|  |  |
| --- | --- |
| 姚安县财政局 | 文件 |
| 姚安县卫生健康局 |

姚财社〔2020〕16号

姚安县财政局 姚安县卫生健康局关于

下达2020年基本公共卫生服务

第二批补助资金的通知

各乡镇卫生院、栋川社区卫生服务中心，县级各卫生健康单位：

根据《楚雄州财政局 楚雄州卫生健康委关于下达2020年基本公共卫生服务项目中央补助资金的通知》（楚财社〔2020〕10号），现将2020年国家基本公共卫生服务项目中央第二批补助资金990.4万元下达你们，现将有关事项通知如下：

1. 该项目资金用于实施国家基本公共卫生服务项目，包括从原重大公共卫生服务和计划生育项目中划入的妇幼卫生、老年健康服务、医养结合、卫生应急、孕前检查等内容。其中，原有基本公共卫生服务项目内容、资金和使用主体等保持相对独立和稳定，按照相应的服务规范组织实施，新调整至基本公共卫生服务的项目由卫生健康行政部门结合各单位工作开展情况进行安排，资金不限于基层医疗卫生机构使用。

二、基本公共卫生12项中央第二批资金903.76万元（按照2019年结算资金的78%测算）先预拨各项目执行单位，待季度考核后根据工作完成数量和绩效考核情况进行结算和账务调整。乡镇卫生院基本公卫12项资金先预拨县人民医院和县中医医院，两家医共体要结合各托管单位工作实际，统筹安排好补助资金，以便各托管单位保质保量完成基本公共卫生服务各项工作。

三、健康素养促进行动项目资金下达项目实施主体责任单位县疾控中心，健康巡讲、健康素养监测、烟草流行调查等相关工作根据项目完成情况由相关机构到县疾控中心报账。

四、各单位严格按照《姚安县财政局 姚安县卫计局关于转发〈云南省基本公共卫生服务项目补助资金管理与核算办法〉的通知》（姚财社〔2018〕37号）要求，认真组织实施项目，加强资金管理，充分发挥资金使用效益。

五、各单位要进一步加强预算绩效管理，切实提高财政资金使用效益，要按照《2020年基本公共卫生服务项目中央补助资金绩效目标表》，“谁支出，谁负责”的原则进行绩效目标管理，确定的指标值保质保量完成各项目标任务。

