243.艾滋病防治（疾控）（2024年中央重大传染病防控经费）绩效目标表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 368211天津市第二人民医院 | | | | | | 单位：万元 |
| 项目名称 | 艾滋病防治（疾控）（2024年中央重大传染病防控经费） | | | | | |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 999.00 | 其中：财政 资金 | 999.00 | 其他资金 |  |
| 用于艾滋病防治 | | | | | |
| 绩效目标 | 1.为了提高艾滋病患者早治疗、规范治疗，减少艾滋病的发生，提高我市艾滋病专业医护人员的职业能力，更好地做好我市艾滋病防治工作，实现联合国2030年终结艾滋病流行可持续发展目标 | | | | | |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | HIV患者随访 | HIV患者随访 | ≥6800例 |
| 数量指标 | HIV患者抗病毒治疗 | HIV患者抗病毒治疗 | ≥6800例 |
| 数量指标 | 采购专用设备数量 | 采购专用设备数量 | ≥1项 |
| 质量指标 | HIV患者随访率 | HIV患者随访率 | ≥1百分比 |
| 质量指标 | HIV患者抗病毒治疗率 | HIV患者抗病毒治疗率 | ≥1百分比 |
| 质量指标 | 采购设备合格率 | 采购设备合格率 | ≥1百分比 |
| 质量指标 | 政府采购率 | 政府采购率 | ≥1百分比 |
| 质量指标 | 购置设备完成率 | 购置设备完成率 | ≥1百分比 |
| 时效指标 | HIV患者随访 | HIV患者随访 | 2024.01-2025.12 |
| 时效指标 | HIV患者抗病毒治疗 | HIV患者抗病毒治疗 | 2024.01-2025.12 |
| 时效指标 | 前期调研 | 前期调研 | 及时 |
| 时效指标 | 购置设备及时性 | 购置设备及时性 | 及时 |
| 成本指标 | 艾滋病防治 | 艾滋病防治 | ≤999万元 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 减少艾滋病的发生，从而降低医疗资源的消耗 | 减少艾滋病的发生，从而降低医疗资源的消耗 | 中长期 |
| 社会效益指标 | 提高艾滋病患者早治疗、规范治疗，减少艾滋病的发生，提高医院整体医疗水平及疑难病例的诊治能力，更好地做好我市艾滋病防治工作 | 提高艾滋病患者早治疗、规范治疗，减少艾滋病的发生，提高医院整体医疗水平及疑难病例的诊治能力，更好地做好我市艾滋病防治工作 | 中长期 |
| 生态效益指标 | 降低艾滋病发病率，减少艾滋病的传播 | 降低艾滋病发病率，减少艾滋病的传播 | 中长期 |
| 可持续影响指标 | 降低艾滋病发病率，延长患者生存时间 | 降低艾滋病发病率，延长患者生存时间 | 中长期 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 患者及医护人员满意度 | 患者及医护人员满意度 | ≥0.95百分比 |

244.传染病实验室检测质量提升-01直达资金-2024年医疗服务与保障能力提升绩效目标表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 368211天津市第二人民医院 | | | | | | 单位：万元 |
| 项目名称 | 传染病实验室检测质量提升-01直达资金-2024年医疗服务与保障能力提升 | | | | | |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 1.00 | 其中：财政 资金 | 1.00 | 其他资金 |  |
| 用于实验室质控 | | | | | |
| 绩效目标 | 1. 根据市疾控实验室要求完成实验室质控。 | | | | | |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 病原数量/项目/参数 | 病原数量/项目/参数 | ≥15例 |
| 质量指标 | 按照操作规范合格率 | 按照操作规范合格率 | ≥1百分比 |
| 时效指标 | 整体项目运行时间 | 整体项目运行时间 | 2024.01.01-2024.12.31 |
| 成本指标 | 试剂耗材 | 试剂耗材 | ≤1万元 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 提升实验室传染病检测质量，避免出现错误检测结果 | 提升实验室传染病检测质量，避免出现错误检测结果 | 中长期 |
| 社会效益指标 | 提升实验室传染病检测质量，更好为患者提供实验室检测结果 | 提升实验室传染病检测质量，更好为患者提供实验室检测结果 | 中长期 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 患者及医护人员满意度 | 患者及医护人员满意度 | ≥0.95百分比 |

