

暨南大学新冠肺炎疫情常态化防控工作指南（第十三版）

为做好新冠肺炎疫情防控工作，有序落实常态化防控与应急处置措施，根据国家联防联控机制综合组《新型冠状病毒肺炎防控方案（第九版）》和国家卫生健康委办公厅 教育部办公厅《高等学校新冠肺炎疫情防控技术方案（第五版）》，结合属地政府疫情防控工作部署和我校实际，对《暨南大学新冠肺炎疫情常态化防控工作指南（第十二版）》进行修订，形成本版指南。

一、压实主体和个人责任

各级党组织要切实扛起疫情防控的政治责任，切实发挥领导核心作用，师生员工应加强自我管理责任，树立意识、遵守规定，全体师生员工共同织密织牢防控网络，坚决筑牢学校疫情防控安全防线。

二、强化督促检查

学校将定期组织开展重点场所防控、应急处置演练、应急物资储备等工作的督导检查，及时发现问题和薄弱环节进行督促整改，避免过度防控与层层加码，确保学校的各项防控措施落地落实，并对在疫情防控工作中履职不力、工作无序、思想懈怠，以及不遵守疫情防控规定的，学校将给予严肃处理。

三、严格人员管理

（一）加强健康管理

1. 各单位要切实承担主体责任，掌握师生员工动态，严格落实晨午晚检、因病缺勤（课）病因追踪登记报告、复课证明查验等制度，执行“日报告”“零报告”制度，做到传染病聚集性疫情早发现、早报告、早处置。加强师生员工及其共同居住人员健康监测，特别是有家庭成员从境外、中高风险地区返回的要第一时间向单位报备。

2. 按照疾控部门意见，主动、常态化开展人员旅居史摸排，督促其配合社区落实健康管理要求。有高、中、低风险地区旅居史、有发现本土病例但尚未划定风险区域旅居史，以及与新冠病毒感染者存在活动轨迹交集的人员须立即向社区和单位报备，并配合做好相关健康管理措施。

3. 根据属地政府和教育部门的要求，定期组织师生员工开展核酸抽检，对卫生保健、安保、保洁、宿舍管理员、食堂工作人员、校内快递收发、校车司机、商铺服务等重点岗位加强健康管理和增加核酸检测频次。

4. 不松懈做好个人防护，师生员工应持续强化防护意识，密切关注各省区市疫情信息动态，当好个人健康安全的“第一责任人”，遵守防疫基本行为准则，坚持勤洗手、戴口罩、常通风、公筷制、“一米线”、咳嗽礼仪、清洁消毒等良好卫生习惯和合理膳食、适量运动等健康生活方式，自觉提高健康素养和自我防护能力；疫情期间减少聚集、聚餐和聚会，配合做好风险排查、

核酸检测等防控措施，保持自我健康管理意识，提高身体免疫力，出现可疑症状及时就医。

（二）严格落实审批制度

根据学校规定，结合疫情防控实际，按照“谁审批、谁负责”的原则，压实疫情防控主体责任，严格落实审批制度，审批人须明确告知申请人属地疾控和学校相关政策与措施，并督促其严格执行。对违反学校防控规定的单位、个人将依据《暨南大学师生违规出行涉疫事件处理原则》给予严肃处理。

（三）分级分类管理

坚持“非必要不到境外、非必要不到高、中、低风险地区、非必要不到陆地边境口岸城市”的原则，减少不必要的出行风险。对涉疫地区来（返）校人员实施分级分类管理，相关来（返）校人员健康管理措施时间自离开风险区域开始计算。

1. 境外地区

（1）管控措施

7天集中隔离医学观察+3天居家健康监测（在集中隔离医学观察的第1、2、3、5、7天各开展一次核酸检测，在居家健康监测的第3天开展一次核酸检测）

（2）返（入）校要求

居住在校外或校内集体宿舍人员：完成7天集中隔离医学观察+3天居家健康监测且健康状况无异常，并提供相应的核酸检测

阴性报告和解除隔离证明，提前向学校申请获批后方可入校。

居住在校内或非集体宿舍人员：完成7天集中隔离医学观察且健康状况无异常，并提供相应的核酸检测阴性报告和解除隔离证明，需向社区报备并提前向学校申请获批后方可入校，入校后须严格遵守3天居家健康监测的相关规定。居家健康监测期间不外出，如就医等特殊情况必需外出时做好个人防护，尽量避免乘坐公共交通工具。

