



## 国家卫生健康委党组召开 2025年第一次双月度工作点评会

本报讯（首席记者姚常房）3月31日，国家卫生健康委党组召开2025年第一次工作点评会，聚焦促进生育政策和老年健康工作，听取有关司局和单位工作汇报，调度重点工作进展。委党组书记、主任雷海潮主持会议并逐一点评相关工作。

会议强调，要充分认识到卫生健康工作的多重属性，特别是群众性、社会性，加强委内外工作协调，推动一揽子生育支持政策落地见效，扩大普惠托育服务供给，做好“一老一小”健康服务，推动人口高质量发展。要扎实开展深入贯彻中央八项规定精神学习教育，持续推进党风廉政建设和反腐败工作，营造风清气正的良好环境。委党组成员，驻委纪检监察组负责同志，委机关各司局、有关直属联系单位主要负责同志，被点评司局和单位班子成员，国家中医药局、国家疾控局有关负责同志参加会议。

为深入贯彻习近平总书记关于卫生健康工作重要指示批示精神和党中央、国务院决策部署，国家卫生健康委党组建立双月度工作点评会制度，围绕选定主题，坚持目标、结果和问题导向，坚持党建和业务深度融合，坚持统筹发展和安全，定期听取相关司局单位工作汇报，突出重点工作，进行针对性调度，以钉钉子精神抓好任务落实。

子生育支持政策落地见效，扩大普惠托育服务供给，做好“一老一小”健康服务，推动人口高质量发展。要扎实开展深入贯彻中央八项规定精神学习教育，持续推进党风廉政建设和反腐败工作，营造风清气正的良好环境。委党组成员，驻委纪检监察组负责同志，委机关各司局、有关直属联系单位主要负责同志，被点评司局和单位班子成员，国家中医药局、国家疾控局有关负责同志参加会议。

## 江西打响肺癌“阻击战”

□通讯员 倪可心  
特约记者 朱雅丽

“请问您每天抽几支烟，抽了多少年？”“在家庭环境、工作环境中是否有人经常吸烟？”“平常新鲜蔬果吃得多吃得少吗？”……近日，在江西省南昌市新建区望城镇卫生院大厅内，医务人员为前来做肺癌筛查的居民们进行风险评估问卷调查。

一个个问题细致入微，涉及身高、体重等基本信息，饮酒、饮食、运动等日常行为习惯，以及吸烟与被动吸烟、既往史与家族史等多个方面。

### “希望能为预试验提供更多样本数据”

今年，江西省政府和省民生实事工作部门联合印发《江西省癌症防治专项行动方案（2025—2027年）》《2025年民生实事安排方案》《2025年10件民生实事具体实施方案》等文件，将50~74岁目标人群肺癌筛查和早期干预纳入2025年江西省10件民生实事。

为探索契合实际情况的肺癌筛查模式，为实施肺癌筛查和早期干预

生实事提供参考，江西省选取南昌、鹰潭2个设区市开展预试验。

基于居民的风险评估问卷调查信息，望城镇卫生院公卫科医务人员申桂玉运用基层人工智能辅助智慧医疗系统评估筛查出高风险人群，并立即为高风险人群预约新建区总医院（新建区人民医院）的低剂量螺旋CT筛查时间。公卫科医务人员魏淑琴整理从该院取回的CT检查报告，及时反馈给高风险筛查对象。望城镇卫生院副院长夏建珍介绍：“我们已发现1人罹患肺癌，工作人员已及时联系患者本人，建议他前往医院接受进一步治疗。”

肺癌筛查和早期干预的触角正延

伸到户。新建区总医院工业园区分院副院长江丽萍一行，将筛查服务送到经开区瑞溪垦殖场社区居民身边。“预试验工作已开展一周有余。我们发现部分居民通过接受基本公共卫生服务项目中的免费体检，健康意识有所提升，对肺癌筛查依从性较强。但也有部分居民存在侥幸心理，不愿主动参与筛查。”江丽萍坦言。

如何让更符合筛查条件的群众接受这项惠民政策？江丽萍要求医务人员加大健康教育力度，宣传肺癌对健康的严重危害，介绍肺癌筛查和早期干预的优惠政策及早诊早治的良好效果。“虽然工作量大大增加，但预试

验开展得更顺利了。我们辖区覆盖4万多人，医务人员每天起早贪黑入户调查，就是希望能给预试验提供更多样本数据。”江丽萍说。

### 优化筛查流程与合作机制

今年，江西省首次针对肺癌单病种开展大规模人群筛查，没有经验可循。为全力推动落实这项民生实事，新建区人民医院、南昌市第一医院作为筛查医院，分别在优化筛查流程上作出探索。

（下转第2版）

### 全国儿童预防接种日主题确定

本报讯（记者段梦兰）今年4月25日是第39个全国儿童预防接种日。近日，国家疾控局印发《关于组织开展2025年全国儿童预防接种日宣传活动的通知》，明确今年全国儿童预防接种日宣传主题为“打疫苗 防疾病 保健康”，并发布《预防接种宣传核心信息（2025年版）》和12条宣传语。

