

全面提升医院整体管理水平和服务质量

# 全市县级医院首条罗氏流水线启用



本报讯(记者 舒旭影)近日,县人民医院举办检验流水线启用仪式并召开“ISO15189”认可医学实验室创建动员会,正式启用全市县级医院首条罗氏流水线,同步启动ISO15189实验室质量管理体系,标志着我县在智能化、精准化医疗领域迈出了坚实的一步。

在简短的启动仪式后,罗氏流水线启用运行,来自全市医疗机构的检验科工作人员参观了智能化实验室。该套系统在今年4月落户县人民医院检验科,经过前期1个多月的安装与调试,目前正式投入临床使

用,更好地服务侨乡患者。

县人民医院检验科目前已开展临床血液、体液、生化、免疫、微生物、基因诊断及血库等多项专业检测。此次引入罗氏流水线后,通过轨道连接样本分析前、中、后的检测设备,并结合智能IT系统,实现了全程样本自动化、智能化管理,全面提升实验室运转效率。

“检验流水线的启用对我县卫生健康事业和侨乡百姓都有着重要的意义。以往很多医学检测项目需要送到外地才能检测,现在我们自己也可以操作。同时,医共体分院可以将

所有标本统一送到实验室进行检测,并实现医共体内医学检验数据互联互通以及实现同质化管理。”县人民医院党委副书记、院长陈伟杰表示,县人民医院始终致力于为患者提供高效、便捷的医疗服务,接下来将持续优化流程、提升技能,把实验室智能化打造成为区域内乃至更广泛范围内的标杆和示范;同时,通过“ISO15189”的深入实践,全面提升医院整体管理水平和服务质量,为实现“健康青田”战略目标、推动我县医疗卫生事业高质量发展作出新的更大贡献。

## 卫生动态

### 深化山海协作 共护百姓健康 温医大附二院调研组来青 指导“山海”提升工程工作

本报讯(记者 舒旭影 通讯员 夏晓微 王味娜)近日,温州医科大学附属第二医院调研组到县人民医院就“山海”提升工程工作开展调研指导。县人民医院全体领导班子成员、温医大附二院下沉专家及相关科室负责人等参会。

会上,县人民医院相关负责人从党建引领、学科建设、人才队伍建设、精益管理、为侨服务、三乙医院创建等方面详细汇报了近年来“山海”提升工程取得的成效,并介绍了医院下一步的发展规划。温州医科大学附属第二医院派驻负责人围绕“山海”提升工程中的“3342X”项目着重汇报了医院三大急救中心、三大共享中心、四大重点托管专科、两项医院管理和“X”选项建设情况。与会人员还围绕人才队伍建设、等级创建、创新科研等方面积极开展了交流和探讨。

2015年,我县与温州医科大学附属第二医院签订了“双下沉两提升”合作协议。2021年,双方签订《浙江省医疗卫生“山海”提升工程合作框架协议》。该项工作在2021年、2022年连续两年荣获“山海”提升工程考核优秀。

调研组充分肯定了县人民医院的“山海”提升工程建设成效。并强调,双方要从“输血式”帮扶转向可持续“造血式”合作,通过“师带徒”“专家带骨干”等,培养一支“带不走”的医疗队伍。同时,温州医科大学附属第二医院也将进一步加强双方合作,落实好“3342X”能力提升新要求,不遗余力的对县人民医院三乙创建、医院管理、学科建设等方面提供更加精准的帮扶,全面激发县人民医院的内生动力和医疗发展活力,全力支持和推进青田县卫生健康事业高质量发展。

会后,调研组还参观了医院骨科、内镜中心、放射科、侨乡名医馆、健康管理中心、临床技能培训中心等地,对县人民医院的整体布局结构、学科规划等提出了意见和建议。

### 省医师协会糖尿病规范化 诊疗与管理系列活动举办

本报讯(记者 舒旭影 通讯员 曹李凤)近日,2024年浙江省医师协会糖尿病规范化诊疗与管理系列活动(青田站)在青田县人民医院成功举办,全县共100多名医护人员参加。

现场,来自浙江大学医学院附属第一医院、温州医科大学附属第一医院、瑞安市人民医院、丽水市人民医院的多位专家进行授课。专家们为与会者带来了丰富而深入的知识分享和解读,内容涵盖“中国老年人甲状腺疾病专家共识解读”“继发性高血压诊疗”“低磷性软骨病中国诊疗指南解读”“糖尿病的全科医学管理”“以二甲双胍为基础的固定复方制剂治疗T2DM专家共识解读”等多个主题。