（3）出行审批流程

教职工申请流程：部处/学院/研究院（所）（网上服务大厅审批）—学校人力资源开发与管理处（网上服务大厅备案）—学校疫情防控领导小组办公室（网上服务大厅备案）。单位主要领导出行须经分管或联系校领导审批。

学生申请流程：学院（网上服务大厅审批）—党委学生工作部/党委研究生工作部（网上服务大厅备案）—学校疫情防控领导小组办公室（网上服务大厅备案）。

（4）返（入）校审批流程

教职工申请流程：部处/学院/研究院（所）（OA审批）—学校人力资源开发与管理处（OA备案）—学校疫情防控领导小组办公室（OA备案）+社区居委（住所在校内的需备案）—保卫处（预约）。

学生申请流程：学院（网上服务大厅审批）—党委学生工作部/党委研究生工作部（网上服务大厅备案）—学校疫情防控领导

小组办公室（网上服务大厅备案）+社区居委（住所在校内的需备案）—保卫处（预约）。

社区居民申请流程：社区居委（审批）—学校疫情防控领导小组办公室（备案）—保卫处（预约）。

2. 高风险地区

（1）管控措施

7天内有高风险地区旅居史的人员，采取7天集中隔离医学观察（在集中隔离第1、2、3、5、7天各开展一次核酸检测）

（2）返（入）校要求

所有人员：完成7天集中隔离医学观察且健康状况无异常，并提供相应的核酸检测阴性报告和解除隔离证明，提前向学校申请获批后方可入校。

风险等级变化前已入校的，应立即向学校和居住地社区报备，并配合完成相应健康管理措施。

（3）出行审批流程

教职工申请流程：部处/学院/研究院（所）（网上服务大厅审批）—学校人力资源开发与管理处（网上服务大厅备案）—学校疫情防控领导小组办公室（网上服务大厅备案）。单位主要领导出行须经分管或联系校领导审批。

学生申请流程：学院（网上服务大厅审批）—党委学生工作部/党委研究生工作部（网上服务大厅备案）—学校疫情防控领导

小组办公室（网上服务大厅备案）。

（4）返（入）校审批流程

教职工申请流程：部处/学院/研究院（所）（OA 审批）—学校人力资源开发与管理处（OA 备案）—学校疫情防控领导小组办公室（OA 备案）+社区居委（住所在校内的需备案）—保卫处（预约）。

学生申请流程：学院（网上服务大厅审批）—党委学生工作部/党委研究生工作部（网上服务大厅备案）—学校疫情防控领导小组办公室（网上服务大厅备案）+社区居委（住所在校内的需备案）—保卫处（预约）。

社区居民申请流程：社区居委（审批）—学校疫情防控领导小组办公室（OA 备案）—保卫处（预约）。

3. 中风险地区

（1）管控措施

7 天内有中风险地区旅居史的人员，采取 7 天居家隔离医学观察（在居家隔离医学观察第 1、4、7 天各开展一次核酸检测；如不具备居家隔离医学观察条件，采取集中隔离医学观察）

（2）返（入）校要求

居住在校外或校内集体宿舍人员：完成 7 天居家隔离医学观察且健康状况无异常，并提供相应的核酸检测阴性报告，提前向学校申请获批后方可入校。

居住在校内且非集体宿舍人员：如居住在校内且校内居所具

备居家隔离条件的人员，需向社区报备并提前向学校提出申请，获批入校后须严格遵守7天居家隔离的相关规定。居家隔离期间单人单间居住、不能外出，同住人员不能外出。不满足居家隔离条件的人员，由疾控部门统一安排集中隔离，隔离结束后且健康状况无异常，并提供相应的核酸检测阴性报告和解除隔离证明，提前向学校申请获批后方可入校。