245.公共卫生服务-承担公共卫生服务任务公立医院项目经费（2024年）绩效目标表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 368211天津市第二人民医院 | | | | | | 单位：万元 |
| 项目名称 | 公共卫生服务-承担公共卫生服务任务公立医院项目经费（2024年） | | | | | |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 388.90 | 其中：财政 资金 | 388.90 | 其他资金 |  |
| 提升医院传染病防控及院内感染防控能力 | | | | | |
| 绩效目标 | 1. 提升医院传染病防控及院内感染防控能力 | | | | | |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 空气、污水、废气、清淤处理服务 | 空气、污水、废气、清淤处理服务 | ≥1次 |
| 数量指标 | 医疗垃圾处理 | 医疗垃圾处理 | ≥1次 |
| 质量指标 | 消毒隔离物品、护士鞋等合格率 | 消毒隔离物品、护士鞋等合格率 | ≥1百分比 |
| 质量指标 | 空气、污水、废气、清淤处理合格率 | 空气、污水、废气、清淤处理合格率 | ≥1百分比 |
| 质量指标 | 医疗垃圾处理合格率 | 医疗垃圾处理合格率 | ≥1百分比 |
| 时效指标 | 消毒隔离物品、护士鞋等使用 | 消毒隔离物品、护士鞋等使用 | 2024.01.01-2024.12.31 |
| 时效指标 | 空气、污水、废气、清淤处理服务 | 空气、污水、废气、清淤处理服务 | 2024.01.01-2024.12.31 |
| 时效指标 | 医疗垃圾处理 | 医疗垃圾处理 | 2024.01.01-2024.12.31 |
| 成本指标 | 消毒隔离物品、护士鞋等使用 | 消毒隔离物品、护士鞋等使用 | ≤200.64万元 |
| 成本指标 | 空气、污水、废气、清淤处理服务 | 空气、污水、废气、清淤处理服务 | ≤127.52万元 |
| 成本指标 | 医疗垃圾处理 | 医疗垃圾处理 | ≤60.74万元 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 提升医院对传染病防治及院内感染的控制的能力，减少医疗资源浪费。 | 提升医院对传染病防治及院内感染的控制的能力，减少医疗资源浪费。 | 中长期 |
| 社会效益指标 | 提升医院对传染病防治及院内感染的控制的能力，减少社会恐慌。 | 提升医院对传染病防治及院内感染的控制的能力，减少社会恐慌。 | 中长期 |
| 生态效益指标 | 提升医院对传染病防治及院内感染的控制的能力，减少医疗物品和资源浪费。 | 提升医院对传染病防治及院内感染的控制的能力，减少医疗物品和资源浪费。 | 中长期 |
| 可持续影响指标 | 提升医院对传染病防治及院内感染的控制的能力，持续减少传染病对社会的影响。 | 提升医院对传染病防治及院内感染的控制的能力，持续减少传染病对社会的影响。 | 中长期 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 患者及医务人员满意度 | 患者及医务人员满意度 | ≥0.95百分比 |

246.公立医院诊疗服务能力提升-承担公共卫生服务任务公立医院补助（2024年）绩效目标表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 368211天津市第二人民医院 | | | | | | 单位：万元 |
| 项目名称 | 公立医院诊疗服务能力提升-承担公共卫生服务任务公立医院补助（2024年） | | | | | |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 2337.20 | 其中：财政 资金 | 2337.20 | 其他资金 |  |
| 用于公卫医院发放人员经费 | | | | | |
| 绩效目标 | 1.2024年计划完成公立医院诊疗服务能力提升（公共卫生医院人员补贴）2337.2万元的发放工作，缓解公卫医院发放人员经费困难。 | | | | | |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 补助人员数量 | 补助人员数量 | ≥594人 |
| 数量指标 | 人均补助标准 | 人均补助标准 | ≥3.93万元/人 |
| 质量指标 | 补助资金发放率 | 补助资金发放率 | 1百分比 |
| 质量指标 | 补助资金发放合规率 | 补助资金发放合规率 | 1百分比 |
| 时效指标 | 补助资金发放及时率 | 补助资金发放及时率 | 1百分比 |
| 成本指标 | 发放补助资金数额 | 发放补助资金数额 | ≤2337.2万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 补助成效 | 补助成效 | 缓解公立医院发放人员经费困难，完成新冠防控及结核救治等重大公卫任务。 |
| 社会效益指标 | 改善补助对象生活 | 改善补助对象生活 | 完成公卫医院人员薪酬发放，保障传染病医院职工生活待遇。 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 补助对象满意度 | 补助对象满意度 | ≥0.95百分比 |

247.公立医院诊疗服务能力提升-儿科医师在岗服务补助(2024年)绩效目标表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 368211天津市第二人民医院 | | | | | | 单位：万元 |
| 项目名称 | 公立医院诊疗服务能力提升-儿科医师在岗服务补助(2024年) | | | | | |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 4.00 | 其中：财政 资金 | 4.00 | 其他资金 |  |
| 用于支出儿科岗位工作的应届毕业生补助资金 | | | | | |
| 绩效目标 | 1.根据《关于印发加强儿童医疗卫生服务工作实施方案的通知》（津卫办〔2016〕266号），用于支出儿科岗位工作的应届毕业生补助资金，申请补助资金4万元。加强人才队伍建设，提高儿科医务人员数量和质量，稳定和优化儿科医师队伍。 | | | | | |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 补助人员数量 | 补助人员数量 | 2人 |
| 质量指标 | 补助资金发放合格率 | 补助资金发放合格率 | ≥0.9百分比 |
| 时效指标 | 补助资金发放及时率 | 补助资金发放及时率 | ≥0.9百分比 |
| 成本指标 | 补助资金 | 补助资金 | ≤4万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 增强儿科队伍建设 | 增强儿科队伍建设 | 提高 |
| 可持续影响指标 | 促进学科发展 | 促进学科发展 | 可持续 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 补助对象满意度 | 补助对象满意度 | ≥0.9百分比 |

