

附件 2:

汕头职业技术学院新冠肺炎疫情应急预案

一、成立传染病应急领导小组，建立保障机制

成立院领导（党委书记、院长）任领导小组组长的应急领导小组，下设疫情防控领导组、信息联络组、安全后勤保障组、医疗保障组、消毒组、宣传和心理疏导组，明确职责分工，健全工作机制。

组 长：王小辉 吴 萍

副组长：方小铁 王茂春 陈庭照 林育青

成 员：各部门负责人

二、实施应急措施

（一）散发病例

如发现新冠肺炎病例（含确诊病例、临床诊断病例、疑似病例）和无症状感染者时，立即启动新冠应急预案应急响应。

1. 辅导员或校医发现可疑病例（有流行病学史和出现发热等呼吸道症状）时，应立即引导病例到隔离留观室进行留观，复测体温，登记该患者流行病学史、现病史、症状等，报所在辖区疾病控制中心，联系 120 车辆送辖区定点医院诊治。同时，妥善安排好其他可能密切接触的同班同学（可疑病例应有可疑症状：腋下温度 $\geq 37.3^{\circ}\text{C}$ ，并有咳嗽、乏力、呼吸不畅、腹泻、流涕、咳痰等症状；同时可能有 14 天内疫情防控重点地区旅居史、途径史或有确诊、疑似病例接触史。）

2. 配合疾控机构流行病学调查，对所有接触过病例或无症状感染者的人员进行调查，确定密切接触者。根据属地管理原则，按照《新型冠状病毒肺炎防控方案（第五版）》或有关最新文件要求落实密切接触者集中（居家）医学观察工作。除密切接触者外，与病例曾接触过但不符合密切接触者判定原则的人员，判定为一般接触者。对一般接触者要做好登记，并进行健康风险告知，嘱其一旦出现发热、咳嗽等呼吸道感染症状以及腹泻、结膜充血等症状时要及时就医，并主动告知近期活动史，做好体温检测，佩戴口罩。校领导、校医、辅导员等配合疾控机构开展流行病学调查的人员，应做好个人防护，佩戴医用外科口罩、着一次性医用手套。

3. 学院各应急小组（疫情防控领导组、信息联络组、安全后勤保障组、医疗保障组、消毒组、宣传和心理疏导组）各司其职，采取相关防控措施。启动封闭式校园管理，住校学生不得离校，严格控制外来人员进入校园。根据疫情防控需要，按照卫生健康部门和主管教育行政部门的建议，必要时采取班级或全校停课等措施。

（1）疫情防控领导组：及时跟上级部门联系，根据上级部门指示做好防控工作；快速协调各组成员、物资等。启动涉疫区域封锁措施，在保障正常的生活物资供应下，因地制宜采取宿舍、楼栋封锁等措施，严格限制人员进出，督导疫情控制措施落实情况。根据疫情防控需要，停止校园群体性聚集活动，按照卫生健康部门和主管教育行政部门的建议，必要时采取班级或全校停课等措施。

（2）信息联络组：掌握病例的活动史、人员接触史，掌握重点人群名单、医学观察人员每日健康情况等信息。负责信息的收集、上报、处理和传递等工作，确保信息上报渠道畅通。每天保持与当地疾控部门和教育主管部门沟通信息，上报学校最新情况。负责实时记录突发事件的发展过程，提供真实材料，按规定拟稿上报。

（3）安全后勤保障组：提供所需要应急处置的设施、设备和物资，确保应急工作顺利开展。负责保障校内餐饮、生活饮用水。在前期处置过程中，负责现场警戒、秩序维护、人员疏散等。立即启动封闭式校园管理。严格控制外来人员、车辆进入校园，做好在校师生生活保障。必要时，加强校园巡查管控，及时停止校园群体性聚集活动，及时处置校园安全突发事件，及时处置涉校舆情事件。

（4）医疗保障组：协助当地疾控机构开展的流行病学调查、采样、密切接触者筛查等工作。做好师生的健康监测工作，做好每天的晨午检和因病缺勤追踪登记，对缺勤者要逐一登记并及时追踪，查明缺勤原因；配合卫健部门做好集中医学观察人员的健康监测工作。指导师生做好正确防护。每天保持与校领导、疾控部门和教育主管部门进行信息沟通，上报学校最新情况。

（5）消毒组：要在疾控机构的指导下，按国家和省的消毒指引，做好病例所在宿舍、教室等疫点、公共场所的清洁、随时消毒和终末消毒。

做好校园其他区域，加强校园人群聚集场所的通风换气和

公共设施及公共用具的消毒，每日对教室、食堂、宿舍、实验室、图书馆、会议室、卫生间等公共场所及垃圾桶站消毒一次；各教室和食堂入口要配备含酒精成分的手消毒液，卫生间配备洗手液，指导和督促师生做好手卫生（流动水七步洗手和手消毒）。

（6）宣传和心理疏导组：负责舆情监测、心理健康引导、健康教育等工作。及时处置涉校舆情事件。疫情期间通过各种渠道宣传新冠防控知识，告知师生一定要正确佩戴口罩，勤用流动水洗手，咳嗽、打喷嚏时使用纸巾并妥当处理废弃纸巾；促进全体师生严格规范个人卫生行为，养成良好的个人卫生习惯。根据确诊病例、疑似病例和密切接触人员等不同群体的实际情况，密切家校沟通合作，有针对性的开展心理支持和危机干预工作；稳定家长和师生的情绪，避免过度恐慌。

（二）聚集性疫情。应立即报告当地疾控机构，由疫情防控专家评估后采取相应管制措施。对发生聚集性疫情的宿舍等区域实施硬隔离。是否停课及停课范围，由当地卫生健康部门会同教育行政主管部门现场评估研究。

（三）暴发疫情。应立即报告当地疾控机构，由疫情防控专家评估后采取更大范围的隔离封锁措施。由班级到年级，由年级到学校。如 14 天内，某一班级出现 1 例及以上新冠肺炎病例时，该班级及可能波及的班级（根据流行病学调查确定）停课隔离；14 天内，同一年级有 2 个及以上班级停课时，该年级停课隔离；14 天内，有 2 个及以上年级停课隔离时，全体停课隔离，学生宿舍按照由宿舍到楼层，由楼层到楼栋，由楼栋到宿

舍区隔离。如 14 天内，某一宿舍出现 1 例及以上新冠肺炎病例时，该楼层及可能波及的楼层(根据流行病学调查确定)隔离；14 天内，同一楼栋有 2 个及以上楼层隔离时，该楼栋隔离；14 天内，同一宿舍区有 2 个及以上楼栋隔离时，该宿舍区隔离。具体停课和隔离范围由当地卫生健康部门会同教育行政主管部门评估研究决定。全校性停课应由县级以上人民政府报上一级人民政府决定后予以公告执行。

三、预案终止

当病例已得到隔离治疗，密切接触者观察 14 天期满，后续无新发病例，环境得到有效消毒，经卫生部门评估，可由疫情防控领导小组决定终止响应。复课时间由原决定停课机关决定后执行。