

急性呼吸道 道感染



编者按

近期,中国疾控中心发布的全国急性呼吸道传染病哨点监测情况显示,2025年第1周流感处于季节性流行期,流感病毒的阳性率上升趋缓,其中,全国门诊急诊流感样病例的流感病毒阳性率较上周上升了3.8%,预计本月中下旬流感活动水平会逐步下降。

当前,流感流行的优势株是甲型H1N1亚型。感染者是主要的传染源,主要是通过飞沫和密切接触传播,也可以通过接触被病毒污染的物品间接传播。人群普遍易感,5岁以下儿童、老年人和免疫功能比较弱的人群感染更为多见。

目前,疾控部门积极推动建立智慧化多点触发

传染病监测预警体系,拓宽监测渠道,在全国选择了1041家医院作为急性呼吸道传染病的哨点监测医院,其中216家哨点医院开展新冠病毒、流感病毒、人偏肺病毒、呼吸道合胞病毒等十余种常见呼吸道病原体监测。

如何更好地防治呼吸道疾病?前不久,国家卫生健康委员会召开了一场新闻发布会,邀请国家卫生健康委医疗应急司副司长高新强、工业和信息化部消费品工业司副司长王孝洋、中国疾病预防控制中心研究员王丽萍、广东省中医院院长张忠德、首都医科大学附属北京儿童医院主任医师徐保平对于社会热点问题进行了逐一回应。(详见4~5版)

本报讯1月15日,2025年全国疾病预防控制工作会议在北京召开。

会议指出,2025年是“十四五”规划的收官之年,全系统要坚决把思想和行动统一到党中央决策部署上来,压实责任、突出重点、狠抓落实,高质量完成“十四五”目标任务,为实现“十五五”良好开局打牢基础。

一是全力做好重点传染病防控工作,固化完善传染病联防联控机制,抓好新冠等重点传染病多病同防,做好新发突发传染病应对处置和灾后卫生防疫工作,持续巩固重大传染病和地方病防控成效。二是进一步全面深化疾控体系改革,加快完成市、县级疾控和监督机构重组,明确各级疾控机构职能定位和能力建设标准,加快总结推广成熟试点经验,持续推进疾控体制机制创新。三是深入实施“疾控核心能力提升年”,加快提升监测预警、风险评估、应急处置、流行病学调查、检验检测、医疗救治等疾控核心能力。四是不断提高公共卫生干预水平,持续优化国家免疫规划策略,进一步做好环境健康、学校卫生工作,强化健康宣教等社会服务。五是持续完善卫生监督政策文件,提升监督执法水平,加大监督执法力度,不断提高卫生监督执法效能。六是深入推进法治、科技和人才队伍建设,深化疾控领域国际交流合作。七是加快推进“十四五”目标任务完成,提前做好“十五五”规划研究,集中力量部署和推进一批重点工程和重大项目。八是全面加强疾控系统党的建设,坚持党对疾控工作的集中统一领导,强化党的创新理论武装,确保疾控事业始终沿着正确的方向前进。(张思玮)

2025年全国疾病预防控制工作会议在北京召开

06 | 张宏伟:拿手术刀的“研究型”神经肿瘤医生



很多神经肿瘤早期症状不严重,休息或理疗就能减轻,但实则不能大意,特别是有些症状随着病情的进展还会消失。像单侧耳鸣可能与听神经瘤有关,非正常体重增加可能与垂体瘤有关。

07 | 2024年,高血压领域十大研究进展



2024年,高血压领域的研究和实践迎来了新的里程碑,在指南的更新、降压目标、新型药物、个性化降压方案、糖尿病患者强化降压、高血压远程监测等方面都有新的重要研究成果发表。

08 | 2024年,风湿免疫病诊治更高效、更精确



2024年,风湿免疫病领域从基础研究到临床治疗都取得了重大突破。这些成果为患者开辟了更长远的治疗前景,推动风湿免疫病领域向更高效、更精确的方向发展。