248.公立医院诊疗服务能力提升-临床重点学科建设补助（2024年）绩效目标表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 368211天津市第二人民医院 | | | | | | 单位：万元 |
| 项目名称 | 公立医院诊疗服务能力提升-临床重点学科建设补助（2024年） | | | | | |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 25.00 | 其中：财政 资金 | 25.00 | 其他资金 |  |
| 用于临床重点学科建设 | | | | | |
| 绩效目标 | 1.围绕深入实施创新驱动发展战略，强化医院重点学科和重点任务的衔接，推进以科技创新为核心的全面创新，系统谋划和部署重要举措。在科研平台、人才队伍、经营管理等方面不断提升医院的整体实力和科技创新能力，力争全面建成一所具有社会影响力和专业领导力的综合性医院，在京津冀地区医疗卫生科技创新领域发挥示范和引领作用。 | | | | | |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 科技成果 | 科技成果 | 发表高质量论文10篇 |
| 数量指标 | 人才培养 | 人才培养 | 硕士研究生毕业5名 |
| 质量指标 | 科研课题 | 科研课题 | 委局级及以上课题3项 |
| 质量指标 | 继续教育项目 | 继续教育项目 | 省市级及以上项目2项 |
| 时效指标 | 目标完成进度 | 目标完成进度 | ≥0.95百分比 |
| 成本指标 | 项目资金 | 项目资金 | ≤25万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 重点学科 | 重点学科 | 充分发挥我院重点学科在天津市感染病学科的支撑和引领作用 |
| 可持续影响指标 | 学科建设 | 学科建设 | 进一步规范和加强我院临床重点学科建设和管理 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 课题负责人满意度 | 课题负责人满意度 | ≥0.95百分比 |

249.公立医院综合改革-01直达资金-2024年医疗服务与保障能力提升绩效目标表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 368211天津市第二人民医院 | | | | | | 单位：万元 |
| 项目名称 | 公立医院综合改革-01直达资金-2024年医疗服务与保障能力提升 | | | | | |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 48.50 | 其中：财政 资金 | 48.50 | 其他资金 |  |
| 用于物业管理费 | | | | | |
| 绩效目标 | 1. 保障医院保洁、运送、陪检、设备运行、秩序维护等项目正常运转。 | | | | | |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 医院办公用房面积 | 医院办公用房面积 | 37584.95平方米 |
| 数量指标 | 物业服务合同人数 | 物业服务合同人数 | 134人 |
| 质量指标 | 服务质量 | 服务质量 | ≥0.9百分比 |
| 时效指标 | 进度准时率 | 进度准时率 | ≥0.9百分比 |
| 成本指标 | 物业支出 | 物业支出 | ≤48.5万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 医院运转 | 医院运转 | ≥0.9百分比 |
| 可持续影响指标 | 可持续 | 可持续 | ≥0.9百分比 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 受益群体满意度 | 受益群体满意度 | ≥0.9百分比 |

250.基本公共卫生服务-6元项目-人禽流感、SARS防控（2024年）绩效目标表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 368211天津市第二人民医院 | | | | | | 单位：万元 |
| 项目名称 | 基本公共卫生服务-6元项目-人禽流感、SARS防控（2024年） | | | | | |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 671.00 | 其中：财政 资金 | 671.00 | 其他资金 |  |
| 用于传染病疫情和突发公共卫生事件报告和处理，HBV及梅毒孕产妇健康管理，艾滋病患者健康管理等 | | | | | |
| 绩效目标 | 1.1.传染报告及时率、准确率、完整率99%以上。  2.2.实现2030消除乙肝、丙肝的目标。  3.3.增强艾滋病防治意识，避免和减少不安全性行为，遏制艾滋病上升趋势，消除母婴传播进程，将我市艾滋病控制在低流行水平。  4.4.防止新发和突发传染病的流行。 | | | | | |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 传染病疫情和突发公共卫生事件报告和处理 | 传染病疫情和突发公共卫生事件报告和处理 | ≥1次 |
| 数量指标 | HBV及梅毒孕产妇健康管理 | HBV及梅毒孕产妇健康管理 | ≥10人次 |
| 数量指标 | 艾滋病患者健康管理 | 艾滋病患者健康管理 | ≥6800人次 |
| 数量指标 | 传染病宣传 | 传染病宣传 | ≥1次 |
| 质量指标 | 传染病疫情和突发公共卫生事件报告和处理及时率 | 传染病疫情和突发公共卫生事件报告和处理及时率 | ≥1百分比 |
| 质量指标 | HBV及梅毒孕产妇健康管理合格率 | HBV及梅毒孕产妇健康管理合格率 | ≥1百分比 |
| 质量指标 | 艾滋病患者健康管理合格率 | 艾滋病患者健康管理合格率 | ≥1百分比 |
| 时效指标 | 传染病疫情和突发公共卫生事件报告和处理 | 传染病疫情和突发公共卫生事件报告和处理 | 2024.01.01-2024.12.31 |
| 时效指标 | HBV及梅毒孕产妇健康管理 | HBV及梅毒孕产妇健康管理 | 2024.01.01-2024.12.31 |
| 时效指标 | 艾滋病患者健康管理 | 艾滋病患者健康管理 | 2024.01.01-2024.12.31 |
| 时效指标 | 传染病宣传 | 传染病宣传 | 2024.01.01-2024.12.31 |
| 成本指标 | 传染病疫情和突发公共卫生事件报告和处理 | 传染病疫情和突发公共卫生事件报告和处理 | ≤9.22万元 |
| 成本指标 | HBV及梅毒孕产妇健康管理 | HBV及梅毒孕产妇健康管理 | ≤14.84万元 |
| 成本指标 | 艾滋病患者健康管理 | 艾滋病患者健康管理 | ≤626.94万元 |
| 成本指标 | 传染病宣传 | 传染病宣传 | ≤20万元 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 提升医院对传染病防治及院内感染的控制的能力，减少医疗资源浪费。 | 提升医院对传染病防治及院内感染的控制的能力，减少医疗资源浪费。 | 中长期 |
| 社会效益指标 | 提升医院对传染病防治及院内感染的控制的能力，减少社会恐慌。 | 提升医院对传染病防治及院内感染的控制的能力，减少社会恐慌。 | 中长期 |
| 生态效益指标 | 提升医院对传染病防治及院内感染的控制的能力，减少医疗物品和资源浪费。 | 提升医院对传染病防治及院内感染的控制的能力，减少医疗物品和资源浪费。 | 中长期 |
| 可持续影响指标 | 提升医院对传染病防治及院内感染的控制的能力，持续减少传染病对社会的影响。 | 提升医院对传染病防治及院内感染的控制的能力，持续减少传染病对社会的影响。 | 中长期 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 患者及医务人员满意度 | 患者及医务人员满意度 | ≥0.95百分比 |

