

◎ 聚焦

滇沪医疗协作 携手守护健康

本报记者 陈鑫龙

提升医疗服务水平,加强重点专科建设,加大医疗人才培养,提高医疗学术水平……从1996年起,上海市将资金、技术、人才和先进理念源源不断地输入云南。得益于滇沪协作的持续开展,相距2000多公里的两地医护人员,携手守护百姓健康。

“沪滇卫生协作着眼于服务国家重大战略,充分运用两地医疗协作的良好基础,开启两地卫生协作的新篇章。”省卫生健康委负责人说,经过双方努力,我省医疗卫生服务水平再上新台阶,人民健康进一步得到保障。

组团式帮扶 提高基层医疗机构服务能力



滇沪医生在祥云县人民医院了解患者手术后情况。供图

创新帮扶举措 持续提升医疗服务水平

4月12日,国家儿童医学中心云南临床协作中心在德宏傣族景颇族自治州人民医院揭牌。德宏州人民医院充分借助复旦大学附属儿科医院的管理优势、技术优势、人才培养优势,加快推进医院特色化、专业化发展,向更高质量迈进。

4月12日,国家儿童医学中心、复旦大学附属儿科医院对口帮扶德宏州人民医院已有20余年。自2001年开始,德宏州人民医院定期派出医护人员到复旦大学附属儿

科医院进修,截至2022年底,累计42名儿科医生、66名儿科护士完成专科进修。2016年,德宏州人民医院加入复旦大学附属儿科医院西部人才计划,并成立滇西儿科人才培训基地。在复旦大学附属儿科医院长期的大力帮扶和支持下,德宏州人民医院儿科在人才培养、科室建设、诊疗水平等方面均取得明显提升。

“国家儿童医学中心云南临床协作中心的成立,是滇沪协作丰富帮扶形

式,持续提升医疗服务水平的成果之一。”杨东学表示,上海医疗队在帮扶过程中,综合考虑当地常见病、多发病和近年县域外转率高的疾病等因素,推进学科建设和“五大中心”建设,各医疗队把支援医院的先进管理理念和制度在受援医院实现本土化,通过帮扶,受援县人民医院在多个学科的疾病诊治上填补了数项空白,实现了零的突破,充分应用“互联网+医疗”积极开展远程会

诊、查房、病理及医学影像诊断等,拓展远程医疗服务内涵,截至目前已完成10个州市的医疗影像云平台建设,平台接入二级以上的医疗机构156所,乡镇基层医疗机构约720所。

同时,各医疗队在充分调研的基础上,以运营管理、医疗质量、人才培养、学科建设、科研发展为抓手,通过医院管理的创新,加强了制度建设,提升了医院内涵。

加大人才培养力度 打造一支“带不走的医疗队”

在省卫生健康委负责人看来,建立多种临床专科帮扶模式,有计划地实施人才培养项目,全面提升各级各类医疗人才的能力,是深化沪滇合作的关键。

7月4日至13日,云南省大健康产业融合发展管理干部培训班在上海举办,全省16个州(市)卫生健康委、委所属和联系有关单位负责人参训。“上海注重开展多层次、全方位的因材施教,

培养,不断提高人才队伍素质。此外,上海支援医院有的放矢地制定方案,以重点专科的技术帮扶为当地患者解决最急需、最实际的困难,涉及急诊创伤专科、内外妇儿、中医等多个专科。借助上海支援医院援建力度与资源,形成“医疗队长期驻点+柔性短期系列帮扶+多批次设备援助+专科联盟建设”的特色帮扶模式。

温馨提示

手足口病、疱疹性咽峡炎进入高发期
疾控专家教您如何应对

最近,不少小朋友出现了高烧不退、咽喉疼痛、口腔疱疹和手足皮疹的症状,既吃不下饭,又睡不好觉,到医院后大多被诊断为手足口病或疱疹性咽峡炎。省疾控中心日前发布8月防病提醒,目前已进入此类疾病的高发期,一定要做好防范。

