

# 8月1日起,12-17岁人群开打

## 浙江推进青少年新冠疫苗接种

### 浙江省中医药学会成立乳腺病分会

近日,浙江省中医药学会乳腺病分会在杭州正式成立,来自全省11个地市和有关省级单位的47名委员组成乳腺病分会第一届委员会。浙江省中医院乳腺病诊疗中心主任谢小红当选为主任委员。

近年来,乳腺疾病发病率逐步升高,已经成为威胁女性身体健康最大的“杀手”,越来越受到社会的广泛关注。本次浙江省中医药学会乳腺病分会的成立,聚焦了乳腺病患者需求,汇集了全省中医和中西医结合乳腺病领域的专家学者,为他们搭建了一个专业的学术交流和培训平台,是造福广大患者、发挥中医药特色诊疗优势的落地举措。

成立仪式后还举行了为期3天的学术会议,包括多学科疑难病例讨论、中医药治疗乳腺病新进展、乳腺癌内外科规范化治疗、乳房炎性疾病诊疗经验分享、乳腺病中医护理专题讲座及操作演练等丰富内容。来自上交大医学院附属瑞金医院、厦门市中医院、浙大二院、浙江省肿瘤医院的多名专家通过“线上+线下”的形式对乳腺病的诊疗研究进展及与会同道提出的热点难点问题进行了分享与探讨。

王婷

### 台风过境 做好心理恢复

台风过境后,仍不可掉以轻心,需要科学“愈后”,并做好人们的心理恢复。

宁波市营养学会利用医学专家团队优势,对台风过境后的食品安全和食物中毒防范知识,台风、洪水过后的现场消毒方法和注意事项等,为全市人民进行健康教育。

针对台风“烟花”可能带来的灾后影响,宁波市心理卫生协会承担社会责任,积极发挥心理危机干预的社会职能,开通宁波市阳光心理援助24小时热线:0574-81859666、96525,帮助安抚强台风给部分人群带来的焦虑、害怕、烦躁等负面情绪。宁波市24小时阳光心理援助热线在参与“烟花”防台救灾工作期间,12位心理热线咨询师和志愿者近一百小时坚守在热线电话旁,接听心理方面的求助和咨询电话,先后为68位市民进行抗台相关心理问题咨询和解答。

本报记者 叶扬 通讯员 胡茂宏

### 衢江开展“线上+线下”医疗器械安全科普



为普及医疗器械安全使用知识,更好地满足公众健康需求,衢州市衢江区近日开展了“安全用械 创新发展”为主题的医疗器械安全科普宣传系列活动。

在衢江区大洲镇金宏农贸市场,通过展板展示宣传、发放宣传资料、现场讲解互动等多种方式开展医疗器械科普,向群众特别是老年人群体重点讲解如何正确选购、使用家用医疗器械。活动当天共发放医疗机械科普宣传相关资料600余份,现场接受咨询150人次,进一步引导公众科学、理性选择医疗器械,确保用械安全。

同时,全区还开展了线上科普知识推送活动。针对日常监督检查发现的问题,消费投诉热点问题以及消费者尤其老年群体认识误区,依托微信公众号,定期推送医疗器械法律法规、科普知识,发布消费警示,旨在让科普宣传入脑入心,牢牢守住医疗器械安全底线。

叶深渊

### 台州黄岩 药物合成共享实验室揭牌

2021台州市药物工业发展研讨会暨院士专家项目成果转化对接会于日前举行。

中科院院士、中科院上海有机所所长唐勇,中科院院士、中科院上海有机所研究员马大为,中国工程院院士、复旦大学教授陈芬儿等专家学者出席。

唐勇表示,药物工业发展研讨会和院士专家项目成果转化对接会是最新科技成果的共享平台,是产学研结合的绿色通道,是连接企业和科研的桥梁。上海有机所研究方向与台州的产业布局紧密相关,合作空间无限宽广。

会上,台州(黄岩)药物合成共享实验室成功揭牌。该实验室是台州市首个共享实验室,依托中科院上海有机所的科技、人才和成果,利用黄岩人才创业园的空间共享和运营整合。黄岩区科协协力于进一步激发创新要素,为企业提供更多的研发和交流空间,吸引更多优秀人才团队来台创新创业,为黄岩医化产业的发展提供新动能,为紧密合作、产学研用一体发展开创新局面。

陈悠悠

### 温岭爱心企业 助力疫苗接种抽奖

连日来,台州温岭市新河镇联合当地的爱心企业在辖区接种点开展疫苗接种抽奖活动,通过这种形式,加快推进新冠疫苗接种工作。

“接种后的市民拿着接种单到这边来抽奖!”在当地方舱疫苗接种点,工作人员向接种完疫苗的居民宣传道。大家在参加完疫苗接种后,相互间隔着距离,有序排队等待抽奖,现场气氛活跃,吸引了不少市民前来接种。

据了解,这次疫苗接种抽奖活动从7月20日开始,爱心企业提供了5辆电动车、50条空调被、4000张长屿洞天门票、10万只口罩,镇里也自行购买了2万只脸盆,分别设立了特等奖、一等奖、二等奖、三等奖等奖项,中奖率达50%。除了抽奖活动外,新河镇还开展了多种便民活动,鼓励群众积极接种疫苗。

本次接种活动的推出有效提升了群众接种新冠疫苗的积极性,大力推动了新河镇新冠疫苗接种工作的进行。接下来,新河镇还要多措并举,为广大市民接种疫苗提供更多的便利,早日形成辖区免疫屏障。

林绍禹

份证(或户口簿)、《预防接种证》前往社区预防接种单位、方舱式临时接种点、巡回接种点等接种点接种。

问:青少年接种是否自愿?

