

# 核酸检测“两米线”也是风景线

□乔宁(媒体人)

近日,一道道充满创意的核酸检测“两米线”出现在北京市西城区月坛街道南沙沟核酸检测点。作为月坛街道“两新”组织(即新经济组织和新社会组织)志愿者,七彩云南党支部的珠宝设计师们发挥绘画特长,在地面上手绘出色彩亮丽的卡通

图案“两米线”,给核酸检测增添了些许乐趣。

近一段时间,北京疫情防控正处在关键时期,各个区域都在开展高频率、广覆盖的核酸检测。一些核酸采样点人流量较大,容易出现排队长的情况。排队等待不免枯燥无聊,有的市民靠刷手机打发时间,也有人看书、听音乐,让排队时光不再难耐。

这一回,月坛街道作为核酸检测

的组织者发挥主动性,发动“两新”组织志愿者手绘趣味“两米线”。市民被创意图案吸引驻足,既自然保持了间隔,又消解了排队等待的焦急与乏味,“两米线”从间隔线变成了文明线、风景线。

疫情防控常态化后,区域核酸检测成为跑赢病毒传播的关键一招,也演化为一种政府与公众交流互动的形式。“万水千山总是情,做个核酸行不行”,各地核酸检测点创意频出,各

种花式喊话朗朗上口;北京市海淀区中关村街道融科资讯中心核酸采样点在“两米线”上贴上反诈宣传提示语,实现防疫间隔、反诈宣传“一线两用”;陕西省西安市最先掀起发放创意核酸检测贴纸的风潮,一张张有颜值有故事的核酸检测卡片随后成为许多城市、单位的文创产品……为保证核酸检测的效率和安全性,各地政府尤其是街道、社区一级组织投入大量人财物,花心思拉近与群众的距离;群众

则回馈以最大程度的支持和配合,与政府“双向奔赴”,抗疫力量因此变得更强。

核酸检测现场的趣味互动,充满了别样的温情。在被疫情笼罩的烦闷生活里,那一张张充满童趣的卡片,一声声俏皮活泼的喊话、一双双默默伸出的援手,都是一份难得的慰藉,透露出中国人刻在骨子里的坚韧与乐观。未来依然可期,处处皆是风景。

## 关爱残疾人 需要授之以渔

□王红峰(公务员)

5月15日是全国助残日,今年的活动主题为“促进残疾人就业,保障残疾人权益”,呼吁在全社会营造良好氛围,激励和引导更多的人参与到扶残助残行动中来。

残疾人是有特殊困难的社会弱势群体,也是就业困难群体。各级党委政府和全社会各界除了给予困难残疾人经济上的扶助外,更要帮助有就业需求的残疾人掌握一技之长,提高残疾人适应社会的能力,拓宽残疾人就业途径,使其达到就业目的。

首先,要积极开展残疾人培训工作。如组织视力残疾人参加保健按摩培训,让肢体残疾人参加面点制作等职业技能培训等,带动帮助残疾人掌握实用技能。

其次,要做好精准帮扶工作。依法推进党政机关、事业单位和国有企业带头按比例安排残疾人就业;扶持更多的“阳光助残扶贫基地”项目,同时开发残疾人专属App,方便他们网上求职就业;引导残疾人积极尝试电商运营、直播带货等,实现自我价值。

最后,要加强对残疾人就业创业典型示范作用等,展示残疾人自强不息的精神风貌,激励更多残疾人积极融入社会。

# 减少失联事件,须对生命多些敬畏

□谢晓刚(职员)

云南省大理州漾濞彝族自治县人民政府新闻办公室5月15日通报,经省、州、县三级公安、应急、森林消防等部门全力搜寻,截至5月15日8时50分,5月12日

进入苍山洱海国家级自然保护区的13名失联人员全部找到,无人员伤亡。根据漾濞县公安局提供的信息,13名失联人员于5月14日17时左右向队友报平安,人员位于海拔2590米的位置。