六、资金列入2020年相关政府收支分类科目及政府预算经济分类科目；部门预算支出经济分类科目见附件，支出按实际列入相应科目。

附件：1. 2020年基本公共卫生服务项目中央补助资金分配表

1-1. 姚安县2020年第二批基本公共卫生服务项目预拨资金明细表

1. 2020年姚安县职业病防治项目工作任务表

3. 2020年基本公共卫生服务中央补助资金重点地方病及疾控监测项目工作任务明细表

4. 2020年重大疾病与健康危险因素监测项目工作 任务明细表

5. 2020年基本公共卫生服务麻风病项目工作任务明细表

6. 2020年妇幼健康项目工作任务表

7. 2020年健康素养促进行动工作任务表

8. 2020年基本公共卫生服务项目中央补助资金绩效目标表

9. 2020年国家基本公共卫生12项（妇幼卫生项目）

绩效目标表

10. 2020年基本公共卫生服务项目（职业病防治和健康素养）中央补助资金绩效目标表

11. 2020年基本公共卫生服务项目（国家监督抽查）中央补助资金绩效目标表



姚安县财政局 姚安县卫生健康局

2020年2月13日

抄送：州卫生健康委。

姚安县财政局办公室 2020年2月13日印发

附件1

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2020年基本公共卫生服务中央补助资金表 | | | | | | | |
| （单位万元） | | | | | | | |
| 项目  单 位 | 县卫监中心 | 县疾控中心 | 县妇计中心 | 县人民医院 | 县中医医院 | 合计 | 备注 |
| **政府收支分类科目** | 2100408基本公共卫生服务 | | | | |  |  |
| **政府预算支出经济科目** | **50201办公经费** | 50502商品和服务支出 | | | |  |  |
| **部门预算支出经济分类科目** | **30201办公费** | | | | |  |  |
| **合 计** | **19** | **75.12** | **98.78** | **471** | **326.5** | **990.4** |  |
| **1.基本公卫12项中央预拨资金** | **13** | **28.76** | **66** | **470** | **326** | **903.76** |  |
| **2.重点地方病防治** |  | **13.3** |  |  |  | **13.3** |  |
| 2.1克山病病人药物治疗 |  | 5.5 |  |  |  | 5.5 |  |
| 2.2 碘缺乏病监测评价 |  | 3.2 |  |  |  | 3.2 |  |
| 2.3 克山病监测评价 |  | 3.6 |  |  |  | 3.6 |  |
| 2.4 社会动员 |  | 1 |  |  |  | 1 |  |
| **3.职业病防治** |  | **8** |  |  |  | **8** |  |
| **4. 健康素养** |  | **4.53** |  |  |  | **4.53** |  |
| **5.重大疾病与健康危害因素监测** |  | **20.53** | **1.12** | **1** | **0.5** | **23.15** |  |
| 5.1 疾控（应急）监测 |  | 20.03 |  |  |  | 20.03 |  |
| 5.2食品安全风险与食源性疾病监测 |  | 0.5 |  | 1 | 0.5 | 2 |  |
| 5.3 妇幼监测 |  |  | 1.12 |  |  | 1.12 |  |
| **6. 妇幼卫生** |  |  | **31.66** |  |  | **31.66** |  |
| **7. 国家监督抽查** | **6** |  |  |  |  | **6** |  |

|  |
| --- |
|  |

|  |
| --- |
|  |

附件1-1

姚安县2020年第二批基本公共卫生服务项目预拨资金

明细表（单位：元）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 资金 单位 | 项目单位 | 辖区人口数 | 2019年结算基本公卫项目资金（元） | 2020年第二批预拨资金（元） | 备注 |
| 县中医医院 | 栋川社区 | 20698 | 778000 | 610000 |  |
| 弥兴卫生院 | 20160 | 961000 | 750000 |  |
| 官屯卫生院 | 15919 | 784000 | 610000 |  |
| 光禄卫生院 | 33656 | 1197000 | 940000 |  |
| 左门卫生院 | 4344 | 350000 | 270000 |  |
| 小计 | | 94777 | 4070000 | 3180000 |  |
| 县人民医院 | 龙岗卫生院 | 31919 | 1397000 | 1090000 |  |
| 仁和卫生院 | 16630 | 725000 | 570000 |  |
| 大龙口卫生院 | 22261 | 1013000 | 800000 |  |
| 前场卫生院 | 17570 | 883000 | 690000 |  |
| 太平卫生院 | 9534 | 509000 | 400000 |  |
| 适中卫生院 | 5385 | 404000 | 320000 |  |
| 大河口卫生院 | 7324 | 382000 | 300000 |  |
| 小计 | | 110623 | 5313000 | 4170000 |  |
| 县人民医院 | |  | 674000 | 530000 |  |
| 县中医医院 | |  | 108000 | 80000 |  |
| 县疾控中心 | |  | 364000 | 287600 |  |
| 县妇计中心 | |  | 846000 | 660000 |  |
| 县卫监中心 | |  | 168000 | 130000 |  |
| 小计 | |  | 2160000 | 1687600 |  |
| 合计 | | 205400 | 11543000 | 9037600 |  |

附件2

2020年姚安县职业病防治项目工作任务表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目名称** | **项目内容** | **目标** | **任务数** | **考核要求** |
| 一、工作场所职业病危害因素监测 | 工作场所职业病危害因素调查与采样 | 用人单位工作场所存在职业危害因素申报及职业病危害因素调查和样品采集 | 20例 | 1、用人单位工作场所存在职业病危害因素申报率；2、存在职业病危害的用人单位工作场所调查覆盖率 |
| 职业病危害因素暴露水平实验室检测 | 用人单位工作场所存在职业病危害因素实验室检测 | 20例 | 用人单位工作场所存在职业病危害因素日常检测和监测覆盖率 |
| 数据质量控制与现场验证 | 用人单位工作场所存在职业病危害因素实验室检测数据现场验证和质量控制，市级10%，省级10% | 2例 | 1、用人单位工作场所存在职业病危害因素实验室检测数据现场验证市级10%；2、用人单位工作场所存在职业病危害因素实验室检测数据质量控制省级10% |
| 网络报告 | 存在职业病危害因素的工作场所网络报告及职业病危害因素实验室检测数据网络报告 | 20例 | 1、存在职业病危害因素的工作场所网络申报率；2、职业病危害因素实验室检测数据网络报告率 |
| 二、医疗卫生机构医用辐射防护监测与干预 | 放射诊疗机构基本情况调查 | 调查放射治疗、核医学、介入放射性和x射线影像诊断4类设备数量，统计本辖区放射工作人员的数量等信息 | 本县 | 本辖区全覆盖 |
| 放射诊疗设备放射防护监测 | 放射治疗设备放射防护监测,核医学设备放射防护监测,放射诊断设备放射防护监测 | 本县 | 每个医疗机构的放射治疗设备每类至少监测1台 |
| 放射诊疗场所放射防护监测 | 对医疗机构进行放射诊疗设备监测的同时应开展放射诊疗场所放射防护监测 | 本县 | 对应本项目中开展质控监测的机构开展防护监测全覆盖 |

