

糖尿病足易导致坏疽、缺趾

市中医医院微创血管腔内介入治疗为患者保肢

16年糖尿病史,没有想到高血糖竟然引发脚趾发黑坏死。一次意外骨折卧床,使脚趾坏死加重,损坏肌肉和骨骼。更让人无法忍受的是剧烈的疼痛。糖尿病足带给身体和精神的折磨让67岁的刘阿姨终于重视了糖尿病这一颇为普遍的慢性病。

糖尿病作为慢性病的一种,可以说带来的诸多并发症“毁人”于无形。其中,糖尿病足就是其并发症之一。近日,笔者在市中医医院周围血管科了解到,该科致力于糖尿病足和慢性创面诊疗。该科主任马立人介绍,因糖尿病足导致足趾坏死、溃疡面不愈合的患者不

在少数。一些常年不能平稳控制血糖的患者甚至因糖尿病足缺血坏死引发下肢严重溃烂、感染,导致下肢组织坏死、截肢。

72岁的张婆婆很幸运,因及时在该科获得介入治疗,疏通了下肢狭窄闭塞的动脉血管,经由特色中西医结合康复治疗,她的右脚发黑坏死的组织终于逐渐愈合,剧痛消失,下肢恢复正常活动。

“如果这位患者没有及时开通闭塞的下肢动脉血管,病情发展下去,足趾坏死、溃疡面不愈合,截肢的风险非常高。”马立人介绍,像刘阿姨、张婆婆这样的患者在糖尿病患者中不胜枚举。为

了众多糖尿病足、下肢动脉硬化闭塞症患者健康,他带领团队多年来致力于糖尿病足和慢性创面诊疗,开展了“糖尿病足下基层”“中原糖尿病足联盟”等多项立足基层糖尿病诊疗的项目。他们聚焦该类疾病的前沿诊疗,不断总结、创新、完善在该领域的诊疗经验,形成了中西医结合特色治疗。

马立人介绍,目前,我国糖尿病足发病率呈逐年升高趋势。全国50岁以上的糖尿病患者中,糖尿病足的发病率高达8.1%。糖尿病会导致神经病变,包括末梢神经感觉障碍及植物神经损害,下肢血

管病变——动脉硬化引起周围小动脉闭塞症或者皮肤微血管病变以及细菌感染所导致的足部疼痛、足部溃疡及足坏疽等病变。

糖尿病足已经成为阻碍中老年糖尿病患者健康生活的不利因素。市中医医院周围血管科开办的中西医结合特色治疗,治疗“疏通”周围动脉、改善肢体溃烂坏死等疗效卓越,让众多患者避免截肢,重回健康。该科通过特色的中医和西医治疗,使其发挥各自优势,解决患者病痛。在马立人的指导下,该科已成功开展微创血管腔内介入治疗,为众多患者送去福利。(李莹)

平顶山仁和颈肩腰腿痛专科医院: 创业带动就业 真情服务社会

□记者 牛瑛琪

本报讯 4月25日,相关部门前往平顶山仁和颈肩腰腿痛专科医院(以下简称仁和医院),调研该院恢复诊疗工作。调研人员经过实地考察后,就进一步做好常态化疫情防控工作进行细致的研究和部署。希望该院在抓安全保经济的基础上,大力实施就业优先政策,落实好稳岗措施,推进以创业带动就业,更好地服务社会。

据介绍,仁和医院是经卫生行政主管部门批准设立的一所以中医为特色,以无创、微创、介入疗法为主,治疗颈肩腰腿痛的专科医院。该院成立于2005年,建院15年来,先后接收大学毕业生40余人,并培养出3名硕士研究生和一批治疗疼痛的优秀骨干人员,现均已成为叶县、鲁山、郟县等知名医院疼痛科的中坚力量,仁和医院也因此成为我市创业带动就业先进单位,并获“河南省民营企业就业和社会保障先进单位”称号。

该院在院长汪和进的带领下,先后为数万人解除了病痛,受到了社会各界的一致好评,85岁的退休干部王某就是受益人之一。不久前,王某颈部疼痛加重,伴肩臂疼痛麻木,腰部下肢疼痛无力,来到仁和医院接受治疗。汪和进采用一指禅点穴推拿治疗40余天,王某疼痛症状消失。

退休教师王某,78岁,因关节疼痛肿胀,行走困难,前来就诊,经影像学检查诊断为半月板损伤、韧带损伤、骨髓水肿、滑膜积液。经神经阻滞术、小针刀疗法及臭氧疗法等综合治疗十余天后,疼痛症状消失,肿胀消失,功能恢复正常。患者出院时感激地握着汪和进的手说:“感谢仁和医院,你们真是我们中老年人的保护神!”

三花茶缓解 痔疮出血

有“痔疮良药、降压佳品”之称。中医认为,槐花性味苦、微寒,入肝、大肠经,有凉血止血之功,适用于血热妄行所致的各种出血,且槐花药性沉降,尤善治下部便血、尿血,炭灰后作用更明显。药理研究表明,槐花含有的多种物质能降低毛细血管脆性、通透性,增加毛细血管抵抗力。

湖北省远安县中医院主任医师胡献国推荐一个缓解痔疮出血的药茶:取三七花、槐花、菊花各10克,择净同放入茶杯,冲入沸水适量,浸泡10分钟即可饮服,每日1剂。本方可清热平肝,适用于高血压、高血脂症、痔疮出血等症状。(生时)