失联人员平安无事值得庆幸,但仍要引以为戒。此次事件中人员失联

区域位于苍山西南侧,植被茂密,沟谷纵横,昼夜温差大。而且,从2020年3月29日开始,漾濞县境内苍山保护区就实行封闭管理,目前仍处于封闭管理阶段,任何单位和个人未经批准不允许进入。然而,近些年,擅闯禁区的新闻时有发生,总有人不顾景区管理规定和相关法律法规,一意孤行

而身陷险境。

可曾记得,女“驴友”独自去凤凰岭登山,失联1年后最终被确认遇难;283名驴友强行登山,遭遇山洪,4人死亡;非法穿越整条线的失联“驴友”死亡……禁区内的世界充满了未知风险,变幻莫测的气候,险峻暗流、出没的野生动物等,都让人防不胜防。每

每失联信息传出,不仅失联人员的亲人牵肠挂肚,因搜救工作付出的社会成本也是巨大的,有搜寻人员因此受伤,甚至付出生命。

涉险者无论出于什么目的,都不该对生命和自然缺乏应有的敬畏,否则谈何安全意识、风险预判意识?探险、旅游即便是出于公益目的,也应严守法律法规、恪守规则,切不可任性为之。毕竟,生命对于每个人来说只有一次。

本版文章不代表编辑部观点 投稿邮箱至 mzpjkb@163.com

## 医学的 精彩瞬间

# 创新术式帮少年卸下拐杖

□本报记者 高艳坤 通讯员 于花

先天性胫骨假关节较为罕见,其特征为胫骨节段发育异常,伴随成角畸形、病理性骨折和骨不连接。该病病因和发病机制尚不明确,治疗难度大。近日,中南大学湘雅医院骨科主任唐举玉教授团队成功治疗了罹患难治性先天性胫骨假关节的17岁少年小徐。唐举玉表示,这是伊里扎洛

夫技术和腓动脉嵌合穿支皮瓣技术首次创新性整合应用。

小徐3岁时就出现了右小腿弯曲,在家人陪伴下先后赴多家医院就诊,被诊断为右侧先天性胫骨假关节、神经纤维瘤病。自2013年以来,小徐先后接受了10余次手术治疗,单次住院时间最长长达46天。尽管如此,他的病还是没有治愈,且出现了胫骨成角畸形、患肢短缩、骨折断端不愈合及伤口感染流脓等情况。近3年来,小徐一直拄拐生活,备受病痛折磨。

在中南大学湘雅医院,经过反复研究讨论,唐举玉根据小徐的病情制订了详细的个性化治疗方案,决定将湘雅显微外科团队研发的血流桥接嵌合腓动脉穿支皮瓣移植技术与伊里扎洛夫技术进行整合应用。唐举玉说:“要解决患者多方面的问题,一是彻底清创,控制感染;二是延长肢体,矫正畸形;三是显微重建,重建患肢功能;四是康复锻炼。”

3月1日,唐举玉团队为小徐施行右侧胫骨骨折断端清创术与骨延长

术,将其身体的病变坏死组织彻底清除,再采用外固定架固定,通过术后指导延长调整。一个多月后,小徐的右下肢基本等长,这让他和家人看到了希望。

然而,后面的手术才是真正的挑战。“手术的关键是通过血流桥接嵌合腓动脉穿支皮瓣移植,对胫骨14厘米的缺损进行重建。”考虑到单节段腓骨瓣支撑强度不够,唐举玉团队巧妙设计了双节段腓骨瓣移植,同时携带腓动脉穿支皮瓣。这样不仅保证了移植