附件3

2020年基本公共卫生服务中央补助资金重点地方病

及疾控监测项目工作任务明细表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目名称** | **项目内容** | | **项目明细** | **指标值** | **备注** |
| 一、地方病防治项目 | 需方补助 | | 克山病病人药物治疗（人） | 11 |  |
| 监测评价 | | 碘缺乏病（县） | 1 |  |
| 克山病（乡） | 7 |  |
| 社会动员（州县） | | | 1 |  |
| 二、手足口病监测 | 标本采集送检任务数（5份/县/月） | | | 60 |  |
| 三、鼠疫监测 | 病原学监测 | 动物细菌检查（只） | | 340 |  |
| 昆虫细菌检查（组） | | 140 |  |
| 血清学监测 | 血凝实验（份） | | 140 |  |
| 四、疟疾监测项目 | 疟疾监测 | 血检任务（张） | | 250 |  |
| 县级复检（张） | | 25 |  |
| 州级抽查（张） | | 8 |  |
| 省级抽查（张） | | 2 |  |
| 哨点医院监测（个） | | 1 |  |
| 疟疾病人治疗 | 病人治疗 | | 100% |  |
| 休止期根治 | | 100% |  |
| 疫点处置及病例随行人员筛查（年） | 疫点处置 | | 100% |  |
| 输入病例随行人员主动病例筛查 （次） | | 100% |  |
| 消除维持县 | | | 本县 |  |

附件4

2020年重大疾病与健康危险因素监测项目工作 任务明细表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目名称** | **项目内容** | **项目明细** | **指标值** | **备注** |
| 一、饮用水 监测 | 城区饮用水监测 | 监测点数（个） | 6 |  |
| 检测水样数（件） | 12 |  |
| 乡镇饮用水监测 | 覆盖乡镇数（个） | 9 |  |
| 监测点数（个） | 36 |  |
| 监测学校数（所） | 3 |  |
| 监测水样数（件） | 78 |  |
| 全年合计监测水样数（件） | | 90 |  |
| 二、学生常见病和健康影响因素监测 | 监测学校数（所） | | 7 |  |
| 监测学生数（人） | | 1840 |  |
| 学生重点常见病监测表（份） | | 1840 |  |
| 三、食品安全风险与食源性疾病监测 | | | 病例≥120例 |  |
| 四、国家随机监督抽查 | | | 96家 |  |