风险等级变化前已入校的，应立即向学校和居住地社区报备，并配合完成相应健康管理措施。

（3）出行审批流程

教职工申请流程：部处/学院/研究院（所）（网上服务大厅审批）—学校人力资源开发与管理处（网上服务大厅备案）—学校疫情防控领导小组办公室（网上服务大厅备案）。单位主要领导出行须经分管或联系校领导审批。

学生申请流程：学院（网上服务大厅审批）—党委学生工作部/党委研究生工作部（网上服务大厅备案）—学校疫情防控领导小组办公室（网上服务大厅备案）。

（4）返（入）校审批流程

教职工申请流程：部处/学院/研究院（所）（OA审批）—学校人力资源开发与管理处（OA备案）—学校疫情防控领导小组办公室（OA备案）+社区居委（住所在校内的需备案）—保卫处（预约）。

学生申请流程：学院（网上服务大厅审批）—党委学生工作

部/党委研究生工作部（网上服务大厅备案）—学校疫情防控领导小组办公室（网上服务大厅备案）+社区居委（住所在校内的需备案）—保卫处（预约）。

社区居民申请流程：社区居委（审批）—学校疫情防控领导小组办公室（备案）—保卫处（预约）。

4. 低风险地区、发现本土病例但尚未划定风险的区域、陆地边境口岸城市（根据7省（自治区）公布陆地边境口岸城市范围，涉及36市（州），分别为新疆维吾尔自治区8市：哈密市、昌吉回族自治州、阿勒泰地区、塔城地区、博尔塔拉蒙古自治州、伊犁哈萨克自治州、克孜勒苏柯尔克孜自治州、喀什地区；云南省8市：保山市、德宏傣族景颇族自治州、临沧市、西双版纳傣族自治州、普洱市、红河哈尼族彝族自治州、文山壮族苗族自治州、怒江傈僳族自治州；黑龙江省8市：牡丹江市、鸡西市、双鸭山市、佳木斯市、鹤岗市、黑河市、伊春市、大兴安岭地区；内蒙古自治区6市：呼伦贝尔市、兴安盟、锡林郭勒盟、包头市、巴彦淖尔市、阿拉善盟；广西壮族自治区3市：百色市、崇左市、防城港市；西藏自治区2市：阿里地区、日喀则市；吉林省1市：延边朝鲜族自治州）