《通知》指出，各地疾控部门要统筹谋划预防接种宣传工作，围绕宣传主题制定宣传方案，精心设计、周密安排，加大宣传力度，扩大宣传范围；要以此项宣传活动为契机，认真梳理辖区预防接种工作现状及存在问题，将宣传工作重点放在预防接种工作相对薄弱的地区，可结合查漏补种等工作开展入户宣传；要统筹做好免疫规划疫苗和非免疫规划疫苗接种的宣传工作，针对儿童、老年人等重点人群加大宣传力度，引导群众科学认识预防接种工作的重要性和必要性；要动员社会各界各方面力量，开展形式多样、内容丰富、群众喜闻乐见的宣传活动。

### 弘扬崇高职业精神·对话“白求恩奖章”获得者

## 马学军：将“事无大小、做到极致”进行到底



□本报记者 段梦兰

在不断创新先进检测技术和分子诊断技术的路上，中国疾病预防控制中心病毒病预防控制所中心实验室主任马学军研究员一直将“事无大小、做到极致”这句话放在心头。手捧“白求恩奖章”的那一刻，回望来时路，马学军更深刻感受到了多年坚守、无私奉献的意义。

■健康报：您的职业生涯与“核酸检测”“分子诊断”密不可分。您为什么选择这份职业？您如何看待您的工作在卫生健康事业全局中的作用和意义？

马学军：选择这份职业，源自热爱和责任感。1988年，我毕业于武汉大学病毒及分子生物学系。生物是当时的热门专业之一，而我选择病毒及分子生物学系，是出于对病毒的兴趣。填报志愿时，我对病毒的认识尚且停留在其可能影响人体健康上，当时的想法很简单，就想弄清楚其中关系，希

望能做什么。

2004年初，我进入疾控系统从事病原体分子诊断研究。当时，全球传染性非典型肺炎（SARS）疫情结束不久，从第一个SARS病例出现到确定是由SARS冠状病毒引起的疫情，多国科学家用了约5个月时间，这让我深深体会到了病原鉴定技术的重要性。在我的恩师、中国工程院院士、著名病毒学家侯云德的支持和推荐下，我创建了中心实验室，聚焦分子诊断技术的研发与应用。

我们的工作就是通过先进的检测与诊断技术分析样本内有没有某种病原体的核酸，确定这种病原体是什么，并获取其基因序列。在疾病预防与控制，尤其是突发传染病防控中，及时发现未知病原体，快速检测和鉴定已知病原体至关重要，这也是疫情防控的第一道防线。所以，我们团队多年来致力于开发和运用更先进的分子诊断技术，用更快速、灵敏、便携的技术手段助力病原体鉴定。新冠疫情初期，我国科学家齐心协力，在短时间内获得了病毒的全基

因组序列，这是我们技术进步的最好证明。

我国分子诊断技术近年来取得了显著进展，呈现出快速发展的良好态势，特别是在感染性疾病检测、肿瘤诊断和治疗、遗传病检测等领域。随着基因测序技术的不断成熟、成本降低、应用场景不断拓展，我想，未来分子诊断技术有望在更多领域实现突破，为疾病的早期诊断、精准治疗和管理提供更有力的支撑。

■健康报：在疾控战线奋战多年，您对于白求恩精神的理解与临床医生会有不同吗？在您看来，新时代如何坚守崇高职业精神？

马学军：我想本质是一样的，因为我们都是在用专业知识和技能守护人民的生命安全和身体健康。在我看来，就是要用科学严谨、勇于担当、无私奉献的精神和时刻放心不下的责任感面对人民。从业多年，我在日常工作中时刻能体会到坚守崇高职业精神带给我的力量。

新时代坚守崇高职业精神，我觉

得就是要坚持求实、创新和转化。除了现场参与疫情处置外，我们的工作很多时候是在实验室里完成的。这更像是一场“无声的战斗”，要求就是更快、更准、更全。只有不断探索先进的核酸检测和诊断技术，才能为快速识别感染者、阻断疫情传播、制定科学疫情防控策略提供坚实技术支持。比如，我们利用高通量测序技术完成了多例输入性病例的病原体全基因组测序，为我国快速应对突发公共卫生事件提供了有力的技术支撑。

再比如，好的技术不能仅停留在实验室里，也应转化成适用于防控一线的工具，尤其要能够赋能基层。在不断探索新技术的同时，我们已掌握的这些先进技术是否能转化为更高效便捷、适用性强的产品，适用于更多需要快速筛查的场景？为此，我们团队研发了基于重组酶的实时荧光恒温扩增检测新冠病毒核酸试剂盒，采用具有我国自主知识产权的核酸检测技术，实现该检测技术产品商业化。与传统检测技术相比，恒温扩增检测技术具有快速、灵敏、便携等优势，解决了传统检测方法时间长、操作复杂、对环境有要求的痛点，适合在基层、海关和现场使用，能实现核酸提取后8至15分钟快速检测出结果。