附件5

2020年基本公共卫生服务麻风病项目工作任务明细表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目名称** | **项目内容** | **目标** | **任务数** | **考核要求** |
| 一、麻风病症状监测 | 任务1：麻风病症状监测 | 开展就诊人群监测和线索调查，促进早期发现 | 41人 | （1）提高基本公共卫生服务机构的医务人员警惕性；（2）推动普通群众、乡村医生和/或其他医务人员积极主动上报麻风病可疑线索；（3）促进病人的早期发现。 |
| 任务2：症状监测信息处理 | 提高信息管理和运用效率，促进早期期发现 | 41人 | 通过数据分析和处理，及时掌握工作动态，调整方案 |
| 任务3：宣传和培训 | （1）提高可疑症状者麻防知识知晓率；（2）提高医务人员麻风病警惕性和发现能力 | 41人 | 开展健康教育和麻风病防治知识培训 |
| 二、高危人群监测 | 任务4：麻风病可疑者追踪 | 对未主动到位的可疑病例进行追踪 | 10人 | （1）对上报的麻风可疑线索开展现场医学检查；（2）对未主动到位的可疑病例进行追踪 |
| 任务5：治愈存活者监测 | 通过对治愈存活者的体检，早期发现复发病例 | 81人 | （1）开展麻风病治愈存活者监测；(2)开展治愈存活者现场医学检查；（3）促进复发病例的早期发现和医学关怀 |
| 任务:6：密切接触者检查 | 通过对密切接触者的体检，早期发现病例 | 191人 | 通过对密切接触者的医学检查体检，促进早期发现 |
| 三、现症病例监测 | 任务7：新发现病例诊断监测及家属预防服药 | 通过检查诊断，动态监测新病例 | 病例诊断1人，预防服药4人 | 对疑似麻风病患者进行确诊，开展确诊患者的相关医学检查 |
| 任务8：新病例随访监测 | 通过监测新病例的管理和治疗，减少新发畸残和原有畸残的加剧 | 1人 | （1）对新发、复发病例开展疗效观察和随访；（2）需要接受联合化疗的病例每月随访一次，直至完成治疗 |
| 任务9：治完现症病例监测 | 通过监测现症病例的管理和治疗，减少新发畸残和原有畸残的加剧 | 2人 | 对完成治疗但未临床治愈的病例，开展疗效观察和随访，至少每半年随访1次，直至临床治愈 |
| 任务10：乡村医生管理病人补助 | 通过监测患者管理，促进规则治疗和转归 | 1人 | （1）通过深入患者、治愈者家中的家庭经常性对其进行管理；（2）协助检查落实现症病例治疗情况，直至患者治愈；（3）对项目对象开展基残自我护理等康复指导。 |
| 四、疫点监测 | 任务11：疫点调查 | 开展重点地区主动病例发现监测，发现隐匿病例 | 本县 | （1）对2020年发现病人的村民小组开展普查；（2）对疫村开展不低于20%人口数的线索调查，对非疫村开展不低于10%人口数的线索调查。 |
| 五、质量控制 | 任务12：技术指导 | 通过现场、网络等方式开展质量控制，保证资料质量 | 1批次 | 州级麻风病防治业务单位根据监测方案要求报告病例、收集分析和整理数据，每年对所辖每个县现场采集信息、质量控制检查等不少于2次 |
| 任务13：信息管理 | 通过会议、培训等，提高资料质量 | 1批次 | 省、州县、级通过会议、培训等，提高网络直报、信息收集处理工作质量，以及网络维护、信息收集用设备及耗材等。 |

附件6

2020年妇幼健康项目工作任务表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **项目内容** | **目标** | **任务数** | **考核要求** |
| 1.农村妇女两癌检查 | 着力提升农村妇女“两癌”检查项目质量。继续在全县开展农村妇女“两癌”检查项目，将“两癌”项目实施作为健康扶贫的重要任务，卫生健康行政部门要进一步加强项目实施的监督管理，县妇计中心要落实对项目质控指导的主体责任，层层落实项目质控，确保筛查数据客观真实，提供的服务质量规范。不断提高贫困地区农村妇女宫颈癌和乳腺癌的早诊早治率，让惠民利民项目实施切实有效。 | 贫困地区“两癌”检查目标人群覆盖率≥45% | 2020年目标任务为“两癌”目标人群覆盖率要求达到45%以上。 |
| 2.新生儿疾病筛查 | 提高新生儿疾病筛查率，降低新生儿出生缺陷致残率。 | 新生儿遗传代谢性疾病筛查率≥95%，听力筛查率≥96% | 新生儿遗传代谢病筛查任务为95%，听力筛查任务为96% |
| 3.孕前优生健康检查 | 提高服务机构临床检验能力和质量，督促落实临床检验质量管理规章和制度，建立完善质量管理体系。 | 免费孕前优生健康检查目标人群覆盖率≥80%。 | 确保国家免费孕前优生健康检查检验项目的科学规范实施。 |
| 4.增补叶酸预防神经管缺陷 | 扩大增补叶酸预防神经管缺陷例数，减少出生缺陷儿童，提高人口素质。 | 增补2177例。 | 农村妇女增补叶酸有效发放率达到90%以上。 |
| 妇幼卫生监测 | 加强全县孕产妇死亡和以医院为基础的出生缺陷监测工作，规范、准确、持续收集孕产妇数据，为政府提供妇女儿童健康指标。 | 本县 | 监测工作的考核评估以县为单位的优良率达到80%以上，按时组织完成孕产妇死亡评审和医疗机构死亡新生儿评审，监测人的“三基”考核合格率应达到90%以上。监测机构质量控制工作完成率达到95%以上，报表完成率达到100%，活产或出生漏报率<10%，死亡漏报率<15%，主要出生缺陷漏报率<1%。以县为单位网络直报率达到100%。 |

