

易感。

三、监测定义

(一) 疑似病例。

符合下述流行病学史和临床表现之一者。

疑似病例，具备以下病原学或血清学证据之一者。

疫情风险等级，明确分级分类的防控策略。

1. 低风险地区。实施“外防输入”策略。加强疫情严重地区以及高风险地区流入人员的跟踪管理，做好健康监测和服务。医疗机构加强重点人群病例监测、报告和管理，落实防控措施，防止医疗废物造成环境污染。病学调查和密切接触者追踪管理。督促指导城乡社区、机关、企事业单位等严格落实社区防控措施，做好环境卫生整治，公众防病知识和防护技能普及等工作。

2. 中风险地区。实施“外防输入、内防扩散”策略。在采取低风险地区各项措施的基础上，做好医疗救治、疾病防控相关人员、物资场所等方面的准备。对密切接触者进行隔离医学观察管理。以学校班级、楼房单元、工厂工作间、工作场所办公室等为最小单位，以病例发现、流行病学调查和疫情分析为线索，合理确定“防控管理”的场所和人员，实施针对性防控措施。无确诊病例的乡镇、街道、城乡社区可参照低风险地区采取防控措施。

3. 高风险地区。实施“内防扩散、外防输出、严格管控”策略。在采取中风险地区各项措施的基础上，停止聚集性活动，依法按程序审批后可实行区域交通管制。以县域为单位，全面排查发热患者，及时收治和管理疑似病例、确诊病例和无症状感染者，对密切接触者实行隔离医学观察。对发生社区传播或聚集性疫情的城市居民小区（农村自然村）的相关场所进行消毒，采取限制人员聚集、“进出”等管控措施。

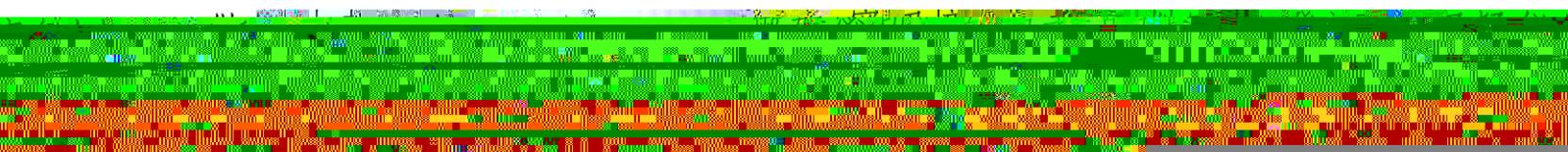
动态开展分析研判，及时调整风险等级，在病例数保持稳定下

例 无症状感染者时 应当于 小时内进行核酸检测初筛阳性后小时内完成复核检测

测阴性(采样时间至少间隔 24 小时)且发病 7 天后新型冠状病毒



控中心制定的新冠肺炎病例密切接触者调查与管理指南的要求，



构)应在 12 小时内反馈实验室检测结果。标本采集、运送、存储和

11. 采样后的标本应尽快送至实验室，最长不得超过 24 小时。

工作。

落实来华(归国)人员口岸卫生检疫，加强对疫情严重国家和

会关切,做好疫情防控风险沟通工作