重建的骨缺损有足够的支撑强度,还可以通过皮瓣对伤口有很好的覆盖,有利于伤口更好愈合,同时避免牺牲胫前动脉主干,预防踝关节外翻畸形的发生。

4月13日,唐举玉团队按照术前设计思路,在患者左小腿截取了长30厘米的腓骨,且一并携带腓动脉穿支皮瓣,将骨瓣一分为二,重新拼接后移植至右胫骨骨缺损处。双节段骨瓣重建胫骨连续性,腓动脉穿支皮瓣修复创面,利用血流桥接技术重建双节段腓骨瓣及腓动脉穿支皮瓣的血液循环,同时重建了胫前动脉的连续性。

手术顺利完成,患者胫骨获得重建,供区伤口直接闭合,实现创伤最小化。唐举玉团队还对患者左侧外踝做了处理,以预防踝关节外翻畸形的发生。成功解放右侧踝关节的固定,有望最大限度恢复右侧踝关节功能。目前,小徐已顺利出院,正在康复中。

## 广东基本建立 长期护理服务体系

本报讯 (特约记者朱琳)5月11日,广东省召开庆祝“5·12”国际护士节座谈会。该省南丁格尔奖章获得者、援港医疗队护士等护士代表参加座谈,分享了从事护理工作的心理历程及抗疫故事。

据介绍,自2012年起,广东省注册护士数量增长迅速,年平均增长率为8.1%。截至2021年年底,广东注册护士达40.2万人。省二级及以上公立医院实现优质护理服务全覆盖。护士培训更加规范系统,专科护理迅速发展。同时,“以机构为支撑、社区为依托、居家为基础”的长期护理服务体系基本建立。2019年,广东省率先开展“互联网+护理服务”试点工作,对接高龄失能老人、康复期患者等特殊人群的上门护理服务需求。截至2021年12月,广东共186家医疗机构积极参与,从业护士达11709人,提供“互联网+护理服务”19万人次。

## 医院里的 摄影展

为了庆祝“5·12”国际护士节,日前,由浙江省湖州市卫生健康委员会主办的“多彩卫健·助力共富”主题摄影展在市区各大医院面向公众展出。现场展出的40幅优秀作品以护士群体为代表,展现了湖州市护士群体勇担使命、创新突破建设健康湖州的生动画面。

通讯员胡俊 本报记者郑纯胜 摄影报道

## 甘肃庆阳成立 南丁格尔志愿队

本报讯 (特约记者王耀 林丽)近日,甘肃省庆阳市南丁格尔志愿服务队成立暨授旗仪式在庆阳市红十字会举行。庆阳市副市长、市红十字会会长吴丽华宣布“庆阳市南丁格尔志愿服务队”成立,并向志愿服务队队长——第48届南丁格尔奖章获得者、庆阳市人民医院重症监护室护士长魏亚莉授旗。

据了解,庆阳市志愿服务队由来自该市医疗卫生行业的护理能手和业务骨干组成。志愿服务队的成立旨在进一步弘扬南丁格尔和志愿服务精神,更好地助力全国文明城市创建和陕甘宁毗邻地区区域性中心城市建设和



## 英国又确诊 2例猴痘病例

据新华社伦敦5月14日电 (记者郭爽)英国卫生安全局14日发表声明说,英格兰又确诊2例猴痘病例,且与此前发现的1例无关;由于猴痘不易在人际传播,因此对公众的总体风险“非常低”。

英国卫生安全局曾于本月7日宣布在英格兰发现1名猴痘患者。该机构介绍,新发现的2名猴痘患者生活在同一家庭,与7日报告的病例无关,感染源仍在调查中。

猴痘是一种病毒性人畜共患病。人感染猴痘的初期症状包括发烧、头痛、肌肉酸痛等,之后可发展为面部和身体大范围皮疹。多数感染者会在几周内康复,但也有感染者会出现严重疾病。

