

附件 3

地方病转移支付 2023 年度绩效自评报告

一、绩效目标分解下达情况

（一）项目概况

中央转移支付灵璧县重点地方病防治项目实施主体为灵璧县卫生健康委员会，具体执行单位为灵璧县疾病预防控制中心。项目覆盖全县 19 个乡镇和 1 个省级经济技术开发区，总受益人口为 110 万人。项目内容包括：1、病例管理和救治；2、饮水型地方性氟中毒监测评价；3、水源性高碘地区监测评价；4、碘缺乏病监测；5、社会动员；6、地方病防治能力建设。

（二）项目绩效目标情况

1、资金安排。2023 年地方病防治项目专项经费安排共 25 万元，其中现症病例管理救治 2.2 万元、地方性氟中毒监测 12.6 万元、水源性高碘地区监测 3 万元、碘缺乏病监测 3 万元、社会动员 1.2 万元、能力建设 3 万元。序时开展相关工作，完成既定目标，县财政局、卫健委对项目经费的使用也进行了严格的监管，进行专款专用原则使用完毕。

2、绩效目标情况。总目标落实重点病区、重点人群和重点地方病防治措施；建立和完善重点地方病防治监测体系，监控病情动态，评价预防干预措施的实施效果；加强地方病防治能力建设，提高地方病防治队伍的综合实力和防治水平。

阶段性目标：开展地方病监测，掌握防治措施落实进度及病情变化趋势，强化监测与防治干预措施有机结合；加强地方病防治机构的能力建设，购置必要检测仪器设备，提高地方病防治人员业务能力，保证地方病防治

工作的正常运转。

二、绩效目标完成情况分析

（一）资金投入情况

中央下达的专项转移支付的资金 25 万元已全部到位、均按照方案文件要求使用，开展地方病防治工作，全年预算经费，执行率 100%。

（二）资金管理情况

依照安徽省卫生健康委员会、安徽省财政厅《关于印发安徽省 2023 年中央补助省卫生健康部分疾控类项目实施方案的通知》（皖卫函〔2023〕183 号）文件要求，结合灵璧县实际情况，制定县卫健委与财政局联合下发了《安徽省 2023 年中央补助安徽省卫生健康部分疾控类项目灵璧县重点地方病防治项目实施方案》对指导促进项目实施起到了规范作用，同时县财政局、卫健委对项目经费的使用也进行了严格的监管，进行专款专用原则使用完毕。

（三）总体绩效目标完成情况

完成了 2023 年中央财政补助地方病防治项目的各项监测任务；地方病防治能力建设得到了加强。

（四）绩效指标完成情况分析

1、产出指标完成情况

（1）地方病病例管理和救治。完成 58 例氟骨症患者的随访、救治与管理工作，随访率 100%。

（2）饮水型地方性氟中毒监测。完成全县 192 个氟病村居民生活饮用水的含氟量监测与 8-12 岁氟斑牙调查工作，共检测居民生活饮用水 338 份，调查 8-12 岁儿童 21326 人。全县 192 个氟病村均已实现改水降氟，

居民生活饮用水含氟量均小于 $1.0 \mu\text{g/L}$ ，8-12 岁儿童氟斑牙患病率均小于 30%，全县 8-12 岁儿童氟斑牙患病率 8.0%（1706/21326）。

(3) 水源性高碘地区监测。1、对大庙镇王谷村、大庙镇王支村、高楼镇鲍庄村、高楼镇崔庄村和高楼镇王楼村等 5 个村共监测 8-10 岁儿童 200 人，尿碘中位数为 $419.55 \mu\text{g/L}$ ；无碘盐食用率为 100%。