251.紧缺人才培训（儿科医师转岗培训）-01直达资金-2024年医疗服务与保障能力提升绩效目标表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 368211天津市第二人民医院 | | | | | | 单位：万元 |
| 项目名称 | 紧缺人才培训（儿科医师转岗培训）-01直达资金-2024年医疗服务与保障能力提升 | | | | | |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 0.60 | 其中：财政 资金 | 0.60 | 其他资金 |  |
| 用于儿科医师转岗培训 | | | | | |
| 绩效目标 | 1.按照市卫健委对儿科医师转岗培训相关工作部署要求，我院2024年对5名医师进行培训，计划完成0.6万元培训费的培训工作。 | | | | | |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 儿科医师转岗培训人数 | 儿科医师转岗培训人数 | 5人 |
| 质量指标 | 培训合格 | 培训合格 | 1百分比 |
| 时效指标 | 2024年年内 | 2024年年内 | 按时完成 |
| 成本指标 | 补助资金 | 补助资金 | ≤0.6万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 提高县乡村卫生人才儿科诊疗能力，解决当地百姓看病难 | 提高县乡村卫生人才儿科诊疗能力，解决当地百姓看病难 | 逐年提高 |
| 可持续影响指标 | 提升县乡村卫生人才儿科医师队伍建设水平 | 提升县乡村卫生人才儿科医师队伍建设水平 | 逐年提高 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 补助对象满意度 | 补助对象满意度 | 满意 |
| 服务对象满意度指标 | 完成儿科医师转岗培训 | 完成儿科医师转岗培训 | 完成 |

252.扩大国家免疫规划（2024年中央重大传染病防控经费）绩效目标表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 368211天津市第二人民医院 | | | | | | 单位：万元 |
| 项目名称 | 扩大国家免疫规划（2024年中央重大传染病防控经费） | | | | | |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 6.00 | 其中：财政 资金 | 6.00 | 其他资金 |  |
| 用于乙型肝炎携带者检测 | | | | | |
| 绩效目标 | 1.根据市疾控中心传染病科要求完成乙型肝炎携带者检测。 | | | | | |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 病原携带者检测数 | 病原携带者检测数 | ≥15人 |
| 质量指标 | 化验检测合格率 | 化验检测合格率 | ≥1百分比 |
| 时效指标 | 整体项目运行时间 | 整体项目运行时间 | 2024.01.01-2024.12.31 |
| 成本指标 | 试剂耗材 | 试剂耗材 | ≤6万元 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 减少乙型肝炎发病率，提高携带者生存率。 | 减少乙型肝炎发病率，提高携带者生存率。 | 中长期 |
| 社会效益指标 | 减少乙型肝炎发病率，减少社会歧视。 | 减少乙型肝炎发病率，减少社会歧视。 | 中长期 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 患者及医护人员满意度 | 患者及医护人员满意度 | ≥0.95百分比 |