手足口病和疱疹性咽峡炎都是出自肠道病毒大家庭的传染性疾病,喜欢侵犯5岁以下的儿童。引起这两种疾病的病毒有很多是重叠的,它们成为一对症状和传播途径都很相似但又有所区别的疾病。省疾控专家表示,儿童感染疱疹性咽峡炎和手足口病后,口腔、咽部和软腭都会长疱疹,但感染手足口病的孩子除了口腔咽部和软腭外,嘴唇、手、脚以及肛门周围也会长出透明小水泡,有时膝盖和手肘也会长皮疹。也有部分手足口病患儿一开始手和脚并没有长皮疹,随着病情进展才出现皮疹的情况。疱疹性咽峡炎和手足口病都会出现不同程度的发热和咽痛。疱疹性咽峡炎患儿会突然高热不退,体温39℃至40℃左右,随后出现口腔疱疹,咽痛明显,发热可持续3至5天;而手足口病是先出疹再发热或不发热,一般是中低热,咽痛症状轻或无咽痛,发热持续1至2天。

省疾控专家提示,预防手足口病和疱疹性咽峡炎需注意,饭前便后和外出回家后,都要用肥皂或洗手液和流动水给孩子洗手,家长在接触孩子前、换尿布和处理粪便后也要洗手。孩子的衣物、餐具和用具使用前充分清洗、消毒。家庭居住环境经常通风,日常勤晒衣被。在疾病高发期尽量不带孩子到人群密集的公共场所,避免交叉感染。目前没有针对疱疹性咽峡炎的疫苗。针对手足口病可接种EV71疫苗,它对最容易导致重症的肠道病毒71型感染保护率达90%以上,6个月至5岁的孩子可以接种。

本报记者 陈鑫龙

图片新闻

哈尼梯田来了“小学生”



同学们行走在梯田间。

近日,省教育厅从昆明市各中学遴选115名中学生,参加“体验智能科技·探秘云上梯田”科技守护自然公益研学活动。学生们走进元阳哈尼梯田,践行劳动

教育,传承农耕文化。

此次研学活动分为12个小组,每组根据二十四节气来划分命名,小组内部参照哈尼梯田农耕文化分别选定3种角色,分别是赶沟人、守山人、环保志愿者。各小组寻找哈尼梯田水源,学习哈尼草编、打稻子等传统手工工艺,体验传统手工与时尚结合的魅力。

“红河哈尼梯田文化景观所体现的森林、水系、梯田和村寨‘四素同构’系统,完整准确全面展现了水库、粮库、钱库、碳库、文库融合一体的活态文化遗产特征与内涵,是孩子们最

丰富完整的教科书。”主办方相关人士表示,通过与自然同行、万物共情,让孩子们感悟“天人合一、自强不息”的梯田精神,理解尊重、顺应、保护自然的生存智慧,让更多人参与到世界文化遗产哈尼梯田守望者行动计划中来。

本次活动由云南教育对外交流中心、云南省生物多样性保护基金会主办,万物营地教育(云南)承办,世界遗产哈尼梯田元阳管理委员会和北京交通大学机器人实验室支持,特邀中国科学院昆明植物研究所植物学博士、西南林业大学副研究员、硕士生导师李璐及其团队,带来从森林到村庄,梯田到水系的立体生态循环系统的多维度生物多样性科普教学。

本报记者 饶勇

通讯员 孙智飞 杜艳飞 文/图



同学们下田抓鱼。

科技助力香格里拉桃和甜樱桃提质增效

本报讯(记者 陈云芬)记者从云南省农业科学院园艺作物研究所国家桃产业技术体系昆明综合试验站近日在香格里拉市举办的现场观摩会上获悉,多年来,昆明综合试验站通过科企合作,在香格里拉市开展桃、甜樱桃(车厘子)引种试验工作取得明显成效。

香格里拉市平均海拔3300米以上,年平均气温5℃至8℃,全年无夏季,气温日较差大,种植桃、甜樱桃的最大优势是晚熟,相比国内其他地区晚熟约两个月,错季上市不但价格好,还丰富了市场供给。但该区域农业产业结构单一、比较效益低,品种、技术缺乏仍是制约桃、甜樱桃产业发展的短板。

从2013年开始,昆明综合试验站与云南格桑花卉有限责任公司合作,开展香格里拉桃、甜樱桃的引种试验工作,引进桃品种9个,甜樱桃品种12个,建设10亩桃品种园、10亩甜樱桃品种园,50亩甜樱桃示范园。通过6年的多点试验观察研究,筛选出桃品种5个、甜樱桃品种3个,初步筛选出桃砧木1个、甜樱桃砧木1个;明确该区域