2、共监测孕妇 8 人，尿碘中位数 $134.95 \mu\text{g/L}$ ，无碘盐食用率 100%。

3、水碘含量监测：对全县 39 个高碘村开展水碘含量监测，结果显示朝阳镇孟邵村： 5.3mg/L 、朝阳镇周庄村： 10.5mg/L 、朝阳镇崔巷村： 3.8mg/L 、朝阳镇钱庙村： 3.35mg/L 、朝阳镇杨桥村： 9.6mg/L 、朝阳镇戚楼村： 4.75mg/L 、朝阳镇崔楼村： 85.25mg/L 、大庙镇王海村： 42.25mg/L 、大庙镇王谷村： 83.45mg/L 、大庙镇因庄村： 101.75mg/L 、大庙镇胡场村： 33.55mg/L 、大庙镇大庙村： 103.5mg/L 、大庙镇马庄村： 159.3mg/L 、大庙镇王沈村： 14.3mg/L 、大庙镇王支村： 15mg/L 、高楼镇崔庄村： 206.1mg/L 、高楼镇王楼村： 105.55mg/L 、高楼镇徐营村： 33.2mg/L 、高楼镇高楼村： 194.65mg/L 、高楼镇张营村： 43.3mg/L 、高楼镇朱庄村： 43.3mg/L 、高楼镇张潼村： 49.6mg/L 、高楼镇毛庄村： 47.2mg/L 、高楼镇鲍庄村： 200.55mg/L 、高楼镇卓圩村： 232.3mg/L 、高楼镇鳔张村： 169.15mg/L 、高楼镇青谷堆村： 229.3mg/L 、高楼镇汤庄村： 235.85mg/L 、浍沟镇大庄村： 49.95mg/L 、浍沟镇车李村： 18.3mg/L 、浍沟镇马庄村： 87.2mg/L 、韦集镇藕庄村： 9.6mg/L 、韦集镇永久村： 54.65mg/L 、韦集镇陈圩村： 45.95mg/L 、韦集镇垓下村： 63.75mg/L 、尹集镇田路村： 24.2mg/L 、渔沟镇马集村： 5.35mg/L 、朱集镇张家村： 41mg/L 、朱集镇固城村： 36.6mg/L 。

(4) 碘缺乏病监测。完成抽取 5 个镇 8-10 岁儿童甲状腺 B 超及尿碘和盐碘共监测 200 人。甲状腺 I 度肿大 2 人，甲状腺肿大率为 2.0%；尿碘中位数为 269.65 $\mu\text{g/L}$ ，尿碘值 $<100 \mu\text{g/L}$ 的样品数 16 个，占总数的 8.0%；碘盐覆盖率为 100%，合格碘盐 199 份，合格碘盐食用率为 99.5%。共采集孕妇尿样和家中食盐样各 100 份，监测结果显示：尿碘中位数为 167.5 $\mu\text{g/L}$ ；碘盐覆盖率为 100%，合格碘盐 100 份，合格碘盐食用率为 100%。

(5) 市场销售食用盐和餐馆食用盐使用情况

对五个监测镇共 15 家销售点开展调查，登记在售食用盐 92 份，种类为 23 种，其中加碘食盐 65 份，占比 70.65%，未加碘食盐 27 份，占比 29.35%。采集各销售点销售量最高的前五种食盐共 49 份，检出合格碘盐 46 份，占比 93.88%，不合格碘盐 3 份，占比 6.12%。

对五个监测镇共 50 家餐馆（企事业单位食堂 10 家、中型餐馆 15 家、小型餐馆 25 家）开展调查，采集盐样 50 份。调查结果显示：所有餐馆均提供正餐服务，均有特意购置碘盐意识，所用食盐均为普通盐，50 份盐样检测结果全部合格。

(6) 健康教育与社会动员。5 月 15 日至 5 月 16 日县疾控中心、县盐业公司联合大庙镇卫生院、高楼镇卫生院分别在大庙镇王支村、高楼镇中心小学开展碘缺病健康教育知识宣传活动，活动期间发放了各类宣材料 2 万余张，宣传袋 2000 个，宣传水杯 300 个，宣传作文本 500 个，全县各乡镇播放视频共计 300 小时，受益人群达 5000 余人。活动取得了良好的社会效益。

(7) 地方病防治能力建设。县卫健委 2023 年 6 月 16 日举办了全县地方病防治与疟疾防治技术培训班，邀请市疾控地慢科代姝科长及其科

室成员授课。培训了各乡镇防保所及相关业务负责人共 85 人，系统培训了氟斑牙诊断技术等地方病防治知识，提升了全县地方病防治人员的业务能力和技术水平。购置了各种检测耗材，提高了检测的灵敏度和精确度。

三、偏离绩效目标是原因和下一步改进措施

总体目标和绩效指标均已完成。

四、绩效自评结果拟应用公开情况

为国家制定防制策略和措施提供科学依据，各项监测数据均已由政府相关部门向社会公布。

五、其他需要说明的问题

无