253.能力提升（2024年中央重大传染病防控经费）绩效目标表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 368211天津市第二人民医院 | | | | | | 单位：万元 |
| 项目名称 | 能力提升（2024年中央重大传染病防控经费） | | | | | |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 330.00 | 其中：财政 资金 | 330.00 | 其他资金 |  |
| 用于采购专用设备 | | | | | |
| 绩效目标 | 1.购置肝病治疗仪等诊疗设备，减少患者等待时长，提高医院诊疗服务能力。  2.购置微生物质谱快速鉴定等实验检验设备，提高我院科研水平，创造良好的就医环境。 | | | | | |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 采购专用设备数量 | 采购专用设备数量 | ≥20项 |
| 质量指标 | 采购专用设备合格率 | 采购专用设备合格率 | ≥1百分比 |
| 时效指标 | 前期调研 | 前期调研 | 及时 |
| 时效指标 | 购置设备及时性 | 购置设备及时性 | 及时 |
| 时效指标 | 投入使用及时性 | 投入使用及时性 | 及时 |
| 成本指标 | 成本控制情况 | 成本控制情况 | ≤330万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 提高医院整体医疗水平 | 提高医院整体医疗水平 | 明显提升 |
| 社会效益指标 | 提高疑难病例的诊治能力 | 提高疑难病例的诊治能力 | 明显提升 |
| 可持续影响指标 | 提升诊疗时效 | 提升诊疗时效 | 明显提升 |
| 可持续影响指标 | 提升实验室检测能力 | 提升实验室检测能力 | 明显提升 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 医护人员使用满意度 | 医护人员使用满意度 | ≥0.95百分比 |

254.全国名老中医药专家传承工作室-01直达资金-2024年中医药事业传承与发展绩效目标表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 368211天津市第二人民医院 | | | | | | 单位：万元 |
| 项目名称 | 全国名老中医药专家传承工作室-01直达资金-2024年中医药事业传承与发展 | | | | | |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 20.00 | 其中：财政 资金 | 20.00 | 其他资金 |  |
| 用于建设有中医特色的工作室，建立名老中医药专家工作成果及资源网络共享平台。 | | | | | |
| 绩效目标 | 1.建设有中医特色的工作室，能够满足现代化临床教学的需求；围绕名老中医学术经验开展学习交流活动；建立名老中医药专家工作成果及资源网络共享平台。 | | | | | |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 设备购置 | 设备购置 | ≥7台 |
| 数量指标 | 举办学术交流会议 | 举办学术交流会议 | ≥1次 |
| 数量指标 | 发表论文 | 发表论文 | ≥1篇 |
| 数量指标 | 培养师承人员 | 培养师承人员 | ≥1名 |
| 质量指标 | 整理专家学术经验 | 整理专家学术经验 | 提高中医技术传承 |
| 时效指标 | 第一、二季度 | 第一、二季度 | 完成工作室网站建设 |
| 时效指标 | 第三、四季度 | 第三、四季度 | 启动论著出版工作 |
| 成本指标 | 项目资金 | 项目资金 | ≤20万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 中医药特色发展 | 中医药特色发展 | 在公共卫生领域，更好地发挥中医药优势 |
| 可持续影响指标 | 中医学术经验传承 | 中医学术经验传承 | 持续提高中医学术影响力 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 患者满意度 | 患者满意度 | ≥0.95百分比 |

255.卫生健康对口支援-柔性组团式援藏援甘等帮扶补助（2024年）绩效目标表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 368211天津市第二人民医院 | | | | | | 单位：万元 |
| 项目名称 | 卫生健康对口支援-柔性组团式援藏援甘等帮扶补助（2024年） | | | | | |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 9.90 | 其中：财政 资金 | 9.90 | 其他资金 |  |
| 对口帮扶西部部分县级医院和组团式帮扶乡村振兴重点县人民医院 | | | | | |
| 绩效目标 | 1.按照市卫健委对口支援相关工作部署要求，我院2024年对口帮扶西部部分县级医院和组团式帮扶乡村振兴重点县人民医院要求，计划完成对口帮扶资金9.9万元的发放工作。  2.2024年将安排2名医师长期帮扶，每期12个月，短期柔性帮扶安排1-3名医师，对口帮扶资金执行率为100%  3.提升受援医院卫生专业技术人员运用适宜技术的能力。 | | | | | |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 年度目标任务完成率 | 年度目标任务完成率 | 1百分比 |
| 数量指标 | 派出人次 | 派出人次 | 2人次 |
| 数量指标 | 补贴标准 | 补贴标准 | 3800元/月/人 |
| 质量指标 | 服务水平提升 | 服务水平提升 | 1百分比 |
| 质量指标 | 任务完成率 | 任务完成率 | 1百分比 |
| 时效指标 | 完成时间 | 完成时间 | 2024.12 |
| 成本指标 | 补助资金金额 | 补助资金金额 | ≤9.9万元 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 提高医疗服务 | 提高医疗服务 | 提高医疗服务 |
| 社会效益指标 | 提高诊疗水平 | 提高诊疗水平 | 提高医疗服务 |
| 可持续影响指标 | 提高医疗水平 | 提高医疗水平 | 提高医疗服务 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 受益对象满意度 | 受益对象满意度 | ≥0.95百分比 |
| 服务对象满意度指标 | 社会服务对象满意度 | 社会服务对象满意度 | ≥0.95百分比 |