附件7

2020年健康素养促进行动工作任务表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目名称** | **项目内容** | **目标** | | **考核要求** | | | |
| 一、健康巡讲 | | 在各级均开展健康巡讲活动。 | | 结合国家基本公共卫生服务健康教育项目，制定健康巡讲工作方案，围绕2020年度健康巡讲活动重点宣传主题,结合各乡镇实际，制作健康巡讲课件，组织相关专家开展巡讲活动，并填写《健康巡讲活动记录表》。各级开展健康巡讲活动累计覆盖乡镇数。 | | | |
| 二、健康中国行 | | 围绕国家主题，开展健康中国行活动。 | | 结合国家健康中国行主题，举办启动仪式，开展现场宣传活动；组织巡讲活动；开展媒体宣传；及时做好总结和信息上报。 | | | |
| 三、公益广告 | | 制作视频公益广告，并在县级电视媒体播放。 | | 围绕“健康素养66条（2015版）”为主要内容，结合当地情况，兼顾无烟生活、科学就医、科学健身等主题，利用省级制作的健康教育电视公益广告，平均每月在县级电视台播放不少于100次。同时开展形式多样的疾病预防宣传。 | | | |
| 四、戒烟门诊服务 | | 通过开展戒烟门诊试点和无烟环境创建工作，巩固戒烟门诊试点建设成果，依据《戒烟门诊评估问卷》完善试点建设工作，进一步扩大戒烟门诊试点范围，搭建全县戒烟门诊体系，规范诊疗程序，加强全县戒烟门诊能力建设，提高我县戒烟服务能力。 | | | | | 戒烟门诊的运行与宣传；戒烟门诊数据管理。 |
| 五、健康素养监测 | | 了解全县居民健康素养水平和变化趋势，分析我县城乡居民健康素养影响因素，确定优先工作领域；积极组织业务人员参加健康教育相关交流、培训，加强工作人员能力建设，提升健康教育专业人员的能力和水平；为提升全县居民健康素养水平提供科学依据。 | | | | | 按照国家、省要求，每个监测点完成抽样调查，质量达到国家、省要求，及时上报监测结果。 |
| 六、烟草流行监测 | | 积极组织工作人员参加健康促进相关交流、培训，加强工作人员能力建设，提升健康教育专业人员的能力和水平；了解全县烟草流行现状，评价卫生健康政策，健康教育工作效果、客观评价既往控烟工作；为制定健康促进和烟草控制相关政策提供科学依据。 | | | | | 按照国家、省、州要求，每个监测点完成抽样调查，质量达到国家、省、州要求，及时上报监测结果。 |
| 七、重点疾病或领域健康教育 | 1.总体目标 | 加强艾滋病、结合病等重点疾病以及合理用药、食品安全、职业病、烟草控制、优生优育、生殖健康等重点领域健康教育，普及重点寄生虫病、地方病等地域性疾病防治知识，提高居民自我防病意识和能力。 | | | | | 组织开展项目培训，做好项目资料的收集、汇总和上报工作。 |
| 2.艾滋病 | 围绕国家、省相关政策、艾滋病防治知识等重点宣传内容，因地制宜地开展各类健康教育活动，普及艾滋病综合防治知识，减少歧视，营造良好社会氛围。 | | | 全年至少组织1次大型宣传活动，在公共场所放置宣传材料，在报纸、广播、电视、广告交通工具传媒等媒体上定期播放公益广告和核心信息，不少于4次；在医务人员中至少开展1次反歧视宣传活动；利用网站、手机报、手机短信、微信或微博等新型传媒开展宣传。积极组织业务人员参加培训，加强人员的能力建设。 | | |
| **项目名称** | **项目内容** | | **目标** | | **考核要求** | | |
|  | 3.结核病 | | 围绕2020年世界防治结核病日开展结核病健康促进宣传活动。 | | 围绕2020年世界防治结核病日开展结核病健康促进宣传活动。收集、整理、上报数据，进行人员培训。 | | |
| 4.其它健康问题 | | 加强合理用药、食品安全、职业病、烟草控制、心理健康、生殖健康等重点领域健康教育，提高居民自我防病意识和能力。 | | 开展科学健身、合理膳食、无烟生活、科学就医、合理用药、卫生应急、食品安全、心理健康等主题健康教育工作，继续做好麻风病、职业病等疾病健康教育工作，针对贫困人口、妇女、儿童、老年人、残疾人、流动人口等重点人群，因地制宜开展健康素养促进行动。开展针对不同人群的公众咨询活动。 | | |
| 5.慢性病宣传教育 | | 开展糖尿病、高血压等慢性病健康教，提高大众对慢性病的知识知晓率和普及健康生活方式，使其转变不健康行为。 | | 开展基本公卫健康教育宣传，开发基本公卫健康教育工具箱，健康教育核心信息；在电视台定期播放公益广告，运用各平台进行慢性病科普知识宣传。 | | |
