

不负春光百谷生

——谷雨时节各地春耕春管一线见闻

新华社记者 韩佳诺 刘金辉 熊轩昂

4月20日,迎来了今年的谷雨节气。谷雨,取“雨生百谷”之意。这一节气的到来也意味着我国春耕生产进入大忙时节,农作物茁壮成长。

此时的祖国各地,春管春耕由南向北有序推进,一幅幅农忙画卷徐徐展开。

早稻栽插过七成,中稻育秧过六成;玉米播种超一成;冬小麦面积保持稳定,拔节期一二类苗比例91.2%;冬油菜面积稳中有增,长势好于上年和常年……

今年一季度,我国粮油生产开局较好,春耕春播进展总体顺利。最新农情调度数据显示,截至4月17日,全国春播粮食进度近两成,略快于上年。

在春意盎然的田野上,人们辛勤耕耘着一年的希望。

清晨的阳光洒在层层叠叠的梯田上,云南省红河哈尼族彝族自治州元阳县牛角寨镇新安所村的村民们已在水田里忙碌起来。犁田、抛秧、插秧……一株秧苗让绿意蔓延在梯田上,构成动人的农耕图景。

“谷雨前后,插秧种豆。”村民何强一边抛秧一边向记者介绍哈尼族传承千年的农耕智慧:“秧苗返青时放鱼苗,封行时放鸭子,这就是我们依靠梯田创造的‘稻鱼鸭’共生循环农业模式。”这种立体种养模式不仅保护了生态,更让亩均增收超千元。

元阳县农业农村和科学技术局副局长文建斌告诉记者,前段时间的“倒春寒”造成部分秧苗受损,当地农科部门立即启动紧急预案,指导农户及时补种。同时,及时开展春耕农资保供工作,派出技术力量将

种植指导等农技服务送至田间地头,确保春耕备耕工作稳步推进。

2025年中央一号文件明确提出“因地制宜发展农业新质生产力”。记者深入多地田间地头,深切感受到现代农业科技正以前所未有的速度和深度推广应用,为古老农耕文明注入新活力。

平移式喷灌机、智能拖拉机、植保无人机……4月19日,记者来到河南省安阳市安阳县高标准农田示范区,眼前大面积绿油油的麦田里,现代农业装备随处可见。

“今年比去年稍早一些,但科技让灌溉变得非常方便。”“90后”种粮大户张先智指着远处的平移式喷灌机告诉记者,使用这种新型设备,手机一点,300亩地5天就能浇完。

在最北端的黑龙江,科技加力赋能,耕

耘出黑土地上的农业生产新图景。

记者来到黑龙江宝泉岭农场时,十四队种植户齐永鑫正忙着检修播种机械。

站在自家千亩大豆田边,齐永鑫告诉记者,自2021年以来,当地出现一种新型大豆镰孢根腐病,导致他的大豆产量逐年下降,部分地块甚至减产40%以上。“这个病害对大豆生产的影响是致命的,但传统药剂的防治效果很有限。”

防控技术的持续优化,为农业生产带来了新希望。

今年1月,黑龙江省农业农村厅将先正达(上海)作物保护科技有限公司研发的一款新型种子处理悬浮剂列为解决新型大豆镰孢根腐病的防控首选产品。到3月底,该产品已累计应用近13万亩,有效满足了病害发生较为严重区域的生产需求。

“只要天气跟得上,我们再把地种细点、管严点,争取今年大豆有个好收成。”齐永鑫说。

“今年,国家将继续加大对粮食生产的支持力度。”农业农村部总农艺师、种植业管理司司长潘文博介绍,从春耕开始,农业农村部将持续推进良田良种良机良法的“四良”融合,力争大面积单产提升取得新突破。

春风轻拂,新一年的希望已播种,必将在广袤田野上谱写新的丰收乐章。(新华社北京4月20日电)

广西出现今年首场超警洪水

新华社南宁4月21日电(记者 陈露露)记者从广西壮族自治区水文中心获悉,4月20日8时至21日8时,据水文监测,贺州、河池、梧州、百色及桂林等市部分地区降中到大雨,局地暴雨,日雨量较大的有贺州市八步区仁义镇60.5毫米、河池市东兰县武篆镇49.5毫米。受强降雨影响,洛清江支流西河20日10时50分出现超警0.37米的洪水,为广西今年首场超警洪水。

21日8时,广西各江河水位均在警戒以下;西江梧州水文站水位1.98米(警戒水位18.5米),相应流量1720立方米每秒。自治区水文中心预测,未来24小时,柳州及桂林等市部分中小河流可能出现小幅涨水过程,各主要江河水平平稳。