此次活动为广大内分泌代谢相关临床医护人员、科研工作者尤其是基层医务工作者提供了一个良好的学习、交流与展示平台,进一步促进了糖尿病代谢领域的高质量发展。

此外,专家团队还深入内分泌科病区开展教学查房,对患者进行了详细的体格检查,根据患者的临床表现、影像检查等,综合分析了患者的疾病,为医生们讲解了诊疗思路,病情观察重点和治疗重点,并建议了最佳治疗方案。同时,详细讲解了同种疾病诊治的要点,传授了宝贵的临床经验。

### 市疾控中心来青开展 重大疾病业务指导工作

本报讯(记者 舒旭影 通讯员 陈帆)近日,丽水市疾控中心重大疾病预防控制所与丽水市中医医院感染科及检验科专家来我县开展结核病、艾滋病等重大疾病防控工作业务指导工作。

督导组先后前往县人民医院、疾控中心 and 船寮镇中心卫生院,就我县结核病、性病门诊、检验科、放射科等相关科室业务工作开展情况进行全面督导,重点关注我县无结核社区创建工作进展。督导组对我县在结核病、艾滋病防控方面以及无结核社区创建工作落实情况给予了充分肯定,参与督导的专家还就创建工作中出现的难点问题进行了解答。

此次督导对我县各相关单位落实工作职责、提升防控指标有着非常重要的作用。县疾控中心将以此次督导为契机,进一步贯彻落实重点传染病防控各项措施,以群众健康无小事为己任,高标准做好疾病预防控制各项工作。

### 全县影像质量控制中心 会议召开

本报讯(记者 舒旭影 通讯员 钟秀英)近日,青田县影像质量控制中心会议在县人民医院召开,青田县影像质量控制中心全体委员、各中心卫生院及民营医院放射科等100多人参加会议。

会上,影像质量控制中心负责人作了青田县影像质量控制中心2024年上半年工作总结及下半年工作计划汇报,同时对2024年青田县影像质量控制中心检查评分标准及放射影像专业医疗质量控制指标(2024年版)做了详细解读,并希望各单位严格按照质控标准执行,提升影像质量。

在讨论环节,参会人员就PACS建设、报告质量、影像质量提升等工作展开激烈讨论,为提升质控工作提出宝贵意见和建议。

此外,本次会议还设置了学术讲座环节——“核”你一起,走进瓯越之城(青田站)。来自温州医科大学附属第二医院放射影像中心的专家们带来了丰富、前沿的知识分享和解读,内容包括“PET-CT诊断的临床应用”“乳腺导管内癌的影像学检查”“颅神经相关疾病的病例交流分享”“碘-131治疗分化型甲状腺癌”等。深入浅出的授课为与会者带来了一场知识的盛宴。

### 为适龄女生撑起健康伞

## 2024年二价HPV疫苗免费接种活动全面启动

本报讯(记者 舒旭影)近日,2024年度适龄女生HPV疫苗免费接种工作正式启动,将全县自愿接种的初一女生免费接种二价HPV疫苗。

早上九点,在青田县第二人民医院,前来接种二价HPV疫苗第一剂剂的适龄女生有序排队。大家在监护人的陪同下,经健康咨询、登记等环节后进行接种,留观30分钟无异常后离开,接种现场秩序井然。

“前几天,学校老师就通知了接种HPV疫苗,这个疫苗在一定程度上可以预防宫颈癌的发生,现在又有免费的政策,我毫不犹豫就带孩子过来接种了。”

家长胡明明说,打疫苗等于为女儿身体健康加一份“保险”。

当天,青田县第二人民医院主要为温溪实验学校和温溪镇第一中学两所学校的180多名初一女生进行接种。“考虑到孩子们平时要上学,我们将大部分学生的接种工作集中在周六进行,如果遇到身体不适或者特殊的原因,我们也会给她们另外安排时间再完成接种。”该院防疫科科长杨献群介绍,今年项目启动后,他们便与辖区内的各所中学加强联动,确保适龄女生应接种尽接种。同时积极宣传,不断提升广大女性的健康意识,引导适龄女生和家长主动

接受接种HPV疫苗。

今年,适龄女生免费接种二价HPV疫苗被纳入省、市政府民生实事项目,我县按照省、市统一部署,根据人口分布、区域格局特点,遵循“知情同意、自愿接种”原则,为全县符合接种条件的2023年9月入学的初中一年级女生实施国产双价人乳头瘤病毒(HPV)疫苗免费接种。

此次免费接种的是国产二价HPV疫苗,该疫苗采用人体自带菌群(大肠杆菌)作为表达系统,能进一步保证安全性和稳定性,二价HPV疫苗可以预防高危16/18型人乳头瘤病毒感染相关宫