（下转第2版）

### 乡镇卫生院医用装备配置标准发布

本报讯（记者刘敬明）近日，国家卫生健康委发布推荐性卫生行业标准《乡镇卫生院医用装备配置标准》，规定了乡镇卫生院医用装备（不含中医药服务装备）配置的基本原则、分类品目及数量。该标准自2025年10月1日起施行。

该标准明确了22种乡镇卫生院通用医用装备配置品目，包括无创血压测量设备、监护设备、心电图机、超声诊断仪等，以及115种乡镇卫生院专用医用装备配置品目。专用医用装备配置品目涵盖急诊（抢救）室、内（儿）科、外科、口腔科、康复医学科、全科医疗科、检验科等16个科室的专用装备。该标准适用于所有乡镇卫生院配置医用装备，街道卫生院配置医用装备可参照执行。

### 公共服务价格政策进一步完善

本报讯（记者高艳坤）价格治理是宏观经济治理的重要内容。近日，中共中央办公厅、国务院办公厅印发《关于完善价格治理机制的意见》，进一步深化价格改革，完善价格治理机制，通过价格政策，促进公共服务均衡发展。

《意见》明确，公办养老、托育、医疗机构基本服务收费，实行政府指导价管理。民办普惠性养老、托育机构基本服务收费，实行政府指导价管理或者设置参考区间等方式加强引导。加强普惠性幼儿园收费管理，强化学校服务性收费和代收费监管，建立与财政拨款、资助水平相适应的高中、高等教育收费标准动态调整机制。加强殡葬服务收费管理。

《意见》要求，创新促进数字经济发展的公共数据价格政策。建立健全符合数字经济发展需要的数据市场规则。加快制定符合公共数据要素特性的价格政策，促进公共数据安全高效开发利用。在公共数据授权运营中，用于公共治理、公益事业的公共数据产品和服务有条件无偿使用；用于产业发展、行业发展的公共数据产品和服务有条件有偿使用，按照补偿成本、合理盈利的原则确定收费标准并动态调整。

### 敬告读者

根据出版计划，本报将于2025年4月4日休刊1期，从4月7日（周一）起正常出版。

本报编辑部

编辑 张 喧

### 江苏出台孤独症人群 全程关爱服务方案

本报讯（特约记者沈大雷）近日，江苏省残联、省教育厅、省卫生健康委等8部门联合印发《江苏省孤独症人群全程关爱服务实施方案（2025—2028年）》，将关爱服务年龄段扩展至孤独症人群全生命周期，在孤独症早期干预、入托入学、康复救助、医疗保障、就业支持、生活保障、托养照护等方面加强政策衔接，形成贯穿全程的政策保障体系。

《实施方案》明确，面向社会、家长、医务人员等群体普及孤独症知识，强化家长作为“第一责任人”的认知，重点对曾生育孤独症儿童的家庭提供针对性健康宣教。基层医疗卫生机构

定期开展心理行为发育初筛，妇幼保健机构、儿童医院等承担诊断工作，形成“筛查—诊断—康复”闭环管理。

《实施方案》要求，确保孤独症儿童全员参保，落实门诊特殊病报销；延长孤独症儿童康复救助年龄至16周岁，并纳入长期护理保险。教育部门与残联通过随班就读、特校就读、送教上门等形式，落实入学“一人一案”要求。实行孤独症学生高中阶段免费教育，提供每生每学年不低于1500元的教育生活补助，确保资助全覆盖。

《实施方案》明确，由江苏省残联、省教育厅、省民政厅、省人社厅、省卫生健康委、省医保局、团省委、省妇联等9个地区进行试点，总结经验后在2026年至2028年推广至所有设区市、县（市、区），在全省范围内普遍健全孤独症人群关爱工作机制，落实建设任务。

令节气”为切入点，依托权威专家团队，围绕二十四节气开发系列科普资源，打造“一季一主题”“一节一指南”的健康教育品牌，进一步将传统养生智慧与现代健康理念深度融合，全面推进健康知识普及、健康服务下沉和健康生活方式倡导，推动全社会形成“知节气、懂健康、重预防”的良好风尚。

在发布会上，来自中国医科大学附属第一医院、中国医科大学附属盛京医院、辽宁中医药大学附属医院和辽宁省疾控中心的4位专家，围绕春季健康问题解答记者提问。

### 辽宁举办首场 “时令节气与健康”发布会

本报讯（记者郭欣芮 特约记者郭睿琦）近日，辽宁省卫生健康委举办首场“时令节气与健康”专题新闻发布会，邀请卫生健康领域专家围绕百姓关心的健康问题进行解答。

今年，辽宁省卫生健康委结合辽宁地域特色，从群众需求出发，以“时



“清明：镌刻你的名字”

4月2日，天津医科大学举办“清明：镌刻你的名字”生命教育主题活动，在学校生命意义展厅“大体老师”纪念馆墙上集中补充了229位遗体捐献者的姓名，感谢他们为医学事业作出的奉献，提醒医学生始终牢记医者初心。图为师生们宣读医学生誓言。

特约记者陈婷 通讯员赵征 米世彬摄影报道