山东潍坊:推进乡村学校“五项全覆盖”工程



4月17日,在位于潍坊市寿光市羊口镇的新区小学,学生在学校食堂吃午餐。

近年来,山东省潍坊市大力实施乡村学校“五项全覆盖”工程,让义务教育阶段乡村学校基本实现“在校午餐午休、塑胶操场、清洁厕所、触控一体机教室、标准化校车”五项齐全,有效推动全市义务教育优质均衡发展。

新华社记者 徐速绘 摄

市人民医院成功开展超声引导下肿瘤消融治疗

本报讯(记者 宋金婷)随着医疗技术的飞速发展,微创化、精准化、高效化已成为现代医学发展的重要方向,市人民医院超声科紧跟前沿,在皖西地区领先开展超声引导下肿瘤消融治疗技术,为各类结节(甲状腺、甲状旁腺、乳腺、淋巴结)、子宫肌瘤、腺肌瘤、腺肌症、肝肾肿瘤等患者提供规范化微创治疗方案。

前段时间,37岁的李某在体检中发现甲状腺左叶低回声结节(TI-RADS 4a类),紧邻食管及喉返神经,这可把李某急坏了。随后,李某来到市人民医院行超声进一步检查,超声科用细针穿刺细胞学检查,确诊为甲状腺乳头状微小癌,超声评估双侧颈部淋巴结未见异常。针对病灶毗邻高危解剖结构的特点,市人民医院超声科介入组在安医二附院超声介入科解翔翔主任的指导下,术中采用改良液体隔离技术,建立5mm安全边界后行超声引导下微波消融术。术后即刻超声造影显示消融区无造影剂灌注,原结节被消融区完全覆盖,提示病灶灭活彻底,并且患者术中及术后生命体征平稳,无神经损伤及出血等并发症,患者非常满意。

无独有偶,52岁的郑某因颈部胀痛反复来市人民医院就诊,超声提示甲状腺左叶囊实性结节(TI-RADS 3类),行超声引导下微波消融术,在经过40分钟的手术后,即

刻超声造影显示消融区无造影剂灌注,完全覆盖原结节,提示消融完全,无任何并发症,患者安返病房。

超声引导下肿瘤微波消融治疗是一种微创治疗技术,在实时超声引导下,精准定位体内病灶,将消融针经皮肤穿刺直达目标区域,利用热能(射频或微波)或低温(冷冻)物理效应,精准灭活肿瘤组织,同时最大程度保护周围正常组织。具有很多技术优势,例如微创安全:无需开刀,通过细针穿刺进行治疗(如甲状腺结节消融),创伤小,不留疤痕,不用终生吃药;精准高效:超声实时引导,精准定位病灶,确保消融位置准确;超声造影:术后即时行超声造影,确保消融彻底,提高治疗效果;恢复迅速:术后即可下床活动,1-2天出院;适应症广:适用于各类结节(甲状腺、甲状旁腺、乳腺、淋巴结)、微小甲状腺瘤(T1a期)、子宫肌瘤/腺肌瘤/腺肌症、肝肾肿瘤及其他部分晚期肿瘤姑息减瘤等。

据了解,六安市人民医院超声科介入组诊疗团队在学科带头人程炳辉主任及介入组组长杜磊副主任的领导下,秉承“以患者为中心”的诊疗理念,聚焦微创精准诊疗技术发展,累计完成各类介入手术逾万例次,目前已开展的诊疗项目:置管引流,包括胸腔积液、心包积液、各部位脓肿、中心静脉置管(CVC)、经皮肝胆道穿刺引流

(PTCD)、肾盂造瘘等;活检:甲状腺结节、乳腺结节、淋巴结及各脏器占位性病变更穿活检;硬化、注药:各部位囊肿、卵巢巧克力囊肿、淋巴管瘤、假性动脉瘤等注射、冲洗、硬化治疗;微创消融:各类结节(甲状腺、甲

状旁腺、乳腺、淋巴结)、微小甲状腺瘤(T1a期)、子宫肌瘤/腺肌瘤/腺肌症、肝肾肿瘤等疾病超声引导下消融治疗;超声造影:适用于各脏器实性占位性病变的定性诊断,消融治疗后的疗效评估等。



图为患者正在接受超声引导下甲状腺结节微波消融治疗。

叶集区开展卫生用品专项监督检查

本报讯(张冬)近期,叶集区卫生监督所对辖区内经营妇女经期卫生用品、尿布等排泄物卫生用品的商超、母婴用品店等36家经营单位进行抽查。

此次专项监督检查执法人员依据《中华人民共和国传染病防治法》《消毒管理办法》《消毒产品标签说明书管理规范》等法

律法规,重点检查经营者索取卫生用品生产企业卫生许可证和产品检验报告情况、产品标签说明书是否符合《消毒产品标签说明书管理规范》要求等。检查发现部分经营单位存在索证不及时、登记制度不健全等问题,针对存在的问题执法人员现场提出整改意见,责令限期整改到位。

