当前位置: 首页 > 健康数据 > 全国新型冠状病毒感染疫情情况

全国新型冠状病毒感染疫情情况(2025年6月)

时间: 2025-07-05 字体: 大 小

一、全国发热门诊(诊室)诊疗情况

2025年6月1日-6月30日,全国31个省(自治区、直辖市)及新疆生产建设兵团各级各类医疗机构发热门诊(诊室)诊疗量在5.3万至7.2万人次之间波动。见图1。

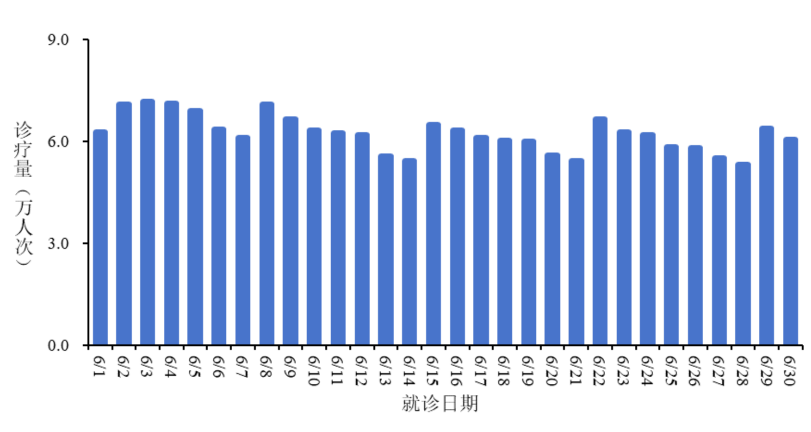


图1 全国发热门诊(诊室)诊疗人次数变化趋势

二、全国新冠病毒感染病例报告情况

2025年6月1日-6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确诊病例333229例,其中重症病例384例、死亡病例8例(均为基础疾病合并新冠病毒感染死亡病例),疫情呈 波动下降趋势。见图2、图3。