| 八、地域性疾病健康教育 | 1.碘缺乏病、饮水型氟中毒 | | 针对碘缺乏病、饮水型氟中毒等地方病开展健康教育。 | | 达到国家、省、州要求。 | | |
| 3.血吸虫病 | | 在重点疫区发放健康教育材料，开展多形式宣传活动，普及血吸虫病防治知识，倡导健康生活方式。 | | | 在重点人群中，通过发放宣传材料、开设健康教育课，普及血吸虫病防治知识。 | |
| 4.包虫病 | | 根据《云南省包虫病等重点寄生虫病防治规划（2016-2020）》要求，为进一步加强我县包虫病防治工作，采取切实有效防治措施，保障广大人民群众身体健康。 | | | 制作发放宣传材料，设置宣传标语和宣传展板，开展包虫病健康教育宣传。 | |
| 九、居民死亡和基本公共卫生重点慢病发病报告于基本公卫服务重点慢病宣传教育 | | | 提高我县高血压、糖尿病患者的管理水平，实行已确诊患者应管尽管，提高死亡登记报告和心脑血管事件报告质量，准确掌握死亡登记报告和心脑血管事件发生和流行趋势；进一步提高我县居民重点慢病防治水平，形成健康行为。 | | | 1.高血压、糖尿病发病报告；2.心脑血管事件报告；3.死亡报告；4.重点慢病宣传教育。 | | |
| 十、健康科普平台 | | | 对公众健康教育科普知识普及和宣传，加大学校健康教育力度，同时加大少数民族集聚区和贫困山区人口健康素养知识普及率。对健康教育工作人员进行能力提升。 | | | 成立科普专家库和建立科普知识资源库，多形式开展健康科普知识普及宣传。 | | |
| 十一、大众烟草危害控制 | | | 推进控烟履约进度，通过系列活动，推动全县深入开展控烟公众教育。 | | | 开展世界无烟日主题宣传活动；开展无烟环境创建活动。 | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 附件8 | | | | |
| 2020年基本公共卫生服务项目中央补助资金绩效目标表 | | | | |
| 年度目标 | 传染病疫情有效控制，突发公共卫生事件及时有效处置；地方病、寄生虫病防治成果持续巩固；消除麻风病危害工作进程不断加快；扎实开展食品安全、传染病、饮用水、环境卫生、学生常见病及健康因素等疾控监测和应急监测工作，圆满完成各项监测任务。 | | | |
| 项目部门 | 姚安县卫生健康局及各医疗卫生机构 | | | |
| 资 金 | 990.4万元 | 其中：中央990.4万元 | | |
| 绩效目标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 |
| 产出指标 | 数量指标 | 疟疾血检任务（份） | 250 |
| 克山病病人药物治疗任务完成率 | ≥90% |
| 碘缺乏病监测评价任务完成率 | 100% |
| 克山病监测评价任务完成率 | 100% |
| 麻风病按规定随访到位率 | 100% |
| 食品污染及有害因素监测完成率 | 100% |
| 食源性疾病监测哨点医院数 | 10家 |
| 手足口病标本采集数（份） | 60 |
| 鼠疫监测任务数（只、组、份） | 620 |
| 县级哨点医院食源性疾病任务数 | ≥120例 |
| 饮用水任务数 | 90份 |
| 学生常见病和健康影响因素监测任务数 | 7所 |
| 质量指标 | 碘缺乏病监测评价任务完成率 | 100% |
| 地方病能力建设任务完成率 | 100% |
| 碘缺乏病实验室质控考核合格率 | ≥90% |
| 食品安全风险监测县市覆盖率 | 100% |
| 食源性疾病监测任务完成率 | 100% |
| 饮用水监测任务完成率 | 100% |
| 学生常见病和健康影响因素监测任务完成率 | 100% |
| 传染病和突发应急事件报告率 | 100% |
| 及时有效规范处置鼠疫疫情 | 100% |
| 及时发现报告或有效处置人禽流感、SARS等突发应急性传染病疫情 | 100% |
| 手足口病重症、死亡病例调查及时率 | 100% |
| 时效指标 | 食源性疾病爆发事件报告及时率 | 100% |
| 鼠疫、人禽流感突发急性传染病疫情及时处置率 | 100% |
| 成本指标 | 项目预算控制率 | 100% |
| 可持续影响指标 | 进一步提高医疗机构、学校、公共场所等的卫生水平、维护群众身体健康 | 长期 |

