**广州大学附属中学花都狮岭实验学校**

**2021年度病媒生物防治计划**

为了巩固我乡病媒生物防制工作成果，扎实做好2021年病媒生物防制工作，现制定我校学年学校病媒生物防制工作计划如下：

　　一、指导思想：

　　坚持“以人为本”，按照创建国家级卫生县城对病媒生物防制工作的要求，在校园内深入、持久地开展除“四害”活动，不断降低和减少虫媒传染病的发病率，保证师生身体健康，提高师生生活环境质量。

　　二、工作内容：

　　1、灭鼠工作。彻底封堵垃圾道、下水道周围的鼠洞，断绝老鼠的食源水源。统一采购国家允许使用的灭鼠药，进行药物灭杀。特别是要加大对食堂、学生宿舍、库房等主要场所的投药力度。对于投药后发现的死鼠就地掩埋或焚烧。按照县局的统一部署，开展大规模的药物灭鼠活动。

　　2、灭蝇工作。对厕所、污水池、垃圾收集点等幼虫易于聚集的地方，要采用1％浓度的敌百虫或倍硫磷等进行定期药物灭杀。

　　3、灭蟑螂工作。与卫生防疫部门密切配合，采取自行投药和专业消杀相结合的方法，主要在食堂、宿舍等重要地点进行灭杀，使蟑螂密度持续控制在国家标准许可范围之内。

　　4、灭蚊工作。继续采用喷雾机药物消杀的方法，对通风管道、地下室、污水管道和温度超过18度的温暖潮湿的工作室等部位进行彻底灭杀。从4月份开始，运用药物、生物等方法全面控制蚊子滋生地。

　　三、工作要求：

　　1、提高认识，加强领导。各校要高度重视病媒生物防制工作，增强工作的紧迫性和责任感，加强病媒生物防制工作的领导，精心安排，设立专项经费，狠抓落实，力争取得实效。

　　2、深入发动，广泛宣传。为增强广大师生参与病媒生物防制工作的积极性和自觉性，各校要充分利用宣传标语、宣传栏、宣传资料等多种形式进行宣传教育活动，使广大师生认识到病媒生物的危害，自觉投入到病媒生物防制工作中，提高病媒生物防制工作的整体水平。要让广大师生掌握正确的病媒生物防制方法，坚持不懈地把病媒生物防制工作做好。

　　3、大力整治，确保实效。各校要坚持科学消杀和环境预防相结合的原则，定期开展校园环境卫生大扫除，全面清除病媒生物滋生地，彻底清除校园内积存的垃圾。室内外的存水容器、坑洼积水、废品等蚊蝇滋生栖息场所，以及垃圾箱（坑）要做到日产日清。在药物购买、保管、使用方面，要有专业人员和技术人员，投放要选时，检查要及时，收药不延时，明确责任，确保安全。

　　4、统一部署，加强督查。各校要根据上级病媒生物防制工作的统一时间部署，结合本校实际，集中人力、物力进行集中灭杀，并对整治的效果进行检查，为广大师生创建一个健康安全的学习、工作、生活环境。

5、建立健全档案资料，规范病媒生物防制工作。要做好病媒生物防制工作记录以及计划、实施方案、消杀记录和发票、总结等资料整理，按要求健全病媒生物防制档案。

广州大学附属中学花都狮岭实验学校

 2021年9月1日