全国新型冠状病毒感染疫情情况(2024年2月)

时间: 2024-03-11 字体: 大 小

一、全国新冠病毒感染重症和死亡病例报告情况

2024年2月1日-2月29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358例、死亡病例22例(其中新冠病毒感染导致呼吸功能衰竭死亡病例0例、基础疾病合并新冠病毒感染死亡病例22例)。见图1。

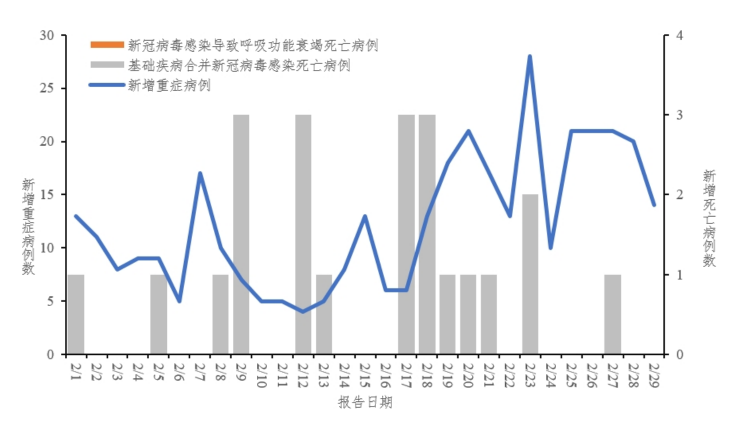


图1 全国新冠病毒感染新增重症和死亡病例报告情况

二、全国发热门诊(诊室)诊疗情况

2024年2月1日-2月29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)诊疗量自2月1日的20.2万下降至2月9日的11.6万后(本月最低)波动上升,2月19日上升至本月最高的21.1万后波动下降,2月29日为15.8万。见图2。

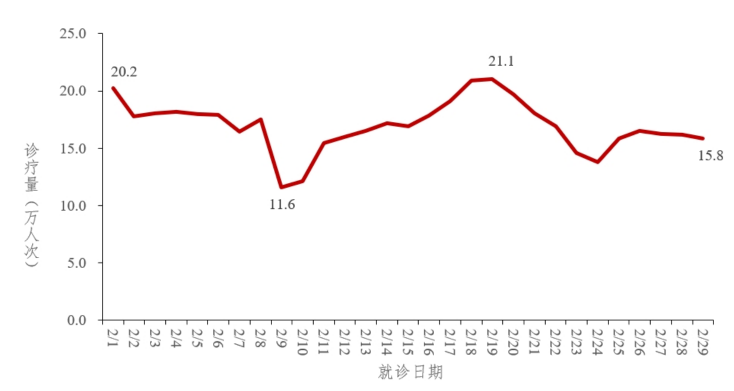


图2 全国发热门诊(诊室)诊疗人数变化趋势

三、哨点医院监测情况

2024年第5周(1月29日-2月4日)至第9周(2月26日-3月3日),全国哨点医院流感样病例占门(急)诊就诊人数比例呈先升后降趋势,流感样病例占比分别为6.1%、6.7%、6.8%、5.4%、5.0%。见图3-1。

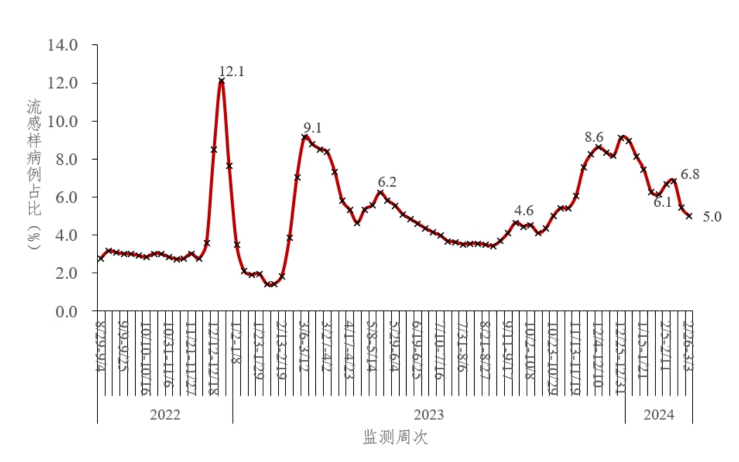


图3-1 全国哨点医院报告的流感样病例占比变化趋势

流感样病例新冠病毒阳性率从2024年第5周(1月29日-2月4日)的3.3%上升至第9周(2月26日-3月3日)的14.3%。见图3-2。

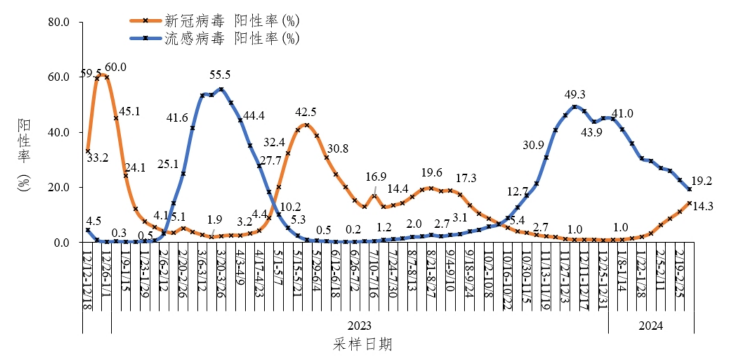


图3-2 全国哨点医院流感样病例新冠和流感病毒阳性率变化趋势

四、本土病例病毒变异监测情况

2024年2月1日-2月29日,全国31个省(自治区、直辖市)及新疆生产建设兵团共报送6653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。根据采样日期,近期XBB及其亚分支占比持续下降,JN.1及其亚分支占比持续增加。见图4。

图4 全国新型冠状病毒感染本土病例变异株变化趋势

网站导航

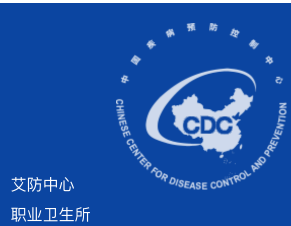
国家卫生健康委员会 国家疾病预防控制局

寄生虫病所

环境所

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



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: 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