提升居民健康管理意识

本报讯(马俊 记者 杨秀玲)近日,裕安区平桥乡美林湾社区举办高血压健康知识讲座,吸引社区众多中老年居民积极参

与,取得良好的健康教育效果。讲座内容全面覆盖高血压防治要点,系统讲解高血压的定义、病因、危害及防治措施。针对高血压的防治,提出切实可行的干预措施。同时,讲座设置丰富的互动环节,现场为居民测量血压,发放健康宣传资料,帮助居民将知识转化为行动。“以前只知道高血压要少吃盐,今天学到了这么多实用知识,特别是运动强度和血压监测的方法很实用。”居民们纷纷反馈要加强血压自我管理。

美林湾社区将定期举办类似活动,覆盖糖尿病、骨质疏松等常见慢性病,并考虑建立居民健康档案,实现个性化健康管理,切实提升社区居民健康素养和生活质量,让更多居民受益。



本栏责任编辑:宋金婷

E-mail:784542876@qq.com

撑起新生儿筛查“保护伞”

查、出生缺陷防治专题讲座和健康科普,向准爸妈们普及新生儿疾病筛查的重要性、筛查项目、检查时间和方法等知识,增强家长的主动参与意识。同时,在各医疗机构服务窗口放置“民生实事码上通”二维码,做到科普宣传全覆盖。

优化筛查流程,提升“四早”能力。各助产医疗机构在新生儿出生后,严格按照规定时间进行各项筛查。遗传代谢疾病筛查在新生儿出生后72小时内,7天之内采集足跟血;听力筛查在出生后48小时内至出院前完成初筛,未通过者及漏筛者于42天内进行双耳复

筛,复筛仍未通过者在出生3个月内进行进一步诊断;先天性心脏病筛查在新生儿出生6-72小时以内进行。同时,建立转诊绿色通道,形成“筛查-转诊-随访”一体化服务体系,为筛查异常儿童提供随访管理服务,及时通知家长并安排进一步检查和诊断,确保做到早发现、早诊断、早干预、早治疗。

2024年,全县共出生新生儿2135名,完成新生儿疾病筛查2135名,筛查率达到100%,有效降低了出生缺陷对新生儿健康的影响,得到家长们的广泛认可和好评。



国务院国资委

推动央企强化资金统筹,确保及时付款

新华社北京4月21日电(记者 王希)记者21日从国务院国资委获悉,国务院国资委近日作出专门部署,要求中央企业主动作为、靠前发力,强化资金统筹安排,确保及时付款,并加大对中小企业账款支付、长账龄款项依法协商提前支付,加力支持产业链上下游企业。

据了解,国务院国资委此举旨在落实党中央、国务院决策部署,加强保障中小企业款项支付,以畅通资金循环有效助力畅通国民经济循环,充分彰显中央企业责任担当。

党中央、国务院高度重视解决拖欠企业账款问题。党的二十届三中全会决定明确,健全涉企收费长效机制和拖欠企业账款清结法律法规体系。

日前,修订后的《保障中小企业款项支付条例》公布,自2025年6月1日起施行。3月28日,国务院常务会议审议通过《加快清理拖欠企业账款行动方案》。

全国登记在册民营企业超5700万户

新华社北京4月21日电(记者 赵文君)市场监管总局21日发布数据显示,截至3月底,全国登记在册民营企业超过5700万户,占企业总量的92.3%。一季度全国新设民营企业197.9万户,同比增长7.1%,超过过去三年平均增速。

一季度,全国新设“四新”经济民营企业83.6万户,占同期新设民营企业总量的四成以上,同比增长1.4%。其中,互联网与现代信息技术服务企业增长最快,达到18%。新设“数字经济”民营企业27.4万户,占新设民营企业总量的13.9%,其中的“数字产品服务业”增速最快,几乎是去年的2.5倍。截至3月底,我国“四新”经济民营企业共2267.8万户,成为推动经济高质量发展的重要动能。

民营企业展现强大创新活力。通过数字化转型、绿色低碳转型和全球化布局,民营企业持续提升核心竞争力。一季度,新一代信息技术产业新设民营企业9.4万户、高端装备制造业新设4.6万户、人工智能软件研发类新设25.4万户、银发经济类新设超过1万户。此外,在民用航空、量子信息、人形机器人等领域,民营企业均展现出充沛活力。

