

今日观点

让青春在强国伟业中燃烧  
——写在五四青年节到来之际

■新华社评论员

春暖花开,青春正好。经历抗击新冠肺炎疫情的风雨洗礼,我们迎来五四青年节。习近平总书记向全国各族青年致以节日祝贺和诚挚问候,激励新时代中国青年继承和发扬五四精神,在实现中华民族伟大复兴中国梦的新长征路上奋勇搏击。

青春由磨砺而出彩,人生因奋斗而升华。面对疫情大考,广大青年积极响应党的号召,踊跃投身疫情防控人民战争、总体战、阻击战,不畏艰险、冲锋在前、真情奉献,交出一张合格的答卷。他们逆行出征、火速驰援湖北,在抢救病人的病房、“红区”殊死奋战,在火神山医院、雷神山医院的建筑工地挥汗如雨,在研发疫苗的实验室里埋头苦干,在城乡社区坚守岗位。虽然年轻的面庞被口罩遮挡,但他们用奋斗与奉献,完成了一次令人感奋的集体亮相,以实际行动证明:“新时代的中国青年是好的,是堪当大任的!”

疫情是试金石,展现青年的担当;抗疫是催化剂,砥砺青年的成长。危难关头,“我上”是青年的誓言,“不退”是青年的姿态。在广大青年身上,我们见证着“长江后浪推前浪”的接力奋斗,看到了“强国一代有我在”的青春责任,感受到“越是艰险越向前”的英勇顽强。“愿以吾辈之青春,守护这盛世之中华”,年轻的臂膀扛起重担,中国的未来大有希望。

经过艰苦努力,我们已经渡过疫情防控最困难时期,但前路依然任重道远。今年是决胜全面小康、决战脱贫攻坚的收官之年,也是实现“两个一百年”奋斗目标的历史交汇之年。任务艰巨,时不我待。把落后的进度赶回来,将疫情造成的损失夺回来,更加需要广大青年担当有为,以青春之力跑出“加速度”。奋斗,永远是青春最鲜明的底色,始终是推动社会进步最强驱动力。从自身做起,从点滴做起,保持艰苦奋斗的前进姿态,广大青年就能用勤劳的双手成就精彩人生,在不懈奋斗中书写新的青春篇章。

不惧挑战、攻坚克难,最能展现青年风采。面对疫情不利影响,“90后”村支书直播“带货”,助力脱贫攻坚;农林院校师生通过远程教学,指导农户用植保无人机进行春耕;青年“创客”借助人工智能、云计算等新技术,在创业之路上探索前行。青年之字典,无“困难”之字;青年之道路,无“退缩”之选择。发扬广大青年敢为人先、开拓奋斗的进取精神,为青年成长成才创造条件、搭建舞台,必将激发出众志成城、建功立业的磅礴力量。

我是东山人

柴芝红

守护彝区群众健康的“白衣天使”

■记者 张清

在彝区医院坐诊、抢救危重病人、日常查房,为病患带去希望;带着B超机、胎心监护仪、宫颈癌筛查设备,翻山越岭到彝区群众家门口开展义诊,使群众疾病可以早发现早诊断早治疗;悉心指导、培训当地医护人员,提升彝区医疗水平……

在峨边彝族自治县,一位来自东部的“白衣天使”,用自己的仁心仁术,为众多女性患者带去健康与希望。她,就是浙川东西部扶贫协作援乐专技人才柴芝红。

柴芝红是浙江省台州市立医院妇产科主任医师,作为台州市椒江区援助峨边医疗团队的一员,于2018年4月到峨边彝族自治县人民医院开展医疗扶贫工作,挂职担任副院长。

援助峨边两年来,柴芝红不畏艰苦、甘于奉献。截至目前,她在峨边开展手术200多台、门诊量4600多人次、诊疗住院病人2000多人、下乡义诊2000多人次,并先后获得“乐山市优秀共产党员”“十大感动峨边人物”“感动峨边·健康使者”等荣誉称号。



柴芝红为产妇检查

受访者供图

护佑生命  
为患者解除病痛

“因病致贫、因病返贫是脱贫攻坚中的‘硬骨头’。我愿尽己所能,为患者解除病痛,帮助峨边提升医疗水平。”带着刚到峨边时给自己的任务,柴芝红在医疗扶贫的道路上,以精湛的医术治愈了一位又一位患者。

今年4月9日,峨边一名怀孕8个多月的彝族孕妇因阴道流血,到县人民医院妇产科检查。在做

B超检查时,柴芝红发现胎儿心跳只有60次/分,随即连胎心都消失了。“这说明存在严重宫内缺氧,容易造成胎儿死亡。”柴芝红立即决定为该孕妇紧急实施剖宫产手术。通过柴芝红和其他医护人员的努力,终于换来了母子平安,产妇经过抢救也保住了子宫。顺利抢救宫外孕急性大出血

2000毫升的患者;夜间紧急为建档建档立卡贫困户行腹腔镜下卵巢黄体囊肿破裂修补术;为80岁的患者取出放置了50余年的节育环;为62岁的卵巢癌患者进行卵巢癌根治术,切下重达3公斤的肿块,挽救了患者的生命……在援助峨边的日子里,像这样的紧急手术、较有难度的手术,柴芝红已经开展了多例。

传帮带  
提升彝区医疗水平

柴芝红凭着自己精湛的医术,助力峨边彝族自治县人民医院妇产科发展,开创了该院多个手术的先河。

为75岁患有严重心肺疾病无法耐受手术的子宫脱垂高龄患者进行子宫托治疗,使她能够再次行动自如,这是峨边首例子宫托治疗病例;开展峨边首例腹腔镜卵巢囊肿切除术……两年来,在柴芝红的带动下,先后填补了

