# 最新病媒生物防制工作计划(五篇)

来源：网络 作者：清风徐来 更新时间：2024-06-10

*病媒生物防制工作计划一1、病媒生物防制工作中，坚持以环境治理为主的综合防治方针，各项环境治理措施完善，“四害”孳生地得到有效控制。注意科学管理用药，不使用国家禁用的药物。2、坚持日常性消灭杀和集中突击消灭杀相结合的措施，确保鼠、蟑、蚊密度控...*

**病媒生物防制工作计划一**

1、病媒生物防制工作中，坚持以环境治理为主的综合防治方针，各项环境治理措施完善，“四害”孳生地得到有效控制。注意科学管理用药，不使用国家禁用的药物。

2、坚持日常性消灭杀和集中突击消灭杀相结合的措施，确保鼠、蟑、蚊密度控制在国家规定的标准以内，蝇密度密度控制在国家规定标准的3倍以内，控制和减少病媒生物传染病的发病率。

（一）广泛宣传发动，加强组织领导

消灭四害、讲究卫生是防止传染病爆发流行，保护职工身体健康的主要内容。要利用一切宣传手段，大力宣传除“四害”的意义，努力营造人人动手，个个参加除“四害”的氛围。同时建立了局病媒生物防制工作领导小组，形成主要领导负总责，分管领导 牵头，办公室具体负责，各科室配合的组织保障体系，切实加强对除“四害”工作的领导，狠抓各项措施的落实。

（二）制定除害标准，强化工作措施

——灭鼠

1、标准。①15平方米标准房间布放20×20cm滑石粉板两块，一夜后阳性粉块不超过3%。②有鼠洞、鼠粪、鼠咬痕迹等痕迹的房间不超过2%③外环境鼠迹检查，鼠迹不超过5处。

2、防治措施。①搞好宣传教育，提高群众对除“四害”工作认识水平和参与意识；②坚持突击灭鼠与经常灭鼠相结合，要加强防鼠设施建设。③治理环境卫生，清除垃圾死角，搞好卫生综合治理。

——灭蝇

1、标准。①有蝇房间不超过1%，平均每阳性房间不超过3只；重点单位防蝇设施不合格房间不超过5%；②蝇类孽生地得到有效治理，幼虫和蛹的检出率不超过3%。

2、防治措施。①缩小与根除蝇类孽生地，彻底解决人粪、垃圾和重点行业的孽生地问题，搞好治本设施建设。②采用人工、药物等方法，因时因地消灭蛆、蛹，随时随地消灭成蝇。

——灭蚊

1、标准。①单位内外环境各种存水容器和积水中，蚊幼虫和蛹的附性率不超过3%。②特殊场所白天人诱蚊30分钟，平均每人次诱获成蚊数不超过1只。

2、防治措施。①控制和消除草生条件，疏通水道，填平坑洼，防止形成死水，同时搞好下水道的防蚊工作。②搞好室内外速效灭蚊，常用ddv气雾喷杀。

——灭蟑

l、标准。①室内有蜂螂成虫或若虫附性房间不超过3%，平均每房间大蠰不超过5只，小蠰不超过10只；②有活蟑螂卵鞘房间不超过2%，平均每间房不超过4只；③有蟑螂粪便、蜕皮等蟑迹的房间不超过5%。

2、防治措施。采取环境治理与化学消杀结合的办法，铲除

孳生源地。对重点区域进行封闭消杀，集中治理。

（三）加强监督检查，及时总结整改

各科室应根据上级除“四害”的统一时间部署，结合我局实际，集中人力、物力进行集中整治。局病媒生物防制工作领导小组对整治效果进行检查，发现问题及时整改；组织经常性督导检查，认真做好检查记录，发现问题及时解决并通报督导情况，大力表彰先进，促进病媒生物防制工作的落实。

为了确保我局除害工作的开展，根据县爱卫会总体部署，具体时间安排如下：

1、4月到6月，开展以春季灭鼠、蚊类孳生地治理为主的除“四害”工作。

2、6月到9月，开展夏秋季灭蚊、灭蝇、灭蟑工作。

3、10月到12月，全面开展除“四害”突击行动及秋冬灭鼠、灭蟑工作。

**病媒生物防制工作计划二**

根据上级卫生部门要求，为了认真做好20xx年我校病媒生物防制工作，控制因“四害”传播的疾病发生和流行，保障广大师生身体健康，特制定20xx年病媒生物防制工作计划。

以《中华人民共和国传染病防治法》、《学校卫生工作条例》等法律法规为目标，采取以防制为主的综合防制措施，建立长效管理机制，全方位开展消杀，责任到人，保证资料设施完备，四害密度达到国家标准要求的范围内。

进一步完善组织机构，落实病媒生物防制负责人，制定有效的管理制度，安排落实好消杀灭鼠等工作，病媒生物防制工作领导小组将不定期对开展工作情况进行督查，对出现的问题，要实行责任追究。

