貌,医院工会、团总支专门成立了编创小组,精选节目形式,认真编排创作,并在全院挑选演员。

排练过程中,演员们以为医院争荣誉为己任,克服重重困难。最终,在汇演中,市妇幼保健院医务人员以新颖的形式,深刻的含义,独特的观赏性,强烈的感染力,赢得了观众与评委的一致赞扬,成功夺得一等奖。(李欣)

## 频繁使用消毒剂 效果会大大降低

本报泰安7月5日讯(记者 路伟 通讯员 马德珍) 夏季是消毒剂使用频繁的季节,但长期大量使用消毒剂、灭菌剂,效果会降低。

泰安市疾病预防控制中心工作人员提醒,由于消毒剂其本身就是一种危险品,所以不可过度使用。如过氧乙酸是一种强氧化剂,各种微生物对其十分敏感,可将所有微生物杀灭。但因其氧化能力强,高浓度时可刺激、损害皮肤黏膜,腐蚀物品。同时,长期大量使用消毒剂、灭菌剂,会使微生物产生抗药性,灭菌效果大大降低。

“日常生活中常用的消毒剂主要有含氯消毒剂,比如大家熟知的84消毒液,这种产品在超市就可以买到,可以用来消毒餐具、桌椅、厕所洁具等物品。”工作人员说,一般情况下,居室空气无需使用专门的消毒剂消毒,通风换气是保证居室空气卫生质量的重要措施。确实需要用消毒剂进行杀菌、消毒时,可选择一定浓度的过氧乙酸或过氧化氢喷雾消毒,也可选择臭氧空气消毒机,消毒后还要通风换气。

# 老太住山上被蜱虫叮咬 高烧十几天才就医

## 检查发现白细胞只有正常值的四十分之一

泰城一名87岁老太,家离山特别近,近日,老太高烧不退,家人带她到医院就诊。经过检查,医生发现老太高烧的原因是感染了新型布尼亚病毒,而感染途径是老太被蜱虫叮咬。解放军第八十八医院呼吸内科主任田磊提醒,夏季蜱虫活动频繁,特别是外出游玩,更应引起警惕,发现被蜱虫叮咬,一定要及时就医。

本报记者 路伟

### 老太住山上 身上叮咬痕迹多

近日,解放军第八十八医院收治了一名高烧不退的老人。“这名老人来住院时已经发烧十几天了,检查血后发现血小板非常低。”呼吸内科主任田磊介绍,正常白细胞的值是4000至10000,但是这名老人白细胞还不到100,并且血小板也非常低。

使用抗生素治疗后,也无法退烧。“当时,考虑到老人在山上住,并且来就诊时身上满是被蚊虫叮咬的痕迹,我们高

度怀疑老人被蜱虫叮咬后感染新型布尼亚病毒。”田磊主任说,后来医生调整用药,但是人粒细胞无形体病和这个病毒特别相似,鉴别起来有难度。

由于病情严重,老太血压下降,呼吸衰竭,抢救成功的几率特别低。后来经过检测,发现老人高烧的原因就是感染新型布尼亚病毒,而感染途径就是老太被蜱虫叮咬过。

### 早发现是关键 延迟治疗会致命

每年夏天都是蜱虫活跃的季节,田磊主任介绍,蜱虫

病专业名称是发热伴血小板减少综合征,但是导致这一疾病的不是蜱虫本身,而是蜱虫体内携带的病原体。

被蜱虫叮咬后,会有一定的潜伏期,一般为7-14天,一旦起病就是急性的。“潜伏期间没有症状表现,发病后会高烧不退,全身乏力,头痛,肌肉酸痛,有时还会出现恶心、呕吐、厌食和腹泻等症状。”田磊主任说,严重的还会出现肝肾功能损伤,如果不及时治疗还有生命危险。

“治疗这种病最关键的是早发现、早诊断、早治疗,每年全国各地都有上报因蜱虫病死亡的案例。”田磊主任说,对于蜱虫病的治疗,目前正在走向成熟,因此,如果早期发现被蜱虫叮咬,不必恐慌,通过合理治疗,一般10天左右就能痊愈。

蜱虫病早期症状表现为发烧,因此有很多人并不认为自己被蜱虫叮咬。如果出现发烧症状,并且在两周内去过草

木茂盛的地方或者接触过宠物、牲畜,则应该考虑是不是患上蜱虫病,并及时到大型医院专业科室治疗。

### 蜱虫叮上身 先用酒精涂抹虫体

“很多人发现自己被蜱虫叮咬后,首先会使劲把蜱虫拽出来。”田磊主任说,这种方式是非常不可取的,因为蜱虫或皮肤破裂处液体有传染性病原体,用手捏碎也会染病。“蜱虫体内有倒刺,如果硬往外拔会导致局部发痒、过敏等。”田磊主任说。

蜱虫一般会叮咬头皮、腰部、腋窝、股沟和脖子等部位。田磊主任建议,在蜱虫繁衍活动频繁的季节,尽量不去蜱虫病高发的地区,若难以避免,则一定要做好有效的防护。在外出旅游或经过森林和草地的,或户外的山区驴行等活动前,一定要扎紧裤脚,上身也应该保护好,确保皮肤不裸露。

## 百余人 献血

2日上午,泰安市中心血站采血车走进蒙牛乳业泰安有限公司,当天共有111人参与献血活动,献血量达36800毫升。

本报通讯员 摄

