盐边县疾病预防控制中心

2021年专项（基本公共卫生服务项目）

资金绩效自评报告

一、项目概况

（一）项目基本情况。

1．主要职能：协助卫生健康行政部门制定监测方案；开展学生常见病和健康影响因素监测、饮用水水质卫生监测、环境卫生监测、职业病防治，审核、汇总、分析、报告和质量控制。对盐边县永兴镇的血吸虫防治灭螺工作进行业务指导，具体承担全县血吸虫防治灭螺工作，以保护血吸虫病历史病区人民群众的身心健康。推动口腔健康教育工作,提高口腔健康教育的针对性和效果,重点针对学龄前儿童、中小学生、教师和学生家长的口腔健康教育,掌握自我口腔保健技能,提高口腔保健知识知晓率和健康行为形成率。二是针对目标人群,开展口腔健康检查,实施儿童窝沟封闭和局部用氟,降低儿童恒牙龋病患病率,提升儿童口腔健康水平。

2.项目立项、资金申报的依据。

（1）全国学生常见病和健康影响因素监测项目：按照监测方案要求对6所中小学校（园）抽样学生开展近视及其他重点常见病监测和健康影响因素问卷调查及干预，汇总、分析和报告监测结果。

（2）饮用水水质卫生监测项目：按照监测方案要求对城市和农村38个监测点开展饮用水水质监测，枯丰水期各1次，汇总、分析和报告监测结果。

（3）环境卫生监测项目：按照监测方案随机抽取5个乡镇20个行政村的农田土壤进行采样监测，对监测乡镇、行政村及乡镇学校和行政村共100户农户开展问卷调查，汇总、分析和报告监测结果。

（4）职业病防治项目：按照监测方案要求抽选辖区24家重点职业危害企业开展工作场所职业危害因素监测，并开展问卷调查；开展辖区新发及历史职业病人随访调查；开展辖区放射诊疗机构基本情况及放射诊疗频度调查；汇总、分析和报告监测结果。

（5）盐边县对永兴镇历史螺区的江西村（原双河村）、永兴村（原平田村）、果园村、鹿游箐村、范村村、坪田村的157个历史有螺环境开展了春季查螺工作，调查发现总有螺面积16110平方米，未发现阳性钉螺。具体分布区域为：一是在永兴镇果园村水轮机右侧桑地发现钉螺，有螺面积为2000平方米；二是在江西村六社至四社小堰沟发现有螺地段，起点为江西村六社陈洪洁家上面20米，终点为苏正贵家旁山洪沟，整个沟渠及其放射的纵沟分支2300米都发现钉螺，有螺面积为7180平方米；三是在江西村六社至四社小堰沟水系进入范坪堰水系处发现钉螺，有螺面积为2880平方米；四是永兴村（原平田村）2021年有螺面积为4050平方米。

（6）2020年末，盐边县3-6岁儿童7525人，7-9岁儿童5208人。儿童口腔保健知识缺少，3岁儿童龋齿患病率约为51.9%。

3.资金管理办法制定情况，资金支持具体项目的条件、范围与支持方式概况。

（1）市疾控中心组织各区县疾控相关人员按照上级方案要求开展培训，县疾控中心负责具体监测项目的开展实施。

（2）市疾控中心组织各区县疾控相关人员按照《血吸虫病预防控制工作规范》要求，在盐边县永兴镇江西村、永兴村和果园村血吸虫病钉螺有螺区域的灭螺工作。

（3）县疾控中心组织人员按照《《2021年度盐边县儿童口腔疾病综合干预项目实施方案》要求，在盐边县桐子林、渔门、惠民镇开展3-6岁儿童口腔涂氟，在桐子林镇开展7-9岁儿童窝沟封闭。

县疾控中心对每笔项目经费的使用都做了相应要求，并上领导班子会讨论通过，有会议纪要作为支撑。

4.资金分配的原则及考虑因素。

项目资金严格按照相关资金文件要求由县卫生健康局统筹下拨县疾控中心，项目资金全部用于基本公共卫生服务项目。

（二）项目绩效目标。

1.项目主要内容。

（1）学生近视及其他重点常见病和健康影响因素监测及干预、生活饮用水水质卫生监测、农村环境卫生监测和职业病防治

（2）血吸虫防治灭螺工作。

（3）儿童口腔综合干预项目工作。

2.项目应实现的具体绩效目标，包括目标的量化、细化情况以及项目实施进度计划等。

（1）学生近视及其他重点常见病体检和健康影响因素调查：体检2123人，填写问卷调查1399套；开展学生近视和肥胖等常见病干预健康知识宣讲2场次，发放宣传折页2700余份，受益师生2700余人。任务完成率100%。