科技特派队深入边境一线开展技术服务——精准支持主导产业技术改造



科技特派队查看古茶树开发利用情况。

“今年春茶收益怎么样?”“茶树的长势如何?”“病虫害防治方面还有什么问题?”……近日,在西双版纳傣族自治州勐腊县勐伴镇金厂河村,由云南省农科院茶叶研究所、云南省热带作物科学研究所研究员等组成的科技特派队,踏访茶山,深入农户,实地了解茶叶种植、养护、采摘、制作等方面的技术需求。

今年以来,我省新选派省级农科服务团129个、科技特派团31个、科技特派队60个、科技特派员2510人,精准支持重点扶持县农业主导产业关键技术研发与集成示范。这支科技特派队就是其中之一。

“我们依托省农科院茶叶研究所、省热作所在茶叶、天然橡胶研究的技术优势及生产推广”的经验积累,从种植、管理、加工各环节提供科技支撑和体系服务,着力解决勐腊县涉及边境小康村的茶叶、天然橡胶产业发展中存在的新种植模式、新技术应用少、推广难等问题。”科技特派员、省农科院茶叶研究所副所长周玉忠介绍,特派队聚焦茶叶种植发展中存在的茶园管理粗放、绿色防控体系未建立、肥药投

入不科学不合理、采茶劳动力日趋紧缺等问题,努力通过科技服务,用3年时间将勐腊县边境村初步建成基本牢、产业兴、环境美、生活好、边疆稳、党建强的现代化边境幸福村。

在这次为期一周的科技服务中,特派队与当地科技、农业农村部门一道,深入西双版纳州部分村寨,实地察看古茶树、橡胶等种植利用情况,与当地农技人员和茶农、胶农深入交流,并详细了解“百团千员助农增收行动”和5个边境幸福村科技特派队等项目实施情况。在勐伴镇金厂河村,特派队选定了“绿色生态茶园示范基地”示范点,在下一步工作中将以示范点茶园培肥管理、合理修剪、茶蓬培养、病虫害防治等茶园提升改造技术为重点,通过打造标准茶园样板,提升茶叶品质,促进当地茶产业高质量发展。

“我们将力争通过项目实施,为培养本土科技人才、促进当地特色产业

发展、保障农民增产增收,推动边疆地区乡村振兴提供科技支撑。”周玉忠表示。

本报记者 张潇予 通讯员 张建伟 文/图

资讯荟萃

全省开展中医药服务百姓健康系列活动

本报讯(记者 陈鑫龙)近日,云南省卫生健康委员会在全省组织开展以“弘扬中医药文化 造福百姓健康”为主题的中医药文化宣传周活动。

活动中,省卫生健康委员会深入宣传《中华人民共和国中医药法》《云南省中医药条例》,推进中医药文化和健康知识进社区、进机关、进学校,开展一系列中医药健康保健知识讲座、中医义诊、健康咨询等活动,全方位宣

传普及中医药知识,更好推动中医药传承创新发展。

宣传周活动期间,16个州(市)、129个县(市、区)有关医疗卫生机构围绕开展一场宣传、组织一次义诊、举办一堂讲座的要求,抽调8300余名医务人员参与此次活动,组织开展各类宣传1736场次,健康知识专题讲座1074场次,免费义诊857场次,直接受益群众32.8万余人次。

全省高校马克思主义学院院长培训班举办

本报讯(记者 陈怡希 实习生 荣锐辰)8月2日至4日,全省高校马克思主义学院院长培训班在昭通市威信县扎西干部学院举办。培训期间,召开了全省高校马克思主义学院建设暨“习近平新时代中国特色社会主义思想概论”课建设推进会。

在为期三天的培训中,全省高校马克思主义学院院长、思政部主任围绕高校马克思主义学院建设、思政课改革创新等课题,开展专题辅导、研修

云南工商学院在全国大赛中斩获佳绩

本报讯(记者 陈鑫龙)近日,2023年全国大学生测绘学科创新创业智能大赛落幕。此次比赛中,云南工商学院建筑工程学院学子荣获全国一等奖4项、二等奖5项,成为我省获奖数最多的参赛高校。

比赛期间,来自全国300余所高校

的5000余名学生参赛,分测绘技能竞赛、开发设计竞赛和科技论文竞赛3个赛项。云南工商学院凤建平同学荣获无人机航测虚拟仿真比赛(测绘技能赛项)一等奖,彭兴灿、张苏郑、浦坤3位同学均获得机载激光雷达虚拟仿真比赛(测绘技能赛项)一等奖。