附件8

2020年基本公共卫生服务项目中央补助资金绩效目标表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 年度目标 | 传染病疫情有效控制，突发公共卫生事件及时有效处置；地方病、寄生虫病防治成果持续巩固；消除麻风病危害工作进程不断加快；扎实开展食品安全、传染病、饮用水、环境卫生、学生常见病及健康因素等疾控监测和应急监测工作，圆满完成各项监测任务。 | | | |
| 项目部门 | 姚安县卫生健康局及各医疗卫生机构 | | | |
| 绩效目标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 |
| 产出指标 | 数量指标 | 疟疾血检任务（份） | 250 |
| 克山病病人药物治疗任务完成率 | ≥90% |
| 碘缺乏病监测评价任务完成率 | 100% |
| 克山病监测评价任务完成率 | 100% |
| 麻风病按规定随访到位率 | 100% |
| 食品污染及有害因素监测完成率 | 100% |
| 食源性疾病监测哨点医院数 | 10家 |
| 手足口病标本采集数（份） | 60 |
| 鼠疫监测任务数（只、组、份） | 620 |
| 县级哨点医院食源性疾病任务数 | ≥120例 |
| 饮用水任务数 | 90份 |
| 学生常见病和健康影响因素监测任务数 | 7所 |
| 质量指标 | 碘缺乏病监测评价任务完成率 | 100% |
| 地方病能力建设任务完成率 | 100% |
| 碘缺乏病实验室质控考核合格率 | ≥90% |
| 食品安全风险监测县市覆盖率 | 100% |
| 食源性疾病监测任务完成率 | 100% |
| 饮用水监测任务完成率 | 100% |
| 学生常见病和健康影响因素监测任务完成率 | 100% |
| 传染病和突发应急事件报告率 | 100% |
| 及时有效规范处置鼠疫疫情 | 100% |
| 及时发现报告或有效处置人禽流感、SARS等突发应急性传染病疫情 | 100% |
| 手足口病重症、死亡病例调查及时率 | 100% |
| 时效指标 | 食源性疾病爆发事件报告及时率 | 100% |
| 鼠疫、人禽流感突发急性传染病疫情及时处置率 | 100% |
| 成本指标 | 项目预算控制率 | 100% |
| 可持续影响指标 | 进一步提高医疗机构、学校、公共场所等的卫生水平、维护群众身体健康 | 长期 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 居民健康水平、公共卫生服务水平 | 持续提高 |
| 食源性疾病监测哨点医院乡镇、社区覆盖率 | 100% |
| 风险监测分析研判报告 | ≥2 |
| 服务对象满意度指标 | 服务对象满意度 | ≥90% |

附件9

2020年国家基本公共卫生12项（妇幼卫生项目）

绩效目标表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 年度目标 | 目标1：面向全体居民免费提供基本公共卫生服务，促进基本公共卫生服务逐步均等化。目标2：将0-6岁儿童、孕产妇、65岁及以上老年人、高血压和糖尿病患者、重性精神疾病患者、结核病患者列为重点人群，按照《国家基本公共卫生服务规范》开展针对性的健康管理服务，具体服务包括：城乡居民健康档案管理服务、健康教育服务、预防接种服务、0-6岁儿童健康管理服务、孕产妇健康管理服务。目标3：为辖区内居住的孕产妇提供健康管理服务、老年人健康管理服务、慢性病患者健康管理服务、重性精神病患者健康管理服务。目标4：2020年，确保贫困地区农村妇女“两癌”检查目标人群覆盖率达45%以上，免费孕前优生健康检查目标人群覆盖率达80%以上，农村妇女增补叶酸服用率达到90%以上，遗传代谢性疾病筛查率、听力筛查率达到≥95% 和≥96%。 | | | |
| 绩效目标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 |
| 产出指标 | 数量指标 | 适龄人群国家免疫规划疫苗接种率 | 90% |
| 肺结核病患者管理率 | 90% |
| 65岁以上老年人健康管理率 | 67% |
| 孕产妇系统管理率 | 85% |
| 中医药健康管理目标人群覆盖率 | 45% |
| 质量指标 | 居民电子健康档案建档率 | 80% |
| 高血压患者规范管理率 | 60% |
| 2型糖尿病患者规范管理率 | 60% |
| 严重精神障碍患者健康管理率 | 95% |
| 传染病和突发公共卫生事件报告率 | 100% |
| 业务指导评价覆盖率 | 乡镇覆盖率100% |
| 贫困地区“两癌”检查目标人群覆盖率 | ≥45% |
| 免费孕前优生健康检查目标人群覆盖率 | ≥80% |
| 农村妇女增补叶酸服用率 | ≥90% |
| 遗传代谢性疾病筛查率 | ≥95% |
| 听力筛查率 | ≥96% |
| 时效指标 |  | 1年 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 居民健康水平 | 逐步提高 |
| 公共卫生服务水平 | 逐步提高 |