（2）城市及农村生活饮用水水质卫生常规监测：全年共采集检测水样76件，任务完成率100%。

（3）农村环境卫生监测：共采集送检土壤样本20件，填写调查问卷133份，任务完成率100%。

（4）职业病防治：①审核用人单位信息80家；②审核职业健康体检3878人； ③审核疑似职业病病人报告卡7人；④审核职业病病例报告卡1人；⑤审核农药中毒病例24人；⑥开展工作场所职业病危害因素检测及项目调查24家；⑦开展职业病人随访调查55人；⑧开展放射诊疗机构基本情况及放射诊疗频度调查9家。

（5）继续保持血吸虫病发病率为零的状态。查螺面积16110平方米实际完成16110平方米，灭螺面积16110平方米，实际完成面积16110平方米，项目实施进度为100％。

（6）儿童口腔第一次涂氟1005人，第二次1005人，任务完成率100.05%；符合窝沟封闭394人，已做窝沟封闭317 人，窝沟封闭1009颗牙齿，任务完成率100.09%。

各项工作任务完成率100%，达到目标要求，项目实施进度100%。

3.分析评价申报内容是否与实际相符，申报目标是否合理可行。

按照上级印发的监测项目实施方案要求，制定符合我县的项目实施方案，分解细化目标任务，确保了目标任务全面完成。

（三）项目自评步骤及方法。

说明项目绩效自评采用的组织实施步骤及方法。

县疾控中心按照中央、省、市要求，认真核对该项目资金，并造册管理，每年对各基层医疗卫生机构财务人员进行财经纪律上的培训，保障项目专款专用，提高工作质量，按时完成工作进度。

二、项目资金申报及使用情况

（一）项目资金申报及批复情况。

各监测项目资金由央财逐级下拨，县卫健局统筹拨付到疾控中心。

（二）资金计划、到位及使用情况（可用表格形式反映）。

1.资金计划。

县级财政资金下达713400元。

2.资金到位。

2021年到达基本公共卫生服务项目资金713400元，与计划资金相符，资金到位率100％。

3.资金使用。

2021年全部资金严格按照相关资金文件的要求，用于开展学生近视及其他重点常见病和健康影响因素、饮用水水质卫生、农村环境卫生、职业病防治项目监测工作及、方病防治工作以及儿童口腔干预工作。

（三）项目财务管理情况。

县疾控中心财务管理制度健全，严格执行财经纪律，及时处理账务，会计核算规范，按时完成财务年报。

三、项目实施及管理情况

结合项目组织实施管理办法，重点围绕以下内容进行分析评价，并对自评中发现的问题分析说明。

1. 项目组织架构及实施流程。
2. 学生近视及其他重点常见病和健康影响因素监测项目实施时间为2021年9月至11月，干预工作可延续到12月31日；饮用水水质卫生监测项目实施时间为2021年3-5月和8-9月；农村环境卫生监测项目实施时间为2021年6-10月；职业病防治项目实施时间为2021年1月1日至12月31日；盐边县疾控中心卫生监测科按照项目监测方案及上级要求开展各项工作。
3. 吸血虫防治灭螺项目时间是2021年1月至12月，盐边县疾控中心地方病科按照上级要求开展工作。
4. 2021年1月至12月，盐边县疾控中心公卫指导中心按照上级要求开展儿童口腔干预工作。
5. 项目管理情况。实施单位执行相关法律法规及项。

县疾控中心严格遵守相关法律法规及项目管理规定。

1. 项目监管情况。
2. 县疾控中心按照监测方案要求及时组织开展监测工作，对相关机构开展技术指导和定期督导，强化质量控制，确保项目任务落地落实。
3. 盐边县疾控中心将加强血吸虫繁殖灭螺项目技术指导和督导，强化重点任务项目落地落实。

3.盐边县疾控中心将加强儿童口腔综合干预项目技术指导和督导，强化重点任务项目落地落实。

四、项目绩效情况

（一）项目完成情况。

（1）学生近视及其他重点常见病体检和健康影响因素调查：体检2123人，填写问卷调查1399套；开展学生近视和肥胖等常见病干预健康知识宣讲2场次，发放宣传折页2700余份，受益师生2700余人。任务完成率100%。

