

蛇虫致伤,命悬一线 八院专家精湛“解毒”术为患者护航

秋高气爽正是出游好时节,不过,在外游玩的时候难免会被各种昆虫“盯上”,其中就包括藏在草丛里的蜱虫,一旦被叮咬,后果严重。近日,张女士(化名)在与朋友秋游野餐不慎被蜱虫叮咬,辗转多家医院,生命一度危在旦夕。幸运的是,经过无锡市第八人民医院动物致伤专科专家治疗,最终成功脱险。八院蛇伤专科是江南地区知名的诊疗特色专科,自1959年创立以来,医院在蛇虫咬伤、犬伤等治疗领域有着完善的诊疗方案和诊疗措施,成功救治大量动物致伤患者,其诊疗水平和救治成功率在国内处于领先行列。

不明发烧,她被蜱虫“叮”上

秋色宜人,不少人选择带上家人去户外活动。前不久,市民张女士就带上家人来到长广溪湿地公园一处草地上席地而坐聚餐,在大家欢笑之余,张女士感觉大腿根部被小虫子叮了一下,她当时也没在意,然而回到家的第二天开始,张女士出现低烧情况,她以为是普通感冒引起,并没有放在心上。不过,随着时间的推移,张女士低烧情况并没有缓解,于是去医院检查,血液分析显示,张女士血小板减少、白细胞低下,遂加以抗菌以及抗病毒治疗,但张女士病情还是不见起色,反而越来越严重。从最初的低烧发展为39.8℃的高烧,并伴有呕吐、头

疼、气喘等症状。

“你是不是被虫叮咬过呀?”当时,医生下意识问了一句。张女士这才意识到,野餐那天确实被不知名小虫叮了一下,且出现了黄豆粒大小的红点。“不好,你可能是被虫咬伤引发感染了。”在医生的建议下,张女士转到了无锡市八院外科(动物致伤专科)病房。经过检查,患者的感染情况已经引发了血液系统以及肝功能异常,还出现了严重的消化道系统症状,情况危在旦夕,无锡市八院外科主任曹焱立即带领医护团队展开蜱虫规范化治疗流程。经过针对性治疗,张女士病情很快缓解。

曹焱提醒,蜱虫是一种寄生在动物体表的昆虫,常常通过叮咬传播疾病,高发于夏秋季节,蜱虫叮咬皮肤后,会将头钻入皮肤内,头部有倒钩会导致越拉越紧,因此,切勿用力撕拉,防止撕伤皮肤组织或将蜱虫头部折断留在皮肤内。被蜱虫叮咬后,轻者可能出现红肿、瘙痒等症状,重者则可能出现血小板减少,高热、乏力、肌肉酸痛等症状,甚至危及生命。

蛇虫叮咬救治,专业救治很关键

“夏秋季是蛇虫出没的季节,户外玩耍一定要当心。”据曹焱介绍,除了被蜱虫叮咬,该院还曾接诊过一位被银环蛇咬伤的14岁男孩小陈(化名)。

刚来时,患者喉头水肿、头面部出现严重紫绀、呼吸窘迫并伴有大小便失禁,病情十分危急。经过检查及询问,得知小陈左手被银环蛇咬伤。几经周折,经过规范的蛇伤治疗,小陈的中毒症状以及出现的各种并发症逐渐好转,在咬伤后的第五天,小陈由重症医学科转进普通病房,平安脱险。

记者获悉,无锡市八院蛇伤科是江南地区知名的蛇伤诊疗特色专科,科室由出生于蛇医世家、著名的蛇伤专家朱永根医师于1959年创立。蛇伤科也从开始的民间传统中医疗法发展到以蛇毒血清为主的中西医结合治疗,成功抢救上万例蛇伤病人。该院蛇伤科早年与上海生物制品研究所等三家单位共同协作研制成功蛇伤特效药——抗蝮蛇毒血清,1994年科室被评为无锡市重点专科,在省内外享有较高知名度。

经过近70年的努力,该院蛇伤科在继承传统基础上不断发扬,治疗虫咬伤也成为科室特色之一。

据介绍,无锡市八院门诊每年收治蛇虫咬伤患者3000余人次,收治被犬只咬伤患者近20000余人次。近年来,无锡市八院致力于动物伤害救治体系学科建设,不断推动动物致伤后的规范化预防等工作。近期,国家级动物致伤规范化救治专家王传林、殷文武等教授来到八院调研指导,并提出了一系列的建议和方案,未来八院将争创国家级的动物致伤的规范化救治和培训中心。(葛惠)



近日,锡山人民医院鹅湖分院呼吸内科会同内镜中心、手术麻醉室等科室,利用支气管镜成功救治了一名急性呼吸衰竭的84岁高龄老人,术中发现老人气管异物,于镜下使用异物钳夹取出一小块被果冻物质包裹的硬质异物,病人呼吸困难明显好转。(陆杰)

多措并举,打造“医教研”协同发展新高地

近日,南京医科大学康达学院临床见习班30名学生正式入驻锡山人民医院。入驻后,学生们将充分利用学校、医院的各项资源,理论与实践相结合,学习专业本领。此次康达学院驻点班也是首次入驻该院,这充分体现了锡山人民医院在教学设施、教师师资队伍、教学管理等工作已经迈上了新高度。

近年来,锡山人民医院与国内知名“三甲”医院、科研机构等合作,加强科研人才梯队建设,不断提升基层综合诊疗服务能力。2014年6月,该院与东南大学附属中大医院签约合作共建,挂牌成立“东南大学附属中大医院无锡分院”。双方在医疗、教学、科研、管理等方面开展全方位深度合作。