256.卫生健康对口支援-援疆援藏医疗队补助（2024年）绩效目标表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 368211天津市第二人民医院 | | | | | | 单位：万元 |
| 项目名称 | 卫生健康对口支援-援疆援藏医疗队补助（2024年） | | | | | |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 1.00 | 其中：财政 资金 | 1.00 | 其他资金 |  |
| 对口帮扶援藏生活补贴的发放。 | | | | | |
| 绩效目标 | 1.完成天津市第二人民医院放射科主治医师朱维对口帮扶援藏2024年1月至3月的生活补贴1万元的发放。 | | | | | |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 补助人员数量 | 补助人员数量 | 1人 |
| 数量指标 | 人均补助标准 | 人均补助标准 | 1万元/人 |
| 质量指标 | 补助资金发放率 | 补助资金发放率 | 1百分比 |
| 质量指标 | 补助资金发放合格率 | 补助资金发放合格率 | 1百分比 |
| 时效指标 | 补助资金发放及时率 | 补助资金发放及时率 | 规定时间内 |
| 成本指标 | 补助资金 | 补助资金 | ≤1万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 改善补助对象生活 | 改善补助对象生活 | 改善 |
| 可持续影响指标 | 可持续性 | 可持续性 | 良好 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 补助对象满意度 | 补助对象满意度 | ≥0.95百分比 |

257.卫生健康对口支援-援外医疗队补助（2024年）绩效目标表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 368211天津市第二人民医院 | | | | | | 单位：万元 |
| 项目名称 | 卫生健康对口支援-援外医疗队补助（2024年） | | | | | |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 8.30 | 其中：财政 资金 | 8.30 | 其他资金 |  |
| 用于援外医疗队员补助 | | | | | |
| 绩效目标 | 1.根据《天津市援外医疗队补助资金管理办法》的通知 （津财社〔2018〕79号），用于支出援外医疗队队员艰苦地区补贴、伙食补助、援外医疗队基础设施和装备补助、援外医疗队探亲补助、以及购买人身意外伤害和疾病等保险费用。申请补助资金8.3万元。改善援外队员工作及生活条件，促进援外工作可持续发展。 | | | | | |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 补助人员数量 | 补助人员数量 | 1人 |
| 质量指标 | 补助资金发放合格率 | 补助资金发放合格率 | ≥0.9百分比 |
| 时效指标 | 补助资金发放及时率 | 补助资金发放及时率 | ≥0.9百分比 |
| 成本指标 | 补助资金 | 补助资金 | ≤8.3万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 改善援外队员生活 | 改善援外队员生活 | 改善 |
| 可持续影响指标 | 巩固援外医疗队工作 | 巩固援外医疗队工作 | 可持续 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 补助对象满意度 | 补助对象满意度 | ≥0.9百分比 |

258.中医药事业传承与发展-中医药重点领域科学技术专项（2024年）绩效目标表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 368211天津市第二人民医院 | | | | | | 单位：万元 |
| 项目名称 | 中医药事业传承与发展-中医药重点领域科学技术专项（2024年） | | | | | |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 3.00 | 其中：财政 资金 | 3.00 | 其他资金 |  |
| 用于提高中医药的临床疗效与服务能力 | | | | | |
| 绩效目标 | 1.充分发挥中医药在疾病防治领域的优势特色,以提高临床疗效或减轻群众就医负担为目标,系统开展临床评价、疗效机制、中医辨证论治诊疗能力提升等研究，筛选研发出具有明显优势的新方药、新治法或新技术，切实提高中医药的临床疗效与服务能力。 | | | | | |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 发表论文 | 发表论文 | 1-2篇 |
| 质量指标 | 协助指导研究生 | 协助指导研究生 | 2-3名 |
| 时效指标 | 2024年1月 | 2024年1月 | 开展课题启动工作 |
| 时效指标 | 2024年12月 | 2024年12月 | 项目中期检查 |
| 成本指标 | 项目资金 | 项目资金 | ≤3万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 推进健康天津建设 | 推进健康天津建设 | 更好地承担天津市公共卫生职责 |
| 可持续影响指标 | 中医专科建设 | 中医专科建设 | 扩大淫羊藿素的临床适应症及分子机制 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 患者满意度 | 患者满意度 | ≥0.95百分比 |

259.中医药事业传承与发展-中医中西医结合科学研究课题（2024年）绩效目标表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 368211天津市第二人民医院 | | | | | | 单位：万元 |
| 项目名称 | 中医药事业传承与发展-中医中西医结合科学研究课题（2024年） | | | | | |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 2.50 | 其中：财政 资金 | 2.50 | 其他资金 |  |
| 用于开展临床评价、疗效机制、中医辨证论治诊疗能力提升等研究 | | | | | |
| 绩效目标 | 1.充分发挥中医药在疾病防治领域的优势特色,以提高临床疗效或减轻群众就医负担为目标,系统开展临床评价、疗效机制、中医辨证论治诊疗能力提升等研究，筛选研发出具有明显优势的新方药、新治法或新技术，切实提高中医药的临床疗效与服务能力。 | | | | | |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 发表论文 | 发表论文 | 1-2篇 |
| 质量指标 | 协助指导研究生 | 协助指导研究生 | 1-2名 |
| 时效指标 | 2024年1月 | 2024年1月 | 开展课题启动工作 |
| 时效指标 | 2024年12月 | 2024年12月 | 项目中期检查 |
| 成本指标 | 项目资金 | 项目资金 | ≤2.5万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 推进健康天津建设 | 推进健康天津建设 | 更好地承担天津市公共卫生职责 |
| 可持续影响指标 | 中医专科建设 | 中医专科建设 | 切实提高中医药的临床疗效与服务能力 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 患者满意度 | 患者满意度 | ≥0.95百分比 |

