

我省全面推动儿童医疗卫生服务高质量发展——

扩供给 补短板 聚焦点

本报记者 陈鑫龙

近年来,云南省全面落实卫生健康系统为民服务实事,积极推进“儿科和精神卫生服务年”行动,通过扩大服务供给、健全服务体系、提升服务能力,全力推动儿童医疗卫生服务高质量发展,切实保障儿童健康权益,着力解决好人民群众急难愁盼问题。

加强保障 扩大儿童医疗卫生服务供给

规划引领发展。近年来,云南省制定印发了《云南省推进儿童医疗卫生服务高质量发展实施方案》和《云南省“儿科和精神卫生服务年”行动(2025—2027年)方案》,以引导儿童医疗卫生服务高质量发展。截至目前,全省179家二、三级公立综合医院均已设置儿科,设置比例达100%;三级公立中医医院设置儿科比例达96.77%;二级公立中医医院设置儿科比例达62.03%。

持续加大投入。2020年以来,省财政通过儿童医疗服务体系建设规划、重大疾病防治设施建设(含妇幼保健机构)等项目支持省级儿童医学中心、省妇女儿童医院项目建设。2023年,深入推进云南省卫生健康事业高质量发展三年行动计划,其中实施“重妇幼”工程,加强省、州(市)、县三级妇幼保健机构儿童特色专科建设。

优化医保政策。省医保局、省卫生健康委联合下发《关于实施6周岁以下儿童部分医疗服务项目价格加收政策的通知》,在避免加收政策实施后患者个人负担明显增加的前提下,对3000余项儿童医疗服务项目实施10%至30%比例加收,合理体现儿科和成人科室服务差异,体现儿科医务人员技术劳务价值。

培扶扶弱 健全儿童医疗卫生服务体系

近年来,全省依托昆明市儿童医院建设省级儿童医院及临床医学中心,支持曲靖市、德宏傣族景颇族自治州人民医院建设区域医疗中心,建成4个国家级、14个省级儿科重点专科,2家中医院儿科入选国家高水平中医药重点学科及优势专科项目,推动曲靖市、玉



儿童在昆明市延安医院预防保健科接种流感疫苗。 本报记者 杨峥 摄

溪市儿童专科医院创等达标建设。

2022年,云南省儿科专科联盟成立,依托牵头单位优质儿科资源,逐步完善业务技术合作、双向转诊及医疗质量保障机制,构建覆盖全省16个州市的儿童健康保障网络,联盟着力构建分级联动诊疗机制,积极接收全省疑难危重病例转诊,提供有序衔接的连续性诊疗服务。截至2025年,累计接收危急重症患儿转诊2760人次;帮扶河口瑶族自治县人民医院,完成门诊看诊581人次、教学查房487人次;持续选派医师、护师开展定点帮扶,建设专家工作站24个。持续接收成员单位进修人员累计675人次,指导东川区人民医院建立日间光疗门诊,助力怒江傈僳族自治州人民医院突破新生儿肠闭锁等疑难手术技术瓶颈。

目前,全省138家医疗机构加入省级、州(市)级儿科专科联盟,通过“云上妇幼”等信息平台强化临床科研能力共享。

同时,将儿科等薄弱学科纳入基层医疗机构评价体系,基层儿科服务短板显著改善。乡镇卫生院(社区卫生服务中心)儿科服务覆盖率达98%。实施儿童健康护佑工程,构建“1+5+70”急救体系:依托昆明市儿童医院设立1个省级救治中心,在5个州(市)建成州(市)级

分中心,70个县级医疗机构设立救治站,实现儿童急救“上转下接”及远程联合转运。省级中心疑难病种覆盖率达85.4%,州(市)分中心急诊抢救成功率达99.02%,县级救治站5项急救技术普及率超75%,门诊、住院儿童抢救成功率稳定在90%以上。

靶向施策 提升儿童医疗卫生服务水平

近日,一名来自怒江州的先天性多系统畸形危重新生儿,在云南省儿童急救体系护航下,成功完成跨越500公里的生命接力。

怒江州卫健委在孕期管理中,将该孕产妇纳入“云南省儿童(新生儿)急救网络”高危儿实时监测对象,提前研判胎儿先天性畸形风险,并制定出生后应急处置及转运预案。宝宝出生后即出现全身青紫、口吐白沫等症状,当地医疗机构依托云南省儿童急救网络启动一键式快速转诊机制,将患儿转诊至大理州妇幼保健院。经大理州分中心检查,发现患儿有粗大动脉导管未闭、肛门闭锁伴直肠阴道瘘等多项致命畸形,情况极为危重。医护团队迅速为患儿实施稳定生命体征的初步处理,并在无创呼吸机支持下完成院前急救准备。随后,患儿转诊至昆明市儿童医院。该院小儿心

胸外科团队迅速召开多学科会诊,决定在一次麻醉下同期完成食管和心脏动脉导管的两处矫治手术,以最大程度降低新生儿风险。术后,患儿转入心胸外科监护室(CICU),制定个体化康复方案,目前恢复良好。