在病媒生物防制工作中，坚持环境卫生综合整治与药物消杀相结合，突击行动与经常性消杀相结合，治标与治本相结合的原则进行。

（一）深入开展病媒生物防制活动。制定除“四害”工作计划，充分运用黑板报、宣传窗、阅报栏等媒介开展宣传教育活动，切实改善职工工作环境，维护全体师生身体健康。

（二）积极开展防制工作

1、认真组织好春秋两季大规模灭鼠活动和夏季灭“三害”活动。做到统一领导、统一指挥、统一行动、统一时间、统一投药。

2、坚持每日一次的清扫保洁，做到垃圾日产日清。

3、坚持每月一次大扫除，剔除卫生死角。

4、完善排水系统，平整坑洼、清除办公楼内外的各类积水。

5、切实做好学校内外环境、储存间的杂物清理工作，消灭“四害”栖息场所。

1、1—2月份开展以环境卫生综合整治、消杀越冬蚊蝇为重点的冬春爱国卫生活动。

2、3月份做好春季灭鼠的准备工作，组织业务培训、准备药械。

3、4月份爱国卫生月期间，组织开展春季灭鼠、灭蟑活动。

4、5月份做好夏季蚊、蝇、蟑螂消杀准备工作，成立消杀队伍，组织技术培训，落实消杀药物、器械。

5、6—9月份组织实施夏季蚊、蝇、蟑螂消杀工作。

6、10—12月份组织开展秋季灭鼠活动。

（一）病媒生物防制工作由我校德体艺卫处负责统一部署、检查、督促。

（二）层层落实病媒生物防制工作责任制，采取以块为主，条块结合，逐级负责灭“四害”工作。

（三）一定要把除“四害”工作列入议事日程，根据领导小组安排，结合本单位实际，制订出切实可行的方案，扎实有效地开展工作。

（四）落实好除“四害”专业人员，科学灭鼠，严禁随意购置灭鼠毒饵或使用急性鼠药，保证灭鼠工作的科学性、有效性和实施过程的安全性。

**病媒生物防制工作计划三**

20xx年，我校将严格按照《国家卫生城市标准》和重庆市对病媒生物防治工作的要求，在校园内深入、持久地开展防治活动，不断降低病媒生物密度，控制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。

1、继续广泛宣传，提高防治认识。开展病媒生物防治、讲究卫生是预防各种传染疾病流行，保护师生身体健康的重要工作。学校将通过黑板报，校园广播，专题讲座等形式，大力宣传病媒生物防治的重要性，努力营造全员开展病媒生物防治工作的氛围。

除周期性投放规模性灭鼠外，坚持做到每周一对教工住宅区、各部室、库房、绿化带，厕所、垃圾台站、排污道口等进行检查，发现鼠情，及时按操作规程投放灭鼠药或鼠夹。

坚持每周二对绿化带、花园、垃圾台站、厕所、水龙周围、排污道口、部室、教室等地喷施灭蚊蝇药。

1、坚持综合防治科学灭杀的方针，认真落实“清、疏、装、防、防治制度。经常性地开展校园环境卫生大扫除，做到垃圾日产日清。及时疏通排污沟渠，做到校园无污水存积。

2、认真做好检查记录，发现问题及时解决。

3、科学用药，确保灭鼠安全。防止药物中毒事件发生。

4、发现问题，采取有效灭杀办法，最大限度控制病媒生物的滋生，为广大师生创建一个健康安全的学习、工作、生活环境。

**病媒生物防制工作计划四**

为落实国家卫生城市长效管理机制，进一步巩固病媒生物防制工作成果，减少病媒生物危害，保障人民身体健康，根据《国家卫生城市标准》和《金川区爱卫办20xx年病媒生物防制工作安排》的要求，结合我社区工作实际，现将20xx年病媒生物防制工作计划如下：

为营造文明、卫生、舒适、宜居的社区环境，提高全体居民的卫生意识、健康意识、病媒生物防治意识，预防传染病的发生，降低“四害”密度，社区专门成立了病媒生物防制工作领导小组，由社区主要领导负责统一指导全面工作，分管领导带队指挥，专职工作人员进行工作方案的制定实施及材料的整理汇报，实行目标管理，落实责任到人。根据“政府组织、地方负责、部门协调、科学指导，群防群治”的爱国卫生工作方针，坚持群众运动与专业队伍、经常性和突击性、环境整治与药物消杀相结合的防制原则，深入开展群众性除害防病活动。全面系统地开展病媒生物密度监测，掌握主要病媒生物种类和消长规律，积极开展以消除病媒生物孳生地为目的的环境卫生综合治理活动，使病媒生物密度控制在国家标准范围之内。

病媒生物防制工作由爱卫办统筹协调，社区病媒生物专干组织，辖区居民配合，实行“四统一”即：“统一组织，统一行动，统一药物，统一时间”，分片包干，责任到人，使鼠、蚊蝇、蟑螂等病媒生物密度控制在国家规定的标准之内。

（一）确立病媒生物防制任务。

负责做好居民区的楼房、平房、楼道、背街小巷、绿化带、垃圾收集点和辖区内的各类营业网点的病媒生物防制工作，设立醒目的毒饵站（盒），确保辖区范围病媒生物防制工作达标。同时做好病媒生物的灭前、灭后密度监测和资料收集整理归档和现场准备工作。