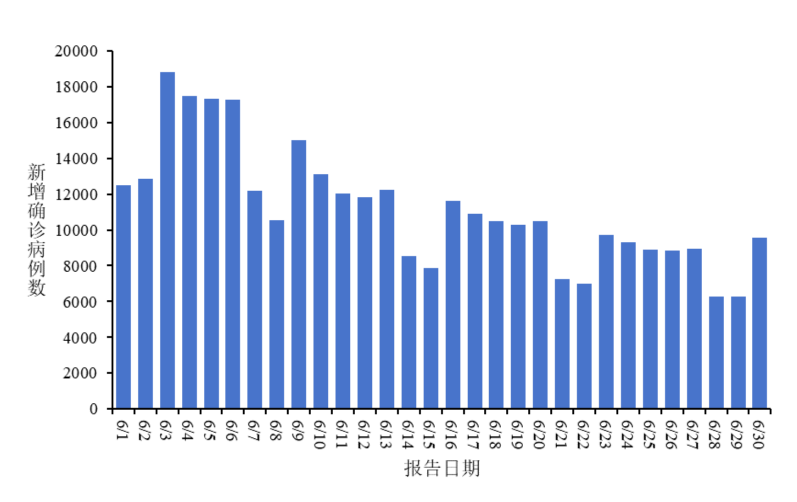


图2 全国新冠病毒感染新增确诊病例报告情况

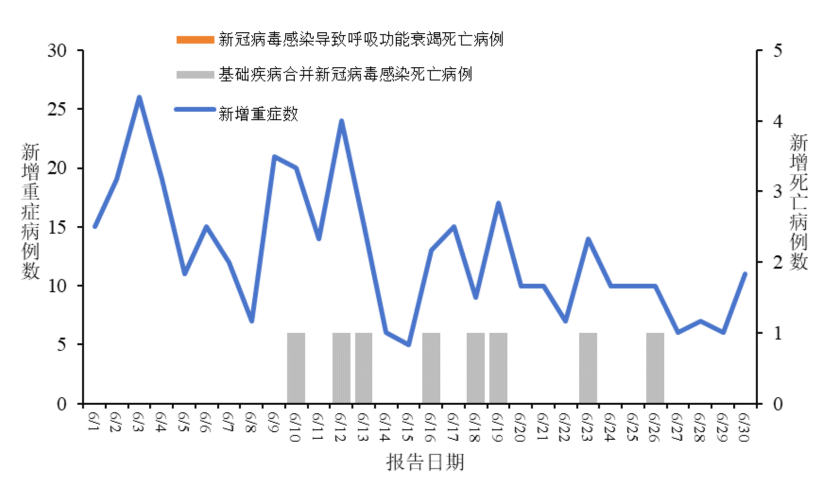


图3 全国新冠病毒感染新增重症和死亡病例报告情况

三、哨点医院监测情况

2025年第23周(6月2日-6月8日)至第26周(6月23日-6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,分别为3.9%、3.8%、3.7%、3.8%。见图4-1。

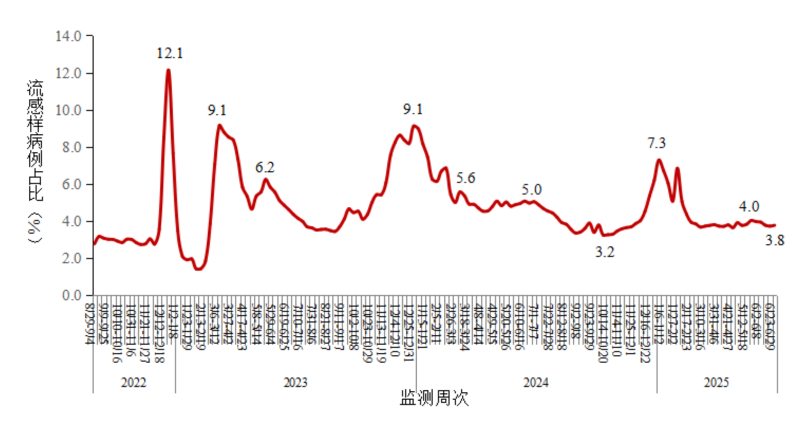


图4-1 全国哨点医院报告的流感样病例占比变化趋势

2025年第23周(6月2日-6月8日)至第26周(6月23日-6月29日),流感样病例新冠病毒阳性率持续下降,分别为20.5%、17.4%、14.8%和13.4%。见图4-2。

图4-2 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

2025年6月1日-6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12834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NB.1.8.1(XDV变异株第六代亚分支)。根据采样日期,第23周(6月2日-6月8日)至第26周(6月23日-6月30日)NB.1.8.1占比分别为94.7%、95.1%、94.8%、96.9%。见图5。

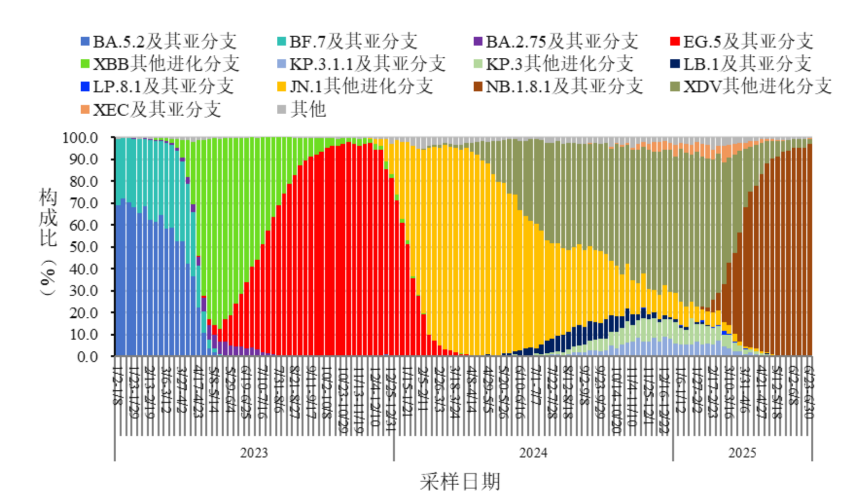


图5 全国新冠病毒感染本土病例变异株变化趋势

行政值班电话: 010-58900001 | 健康咨询电话: 12320