该县人民医院腹腔镜下子宫全切术等妇科31项空白。

除了做好诊疗工作外,柴芝红还手把手指导医院妇产科医生提升腹腔镜及宫腔镜操作技术。组织腹腔镜模拟箱训练,专门买来猪心教当地医生缝合、打结等技能,并指导当地医生做主刀,她当助手,手把手教她们腹腔镜及宫腔镜技术,目前科室已有多人掌握并能独立开展腹腔镜微创

手术。她还组织医院妇产科应急演练比赛,对妇产科护士进行培训等,提升科室整体医护水平。

为了改善就医环境,柴芝红还指导医院将妇产科门诊、产房及新生儿中心进行改造,同时建立妇科微创中心、产科无痛分娩及导乐分娩中心、新生儿水上乐园及智能训练中心,让彝区群众足不出县,就能享受到与大城市一样的医疗服务。

下沉义诊  
传递浓浓爱心

“不能仅坐等患者上门就医,要下沉乡镇全覆盖义诊,才能更好地为彝区群众服务。”2019年3月至7月,经柴芝红组织策划,浙江省台州市椒江区援助峨边医疗团队会同当地医院,共同实施东西部医疗协作健康帮扶暨妇女保健“双下沉,两提升”巡回义诊活动,全覆盖深入峨边19个乡镇开展,为当地妇女及孕产妇提供“两癌筛查”及免费体检、产检,义诊量5054人次、发放健康教育宣传资料8000余份,使群众了解到各种健康知识,进一步增强卫生防病意识,及时发现并治疗疾病,受到了当地群众的热烈欢迎和一致好评。

2019年7月,柴芝红还参与协调开展了浙江省台州市“红十字光明行”医疗救助东西部扶贫项目。该项目邀请台州市立医院眼科专家团队到峨边,为785名群众进行门诊检查,免费为78名白内障患

者进行了手术治疗。

自2017年浙江省台州市椒江区对口帮扶峨边以来,峨边的医疗水平得到了很大提升。在椒江区卫生健康系统的对口支援下,峨边彝族自治县人民医院和峨边彝族自治县中医院新设立了妇科、呼吸内科、儿科、中医骨科等7个急救学科工作室。该县人民医院2019年实施的妇科手术是2017年的5倍。作为参与者与见证者,柴芝红既高兴又自豪。

远离家乡,作为单亲妈妈的柴芝红,把时间都献给了扶贫事业、把关爱给了彝区病人,却没能顾得上关注儿子初升高的考试,不能照顾孩子和年迈的父母。“在将近20年的医生生涯中,我陪病人的时间比陪家人的时间多得多。对家人,我很愧疚,但作为一名医生,不管身在何处,看到病人经过我的治疗后有好转或者治愈了,我觉得非常值得。”柴芝红动情地说道。



日前,市特种设备监督检验所派出精干力量,对世界茉莉博览园内的19辆旅游观光车进行了检验,并要求使用单位做好设备日常维护保养记录、观光车司机持证上岗、安全规章制度及操作规程等日常维护,加强安全管理,确保在用特种设备安全运行。图为技术人员检查观光车电池。 记者 甘国江 摄

医保在线

乐山市医疗保障局 协办

第二批国家集采药品落地乐山

本报讯(记者 罗曦)4月28日上午,患有内风湿疾病的赵继如从武警四川省总队医院西药房拿到了自己每月所需服用的药品——美洛昔康片。而和以往一盒美洛昔康片20多元的价格不同,这次一盒药她才花了不到6元钱,这让赵继如非常高兴。随着国家组织第二批药品集中采购和使用工作在我市正式落地实施,赵继如成为了我市第一名受惠者。

“以前每个月我要吃三盒美洛昔康片,要花70多元钱。今天我到医院开药,发现药价降了好多,一盒才几块钱,一个月下来也就十几元钱,太高兴了。”赵继如笑着说,第二批国家组织集中采购药品落地乐山,对于城乡居民基本医疗保险参保人员来说,真是件大好事,能省下不少钱。

采购中选药品共32种,覆盖高血压、糖尿病等重大慢性病用药,以及价格比较昂贵的抗肿瘤和罕见病用药,包括9种抗菌药、8种高血压、高血脂等心血管疾病用药、3种抗肿瘤药、2种降糖药、2种消化系统用药、2种解热镇痛药,以及抗病毒药物、泌尿系统用药、呼吸系统用药、抗老年痴呆药、抗组胺药、男科用药各1种。

“此次落地的降价药,减轻患者经济负担的作用比较明显。以美洛昔康片为例,以前一盒价格为23.6元,降价后一盒价格为5.37元,降幅达到77%。”武警四川省总队医院肾内科、内分泌血液科副主任医师谭华告诉记者,“仅我所在的科室,约有20%的患者需要购买美洛昔康片服用。”药品降价后,患者反响都很好。

卡波糖、格列美脲等慢性病常用药也有较大幅度降价,进一步减轻了患者的经济负担。例如:四川绿叶制药有限公司生产的阿卡波糖胶囊(50mg×30粒)中选价格为9.6元/盒,降幅为89%;重庆康刻尔制药有限公司的格列美脲片(1mg×10片)中选价格为0.53元,降幅达到93%。

采访中,市医疗保障局相关负责人表示,我市本次签约采购涉及32个药品,药品价格平均下降53%左右。去年底,根据国家和省上统一部署,我市实施了第一批药品集中采购工作,涉及药品25个,预付合同总金额426.9万元,截至4月27日,第一批药品采购总金额达到700万元以上。市医疗保障局将加大工作力度,让广大患者用上质优价廉的集中采购中选药品。

使用公筷 / 文明用餐 / 健康生活



用一双公筷  
得一份安心

倡导健康、卫生、文明的用餐方式