颈癌,约70%的宫颈癌疾病是由这两种类型的病毒引起的。

据统计,2023年,我县已有1000多名适龄女生免费接种了国产双价人乳头瘤病毒(HPV)疫苗。今年以来,我县已为600多名适龄女生免费接种了第一剂次。免费接种的国产二价HPV疫苗采用两剂次免疫程序,接种第一剂剂满6个月后再接种第二剂剂。根据计划安排,6月底前需要完成第一剂次接种,12月底前完成第二剂次接种。需要接种的适龄女生请携带预防接种证、学生证、身份证(或户口簿)就近前往预防接种门诊免费接种。



近日,县人民医院组织“爱满九五·康泽侨乡”建院95周年献血活动。活动现场,医院职工、职工家属及社会爱心人士在工作人员的引导下,依次完成信息填报、测量血压、抽取血样等流程,检查合格人员进入采血区进行献血,用实际行动诠释对社会的一份责任和关爱。

舒旭影 叶凯特

### 实现“发现一例 复明一例”目标

## 我县积极开展老年困难群体白内障免费筛查及手术项目



本报讯(记者 舒旭影)白内障是老年人群体常见的眼部疾病,严重影响患者的视力和生活质量。近日,我县开

展2024年老年困难群体白内障免费筛查及手术项目和县红十字会“瞳享公益·目浴阳光”项目,陆续为全县符合条件的白内障等眼部疾病患者实施复明手术,推进建设白内障无障碍县,实现“发现一例,复明一例”的目标。

近日下午14时,在县人民医院手术室,一台白内障手术正在进行。县人民医院眼科副主任金志彤在经过详细的术前检查,排除相关禁忌证后,为78岁的陈大爷开展左眼白内障超声乳化摘除和人工晶体植入术。

陈大爷患白内障多年,看东西非常模糊,严重影响正常生活。几个月前,他接受了右眼的白内障免费手术,视力恢复了4.2。“原来什么也看不清,走楼梯都费劲。之前右眼的手术效果很好,所以这次把左眼的手术也做了。”陈大爷的老伴连连称赞这项好政策,让她的老伴重见光明。

今年4月,县红十字会向县人民医院捐赠十万元,用于帮扶县域贫困白内障患者。陈大爷正是县红十字会“瞳享公益·目浴阳光”医疗救助基金的第一批受益者,目前县人民医院已为30余位

符合条件的患者实施手术。

除此以外,县人民医院还承接了全县老年困难群体白内障免费筛查及手术项目。从2022年开始,我县实施“一老一小”明眸皓齿工程,为65周岁及以上低保、低保边缘、特困人员等三类本县户籍困难群体实施免费的筛查和手术,2022至2023年已为156名对象实施免费复明手术。

“从前年开始,我们每年会下乡去各各乡镇卫生院为老年患者进行初筛,符合条件的通知转诊复筛。确诊白内障且具备手术条件的对象,就可以免费接受手术治疗。”金志彤介绍,患者住院后,会尽快安排手术,一般三天内就可以出院。出院后的病人视力基本都能达到4.7到4.8,达到脱残脱盲的要求。

## 又到高发季 采摘杨梅谨防跌伤

当下,正值杨梅成熟的季节,酸甜可口、硕大的果实吸引着“吃货们”。很多人为了尝一口汁水充沛的杨梅“奋不顾身”,随意攀爬采摘。然而,危险也随之而来。这段时间,县人民医院骨科门诊陆续收治了好几位因采摘杨梅摔伤和从树上坠落受伤的患者。

“右边这只脚,慢慢地抬高……”在县人民医院住院部病房,骨科副主任周扬正在为患者陈阿姨查看术后恢

复情况。半个多月前,陈阿姨在上树摘杨梅时摔倒,导致腰椎、胸椎骨折,共有10根肋骨骨折。目前经过治疗和康复锻炼,得到了良好的恢复。

“杨梅骨折”的事故,年年都不少。“这段时间医院的门诊、急诊每天都会接诊两到三例因为采摘杨梅而进医院的患者,受伤部位集中在大腿、小腿、胸椎、腰椎等。”周扬介绍,部分患者在门诊处理了之后就可以回家静

养,而有些患者要住院作进一步检查或者治疗。

为什么“杨梅骨折”会如此多发?周扬提醒,一是杨梅树一般种在山坡上,虽然看上去粗壮其实树枝韧性极差,不能负重,一旦树枝断裂,很容易从树上摔下来;二是采摘杨梅多是在梅雨季节,果园地面湿滑,脚底容易打滑,增加了跌落的风险。

“如果真的想体验亲手采摘杨梅

的乐趣,一定要注意做好保护工作,尤其是年纪较大的人群,切忌盲目攀爬杨梅树,避免因上树导致高处坠落风险。”周扬提醒,若不慎发生坠落,且出现胸腰背部疼痛以及双下肢麻木、乏力等情况,应避免随意搬动伤者,以免造成二次伤害,同时尽快拨打120,等待医务人员的专业救援。

舒旭影