## 印度南部暴发 “番茄热”疫情

据新华社新德里5月14日电 (记者胡晓明)据印度媒体14日报道,印度南部喀拉拉邦近日暴发“番茄热”疫情,已有80多名不满5岁的儿童感染。

据印度卫生专家介绍,“番茄热”是一种病毒性发热,会引起红色水疱,这是它得名的由来。“番茄热”主要通过接触感染在5岁以下儿童中传播,症状包括皮疹、高烧、关节痛、腹泻、呕吐等。医生建议对“番茄热”患者进行隔离,并对其使用的餐具、衣物等进行消毒。

报道说,与喀拉拉邦毗邻的卡纳塔克邦、泰米尔纳德邦也加强了防疫警戒,要求卫生部门强化疫情监测,防止“番茄热”疫情扩散。

# “巴掌姑娘”挺过来了

□通讯员 刘威 特约记者 程守勤

“琪琪小朋友,你拼搏百日、坚强勇敢、努力配合、表现优秀,被我们评为勇敢小公主,在以后的每一天要像小星星一样努力发光、可爱……”近日,江苏省淮安市妇幼保健院新生儿科的医护人员为“巴掌姑娘”琪琪庆祝出生一百天。她是淮安市成功获治的最低体重早产儿。

1月11日晚,琪琪的妈妈出现不规则腹痛及出血。“产科在预计孩子

不可避免早产的情况下,通知了我们。我们组建了一支早产儿复苏团队,携带便携式呼吸机,新生儿转运暖箱等装备,在产房进行了现场复苏。孩子情况平稳后,转入我们科重症监护室。”淮安市妇幼保健院新生儿科主任潘兆军说。

孕周只有23周+2天的琪琪出生时仅0.55千克,身体只有成人的巴掌大小,呼吸心跳微弱。要让这么一个脆弱的小生命存活下来,对医疗团队来说是一个极大考验。

琪琪出生后面临的第一道关卡是“呼吸关”。超早产儿发育极不成

熟,自主呼吸微弱。“我们给她做了有创的呼吸支持,用了肺表面活性物质,促进她呼吸功能的建立。在通气方面,我们既希望能维持住她的生命体征,又怕各种参数对她过高会导致进一步损伤,所以我们的医护团队经常是站在旁边,用两个小时的时间来调一个呼吸机的参数。在这个过程中,还要防止孩子出现感染。因为对早产儿来说,感染是个主要致命原因。果不其然,孩子出现了真菌感染,幸亏通过治疗得以慢慢好转。”潘兆军说。

除了“呼吸关”和“感染关”,如何

给发育极不成熟的琪琪进行喂养,也是一个难题。新生儿科的医护团队早期做了深静脉的留置,维持她的各种生命通道,提供充足的营养满足孩子的成长需要。另外,医护团队一直提供保护性的治疗措施,让孩子尽量不出问题。

对于科里最小的早产宝宝,新生儿科医护人员打起十二分精神,做好每一个护理细节,且与琪琪的爸爸妈妈保持密切联系。尽管每走一步都千难万难,但每名医护人员都充满了信心。小琪琪每天都在进步,一步步闯关,目前体重已经长到2.05千克,各项指标都向好。

时间一天天过去,医护人员对琪琪的爱在一天天加深,她成了新生儿科每一个人的宝宝。“我们举行这个仪式,是希望她能够感受到我们对她的关爱。”淮安市妇幼保健院新生儿科副主任医师王亚娟说。

## 为基层护理团队 送温暖

本报讯 (记者谢文博)5月12日,中日友好医院国家远程医疗与互联网医学中心护士节庆祝活动在线上举行。中日友好医院副院长、皮肤科主任崔勇在会上表示,长时间戴口罩并反复用消毒液清洗皮肤,会削弱皮肤屏障,甚至引发接触性皮炎、过敏性皮炎等问题。他建议广大护士在疫情防控工作中科学护肤,以尽可能减少皮肤受到的刺激。

据了解,中日友好医院和欧莱雅集团活性健康化妆品部共同启动了“泉心爱护,微雨而来”活动,为基层地区近9000名护士送去关爱。