（1）管控措施

低风险地区：离开需持48小时核酸检测阴性证明；7天内有低风险地区旅居史的人员，3天内完成两次核酸检测，并做好健

康监测

发现本土病例但尚未划定风险的区域：根据属地要求执行

陆地边境口岸城市：离开需持 48 小时核酸检测阴性证明

(2) 返（入）校要求

居住在校内的人员：提前向学校和社区报备，并完成相应健康管理措施。人员所在单位须严格落实审批制度，及时跟进人员健康管理措施落实情况。

居住在校外的师生员工：提前向学校和居住地所在社区报备。人员所在单位须严格落实审批制度，及时跟进人员健康管理措施落实情况。

校外人员：提前向学校办理预约手续，审批通过后凭 48 小时内核酸检测阴性结果入校。

(3) 出行审批流程

教职工申请流程：部处/学院/研究院（所）（网上服务大厅审批）—学校人力资源开发与管理处（网上服务大厅备案）。

学生申请流程：学院（网上服务大厅审批）—党委学生工作部/党委研究生工作部（网上服务大厅备案）

(4) 返（入）校审批流程

教职工申请流程：部处/学院/研究院（所）（审批）—学校人力资源开发与管理处（备案）—社区居委（住所在校内的需备案）—保卫处（预约）。

学生申请流程：学院（网上服务大厅审批）—党委学生工作

部/党委研究生工作部（网上服务大厅备案）—社区居委（住所在校内的需备案）。

社区居民申请流程：社区居委（审批）。

校外人员因公入校申请流程：学院（审批）—保卫处（预约）。

校外人员因私入校申请流程：社区居委（审批）—保卫处（预约）。

5. 省外除高、中、低风险地区、其他管理措施地区、陆地边境口岸城市以外的其他非涉疫地区

（1）出行审批流程

教职工申请流程：部处/学院/研究院（所）（网上服务大厅审批）。

学生申请流程：学院（网上服务大厅审批）—党委学生工作部/党委研究生工作部（网上服务大厅备案）

四、加强校园管理

根据疫情形势的变化，学校将动态调整校园管控措施。

（一）严格校园管理，严格校门管控，严格执行人员身份核验、亮码、测温制度

师生员工入校时在校门口须主动出示校园卡、健康通行码、行程卡、佩戴口罩、测温入校。乘校车跨校区流动，乘车前需测量体温、主动出示健康通行码、行程卡。

在校内工作、居住、商户从业等非本校人员，入校时须主动出示校内地址身份证或校园人员通行证、健康通行码、行程卡、佩戴口罩、测温入校。

校外人员及车辆凭证准入和来访预约制度，可采取函件或致电的预约方式向保卫处预约中心申请报备，暂停校门接领，未预约报备人员和车辆一律不得入校，谁预约、谁负责，预约单位或个人须严格审核来访的校外人员健康信息。校外人员入校时须主动出示健康通行码、行程卡、佩戴口罩、测温入校。外卖送餐人员谢绝入校。

（二）强化聚集性活动管理

1. 强化各类活动规范管理，严格控制大规模人员聚集性活动，严格落实审批流程，压实承办单位和所属单位责任。必要举办的大型活动，按照“谁举办、谁负责、谁主管、谁监管”原则，尽量压减规模、缩短时间、严控人流、减少聚集，做好风险评估、安全研判和监督检查，参加活动的校外人员需符合相应健康管理要求并持48小时核酸检测阴性证明，严格落实“体温必测、行程必查、口罩必戴、场所必消、突发必处”等要求。

2. 超过50人聚集性活动的举办单位需制定疫情防控方案和应急处置预案，签署新冠疫情防控工作责任书（附件1），落实健康信息核实等疫情防控工作，提前7天向学校疫情防控领导小组办公室备案活动信息，并及时将需入校的校外人员身份信息、健康信息，以及车辆等信息核实整理后报送至保卫处。

大型活动审批流程：承办单位—主办单位（OA 审批）—学校疫情防控领导小组办公室（OA 备案）—保卫处（备案）

（三）加强重点场所疫情防控

1. 严格落实食堂、宿舍、教室、图书馆、体育馆、实验室、校门口等重点场所疫情防控要求，大力开展新时代爱国卫生运动，彻底消除卫生死角，做好消杀工作，加强通风换气。加强食品和饮用水安全管理。加强快递站的日常监管，做好运输车辆和包裹的消毒消杀，切实堵住通过物件渠道将疫情传入校园。为避免未知风险，不提倡师生员工预定外卖。

2. 在食堂、教室、图书馆、实验室等公共场所，必须佩戴口罩，保持社交距离。在邵逸夫体育馆、明湖楼、招待所、专家楼等场所，进入人员需主动出示健康通行码、行程卡。

3. 校内体育场馆暂停对校外无关人员开放或服务校外无关人员。

4. 招待所、专家楼不对 7 天内有中高风险地区行程的人员开放，接待 7 天内有低风险地区行程的人员，需完成三天两检。

（四）有序开展校园内非全日制研修班、培训班

参加的校外人员首次持 48 小时核酸检测阴性证明入校，固定课室、用餐和住宿地点，避免与校内其他师生及社会人员聚集，实行两点一线，超过 7 天未入校的人员按首次要求执行，7 天内有涉疫城市行程的人员暂缓参加线下课程。

（五）当校区所在县（区）发生本土疫情时

学校将严格按照属地新冠肺炎防控指挥部要求和《广东省新冠疫情封控、管控、防范区域学校分级分类防控工作指引（第一版）》文件指引，立即落实分级分类管控措施，并在属地卫生健康部门指导下，配合做好核酸检测、人员协查、人员转运、环境消毒和监测、垃圾分类清运、生活物资和医疗保障、心理关爱等工作，全力保障师生员工身体健康和生命安全。

