

中山大学新华学院文件

中新特〔2020〕11号

关于落实全员全过程全方位周密防控 确保开学安全的通知

校机关各处、室、中心、直属单位，各学院、直属系、教学研究部：

为进一步贯彻党中央国务院决策部署，落实省委、省政府工作要求，根据《广东省教育厅关于全员全过程全方位周密防控确保开学安全的通知》（粤教防组〔2020〕17号）文件精神，经学校防控新型冠状病毒感染的肺炎疫情工作领导小组研究，现对落实全员全过程全方位周密防控、确保开学安全工作通知如下：

一、进一步夯实疫情防控工作体系，细化职责分工

（一）进一步完善防控责任体系，具体任务落实到具体人

1.学校防控新型冠状病毒感染的肺炎疫情工作领导小组（以

下简称“领导小组”)全面负责学校疫情防控工作的组织领导、督查督办;明确第一责任人、直接责任人、工作责任人;明确校区责任人。(责任单位:领导小组办公室;责任人:王庭槐、周云)

2.进一步落实有关工作任务及责任。

(1)严格落实信息报送制度,建立校、院(系、部)、班级三级防控工作联系网络,及时收集和报送相关信息。(责任单位:各院系;责任人:各院长、系主任)

(2)明确属地卫生健康部门、疾控机构、就近医疗机构/定点医院联系人及联系方式(责任单位:总务处;责任人:谢凯忠;分管领导:许淑锐、蓝永金)

(3)明确疫情报告人,及时报告信息,直至疫情解除。(责任单位:校内各单位;责任人:各单位负责人)

(二)完善疫情防控工作预案和制度

1.完善《中山大学新华学院防控新型冠状病毒感染的肺炎疫情工作方案》《中山大学新华学院防控新型冠状病毒感染的肺炎疫情工作应急预案》,明确工作流程,明确职责分工。(责任人:领导小组成员)

2.根据学校实际,成立并完善防控队伍建设制度,成立疫情防控专家组、医疗组、护理组、信息组疫情防控心理咨询和宣教防护指导组。(责任单位:领导小组办公室;责任人:丁艮平;分管领导:许淑锐、蓝永金)

3.落实“四精准”“六分”“一独立”要求

(1) 全覆盖、无遗漏、**精准**掌握疫情防控重点地区的每个教职员工、学生底数及分布情况；全覆盖、无遗漏、**精准**掌握疫情防控重点地区的每个教职员工、学生底数、在校内各院系、各年级、各班级分布情况；全覆盖、无遗漏、**精准**掌握疫情防控重点地区的每个教职员工、学生返校前14天的身体健康状况。

(责任单位：人事处、学生处；责任人：简庚荣、徐仲亨；分管领导：许淑锐、蓝永金)

(2) 根据疫情防控情况，在确保安全的前提下，**精准**安排防控重点地区的教职员工、学生，分院系、分年级、分班级、分省份、分期、分批有序错峰返校。(责任单位：教务处、人事处、学生处；责任人：尹小川、简庚荣、徐仲亨；分管领导：李中生、许淑锐、蓝永金)

(3) 设立独立的集中隔离医学观察场所。(责任单位：总务处；责任人：谢凯忠；分管领导：许淑锐)

4.信息收集与监测。

(1) 梳理开学前、开学时、开学后需要监测、收集、报告的信息，形成对应的报告流程。(责任单位：人事处、学生处、信息与网络管理处、校长办公室；责任人：简庚荣、徐仲亨、李伟林、丁良平；分管领导：许淑锐、蓝永金、杨卫华)

(2) 实行每日疫情防控“日报告”“零报告”机制，发现异常情况，迅速汇报。(责任单位：领导小组办公室、人事处、

学生处、校内各单位；责任人：丁艮平、简庚荣、徐仲亨、校内各单位负责人；分管领导：许淑锐、蓝永金）

（3）建立信息发布机制。通过校园网、公众号向全校师生发布防控信息、返校要求。（责任单位：新闻中心；责任人：刘英；分管领导：蓝永金）

（4）加强假期专人值班值守，并对值班人员进行培训，公布值班电话并报主管教育行政部门备案。（责任单位：人事处、校长办公室；责任人：简庚荣、丁艮平；分管领导：许淑锐、杨卫华）

二、全过程全方位加强疫情防控措施

（一）师生返校

1.制定分院系、分年级、分班级、分省份、分期、分批有序错峰返校方案。（责任单位：教务处、学生处；责任人：尹小川、徐仲亨；分管领导：李中生、蓝永金）

2.未经批准，师生一律不准提前返校。逐个通知目前仍在湖北省、温州市等疫情防控重点地区师生，暂不返校。（责任单位：人事处、学生处；责任人：简庚荣、徐仲亨；分管领导：许淑锐、蓝永金）