为统筹优势资源,实施临床带教指导、科研帮扶、研究生联合培养等,2019年起,锡山人民医院每年开设扬州大学同等学力申请硕士学位(无锡)班,目前共完成200余名本科及大专实习生教学任务。近三年来,医院成功举办了国家级医学继续教育学习班1项,省、市级医学继续教育学习班50

余项。今年上半年,锡山人民医院还成功举办南京医科大学康达学院临床见习教学师资培训,共有200多人参加培训,这也是该院与南京医科大学康达学院开展的院校合作教学新模式。

为加大科研人才及科研投入,锡山人民医院重点培育青年科研人才,尤其注重博士在读以及重点科室的青年人才科研潜力的挖掘。今年上半年,该院外科副主任兼骨科主任、脊柱外科主任顾军博士团队主导研究的《脊柱脊髓损伤的基层临床诊疗体系建立及推广应用》项目获江苏省科学技术三等奖,这是该院首次荣获江苏省科学技术奖,也是无锡市首家区级医院荣获该荣誉。顾军也是该院自主培养的高层次专业人才;普外科医生陈超波在读博士后期间,一年发表了13篇高质量科研论文,其中为SCI论文11篇……

为加快专科建设步伐,医院成立了“著名影像诊断专家李澄教授工作站”、“著名心脏病学专家马根山教授工作站”、“东南大学附属中大医院重症医学科驻无锡市锡山人民医院专

家工作站”“著名消化病学专家施瑞华教授工作站”“著名泌尿外科专家陈明教授工作站”“东南大学附属中大医院肝胆胰中心无锡分中心”,同时加强与江苏省人民医院、浙江省肿瘤医院、上海复旦大学附属中山医院等知名医院合作,成立了“黄茂教授名医工作站”“肿瘤超声介入徐栋专家工作站”“复旦大学附属中山医院技术协作中心”等,不断推进专科建设,培养专科人才,引领专科发展。

科研是先导,创新是动力,近年来,锡山人民医院立足医院科研能力发展,医院科教科等多部门紧密合作,为科研工作的顺利开展提供了良好的制度基础,营造了良好的科研环境。近年来,该院临床各科科研工作继续保持良好发展态势,近三年共获得国家级科研项目课题2项,省、市级科研课题上百项,获江苏省科学技术三等奖1项、江苏省卫生健康委新技术引进二等奖2项,获江苏省医学会医学科技三等奖1项。发表论文704篇,SCI论文46篇,参与编写论著7部。(葛惠)

手创伤美学专病门诊 专注“移花接木” 修复伤指

“选择跟断指最相似的那部分脚趾移植到手上,不仅恢复了我的手功能,还能以假乱真,真是了不起的技术!”近日,无锡市第九人民医院(无锡市骨科医院)手创伤美学专病门诊内,副主任医师张志海接诊了来自南通的手外伤患者雷女士,在为她修复伤指时,既注重手功能恢复又重视手外观修复,体现了该院在手指再造技术领域的强大实力。

40多岁的雷女士小时候因烧伤,导致右手五指落下了不同程度的缺损,手指还出现严重疤痕挛缩影响弯曲,手功能严重缺失,不仅极大影响日常工作生活,且令其在社交场合产生自卑感。由于家境贫困,一直未接受良好的治疗。听闻老乡介绍无锡九院手外科在全国都很有名,于是雷女士在老乡陪同下,乘长途汽车专程来到九院就诊。

手创伤美学修复专病门诊张医生介绍,雷女士原本的诉求只需解决松懈僵硬纠正右手拇指屈曲挛缩问题。尽管此种方式对其屈曲挛缩的外形有所修复,但由于其受伤拇指短小不能抓握,手功能并未得到改善。为此,医生们为其量身定制了一套更加全面的手术修复方案,雷女士欣然接受。

考虑到拇指功能占手整体功能的40%,因此手外科专家们首先为雷女士实施拇指部分再造手术,恢复拇指正常长度,实现拇指对捏功能。在显微镜下实施游离趾甲瓣+髂骨植骨术再造拇指,取其足部第一趾组织块,包括皮肤软组织、神经血管及甲床等,切取后游离移植到受区并与相应的组织吻合,重建血运。此手术是显微外科领域的“高精尖”,需要将血管、神经等精密缝合,对显微外科技术要求极高,手术医生要有足够的耐心和体力才能完成长时间的手术。通过“移花接木”让拇指外观“完整”再现后,雷女士不仅恢复了拇指功能,还改善了外形。而切取足趾甲瓣后,也基本不会影响其脚部的负重功能。

此外,张志海医生和同事们还为雷女士的其他手指实施了疤痕切除+疤痕松解+植皮术,恢复其他手指功能和外形。术后恢复顺利的雷女士对自己的右手外观形态、功能十分满意,终于弥补了儿时留下的缺憾。

张医生介绍,以往的手创伤患者,多数只求保住手基本功能,如今的手创伤患者不但要求尽可能保留功能,对外形、疤痕修复越来越重视,要求也越来越高。为了更好地服务手创伤患者,无锡九院手外科成立手创伤美学修复治疗组,重点治疗手部创伤尤其是拇指缺损重建、畸形矫正、手部创伤疤痕,除了专职手外科医生,还配备有康复治疗师、整形美容治疗师,高质量满足患者保全手外形的要求。自治疗组成立以来,已为诸多拇指部分甚至完全缺损的患者重建完整拇指,并开展手部美容缝合等疤痕治疗项目,成效显著。(一文)