260.重大传染病防控经费（2023年中央第二批）绩效目标表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 368211天津市第二人民医院 | | | | | | 单位：万元 |
| 项目名称 | 重大传染病防控经费（2023年中央第二批） | | | | | |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 9.79 | 其中：财政 资金 | 9.79 | 其他资金 |  |
| 用于HIV防治 | | | | | |
| 绩效目标 | 1.使用中医药治疗艾滋病，提高患者免疫及生活质量。 | | | | | |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 中医药治疗培训 | 中医药治疗培训 | ≥1次 |
| 质量指标 | 中医药治疗培训符合标准 | 中医药治疗培训符合标准 | ≥1百分比 |
| 时效指标 | 中医药治疗培训 | 中医药治疗培训 | 2024年1月-2024年12月 |
| 成本指标 | 中医药治疗培训 | 中医药治疗培训 | ≤9.79万元 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 减少艾滋病的发生，从而降低医疗资源的消耗 | 减少艾滋病的发生，从而降低医疗资源的消耗 | 中长期 |
| 社会效益指标 | 提高艾滋病患者早治疗、规范治疗，减少艾滋病的发生，提高医院整体医疗水平及疑难病例的诊治能力，更好地做好我市艾滋病防治工作 | 提高艾滋病患者早治疗、规范治疗，减少艾滋病的发生，提高医院整体医疗水平及疑难病例的诊治能力，更好地做好我市艾滋病防治工作 | 中长期 |
| 生态效益指标 | 降低艾滋病发病率，减少艾滋病的传播 | 降低艾滋病发病率，减少艾滋病的传播 | 中长期 |
| 可持续影响指标 | 降低艾滋病发病率，延长患者生存时间 | 降低艾滋病发病率，延长患者生存时间 | 中长期 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 患者及医护人员满意度 | 患者及医护人员满意度 | ≥0.95百分比 |

261.重大传染病疫情防控经费(2023年中央专项)绩效目标表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 368211天津市第二人民医院 | | | | | | 单位：万元 |
| 项目名称 | 重大传染病疫情防控经费(2023年中央专项) | | | | | |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 6.63 | 其中：财政 资金 | 6.63 | 其他资金 |  |
| 用于HIV防治 | | | | | |
| 绩效目标 | 1.通过提高医院整体医疗水平及疑难病例的诊治能力，做到HIV患者早发现、早治疗，减少艾滋病的发生，更好地做好我市艾滋病防治工作，实现联合国2030年终结艾滋病流行可持续发展目标。 | | | | | |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 学生HIV服药前检查 | 学生HIV服药前检查 | ≥1人 |
| 质量指标 | 学生HIV服药前检查 | 学生HIV服药前检查 | ≥1百分比 |
| 时效指标 | 按时完成 | 按时完成 | 2024.01-2024.12 |
| 成本指标 | 项目支出 | 项目支出 | ≤6.63万元 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 减少艾滋病的发生，从而降低医疗资源的消耗 | 减少艾滋病的发生，从而降低医疗资源的消耗 | 中长期 |
| 社会效益指标 | 提高艾滋病患者早治疗、规范治疗，减少艾滋病的发生，提高医院整体医疗水平及疑难病例的诊治能力，更好地做好我市艾滋病防治工作 | 提高艾滋病患者早治疗、规范治疗，减少艾滋病的发生，提高医院整体医疗水平及疑难病例的诊治能力，更好地做好我市艾滋病防治工作 | 中长期 |
| 生态效益指标 | 降低艾滋病发病率，减少艾滋病的传播 | 降低艾滋病发病率，减少艾滋病的传播 | 中长期 |
| 可持续影响指标 | 降低艾滋病发病率，延长患者生存时间 | 降低艾滋病发病率，延长患者生存时间 | 中长期 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 患者及医护人员满意度 | 患者及医护人员满意度 | ≥0.95百分比 |

262.重点传染病及健康危害因素监测（麻风病监测）（2024年中央重大传染病防控经费）绩效目标表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 368211天津市第二人民医院 | | | | | | 单位：万元 |
| 项目名称 | 重点传染病及健康危害因素监测（麻风病监测）（2024年中央重大传染病防控经费） | | | | | |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 1.00 | 其中：财政 资金 | 1.00 | 其他资金 |  |
| 麻风病监测 | | | | | |
| 绩效目标 | 1.根据市结控中心要求完成麻风病监测。 | | | | | |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 麻风病症状监测 | 麻风病症状监测 | ≥60人 |
| 数量指标 | 麻风病宣传 | 麻风病宣传 | ≥1人 |
| 质量指标 | 麻风病症状监测完成率 | 麻风病症状监测完成率 | ≥1百分比 |
| 质量指标 | 麻风病宣传完成率 | 麻风病宣传完成率 | ≥1百分比 |
| 时效指标 | 整体项目运行时间 | 整体项目运行时间 | 2024.01.01-2024.12.31 |
| 成本指标 | 麻风病监测 | 麻风病监测 | ≤1万元 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 减少麻风病发病率，提高患者生存率。 | 减少麻风病发病率，提高患者生存率。 | 中长期 |
| 社会效益指标 | 减少麻风病发病率，减少社会歧视。 | 减少麻风病发病率，减少社会歧视。 | 中长期 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 患者及医护人员满意度 | 患者及医护人员满意度 | ≥0.95百分比 |