3.逐个通知在14天内重点防控地区旅行、生活或途径其所在地，或与重点防控地区高风险人员有密切接触者，需完成14天集中隔离医学观察，经校医判定无异常情况才可返校。（责任单位：人事处、学生处；责任人：简庚荣、徐仲亨；分管领

导：许淑锐、蓝永金)

(二) 疫情防控教育

1.利用信息化手段,对师生员工开展新冠肺炎防控知识的普及教育。(责任单位:教务处、信息与网络管理处、新闻中心;责任人:尹小川、李伟林、刘英;分管领导:李中生、杨卫华、蓝永金)

2.加强对师生员工的政治关怀、学习关怀、情感关怀、人文关怀、心理健康关怀,引导师生员工理性认识疫情,做好科学防护,养成良好卫生习惯和健康的生活方式,配合和支持政府、学校各项应对措施。(责任单位:人事处、学生处、公共基础课教学研究部;责任人:简庚荣、徐仲亨、卢黄熙;分管领导:周云、许淑锐、蓝永金)

(三) 各项保障措施

1.制定并完善开学不返校教学方案、远程网络教学实施方案、应急教学组织预案、成立网络教学保障中心。(责任单位:教务处、信息与网络管理处;责任人:尹小川、李伟林;分管领导:李中生、杨卫华)

2.进一步完善“八项制度”。

(1)建立传染病疫情及突发公共卫生事件报告制度;(责任单位:校长办公室;责任人:丁良平;分管领导:杨卫华)

(2)学生晨检制度、学生因病缺勤登记和追踪制度、学生健康管理制度;(责任单位:学生处;责任人:徐仲亨;分管

领导：蓝永金)

(3) 复课证明查验制度、传染病防控的健康教育制度；(责任单位：教务处；责任人：尹小川；分管领导：李中生)

(4) 环境卫生检查通报制度、通风和消毒制度。(责任单位：总务处；责任人：谢凯忠；分管领导：许淑锐)

3.物资保障。储备必须的消毒、晨检和防护用品(见附件2)，做好相关物资的统计、出入库登记。(责任单位：设备与实验室管理处；责任人：苏宁；分管领导：廖振亮)

4.做好校园环境卫生整治。根据不同场所的特点，开展预防性消毒，特别是课室、实验室、座椅、公共教学用具、饮水设施、水龙头、食堂、厕所、垃圾存放点、电梯等。(责任单位：总务处；责任人：谢凯忠；分管领导：许淑锐)

5.设置专门场地作为隔离观察区(指引见附件3)，完善相应设施设备、医疗条件、生活保障条件；配备专业人员；主动联系学校属地管理部门、业务主管部门指导学校防疫工作，争取属地支持，进一步加强联防联控。(责任单位：总务处、人事处；责任人：谢凯忠、简庚荣；分管领导：许淑锐)

6.校园安全。校园实行封闭管理，校外无关人员一律不准进入校园，校内实行网格化管理；加大校园巡查力度，安全管控不留死角；对学生、教职员工、物业、超市、食堂人员实行分类管理。(责任单位：保卫处、总务处、人事处、学生处；责任人：黄志刚、谢凯忠、简庚荣、徐仲亨；分管领导：许淑锐、

蓝永金)

7.加强实验室安全和危险化学品管理。(责任单位:设备与实验室管理处;责任人:苏宁;分管领导:廖振亮)

8.做好假期校车安全检查、消毒,对驾驶人员进行安全提醒。(责任单位:总务处;责任人:谢凯忠;分管领导:许淑锐)

9.加强用餐及食品安全管理。做好分批、分地、分撒就餐的安排;完善食堂人员出入健康信息登记制度;做好库存的主、副食品和调料品保质检查;做好食堂卫生消毒。(责任单位:总务处;责任人:谢凯忠;分管领导:许淑锐)

10.教学保障。做好教材供应和使用工作预案,做好教学教材、网络教材准备工作;鼓励教师使用在线课程平台做好网上教学准备,研究并实践组织线上教学和培训。(责任单位:教务处、信息与网络管理处、各教学单位;责任人:尹小川、李伟林、各教学单位负责人;分管领导:李中生、杨卫华)

为做好疫情防控的各项工作,要求全校师生树立“全校一盘棋”的思想,分工不分家。各职能部门之间要提高协同办公的能力和效率,信息共享,发现问题,及时通报解决;尽量通过线上办公系统,减少人员聚集。