五、做好应急处置工作

（一）应急处置能力

学校防控新型冠状病毒感染的肺炎疫情领导小组将不定期开展疫情防控应急演练工作，检验各部门协调配合能力、快速反应能力和高效处置能力。学校防控新型冠状病毒感染的肺炎疫情工作小组成员、以及各单位负责人须保持通信工具畅通，确保及时响应、及时到位、及时处置。各单位应时刻关注疫情形势变化和学校防控措施的调整，熟练掌握应急处置方法和程序，时刻做好应对突发事件的准备，确保不乱阵脚、不出差错。

（二）异常情况处理

以“快、严、实”的硬措施，及时处置人员发热、“红黄码”、密接者、次密接者、重点人群等异常情况，加强重点人员摸排力度，及时上报并根据重点人员情况。

1. 在校期间

(1) 若出现发热、干咳、乏力、嗅觉味觉减退、鼻塞、流涕、咽痛、结膜炎、肌痛和腹泻等可疑症状，应及时报告单位，并马上通知社区卫生服务中心开展初步核实，根据有无流行病学史迅速做好转运送诊、核酸检测等工作。

(2) 若出现黄码、红码情况，应立即报告单位并上报学校，且马上向属地社区报备，根据学校和属地要求完成相关健康管理措施，单位应及时跟进情况并上报。

(3) 被确定为密接者、次密接者的，应立即报告单位并上报学校，密接者和不符合居家隔离条件的次密接者，须配合属地疾控部门转运集中隔离，在等待转运期间应严格做好居家隔离，符合居家隔离条件的次密接者，应严格遵守居家隔离的相关规定。相关单位要跟进密接者和次密接者的后续情况并及时上报，学校将根据属地疾控部门要求，对重点人群和环境进行相应处置。

2. 入校时

(1) 若出现发热等症状，须在门口临时等候区复测体温，若仍有异常者不得入校，应马上前往医院发热门诊就诊，所在单位安排专人做好后续跟进工作。

(2) 若出现黄码、红码情况，不得入校，且应立即报告单位并上报学校，以及向居住所在地社区报备，根据学校和属地要求完成相关健康管理措施，单位应及时跟进情况并上报。

3. 在校外期间

(1) 若出现发热等症状，应通过健康码上报本人健康信息，及时报告单位，并务必做好佩戴口罩等个人防护措施，避免搭乘公共交通工具，立即前往就近具有发热门诊（诊室）的医疗机构就诊，如实告知流行病学史，采样检测核酸，购买指定药品实名登记。

(2) 若出现黄码、红码情况，不得入校，且应立即报告单位并上报学校，以及向居住所在地社区报备，根据学校和属地要求完成相关健康管理措施，单位应及时跟进情况并上报。

(3) 被确定为密接者、次密接者的，应立即报告单位并上报学校，并配合属地疾控部门的管控要求。相关单位要跟进密接者和次密接者的后续情况并及时上报，学校将根据属地疾控部门要求，对重点人群和环境进行相应处置。

4. 校园内若发现聚集性发热情况，或新冠肺炎疑似病例、确诊病例、无症状感染者，必须在掌握情况后及时上报学校防控新型冠状病毒感染的肺炎疫情领导小组，并立即启动应急预案。同时，学校防控新型冠状病毒感染的肺炎疫情工作小组根据属地政府要求逐级上报，并根据属地疾控部门要求，对重点人员和环境进行相应处置。

5. 上报流程

部处/学院/研究院（所）负责人—党委学生工作部/党委研究

生工作部/人力资源开发与管理处—学校防控新型冠状病毒感染的肺炎疫情工作小组—学校防控新型冠状病毒感染的肺炎疫情领导小组。

(三) 有新冠肺炎确诊病例、无症状感染者、疑似病例、密切接触者、次密接接触者时的信息上报

1. 信息填报要求

按照教育部门要求，学校接到在境内的师生（含在校、离校）有新冠肺炎确诊病例、无症状感染者、疑似病例、密切接触者、次密接接触者的情况后，必须在 2 小时内逐级完成上报，各单位应在掌握到相关信息后，立即排查核实相关信息，在 45 分钟内整理完成文字材料和填报上报表格，并安排专人跟进配合相关处置工作。上报材料所需如下：