个体工商户展现出充沛的内生动力。一季度,全国新设个体工商户394.9万户。其中,第一、二、三产业新设数量分别为26.3万户、19.3万户、349.3万户。截至3月底,第三产业个体工商户达到1.11亿户,占个体工商户总量的比例接近九成。

个体工商户分类精准帮扶成效凸显。截至一季度末,各地已完成分型判定“生存型”个体工商户6438.2万户、占比83.1%，“成长型”个体工商户1004.1万户、占比13%，“发展型”个体工商户304.2万户,占比3.9%。全国已认定14.2万户“名特优新”个体工商户。

免费肿瘤小体检 共筑生活大健康

本报讯(任莹)每年4月15至21日是全国肿瘤防治宣传周,今年主题是“科学防癌 健康生活”。4月19日,“携手防癌,共筑健康安徽”癌症筛查与早诊防癌行动在金寨县花石乡大湾村开启。

此次活动由安徽省慢病健康管理——癌症筛查与早诊培训项目办公室中国科学技术大学附属第一医院(安徽省立医院)牵头,六安市人民医院承办,来自全市各级国培项目培训基地和县级技能实训点的14家医疗机构58名从事癌症早筛早诊的医务人员组建“省—市—县”多学科专家团队共同参与,助力健康中国行动落地生根。

义诊现场,省市县专家团队为大湾村百姓提供血压检测、指测血糖、乳腺彩超、幽门螺杆菌检测呼气试验C13、粪便甲基化甲基化检测、宫颈液TCT、血检肝三联等防癌“小体检”,让老区群众认识到肿瘤防治的重要性,树立起“每个人是自己健康的第一责任人”的理念。

义诊活动聚焦“科学防癌 健康生活”主题,累计提供专业健康指导和疾病咨询服务300余人次,其中参与免费早筛筛查项目70余人次。

安徽省慢病健康管理——癌症筛查与早诊培训项目工作组将在政策推动、技术突破与公众意识提升的三重共振下,推进癌症防治体系和人才队伍建设,持续开展更多惠民健康活动,共同筑牢基层健康防线。六安市人民医院党委委员、副院长赵勇表示,癌症防治是一场需要全社会参与的持久战,市人民医院将进一步聚焦癌症“防、筛、治、康、管”各个环节,提高公众对癌症防治的知晓率,实现筛查模式从“被动接受”到“主动参与”的转变,推动“健康安徽”癌症防治专项行动纵深发展。

2021年,六安市人民医院成为“慢病健康管理——癌症筛查与早诊培训项目”安徽省首批市级培训基地,建立金寨县人民医院“技能实训点”,在全国率先探索出基层医务人员癌症早筛能力提升的新路径,建立具有安徽特色的癌症防治网络新模式。



青少年注意口腔卫生保健

4月19日,一位刚上幼儿园的小朋友,在父亲的陪伴下,来到六安城区高峰口腔门诊部治疗龋齿。据介绍,门诊部每年首诊青少年患者约万人。

口腔副主任医师高峰提醒家长和患儿:要养成良好的口腔卫生习惯,做到饭后漱口,早晨和晚上都刷牙,每次刷牙3分钟。要掌握正确的刷牙方法,采用竖刷法,即上牙从上往下刷,下牙从下往上刷,每一个面都刷到。正确选择牙刷,购买和使用保健牙刷,不要用不合格的牙刷(如刷毛太硬或刷毛太密)刷牙。同时要注意保持牙刷的清洁卫生和好的状态(如牙刷的毛不能歪倒脱落),最好每3个月更换一把。正确选择牙膏:根据自己口腔的实际情况选择合

适的牙膏。含氟牙膏能降低40%的龋齿发病率,但3-4岁前的孩子及高氟地区的人不宜使用。不宜长期使用某一种药物牙膏。

高医生特别强调,要定期进行口腔检查,及时治疗牙病或口腔疾病。在幼儿时期,进行窝沟封闭能有效预防龋齿。不用牙齿咬硬物(如不能用牙开启瓶盖等)。牙齿缺失、缺损后应及时镶补,因为牙齿缺失易造成邻牙松动,对侧牙伸长和咬合创伤,也可造成食物嵌塞引起口臭、龋齿、牙周病等问题。

在生活中,平衡饮食,控制糖分摄入,多吃蔬菜和新鲜水果等纤维含量高、营养又丰富的食物,这样,既有利于牙齿的自洁作用,不易患龋病,又有利于口腔颌面的生长发育,促使牙齿排列整齐,增强咀嚼功能。同时,细嚼慢咽。

本报记者 徐媛 文/图