263.重点传染病及健康危害因素监测（新冠变异监测（本土变异监测））（2024年中央重大传染病防控经费）绩效目标表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 368211天津市第二人民医院 | | | | | | 单位：万元 |
| 项目名称 | 重点传染病及健康危害因素监测（新冠变异监测（本土变异监测））（2024年中央重大传染病防控经费） | | | | | |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 8.00 | 其中：财政 资金 | 8.00 | 其他资金 |  |
| 新冠变异监测（本土变异监测）工作 | | | | | |
| 绩效目标 | 1.完成新冠变异监测（本土变异监测）工作，做好疫情防控。 | | | | | |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 采样、检测及测序例数 | 采样、检测及测序例数 | ≥14例 |
| 质量指标 | 按照操作规范合格率 | 按照操作规范合格率 | ≥1百分比 |
| 时效指标 | 整体项目运行时间 | 整体项目运行时间 | 2024.01.01-2024.12.31 |
| 成本指标 | 试剂耗材 | 试剂耗材 | ≤8万元 |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 及时监控新冠病毒突变，降低医疗资源的消耗 | 及时监控新冠病毒突变，降低医疗资源的消耗 | 中长期 |
| 社会效益指标 | 监测新冠病毒突变 | 监测新冠病毒突变 | 中长期 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 患者及医护人员满意度 | 患者及医护人员满意度 | ≥0.95百分比 |

264.自有收入-工程建设信息化及其他（2024年）绩效目标表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 368211天津市第二人民医院 | | | | | | 单位：万元 |
| 项目名称 | 自有收入-工程建设信息化及其他（2024年） | | | | | |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 116.00 | 其中：财政 资金 |  | 其他资金 | 116.00 |
| 用于购置IT硬件升级改造，心电及电生理网络系统，人员信息化软件。 | | | | | |
| 绩效目标 | 1. 为提高工作效率，提升数据信息的准确性，申请购置信息化软件。 | | | | | |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | IT硬件设备数量 | IT硬件设备数量 | ≥10个 |
| 数量指标 | 软件购置数量 | 软件购置数量 | ≥2件 |
| 质量指标 | IT硬件质保 | IT硬件质保 | 原厂质保 |
| 质量指标 | 软件功能效率 | 软件功能效率 | ≥0.9百分比 |
| 时效指标 | 购置时间 | 购置时间 | 2024.1-2024.12 |
| 成本指标 | 购置资金 | 购置资金 | ≤116万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 提升数据信息的准确性 | 提升数据信息的准确性 | 提升 |
| 可持续影响指标 | 促进信息化工作发展 | 促进信息化工作发展 | 可持续 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 使用部门工作人员满意度 | 使用部门工作人员满意度 | ≥0.9百分比 |

265.自有收入-药品耗材及资产购置（2024年）绩效目标表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 368211天津市第二人民医院 | | | | | | 单位：万元 |
| 项目名称 | 自有收入-药品耗材及资产购置（2024年） | | | | | |
| 预算规模及资金用途 | 预算数 | 19800.20 | 其中：财政 资金 |  | 其他资金 | 19800.20 |
| 用于药品耗材及资产购置 | | | | | |
| 绩效目标 | 1.购置肝病治疗仪等诊疗设备，减少患者等待时长，提高医院诊疗服务能力。  2.购置微生物质谱快速鉴定等实验检验设备，提高我院科研水平，创造良好的就医环境。  3.尽量满足临床患者用药需求，为患者提供更优质的药学服务。 | | | | | |

| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 绩效指标描述 | 指标值 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产出指标 | 数量指标 | 采购专用设备数量 | 采购专用设备数量 | ≥5项 |
| 数量指标 | 采购通用设备数量 | 采购通用设备数量 | ≥8项 |
| 数量指标 | 采购专用材料数量 | 采购专用材料数量 | ≥50批 |
| 质量指标 | 采购设备及材料合格率 | 采购设备及材料合格率 | 1百分比 |
| 质量指标 | 药品合格率 | 药品合格率 | 1百分比 |
| 时效指标 | 前期调研 | 前期调研 | 及时 |
| 时效指标 | 购置设备及时性 | 购置设备及时性 | 及时 |
| 时效指标 | 投入使用及时性 | 投入使用及时性 | 及时 |
| 时效指标 | 药品有效期内使用完毕 | 药品有效期内使用完毕 | 及时 |
| 成本指标 | 成本控制情况 | 成本控制情况 | ≤19800.2万元 |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 提高医院整体医疗水平 | 提高医院整体医疗水平 | 明显提升 |
| 社会效益指标 | 提高疑难病例的诊治能力 | 提高疑难病例的诊治能力 | 明显提升 |
| 可持续影响指标 | 提升诊疗时效 | 提升诊疗时效 | 明显提升 |
| 可持续影响指标 | 提升实验室检测能力 | 提升实验室检测能力 | 明显提升 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 医护人员使用满意度 | 医护人员使用满意度 | ≥0.95百分比 |