答:儿童青少年和18岁以上人群一样,都是免疫屏障构筑的重点人群。新冠病毒疫苗接种按照自愿原则,但学校属于人口密集场所,并且国内疫情防控措施严密,绝大多数人都未曾感染,没有针对新冠病毒的免疫力。一旦有输入性新冠病毒疫情发生,不仅容易造成局部的传播流行,而且有的人感染发病后还会发展为危重症,甚至造成死亡。因此,通过接种疫苗一方面使得绝大部分人可以获得免疫力,从而有效降低发病、重症和死亡的风险;另一方面通过有序接种新冠病毒疫苗,可在青少年人群中逐步建立起免疫屏障,阻断新冠肺炎的流行,保障在校学生学习生活正常运转。

为此,建议“应接尽接”和“自愿原则”相结合,在充分告知学生本人和家人的基础上,引导并鼓励青少年积极接种、主动接种。

问:儿童青少年的新冠疫苗接种和成人接种一样吗?

答:此次儿童青少年接种的为新冠病毒灭活疫苗,接种方式跟成人是一样的,也是两针,中间间隔至少14天或21天,具体以疫苗说明书为准。

我国新冠病毒灭活疫苗在研发、试验、审批、上市、储存、运输、接种等全程都有非常严格的管理规定。有完善的疫苗冷链系统保障,储存和运输均严格按照规范执行。接种单位、医护人员

人员都经过了专业培训和严格审核,按照标准操作程序进行接种。成人的和儿童青少年的新冠病毒灭活疫苗都是灭活疫苗,它的剂量和剂型都是一样的,从现有临床试验结果来看,疫苗诱导的抗体的水平和成人是类似的。

建议新冠病毒接种和其他疫苗接种中间间隔至少14天,但如果出现外伤、狗咬等情况,需要打破伤风或者是狂犬疫苗,不受14天间隔的限制。

问:哪些孩子不适合打?万一出现不良反应如何应对?

答:通常的疫苗接种禁忌包括:1.对疫苗的活性成分、任何一种非活性成分、生产工艺中使用的物质过敏者,或以前接种同类疫苗时出现过敏;2.既往发生过疫苗严重过敏反应者(如急性过敏反应、血管神经性水肿、呼吸困难等);3.患有未控制的癫痫和其他严重神经系统疾病者(如横贯性脊髓炎、格林巴利综合征、脱髓鞘疾病等);4.正在发热者,或患急性疾病,或慢性疾病的急性发作期,或未控制的严重慢性病患者,具体以疫苗说明书为准。有些禁忌,比如正在发热等是暂时的,当导致禁忌的情况不再存在时,可以在晚些时候接种疫苗。

新冠病毒疫苗接种后常见不良反应的发生情况和既往已用的上市疫苗同类品种相比,基本类似,主要包括接种部位的红肿、硬结、疼痛等,全身反应表现相对多的有头疼、乏力和低热等。绝大部分是轻症、一过性的,无需处理可自愈,若症状持续未好转或加重的,可及时向接种点报告并及时就医。

通讯员 胡昱 本报记者 林洁

## 疫苗接种信息纳入浙江“健康码”

### 二码合一升级服务管理效率

近日,浙江省已将疫苗接种信息纳入浙江“健康码”,实现“二码合一”。更新后的“健康码”在保留原有表示新冠病毒感染风险的红黄绿二维码底色外,正中间增加了一个体现浙江和医学元素的新图标。图标由代表浙江省的字母“Z”和代表医学及医学界的金色“灵蛇权杖”

组成。据了解,只要在浙江省接种过新冠病毒疫苗,在健康码中间都会出现该图标。如果全程接种未完成,图标下将显示“已接种新冠病毒”,如完成全程接种将显示“已完成新冠病毒接种”。

健浙

### 给予单个品种新药最高3000万元资金支持

# 杭州生物医药产业锚定万亿级发展目标

本报讯 杭州市近日发布了《关于加快生物医药产业高质量发展的若干意见》。值得注意的是,在新药研发方面,杭州给予单个品种最高可达3000万元的资金支持。

《意见》明确,进一步完善“一核四园多点”的生物医药产业空间布局,落实生物医药与健康产业“156行动”计划,通过3年努力,实现杭州生物医药制造业年度工业总产值翻番。到2030年,力争杭州生物医药与健康产业规模达到万亿级。

