全国新型冠状病毒感染疫情情况(2024年9月)

字体: 大 小 时间: 2024-10-14

一、全国新冠病毒感染重症和死亡病例报告情况

2024年9月1日-9月30日,全国31个省(自治区、直辖市)及新疆生产建设兵团报告新增重症病例159例、死亡病例6例(其中新冠病毒感染导致呼吸功能衰竭死亡病例2例、基础疾病合并新冠病毒感 染死亡病例4例)。见图1。

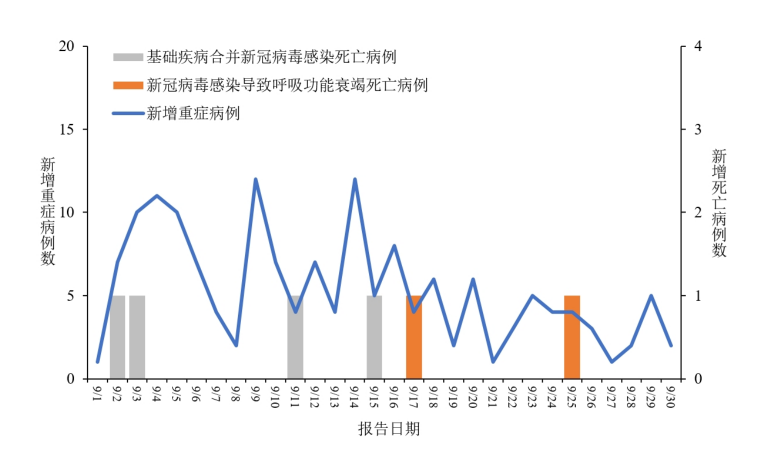


图1 全国新冠病毒感染新增重症和死亡病例报告情况

二、全国发热门诊(诊室)诊疗情况

2024年9月1日-9月30日,全国31个省(自治区、直辖市)及新疆生产建设兵团发热门诊(诊室)诊疗量在6.4万至8.7万之间波动。见图2。



图2全国发热门诊(诊室)诊疗人数变化趋势

三、哨点医院监测情况

2024年第36周(9月2日-9月8日)至第39周(9月23日-9月29日),全国哨点医院流感样病例占门(急)诊就诊人数比例小幅波动,流感样病例占比分别为3.4%、3.6%、3.9%、3.4%。见图3-1。

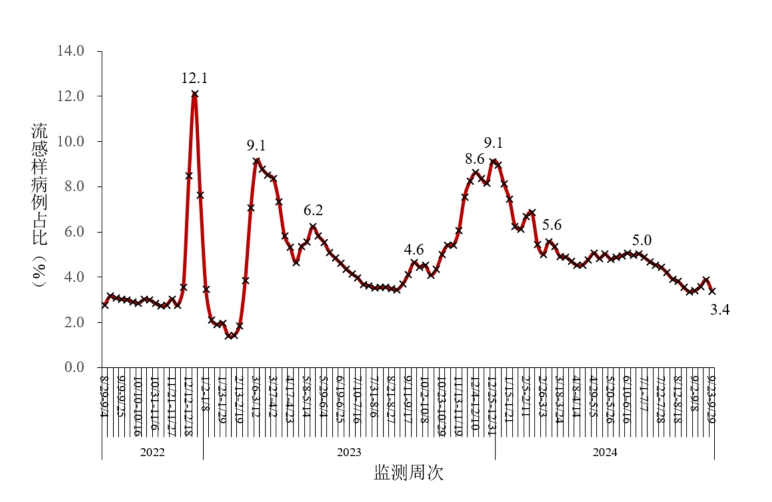


图3-1 全国哨点医院报告的流感样病例占比变化趋势

流感样病例新冠病毒阳性率从第36周(9月2日-9月8日)的12.8%持续下降至第39周(9月23日-9月29日)的6.1%。见图3-2。

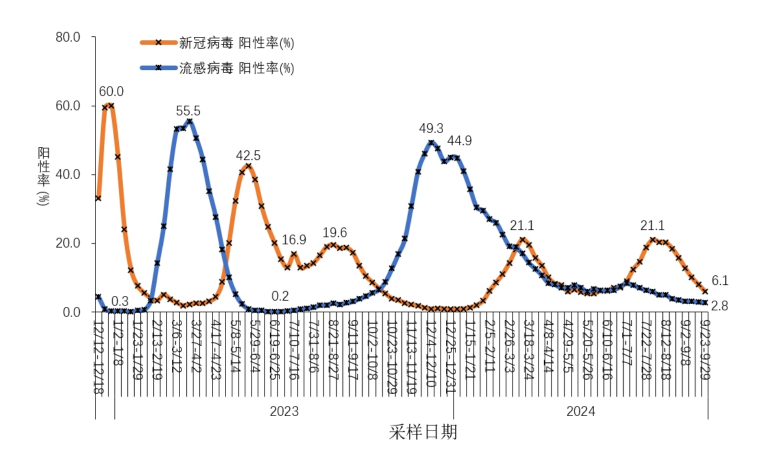


图3-2 全国哨点医院流感样病例新冠和流感病毒阳性率变化趋势

四、本土病例病毒变异监测情况

2024年9月1日-9月30日,全国31个省(自治区、直辖市)及新疆生产建设兵团共报送10777例本土病例新冠病毒基因组有效序列,均为奥密克戎变异株。主要流行株为JN.1系列变异株和XDV系列变 异株。根据采样日期,近4周JN.1及其亚分支(包括JN.1.7、KP.2、KP.3、JN.1.18、LB.1及其亚分支以及JN.1其他进化分支)占比分别为51.7%、53.2%、51.1%、52.5%,XDV及亚分支占比分别为 47.9%、46.6%、48.6%、47.2%。见图4。

图4 全国新冠病毒感染本土病例变异株变化趋势

网站导航

国家卫生健康委员会 国家疾病预防控制局

寄生虫病所

环境所

艾防中心

直属单位

传染病所 病毒病所 慢病中心 营养所 辐射安全所 改水中心

职业卫生所

网站服务

中国疾控中心公共卫生科学数据中心 中国疾控中心科技文献服务系统 中国疾控中心电子采购平台

中国疾控中心微信公众号

中国疾病预防控制中心 版权所有 版权与免责声明 京ICP备11024750号-1 京公网安备 11011402013004号 中国疾控中心信息中心 内容管理与技术支持 建议使用1920*1080分辨率访问本站 地址:北京市昌平区昌百路155号 | 邮编: 102206 行政值班电话: 010-58900001 | 健康咨询电话: 12320