该案例是我省提升儿童医疗卫生服务水平的集中体现。近年来,全省5个州(市)级分中心全部建成儿童重症监护病房(PICU),儿童重症床单元数增长20.8%,PICU医师增长34.5%,收治人次增长24.3%;70个县级救治站儿科床位数增长14.2%,全省儿童专业化救治能力有效夯实。同时,推进综合医院、儿童医院、妇幼保健机构精神科建设,提升儿童心理健康和精神卫生服务能力。截至目前,全省207家医疗机构开设心理门诊,其中儿童青少年心理门诊116个,实现16个州(市)全覆盖。

在儿童季节性疾病高发期,全省医疗机构普遍建立患儿就诊等候时间监测机制,开展等候时长预警,并及时调配人员支援保障。城市三级医院开设延时、夜间及周六日门诊,扩充治疗场所,有效缩短患者就诊和治疗等候时间;基层医疗卫生机构全科、儿科、发热诊室(门诊)应开尽开,完善服务条件,有力保障了季节性疾病高发期儿科就医秩序平稳有序。

开远:“一米记忆”护青苗



青少年走进科技馆 本报通讯员 杨丹 摄

滇南工业重镇开远,被称为火车拉来的城市,滇越铁路在市民心中深深扎根。米轨不仅延伸了交通的轨迹,更串联起无数人与城市发展的记忆。以此为内涵,开远市打造“一米记忆”文明实践综合体,包括“一米记忆”理

论宣讲、“一米农耕”文化传承和“一米关爱”志愿服务三大板块。

近日,“一米记忆 红色萌芽”理论宣讲暨“一米关爱 守护青苗”文明实践活动首站活动启动。活动采用“青少年带头宣讲+实地参观研学+沉浸式体验”的

省三院检查检验项目可手机自助开单

本报讯(记者 陈鑫龙)近日,云南省第三人民医院正式推出自助开单服务,患者无需现场挂号排队,只需通过手机微信搜索“云南省第三人民医院”小程序,点击“自助开单”功能,按需选择检查或检验项目,即可为自己及家人预约多项检查服务。

该服务主要适用于三类人群:进行健康筛查或常规体检的患者;诊断明确、病情稳定且需长期复查的慢性病患者;术后或出院后情况稳定、需定期复诊的患者。检查项目包括肝功能、

肾功能、血脂、血糖、电解质、甲状腺功能检测、血细胞分析、红细胞沉降率、尿液分析等;检验项目包括甲状腺浅表超声、颈部淋巴结、上腹部超声、经腹部妇科超声、排卵检测、腋窝淋巴结等。

据介绍,患者如项目特殊或病情复杂,医生建议仍至专科门诊就诊,由医生为患者评估开具检查单。需注意的是,该服务仅提供检查检验开单,不包含看诊、开药、出具医学证明及结果解读等服务。暂不支持特慢病医保结

算,支付前请仔细核对项目信息。检查检验报告可在小程序内查询,患者无需在院等候。如需取消预约,需前往医院人工窗口办理退费,目前暂不支持线上退费。



2025 年全省气象工作 取得多项突破

本报讯(记者 陈云芬)记者日前从在昆明召开的2026年全省气象工作会议上获悉,2025年我省气象部门精准对接“地方所需”、精细服务“人民所望”、全面展现“气象所能”,在气象防灾减灾、基础业务能力建设等方面取得新突破,有力服务了云南经济社会高质量发展。

2025年,我省气象部门完善落实“1262”机制,即提前12小时发布强降雨落区预报(范围精确到县),提前6小时和2小时分别发布更精细的强降雨落区预报(范围精确到乡镇)。全年准确预报24轮强降雨天气过程,有效应对台风“三连击”。发布决策服务材料4.5万期,通过高级别预警叫应3.3万人次,各地基于预报提前转移群众11.26万人。该机制被国家防总列为典型经验推广,洪涝灾害死亡人数较5年前、10年前大幅下降至个位数。

我省气象部门推动形成政府主导、部门联动、多方协同新格局。2025年在14个州(市)实施飞机增雨作业101架次、地面增雨作业1383点次,空地协同增加降水约30.6亿立方米;在101个县实施人工防雹作业1.1万点次,保护农经作物约2000万亩。云南人影管理获评2025年全国气象部门优秀管理创新工作。

气象部门着力提升基础业务能力,2025年弥勒科学试验基地获批中

国气象局野外科学试验基地和云南省野外科学观测研究站,成为我国首个聚焦云贵准静止锋系统观测与研究的国家级平台。全省新增1部S波段、22部X波段雷达,1353个自动气象站;建成新一代智能预报业务平台,网格预报24小时晴雨预报准确率技巧、最低最高温度技巧分别排名全国前列,暴雨预警信号准确率达92.39%。联合三大运营商建设高级别暴雨预警“电子围栏”,实现预警区域人群全覆盖,闪信、微信机器人等新技术精准提醒各级应急责任人6.5万人次。完善“数算一体”大数据云平台,数据种类、注册算法、通用算力分别增加42%、17%、40%。