文件序号	填报材料	确诊病例、无症状感染者、疑似病例	密切接触者	次密接
1	涉疫突发信息文字说明材料 (附件 2)	√	√	√
2	广东省教育系统涉疫突发信息专报表 (附件 3)	√	√	×
3	广东省教育系统新冠肺炎阳性病例 情况登记表 (附件 4)	√	×	×

4	学校密接（次密接）汇总表（WORD） （附件5）	√	√	√
5	学校密接（次密接）汇总表（EXCEL） （附件6）	√	√	√

2. 信息上报流程

人员所在单位核实后填报相关材料，第一时间上报，流程如下：

（1）人员所在单位（文件1、2、3）—学校党政办—省教育厅

（2）人员所在单位（文件1、4、5）—学校防控办—区教育局

（四）完善人员信息台账

具体包括：所有师生员工、社区居民名单，以及特殊群体名单（生病、怀孕人员等）；教学楼、宿舍楼等分布图，做好课程表、座位表、寝室人员表等；健康检测资料，晨午检个案资料和预警情况等；近期开展聚集性活动等情况资料，能展示病例人员校内活动轨迹等视频监控资料；近期学校外来人员进出登记表；各条线路校车乘坐人员名单。

六、推进新冠疫苗接种

全力推进疫苗接种工作，符合接种条件的师生员工的新冠病毒疫苗接种做到应接尽接，重点提高离退休人员重症高风险人群的全程接种率和加强免疫接种率。

七、本指南未尽事宜，将根据疫情形势和属地要求动态调整执行。

- 附件：**
1. 新冠疫情防控工作责任书
 2. 涉疫突发信息文字说明材料模板
 3. 广东省教育系统涉疫突发信息专报表
 4. 广东省教育系统新冠肺炎阳性病例情况登记表
 5. 学校密接（次密接）汇报表（WORD）
 6. 学校密接（次密接）汇报表（EXCEL）

附件 1

新冠疫情防控工作责任书

为做好我校新冠疫情防控工作，保障师生生命安全，特签订责任书：

一、承办单位和将不折不扣严格执行学校新冠疫情防控规定，压实新冠疫情防控责任，按照“谁审批、谁负责”的原则，做好相关审批工作。

二、严格执行学校新冠防控措施，切实做好相关人员健康管理，建立精准人员台账，确保相关人员 7 天行程轨迹可循，且相关人员健康信息真实无误。

三、加强新冠疫情防控工作相关培训，人人明确各自职责，知晓学校新冠疫情防控工作措施，熟悉新冠疫情防控工作应急处置流程，落实专人负责，全力做好新冠疫情防控工作。

如未落实上述新冠疫情防控措施而导致不良后果的，本单位党政一把手领导、分管领导、责任领导将被追责问责，承担相关法律责任。

承诺单位和所属部处/学院/研究院（所）（盖章）：

日期：

附件 2

涉疫突发信息文字说明材料模板

【基本信息】张三，国际书院 2021 级临床医学专业香港学生，男，20 岁，出生日期为 2002 年 3 月 20 日，监护人联系方式为李四，母亲，18922345598，校内宿舍为 16 栋 399。【异常情况，根据疾控提供的人员信息表或师生本人主动咨询通知人员确认原因】于 5 月 5 日在学生宿舍 16 栋 399 接疾控中心电话通知为密接者，因 5 月 3 日离校前往天环广场就餐与阳性病例张某某同时空同地点，目前粤康码为红码。【处置情况和隔离地点】学生本人已经被转移集中隔离，隔离酒店在天河区丽枫酒店。同宿舍的舍友目前在校内宿舍（16 栋 399）原地待命，已完成一次上门的核酸检测，待核酸检测结果出来后如正常可恢复正常活动，疾控并未对其他师生员工有额外处置要求。【师生近期旅居情况】学生 5 月 1 日至 5 月 2 日未曾出校，5 月 3 日前往天环广场就餐当晚返回学校，随后未再出校，5 月 3 日至 5 月 5 日在校内期间曾前往教学楼 311 上课，同课室学生有 30 人，其余时间在宿舍饭堂两点一线。【近期核酸检测情况】自 5 月 3 日以来，学生曾做过 2 次核酸检测，1 次抗原检测，除 1 次核酸检测结果未出外，结果皆为阴性，最后一次阴性结果为 5 月 4 日进行的核酸检测。【疫苗接种】该生已完成加强针接种。【最后一次离校时间】该生 5