本文未尽事宜,请按照广东省教育厅下发的有关文件要求,由各单位、各院系对照职责开展工作。

- 附件：1.学校新冠肺炎防护用品清单
- 2.高校和中职学校集中隔离医学观察场所设置消毒指引
- 3.广东省高校和中职学校新冠肺炎防控流程图

中山大学新华学院防控新型冠状病毒感染的
肺炎疫情工作领导小组办公室（代章）

2020年2月20日

中山大学新华院校长办公室 主动公开 2020年2月21日印发

附件 1

学校新冠肺炎防护用品清单

物品类型	名称
体温监测用品	体温计（水银温度计/额温枪/红外体温探测器）
个人防护用品	医用外科口罩
	乳胶手套
	工作服
	长袖橡胶手套
	鞋套
校医院/卫生室防护用品	医用防护服
	N95 医用防护口罩（如：3M 9132/1860）
	护目镜
	隔离衣
	水鞋/一次性鞋套
	一次性帽子
	医疗垃圾袋和医疗垃圾桶
空气消毒用品	紫外线灯（移动、悬挂式）或空气消毒机
	气溶胶喷雾器（高配）
	6%过氧化氢消毒液或 15%过氧乙酸消毒液或二氧化氯消毒液
表面消毒用品	含氯消毒剂（含氯消毒粉、含氯泡腾片）
	75%乙醇消毒液
	常量喷雾器
呕吐物、排泄物	固体过氧乙酸呕吐应急处置包
手消毒用品	碘伏
	洗手液
	免洗洗手液(含酒精成分)

附件 2

高校和中职学校集中隔离医学观察场所设置 及消毒指引

一、集中隔离医学观察场所要求

(一) 集中隔离医学观察场所应选择距人口密集区较远(原则上大于 500 米)、相对独立的场所。避免在医疗机构设置集中隔离场所。

(二) 集中隔离医学观察场所内部根据需要进行分区, 分为生活区、物质保障供应区和医学观察区等, 分区标示要明确。有保证集中隔离人员正常生活的基础设施, 应具备通风条件, 并能满足日常消毒措施的落实。

(三) 集中隔离医学观察场所需为密切接触者提供单间居住环境, 并提供独立的卫生间。

(四) 集中隔离医学观察场所最好具有独立化粪池。污水在进入市政排水管网前, 进行消毒处理, 定期投放含氯消毒剂, 消毒 1.5 小时后, 总余氯量 10mg/L。消毒后污水应当符合《医疗机构水污染物排放标准》(GB18466-2005)。如无独立化粪池, 则用专门容器收集排泄物, 消毒处理后再排放, 消毒方式参照《疫源地消毒总则》(GB19193-2015)。

二、密切接触者及其场所的管理

(一) 需要集中隔离的密切接触者由专用车转运至定点隔离场所，单人单间。

(二) 对疑似和确诊病例的密切接触者进行登记，并对其进行自最后一次密切接触起 14 天的医学观察，公共卫生机构负责对密切接触者进行随访并做好登记。

(三) 严格对隔离的场所、物品进行消毒，加强个人防护。

三、集中隔离医学观察场所消毒隔离措施

(一) 加强通风，保持环境卫生。

(二) 被隔离者单人单间，房间内设卫生间，隔离区域相对独立。

(三) 隔离房间内产生的生活垃圾，设置专用容器收集，不分类、不分拣，打包后外层喷洒有效氯 500mg/L~1000mg/L 的含氯消毒剂。采用专车运输，直接送生活垃圾集中处理点焚烧处理。专用车辆须做好消毒防护工作。

(四) 对被隔离者发放医用外科口罩，与工作人员接触时应戴口罩，做好手卫生（流动水七步法洗手和手消毒）措施，禁止离开房间和相互探访。

(五) 原则上不得探视，若必须探视时，探视者必须严格按照规定做好个人防护。

(六) 不得使用集中空调通风系统。

四、工作人员个人防护和隔离环境的消毒要求

(一) 个人防护要求

1.进入隔离场所及房间的工作人员，戴医用外科口罩，每4小时更换1次或感潮湿时更换。

2.接触从隔离者身上采集的标本和处理其分泌物、排泄物、使用过的物品的工作人员，转运隔离者的医务人员和司机，需佩戴医用防护口罩、穿工作服、隔离衣、鞋套，戴手套，如实施近距离操作时需加戴护目镜。

3.每次接触隔离者后立即进行手卫生(流动水七步法洗手和手消毒)。

(二) 隔离的场所和物品消毒

1.日常消毒方法。

(1)对居住环境每天湿式清扫，对卫生间、桌椅、水龙头、门把手、台面等物体表面进行消毒时，可选用清洗、擦拭、喷雾的方法。一般选择含氯消毒剂，浓度为500mg/L~1000mg/L，作用时间应不少于30min。