（二）加大宣传力度。

运用各种途径向全体居民宣传病媒生物防制的目的、意义，增强责任心和紧迫感。并通过黑板报、广播、发放药物、清洁治理卫生等形式宣传灭鼠，灭蚊、蝇、蟑螂的方法。使全辖区居民积极参与到病媒生物防制的活动中去。

（三）防制措施合理。

1、环境治理。组织和动员清洁工和居民群众大力开展环境卫生整治，彻底清除病媒生物孳生、栖息环境。主要的`措施是：覆盖污水沟，清除垃圾，密闭垃圾容器、粪池，填平坑洼，疏通沟渠，排除积水、淤泥和杂草，要清理杂物，翻缸倒罐，堵洞抹缝。

2、物理防制。在食品饮食单位以及商场、宾馆的库房设置完善的防鼠设施，安装电子灭蚊蝇灯（箱），广泛使用粘鼠板、鼠笼、粘蟑板，密闭下水道口、空调管道进出口、室内墙壁、厨房的缝隙等。

3、生物防制。在各种观赏池中养鱼，以防止蚊虫的孳生，提倡家庭养猫，以消杀老鼠，控制降低鼠密度。

4、化学防制。选用安全、高效、不污染环境、经济方便的杀虫剂，在鼠、蚊蝇、蟑螂等密度高峰季节实施灭杀，迅速将低密度，以切断病媒生物性疾病的传播途径，防止病媒生物性疾病的发生与流行。鼠药必须统一使用国家规定的杀鼠剂，严禁使用违规剧毒急性药物。

（一）监测。按照疾控中心统一安排时间对辖区内外环境与内环境的鼠、蟑螂、蝇类进行密度监测，按20xx年病媒生物培训要求放置监测板，填写监测记录。

（二）工作方法

1、灭蚊蝇。一是4月至11月进行灭蚊。按照爱卫办的统一部署，运用药物、生物等方法控制蚊孳生地，对公共绿地投洒缓释杀虫颗粒剂，杀灭成蚊和蚊蚴。二是4月至10月进行灭蝇。实行环卫保洁无缝隙覆盖，提升辖区垃圾袋装化覆盖率，做好固定垃圾收容器定期消杀；对垃圾箱、垃圾中转站、绿化带、下水道口、公共厕所和单位内部厕所等蚊蝇孳生地开展经常性灭杀活动。

2、灭鼠。4月和11月，按照爱卫办统一部署，各进行一次大规模巩固性药物灭鼠活动。组织单位、居民区及公共地带设置专用毒饵站（盒）投药灭鼠；堵塞室内外环境鼠洞，清除鼠粪、鼠咬痕等鼠迹；对食品生产经营等特殊行业应增设防鼠设施，落实各项综合防治措施，切实保证灭杀效果。

3、灭蟑螂工作。7月至9月间进行。开展大规模、群众性灭蟑突击活动，食品生产、加工、经营单位和餐饮店、宾馆、农贸市场和窗口单位及居民家庭等开展经常性灭蟑工作，全面整治室内外环境，堵洞抹缝，消除蟑螂卵鞘、蟑迹（空卵鞘、蟑尸）等生存环境。家庭厨房要经常彻底清理蟑螂栖息场所，并搞好室内外卫生，清洗厨房每个角落，确保饮食卫生。

1、社区将由专人配合上级单位进行专业的技术培训，严格按照国家标准，科学指导，合理用药，认真抓好病媒生物防制工作。

2、切实加强辖区内重点行业和重点场所的病媒生物防制巡查工作，督促经营者落实综合防制措施。坚持以环境整治为主的方针，发动群众开展以清理“四害”孳生地为主的环境综合治理活动。配合市疾控中心做好“四害”密度监测工作，按要求，规范开展“四害”密度监测工作，收集整理各种基础资料。

**病媒生物防制工作计划五**

病媒生物防制工作是健身防病，净化环境的重要工作，根据乡政府的部署，特制订病媒生物防制工作计划。

组织的建立，领导重视与否，是除四害工作重要保证，为此，乡成立了病媒生物防制领导小组，各村都要相应成立组织，从组织上保证各项工作的正常开展。

灭鼠是一项有一定技术的工作，为了做好这项工作，我们将举办季灭鼠投药员培训班，使大家了解老鼠的活动规律、药物的性能、投药方法及注意事项。

除四害所用药物均是有毒物品，为此，各村必须成立灭鼠投药员和药物消杀人员的队伍。

1、灭鼠，我们统一部署，按时组织实施。

2、对蚊蝇孳生地调查摸底，实行定期药物喷洒。

3、对蚊蝇、蟑螂孳生地清理整治。

①填平洼地，及时清除积水。

②提高保洁质量，垃圾日产日清。

③清除杂草、杂物。

④对居民安置点进行堵洞、抹缝。

⑤食品单位及有条件的居民要纱门、纱窗、纱罩等防害措施。

⑥对污水沟塘进行定期投药。

本文档由站牛网zhann.net收集整理，更多优质范文文档请移步zhann.net站内查找