（2）城市及农村生活饮用水水质卫生常规监测：全年共采集检测水样76件，任务完成率100%。

（3）农村环境卫生监测：共采集送检土壤样本20件，填写调查问卷133份，任务完成率100%。

（4）职业病防治：①审核用人单位信息80家；②审核职业健康体检3878人； ③审核疑似职业病病人报告卡7人；④审核职业病病例报告卡1人；⑤审核农药中毒病例24人；⑥开展工作场所职业病危害因素检测及项目调查24家；⑦开展职业病人随访调查55人；⑧开展放射诊疗机构基本情况及放射诊疗频度调查9家。

（5）果园村查螺60框，灭螺前捕螺289只，密度4.8只/框，灭螺后捕螺3只，密度0.05只/框，密度下降99%。灭螺前有螺面积为2000m2，灭螺后有螺面积为40m2，有螺面积下降98%。

江西村查螺299框，灭螺前捕螺258只，密度为0.86只/框，灭螺后捕螺175只，密度为0.58只/框。灭螺后钉螺密度下降32.6%。灭螺前有螺面积(不包括范平堰)7180m2，，灭螺后有螺面积为5560m2，有螺面积下降22.6%，

永兴村查螺193框，灭螺前捕螺129只，密度为0.67只/框，灭螺后捕螺62只，密度0.32只/框，密度下降52.2%。2019年有螺面积4050m2，灭螺后有螺面积1780m2，有螺面积下降56%。

永兴村和江西村均存在在原有螺面基础上有螺面积扩大的新增螺面，最大密度达到40只/框。

预算成本控制在9元/平米以内。实际每平米成本为8.7元，符合预算。

各项工作任务完成率100%，达到目标要求，项目实施进度100%。

（6）学龄前儿童家长参加答题1011人，答对981人，正确率97.03%；学龄儿童学生参加答题200人，答对197人，正确率97%。7家托儿所学龄前儿童口腔检查1011人，2家学龄儿童口腔检查429人。实施干预项目：儿童口腔第一次涂氟1005人，第二次1005人，任务完成率100.05%；符合窝沟封闭394人，已做窝沟封闭317 人，窝沟封闭1009颗牙齿，任务完成率100.09%。

（二）项目效益情况。

1.学生近视及其他重点常见病和健康影响因素监测与干预、饮用水水质卫生监测、农村环境卫生监测、职业病防治各监测项目任务完成率100%，项目总体指标完成较好，均能完成评价指标，达到预期值。

2.血吸虫病发病率：年度指标为继续保持血吸虫病发病率为0的状态，实际完成数为继续保持血吸虫病发病率为0的状态。人民群众满意度大于90％。项目总体指标完成较好，均能完成评价指标，达到预期值。

3.儿童口腔干预项目总体指标完成较好，均能完成评价指标，达到预期值。

五、评价结论及建议

（一）评价结论。

结合项目自身特点、评价重点及管理办法等要求，围绕专项项目支出绩效评价指标体系对项目进行总体评价。

1.2021年各监测项目监测能力得到提升，项目监测工作得到有序开展。掌握了各监测项目相关基本信息及现状，为下步有针对性开展健教促进与行为干预和政策研究提供有力支持。

2.2021年血吸虫防治灭螺工作能力得到提升，血吸虫防治灭螺项目得到有序进行，老百姓获得感不断增强，群众满意度在逐年提高。项目总体指标完成较好，均能完成评价指标，达到预期值。

3.2021年儿童口腔疾病干预工作能力得到提升，项目得到有序进行，老百姓获得感不断增强，群众满意度在逐年提高。项目总体指标完成较好，均能完成评价指标，达到预期值。

（二）存在的问题。

资金拨付需和绩效考核挂钩，血吸虫防治灭螺工作项目绩效考核工作量大，信息化程度薄弱，多数考核数据需人工提取，导致考核时间长。我县地广人稀，交通不便，窝沟封闭需要到定点医院操作，学生及家长依从性不高。县级财政投入不够，项目经费不足，无法做到全县适龄儿童全覆盖。

（三）相关建议。

1.补充监测相关工作人员，加快建立健全各监测项目工作机制，强化职能职责，积极争取项目资金保障，及时分析汇总存在问题，采取有效措施，确保项目工作全面有序健康发展。

2.加快建立健全工作机制，强化工作职责，加强对项目资金的管理，及时分析汇总存在问题，采取有效措施，确保项目工作全面有序健康发展。

盐边县疾病预防控制中心

2022年5月8日