云南气象充分发挥优势,赋能经济社会发展,烤烟气候资源普查和区划成为全国试点;与省农业农村厅联合认定7个高原特色农业气象服务中心;聚焦特色农业创优提质,推出花卉、野生菌等金融气象服务产品;围绕“避暑康养”“避暑旅游”推介12个典型地区。研发云南省天地一体化二氧化碳监测平台,开展大气碳同化反演和二氧化碳溯源研究;揭示高原湖泊气象—水动力耦合机理,服务“湖泊革命”攻坚战。《中越边境地区气象服务合作备忘录》纳入中国云南省与越南4省省委书记年度会晤机制成果;防雷气象服务走出国门,在周边国家防灾减灾气象治理领域迈出重要步伐。

农科动态

“昆香1号”云木香实现高产提质 平均亩产1515.5公斤、有效成分含量达5.9%

本报讯(记者 陈云芬)2月7日,在昆明市东川区红土地镇法者村举行的“昆香1号”云木香良种百亩连片测产验收中,该品种以平均亩产1515.5公斤、有效成分含量达5.9%,是药典规定标准的3.3倍的优异表现,展现出良种赋能增产增收的强劲实力。

“昆香1号”由云南省农业科学院药用植物研究所、昆明市农业科学研究所、东川区经济作物技术推广站和昆明悦丰农业科技有限公司共同选育。云南省农科院药植所杨斌科研团队长期致力于云木香良种选育和栽培技术研究,此次成果标志着我省在云木香良种选育、配套栽培技术研发与推广方面取得关键性进展。

测产现场,田垄上采挖出的“昆香1号”云木香长势均一、根茎粗壮。“这个品种适应性广,产量稳定,有效成分远高于药典标准。”昆明悦丰农业科技供应,逐步构建起稳定、高效、可复制的良种良法体系。

资讯荟萃

文山州11家二级及以上公立医院 推行“一次挂号管3天”服务

本报讯(记者 张雪飞)去年以来,文山壮族苗族自治州在全州二级及以上公立综合医院全面推行“一次挂号管3天”服务,通过政策创新与流程优化,切实提升群众就医体验。目前,该项服务已在全州11家二级及以上公立医院上线运行,有效提升了患者就医便捷度与满意度。

文山州卫健委将此项改革作为践行以人民健康为中心发展理念的“民心工程”,制定印发实施方案,明确核心标准,统一政策界定,严格限定同一疾病、同一病程、3日之内的适用范围,兼顾惠民性与医疗规范性;统一服务流程,规范首诊交费、复诊核销、免收

费用的标准化操作路径,确保群众在不同医院享受同质化服务;统一改造升级,指导各医院对院内信息系统进行必要改造,用信息化手段固化服务标准。

为确保改革红利同步释放,文山州明确全州二级及以上公立综合医院于2025年12月1日统一上线。通过持续跟踪指导,各医院同步完成流程梳理、系统调试、人员培训及宣传准备,实现服务一次性全面上线。同时,建立监测、反馈、优化的闭环督导机制,通过动态跟踪运行情况,精准下发补充指引或优化建议,推动服务持续完善。

昆明理工大学加入世界医学院校名录

本报讯(记者 张雪飞)近日,昆明理工大学被世界医学院校名录收录,该校临床医学专业获得美国外国医学委员会教育委员会、加拿大医学委员会认证,这标志着该校临床医学教育的国际化水平及培养质量获得全球国际权威机构的认可。

世界医学院校名录由世界医学教育联合会和国际医学教育研究基金会共同编撰,是全球医学教育质量的基准。美国外国医学毕业生教育委员会和加拿大医学委员会负责认证国际医

学毕业生资格、评估其是否具备参加美国/加拿大医疗执照考试、进入美国/加拿大住院医师培训体系条件的权威机构,获世界医学院校名录收录和美国外国医学毕业生教育委员会、加拿大医学委员会认证,意味着昆明理工大学临床医学专业课程体系、教学质量及临床实践环节已达到国际标准。昆明理工大学临床医学专业学生可申请参加美国医师执照考试和加拿大医生考试,为临床专业学生提供进行海外升学、培训和就业的通道。

科大讯飞与云南企业共谋智慧教育发展

本报讯(记者 胡晓蓉)2026科大讯飞智慧教育合作伙伴大会(云南站)近日在昆明举行。科大讯飞云南大区负责人分享了大模型技术发展及教育应用趋势。依托认知智能全国重点实验室,讯飞星火大模型持续迭代,推动智慧教育深度融合。科大讯飞将通过多种合作模式,助力云南教育创新,赋能区域高质量发展。

云南洛恩教育科技、科讯达科技等本土企业代表分享了与讯飞的合作实践及成果。科大讯飞云南大区负责人表示,作为深耕教育行业21年的企业,讯飞已服务全国5万余所学校、超1.3亿师生。未来,讯飞将依托更强大的技术底座和开放生态,与云南伙伴携手共进,持续开拓智慧教育新局。

