**广州康大职业技术学院传染病预防控制** **健康教育管理办法**

传染病是由各种病原体引起的能在人与人、动物与动物或 人与动物之间相互传播的一类疾病。因传染病具有传染性，如不 及时采取措施就会造成流行，做好管理不仅对保证学生身体健 康、促进生长发育、完成学习任务具有重要意义，同时也是控制 社会上传染病流行的重要环节。学校领导重视传染病防治工作， 建立预防保健协调组织，明确学校行政负责人为学校传染病防治 工作第一责任人，后勤保障处负责人主要负责预防保健工作并有 疫情报告人。具体防治办法如下：

一、积极开展预防传染病的卫生健康教育，积极配合学校 开展爱国卫生运动。消除老鼠、蚊、蝇以及其它传播传染病动物 对人体的危害。

二、建立健全全校传染病监控与疫情报告制度，做到传染 病早发现，早报告，早治疗。制定晨检制度，做好学生晨间健康 检查，辅导员根据学生的缺课情况，发现有疑似传染病及时报告 给学校学生处，由学生处汇集信息后报送给疫情报告人，学校疫 情报告人逐级做好疫情报告并做好登记工作。

三、对发生疫情的班级做到及时消毒、及时隔离，定期用 含氯消毒液擦拭、浸泡等。保持室内环境空气流通，经常开窗通 风。

四、学生患传染病愈后，须持医院出具的复课证明及有关化 验单，经学生处确认后方可复课。

五、进一步加强我校健康教育工作，通过学校网站、宣传窗、 健康教育课、班会、板报、广播等途径，经常性地对学生开展传 染病预防知识的宣传教育活动，使学生了解预防传染病的相应知 识和要求，辅导员要关注学生的身体健康状况，发现学生健康状 况有异常时，应及时敦促学生就医，养成勤洗手、不面对他人咳 嗽等良好的个人卫生习惯。

六、根据季节积极配合疾控部门做好学生预防接种工作，以 控制疫情相关疾病在学校的流行。当有疫情发生时，易感人群、 密切接触者可在上级卫生部门的指导下， 开展应急接种。