附件10

2020年基本公共卫生服务项目（职业病防治和健康素养）

中央补助资金绩效目标表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 职业病防治 | 年度目标 | | 1. 开展放射卫生监测工作，最大限度的保护放射工作人员、患者和公众的健康权益。2. 掌握职业危害现状，进一步加强基层职业病防治水平，为职业病防治提供科学依据。 | | | | |
| 绩效目标 | 一级指标 | 二级指标 | | 三级指标 | | 指标值 |
| 产出指标 | 数量指标 | | 重点职业病监测县区开展率 | | ≥95% |
| 放射卫生监测覆盖率 | | 100% |
| 质量指标 | | 职业健康核心指标主动监测率 | | ≥92% |
| 放射卫生监测任务完成率 | | 100% |
| 效益指标 | 社会效益 指标 | | 职业病防治 | | 控制职业危害，降低职业病的发病率，减少社会的职业病负担 |
| 可持续 影响指标 | | 减少职业危害，保护劳动者的健康权利 | | 长期 |
| 服务对象 满意度指标 | | 服务对象综合知晓率 | | 逐步提高 |
| 服务对象满意度 | | 逐步提高 |
| 健康素养 | 年度目标 | 在全县各级均开展健康巡讲活动；2.围绕国家主体，开展健康中国行活动；3.制作视频公益广告，并在县级电视媒体播放；4.做好烟草流行监测工作，开展戒烟门诊试点和无烟环境创建工作，巩固戒烟门诊试点建设成果；5.开展健康素养监测，了解全县居民健康素养水平和变化趋势，分析我县城乡居民健康素养影响因素，确定优先工作领域；6.做好重点疾病或领域健康教育，加强艾滋病、结核病等重点疾病以及合理用药、食品安全、职业病、烟草控制、优生优育、生殖健康等重点领域健康教育，普及重点寄生虫病、地方病等地域性疾病防治知识，提高居民自我防病意识和能力。 | | | | | |
| 绩效目标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | | 指标值 | |
| 效益指标 | 社会效益 指标 | 居民健康水平 | | 持续提高 | |
| 居民健康保健意识和健康知识知晓率 | | 持续提高 | |
| 公共卫生服务水平 | | 持续提高 | |
| 满意度指标 | 服务对象 满意度 | 服务对象满意度 | | ≥90% | |

附件11

2020年基本公共卫生服务项目（国家监督抽查）

中央补助资金绩效目标表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 年度目标 | | 按照国家卫生健康委安排部署，认真完成好2020年国家监督抽查任务及其他卫生监督管理任务 | | |
|
| 绩效目标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 指标值 |
| 产出指标 | 数量指标 | 国家随机监督抽查任务总数 | 40 |
| 检测任务总数 | 22 |
| 质量指标 | 国家随机监督抽查任务监督完成率（%） | ≥92% |
| 检测任务完成率（%） | ≥85% |
| 对抽查中发现的卫生健康违法行为的查处率（%） | 100% |
| 运用手持执法终端完成抽查任务使用率（%） | 100% |
| 效益指标 | 社会效益 指标 | 公共卫生服务水平 | 持续提高 |
| 可持续 影响指标 | 进一步提高医疗机构、学校、公共场所等的卫生水平，维护群众身体健康 | 长期 |
| 服务对象 满意度指标 | 服务对象满意度 | ≥92% |