月5日最后一次离开学校。【解除隔离时间】该生预计5月17日解除集中隔离。【返校时间】将于5月17日解除隔离后申请返校。

- 备注：**
1. 【 】内的内容请在报送时删去。
 2. 若师生属于确诊、疑似、密接的情况，且在导致异常情况的日期后在校内有活动史，须确认师生校内行程轨迹及接触人员相关信息，如在何地上了什么课，同课室上课人数有多少等。

附件 3

广东省教育系统涉疫突发信息专报表

报送单位：

报送时间： 年 月 日

涉疫人员姓名		性别	
年龄		院校/年级	
涉疫类型 (确诊病例/无症状感染者/ 密接/次密接)		人员类型 (教职工/学生)	
是否启动应急预案		解除隔离时间	
填报人		填报人手机	
事发学校(校区)地址			
感染途径(原因)			
处理情况	<p>应包括但不限于以下信息：</p> <p>1. 密接、次密接师生等重点人员和重点场所排查；及其分类核酸检测、健康管理、环境消杀情况。</p> <p>2. 封控管理及其后勤保障、教育教学安排调整、心理疏导等工作情况。</p>		
进展情况			

备注：应于发现/报告相关涉疫情况的当天尽早报送《专报表》，如不能及时报送，应

及时电话告知相关情况。确诊病例或无症状感染者还要填报《阳性病例情况登记表》。

附件 4

广东省教育系统新冠肺炎阳性病例情况登记表

序号	报告日期	人员类别	基本信息							疫情情况			
			姓名	性别	年龄	所在学校/单位	教育类别	年级/部门	学校所在地	病情分类	就诊医院 (隔离地点)	感染原因 或 途径	出院时间

附件 5

学校密接（次密接）汇报表

学校名称（全称） 暨南大学

密接/次密本人信息		
姓名	暨小医	
年龄/出生年月	22 岁	2000 年 11 月 12 日
所在年级（班级）	暨南大学口腔医学院 2019 级本科生	
监护人信息（至少一人）及联系方式	学生父亲	暨某某
上一级密接人姓名	张某某	
与上一级密接人关系	5 月 1 日乘坐北京返回广州的飞机 H1111 航班上出现确诊人员	
最近一次接触日期	5 月 1 日	
学校信息		
学校教职工人数	人	
学生总人数	人	
全校（区）总人数	人	
所在班级学生人数、任教老师人数	学生人数共 人，任课教师 人。	
要求：学校须同步将右侧列情况汇总文字复制发“学校防控群”，并于每日早上 8 点，中午 10 点，下午 16 点更新数据。	（请将附件 2 材料内容填写在此）情况汇总文字： 暨小医，暨南大学口腔医学院 2019 级本科生。性别男，年龄 22 岁，出生日期为 2000 年 11 月 12 日。于 5 月 2 日上午 10 点左右在宿舍接疾控中心电话通知有密接情况，原因为 5 月 1 日乘坐返回广州的 H1111 航班上有确诊人员。该人员独自一人居住，待校医室上门完成采样后，于 5 月 2 日中午 1 点已被转运至天河区丽枫酒店集中隔离，疾控表示其他师生无需额外处置。该生近期曾做过 2 次核酸检测，第一次为 4 月 30 日，第二次为 5 月 2 日，均为阴性。该生已经完成新冠疫苗加强针接种。该	

