

安徽省疾病预防控制中心 安徽省教育厅 安徽省卫生健康委员会

皖疾控传防秘〔2024〕21号

关于进一步加强当前学校重点传染病 防控工作的通知

各市疾控局、教育局、卫生健康委，省疾控中心：

近期，全国部分地区相继报道学校发生诺如病毒感染性腹泻。根据全省传染病疫情风险研判，11月份以后呼吸道、肠道等不同传染病仍将出现季节性波动和地区发病等特征，我省流感、新冠、肺炎支原体等多种呼吸道病原交替或叠加流行风险较大，学校聚集性传染病疫情防控面临严峻挑战。为加强学校和托幼机构传染病防控工作，防止聚集性疫情的发生，保障正常教学秩序，维护师生健康安全，现就有关工作要求通知如下：

一、提高思想认识，落实主体责任

冬季是流感、诺如病毒性腹泻和肺炎支原体感染等疾病高发季节，各地疾控、教育和卫生健康部门要进一步健全医教协同的联防联控工作机制，坚持底线思维，提高认识、提早谋划、提前部署、全程指导，督促学校和托幼机构切实增强疫情防控意识，

落实学校传染病管理制度，压实学校和托幼机构疫情防控主体责任，尽最大可能保障师生身体健康。

二、加强监测预警，做好风险研判

传染病监测预警工作是落实“四早”要求的重要抓手。各地教育部门要加强疫情监测体系建设，督促学校做好日常防护和健康监测，重点落实中小学校、幼儿园晨午检制度、传染病疫情报告制度、因病缺勤缺课追踪登记制度、卫生消毒制度等，强化监测预警。加强学校、疾控机构、医疗机构间联动，提高监测预警灵敏性。各地疾控部门要加强与教育部门沟通协作，针对属地传染病发病情况，开展预警和风险研判，组织专业机构深入学校和托幼机构，指导校园做好疫情监测，科学精准应对传染病疫情。

三、强化多病同防，落实防控措施

冬季传染病易呈现多种流行性疾病交替或共同流行的趋势。学校和托幼机构要强化组织领导，切实提高对学校传染病的敏感性、警觉性。根据诺如病毒感染性腹泻、流感、支原体肺炎以及水痘等冬季易发传染病流行特点，及时调整完善各项防控措施和应急预案，采取有力措施，做到多病同防，降低校园内传染病疫情风险，严防聚集性疫情的发生，为师生筑牢健康屏障。

四、加强宣传教育，提高防病意识

各地疾控、教育和卫生健康部门要加强防病知识宣传，深入学校开展全覆盖、多形式的传染病防控知识宣传，引导师生正确认识传染性疾病的特点和危害。倡导师生日常生活中保持勤洗手、常通风等良好卫生习惯，适度参与锻炼，增强体质和免疫力，

提高健康素养和自我防护能力。科学引导学生和教职员工接种流感、水痘等疫苗，主动构建免疫屏障。各地学校要持续开展爱国卫生运动，做好学校环境卫生治理整顿，消除卫生死角，加强各类学习、工作、生活场所的通风换气和清洁消毒，保持良好的卫生环境。

五、规范疫情处置，强化医疗救治

各类学校要制订完善传染病疫情应急预案，一旦发生诺如病毒感染性腹泻或呼吸道传染病等疫情，要严格按照应急预案要求开展相关工作，并依法依规报告传染病疫情信息。疾控机构接到报告后应及时做好应急处置与流行病学调查，防止疫情扩散。各地疾控和卫生健康部门要认真研判本地传染病疫情形势和救治需求，统筹医疗资源，加强医务人员重点传染病知识培训，特别是发挥基层医务人员“前哨兵”作用，提高传染病早期识别和诊疗能力。医疗机构要加强医疗服务管理，优化诊疗流程，严格落实首诊负责制，为学校冬季传染病高发期的诊疗救治工作做好准备。同时，要规范预检分诊、发热门诊、肠道门诊等工作流程，落实疫情防控措施，严防院内感染的发生。

六、加强正面引导，防范舆情风险

学校要正面引导师生、家长科学认识诺如病毒感染性腹泻、流感、支原体肺炎等传染病的特征和传播规律，避免出现传染病疫情时产生恐慌情绪。各地疾控、教育部门要加强舆情监测和引导，及时、准确、客观地发布疫情信息，科学回应社会 and 公众关切，及时澄清不实传言，切实维护好社会稳定。

七、加强督导检查，确保责任落实

各地疾控、教育部门要按照《传染病防治法》《学校卫生工作条例》等相关法律法规要求，加强对辖区内学校传染病防控工作的监督与指导。要以问题为导向，适时组织开展学校重点传染病防控工作指导，督促学校落实疫情防控主体责任，确保各项防控措施落实到位。



安徽省疾病预防控制中心



安徽省教育厅



安徽省卫生健康委员会

2024年11月21日

(信息公开形式：依申请公开)

安徽省疾病预防控制中心

2024年11月21日印发

校对：季亮