(2)对复用食饮具采用远红外线消毒碗柜消毒。

(3)呕吐物、排泄物、分泌物可采用加盖容器收集，加含氯消毒剂按终浓度有效氯10000mg/L~20000mg/L混合作用2h后排下水道。如呕吐物、排泄物、分泌物等污染物直接污染地面，可用含过氧乙酸的应急处置包直接覆盖包裹污染物，作用30min，同时用消毒湿巾(高效消毒剂成分)或有效氯500~1000mg/L的含氯消毒剂的擦(拖)布擦(拖)拭可能接触到呕

吐物的物体表面及其周围（消毒范围为呕吐物周围 2 米，建议擦拭 2 遍）。

（4）日常的织物（如毛巾、衣物、被罩等）250mg/L～500mg/L 的含氯消毒剂浸泡 1h，或采用煮沸 15min 消毒。

（5）转运密切接触者的车辆，可用有效氯为 500mg/L 的含氯消毒剂溶液喷洒至表面湿润，作用 60min 后清水冲洗。

2. 终末消毒。

对经医学观察确定为疑似或确诊新型冠状病毒感染的肺炎病例的接触者，转移至医院隔离后，应对原隔离场所进行全面彻底的终末消毒。可选以下方法之一：

（1）汽化（气化）过氧化氢消毒装置消毒法：可对空气和环境物表进行一体化消毒，具体操作按设备使用说明书进行。

（2）采用含 0.5%过氧乙酸或 3%过氧化氢或 500mg/L 二氧化氯，按 20ml/m³ 的量采用气溶胶喷雾方式进行空气消毒。消毒前关好门窗，喷雾时按先上后下、先左后右、对表面及空间均匀喷雾，作用 60min 后开窗通风。喷雾消毒后，按日常消毒方法对物体表面进行擦（拖）拭消毒。

（本指引参照《中国疾病预防控制中心关于印发新型冠状病毒肺炎病例密切接触者调查与管理指南（试行版）的通知》（中疾控传防发〔2020〕14 号）制定）

广东省高校和中职学校新冠肺炎防控流程图

	开学前 2 周	开学当天	开学后
学生	<ol style="list-style-type: none"> 1. 居家活动，健康生活 2. 不提前返校 3. 理性认识疫情，做好科学防护 4. 配合学校管理登记 5. 配合在线教学安排 6. 疫情重点地区学生提前报备到校时间 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 入校、图书馆、教学楼、食堂前量体温 2. 佩戴口罩、勤洗手 3. 自驾车及陪同人员不得进校 4. 报到后不离开校园 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 配合学校健康监测 2. 佩戴口罩，保持卫生行为 3. 做好日常个人用品消毒 4. 保持宿舍卫生整洁，注意通风
家长	<ol style="list-style-type: none"> 1. 居家活动，通风消毒 2. 外出防护，保持卫生行为 3. 健康饮食，规律作息 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 外出防护，注意卫生 2. 安全出行，远离人群 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 外出防护，保持卫生行为 2. 信息共享，保持家校沟通
班主任 (辅导员)	<ol style="list-style-type: none"> 1. 做好科学防护 2. 督促学生做好 14 天健康记录 3. 准备在线教学 4. 线上远程办公 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 做好健康教育 2. 汇总健康信息 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 加强健康教育 2. 记录学生情况，逐日报告 3. 协助追踪学生病情和转归
校医	<ol style="list-style-type: none"> 1. 疫情监测并每日上报 2. 隔离疑似，联系定点医院 3. 培训疫情防控工作人员 4. 加强个人防护 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 监测返校人员体征 2. 疫情信息上报 3. 隔离疑似，联系定点医院 4. 科普防控知识 5. 加强个人防护 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 师生健康监测，逐日上报疫情信息 2. 隔离疑似，联系定点医院 3. 健康宣教 4. 加强个人防护
学校	<ol style="list-style-type: none"> 1. 公布开学日期 2. 普及防控知识 3. 完善应急预案及防控制度 4. 物资保障，全面消毒 5. 强化校园安全管理 6. 疫情监测，信息上报 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 监测教职员工及学生健康信息 2. 出入校园管控 3. 监测后勤保障人员健康状况 4. 环境、设备、桌椅消毒 5. 安排错峰用餐并持续至疫情消除 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 禁止不必要的集体活动 2. 疫情监测，每日上报 3. 通风消毒，放置免洗手消毒液 4. 加强进出校园管理 5. 医疗与物资保障 6. 加强食品安全管理