此次《意见》聚焦药品、高端医疗器械、先进制剂装备及材料、新型服务外包、数字化医疗(医药)及医美等领域,在提升创新研发能力、完

善临床研究应用、提升要素支撑能级、健全生态服务体系等多方面提出一揽子政策,支持医药产业的发展。

在新药研发方面,对已在国内开展I期、II期、III期临床试验,本市或同意落地本市的注册申请人获得许可可在本市生产的I类化学药、I类生物制品、I类中药,按临床试验的不同阶段,经评审给予不超过研发投入40%,单个品种最高分别为600万元、1200万元、3000万元资金支持(含本地临床试验费用减免)。

在改良型新药研发方面,对首次取得美国食品药品监督管理局(FDA)、欧洲药品管理局(EMA)、日本药品医疗器械局(PMDA)等机构批

准,获得境外上市资质并在相关国外市场实现销售的药品,每个产品给予最高100万元资助。

在医疗器械研发方面,对进入国家创新医疗器械特别审查程序或医疗器械优先审批程序的医疗器械,首次获得医疗器械注册证书并在本市生产的,经评审给予不超过研发投入40%,最高600万元的资金支持(含本地临床试验费用减免)。

此外,为了推动创新项目产业化落地,《意见》指出,对该政策有效期内新建设的固定资产投资(不含购置土地、厂房、旧设备和作为单位流动资金的投资等)达到2亿元以上的重大生物医药产业项目,按照最高不超过其实际固定资产投资总额的20%给予资金支持。

本报记者 陈路漫

## 温医大志愿者开展“默守夕阳”活动

近日,在温州市瓯海区三垟街道沙河村红色驿站,一对75岁的老党员夫妻吸引了众人的目光。这对身着中式婚服的金婚夫妻在志愿者的镜头前露出了少有的羞涩。当志愿者为奶奶涂上口红时,她颇为不好意思地说:“我已经很久没有这么漂亮过了。”在志愿者的鼓励下,夫妇二人亲昵地相依。当他们十指相扣,甜蜜相视时,在旁的志愿者更是惊呼被老人的爱情“甜”到了。

而像这样的笑脸,温医大“默守夕阳”实践团在活动中还收集了很多。以“守护记忆,关爱老人精神富裕”为主题,实践团在沙河村开展了为老年人拍摄纪念照的活动。除了甜蜜的金婚夫妻,还有拉着老姐妹一同前来的奶奶们,从没穿过精致婚服圆梦的老人。

“留住记忆纪念照”活动是温州医科大学



王欣如

## 医保跨省结算即将实现县域全覆盖

### “互联网+医保服务”加速落地

为切实解决群众医保报销申请材料与手续繁杂等问题,国家医保局近日印发《关于优化医保领域便民服务的意见》,明确2022年底前,推行医保服务事项“最多跑一次”改革,实现高频医保服务事项“跨省通办”,切实提高医保服务水平。

这份《意见》提出推动医保服务标准化规范化建设、推进“互联网+医保服务”、优化医保关系转移接续和异地就医结算、推行医保经办服务就近办理等10项具体任务。

在推动医保服务标准化规范化建设方面,《意见》明确,将于2021年底前,实现全国医保经办服务事项名称、事项编码、办理材料、办理时限、办理环节、服务标准“六统一”,并适时调整更新。同时,推行医保报销集成套餐服务,实现

一次告知、一表申请、一窗办成,探索在地市推行基本医保、大病保险、医疗救助和商业保险一单结算,最多跑一次。

为适应人口流动和就业转换需求,《通知》提出,完善医保关系转移接续政策,积极推进跨统筹区基本医保关系转移接续,实现基本医保关系转移接续“跨省通办”。加快推进基本医保跨省异地就医直接结算,实现全国统一的异地就医备案,扩大异地就医直接结算范围。

根据部署,2021年底前,各省份60%以上的县至少有1家普通门诊费用跨省联网医疗机构,各统筹地区基本实现普通门诊费用跨省直接结算;2022年底前,每个县至少有1家定点医疗机构能够提供包括门诊费用在内的医疗费用跨省直接结算服务。

为最大限度方便群众,《意见》优化了相关服务举措,包括对医保部门内部相关的险种和业务推行“一窗式”办理;涉及相关的各个部门推行“一站式”服务,鼓励各地基层政务服务综合大厅设立可实现参保、登记、缴费等相关服务的“一站式”联办窗口;鼓励医保经办机构将基本医保、大病、救助和商业健康险费用“一单式”结算。

此外,《通知》强调打击医保领域欺诈骗保行为,强化医保基金全过程监管,依法严厉打击诱导住院、虚开费用单据、过度诊疗等欺诈骗保行为,守好群众“保命钱”。同时,鼓励有条件的地方推广运用人脸识别技术,实现参保人“刷脸”就医住院,杜绝“假病人”;医师“刷脸+定位”双重认证,杜绝“假医生”。

综合