助力学校复学

为保障学校顺利复学,自4月17日起,市妇幼保健院选派内科、外科主治医师分别前往市四十四中和市十三中协助开展新冠肺炎疫情防控工作,为学校提供疫情防控指导,宣教防控知识,指导学校科学消杀、合理布置体温监测点和集中隔离观察点,严格落实教室、配餐、就餐管理及一次性医用口罩佩戴、废弃口罩处理、医用七步洗手法等日常防控措施和流程,做好防控应急演练等,提高学校防控能力和师生自我防御能力。图为该院内科医师吕娥(中)指导学生测量体温。薛文涵 摄



总医院介入科实施气管支架植入术挽救患者生命

本报讯 连日来,平煤神马医疗集团总医院(以下简称总医院)介入科通过实施气管支架植入术,挽救了数位因恶性肿瘤(通常为晚期肺癌、食管癌)压迫气管或食管气管瘘造成的呼吸困难患者的生命。手术过程惊心动魄,但凭借过硬的介入技术实力,手术终获胜利。

据该院介入科主任朱培欣介绍,晚期肺癌、食管癌患者因受恶性肿瘤压迫气管,而造成严重呼吸困难,甚至危及生命;食管癌侵犯引起食管气管瘘,患者不仅呼吸困难,还不能经口进食,引起难治性肺部吸入感染。

数天前,家住新华区的70岁男性患者因食管癌术后复发,巨大肿物压迫引起气管重度狭窄,高流量吸氧状态下患者仍间断濒死感发作。为了挽救患者生命,该科介入团队紧急参与抢救。手术在患者喉头喷雾麻醉下进行,3名介入医生按手术要求严格分工:插入导丝、导管,支架植入释放,器械撤出。虽是短短两分钟的技术操作,考验的却是医生深厚的技术积淀。

术后3天复查,植入气管支架打开良好,患者不需要吸氧,可自主进行日常活动。勇闯呼吸难关后,患者继续接受治疗,目前病

情稳定。

同样在气管支架植入术下被挽救生命的还有一位68岁的女性患者。患者家住湛河区,本人是一名资深中医。因肺癌侵犯导致气管重度狭窄,老人辗转该院介入科就诊,高流量吸氧状态下患者仍间断濒死感发作,因气流不足,不能言语。患者命悬一线,介入团队紧急实施支架植入术,效果立竿见影,次日患者即可脱离吸氧管,自主活动,自由言语。

朱培欣介绍,气管支架植入术的时间要求尽可能缩短,大都在两分钟内完成全部操作,因此术前要做好充分的准备,除了手术必要

器械外,还要准备特殊器材,以备不时之需。该技术难度大、风险高。参与手术者要严格分工,做好预案,各司其职,尤其不能慌乱。面对生命垂危的患者,医生必须具备勇于作为、敢于尝试的勇气。

总医院介入科团队勇于担当,视患者的生命高于一切。在朱培欣的带领下,他们完成了近十例此类高难度介入手术。目前,该科还逐步开展气管粒子支架植入术,不仅可解除气道梗阻,还可局部放射治疗杀灭癌细胞。团队的技术能力和责任担当诠释了医者救死扶伤的大爱精神。(李莹)

杭州慈孝堂科技有限公司:寻求突破迎接新挑战

□记者 牛瑛琪

本报讯 近日,浙江电视台教育科技频道播出了“既是机遇也是挑战,慈孝堂再战2020”节目,杭州慈孝堂科技有限公司董事长楼中平在节目中说:“疫情时刻紧紧牵动着慈孝堂全体员工的心,企业履行的社会责任把企业发展和社会进步紧密联系在一起,正是勇于担当的社会责任意识,才使企业在经济浪潮中脱颖而出。”

在抗击新冠肺炎的战斗中,杭州慈孝堂科技有限公司以“唯其艰难、方显勇毅”的精神挺身而出,知难不畏难,他们不计成本、不惜代价,风雨同舟、共抗疫情。疫情刚暴发,慈孝堂便积极向一线医务工作者捐赠智造太阳取暖器及其他物资。据统计,今年1月至2月,慈孝堂累计向一线捐赠智造太阳取暖器330台、喷雾瓶293个、石墨烯腰封80条,筹集善款人民币123.9万元,所有善款统一捐赠到杭州萧山区慈善总会。

在这些受益者中,我市的3家医院也在其中,他们分别收到了8台慈孝堂捐赠的智造太阳取暖器,总价值超过12万元。

疫情在对经济发展造成短期冲击的同时也推动了新业态、新模式的进一步壮大。人们对于健康的关注度越来越高,为此慈孝堂的磁灸科技馆成了一道亮丽的风景线,特别是科技馆内新农业种植基地里的一个个“磁”能量盆栽,吸引着越来越多的人。目前,这套“磁”能量技

术培育养殖系统已经逐步向市场推广,不久的将来,这套新型农业养殖技术也将出现在更多百姓的家里,让大家能够尝到美味、健康又营养的饭菜。

这次战“疫”中,慈孝堂积极发挥浙商创新精神,迎合市场的需求变化,寻求突破。如何转危为机,如何在疫情过后迎接新的挑战都是他们需要思考的问题。

据了解,作为杭州湘湖高新技术应用研究院首任理事长,楼中平

积极推动“湘湖院士岛”“声光电磁医学研究所”项目落地,以让更多的科研成果转化到民用产品上来。杭州慈孝堂与浙江大学共同合作的两项国家自然科学基金项目已有研究成果,荣获第43届日内瓦国际发明技术大会银奖。两项项目分别是:纳米磁化干细胞的体内定位与激活修复脊髓损伤及重建功能研究、脂肪干细胞复合透明质酸的三维聚集体在旋磁诱导下修复软骨损伤的体内示踪研究。