

安徽省肿瘤医院 2025 年度项目支出绩效目标

项目支出绩效目标公开清单		
序号	项目名称	预算金额（单位：万元）
1	药品购置费	1005.8
2	重大传染病防控经费	387
3	省级临床重点专科建设（化疗科）	75
4	省级临床重点专科建设（放疗科）	100
5	省级临床重点专科建设（妇瘤科）	50
6	巡回医疗省级医疗队补助	15
7	推进检查检验结果互认补助（影像科）	10

项目支出绩效目标表

(2025 年度)

项目名称		药品、低值易耗品等专用材料购置		
主管部门及代码		[280]安徽省卫生健康委员会	实施单位	安徽省肿瘤医院
项目来源		常年项目	项目期	1 年
项目资金（万元）		年度资金总额：		1005.8
		其中：财政拨款		1005.8
		上年结转		
		其他资金		
年度目标	使用财政资金购置药品、卫生材料等专用材料			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	西药品种	≥963 个
			中成药品种	≥56 个
			中药饮片品种	≥277 个
		质量指标	购入药品、卫生材料质量合格率	100%
		时效指标	补助资金在规定时间内下达率	100%
		成本指标	预算总成本	1005.8 万元
	效益指标	经济效益指标	补助资金使用率	100%
		社会效益指标	对保障合肥市及周边地区群众的医疗需求的影响程度	≥80%
		生态效益指标	不断降低药品包装、回收对环境的影响程度	≥80%
		可持续影响指标	确保医院能够稳定、健康的可持续发展影响程度	≥80%
	满意度指标	满意度指标	服务对象满意度	≥95%

项目支出绩效目标表				
(2025 年度)				
项目名称		重大传染病防控经费		
主管部门及代码		[280]安徽省卫生健康委员会	实施单位	安徽省肿瘤医院
项目来源		常年项目	项目期	1 年
项目资金 (万元)		年度资金总额:		387
		其中: 财政拨款		387
		上年结转		
		其他资金		
年度目标	按时按量保质完成 2025 年项目工作任务			
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	完成风险评估人数	10000 人次
		质量指标	筛查数据上报完成率	100%
		时效指标	风险评估完成时间	12 个月
		成本指标	乳腺癌临床筛查每例成本	300 元/例
			肺癌临床筛查每例成本	450 元/例
			高危人群调查评估进行三项生物学检测	41 元/例
			肝癌临床筛查每例成本	300 元/例
			上消化道癌临床筛查每例成本	500 元/例
	结直肠癌临床筛查每例成本	500 元/例		
	效益指标	经济效益指标	不适用	不适用
		社会效益指标	通过筛查项目, 检出一定数量阳性病例及癌前病变患者及时进行临床干预	≥500 例
		生态效益指标	不适用	不适用
		可持续影响指标	提高筛查地区人群健康素养, 提升癌症筛查接受度和参与率	显著提升
	满意度指标	满意度指标	筛查对象满意度	≥95%

项目支出绩效目标表

(2025 年度)

项目名称	省级临床重点专科建设（化疗科）			
主管部门及代码	[280]安徽省卫生健康委员会	实施单位	安徽省肿瘤医院	
项目来源	一次性项目	项目期	1 年	
项目资金（万元）	年度资金总额：		75	
	其中：财政拨款		75	
	上年结转			
	其他资金			
年度目标	1、 临床服务能力 2、 新技术开展 3、 亚专科及人才队伍 建设 4、 科研及教学 5、 学科辐射力			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	医疗目标任务	≥ 5000 人次
		质量指标	总体进步程度情况	$> 98\%$
		时效指标	关键技术发展	1 项
		成本指标	医疗质量状况	无医疗事故和无重大医疗差错， 医疗质量提升
	效益指标	经济效益指标	床位使用率	$\geq 100\%$
		社会效益指标	疑难病例临床诊断与病理符合率	$> 98\%$
		生态效益指标	临床技术能力提升	开展新技术、新项目应用于临床。
		可持续影响指标	综合能力提升、关键技术能力提升	开展省级学习班
	满意度指标	满意度指标	住院病人满意度	$\geq 95\%$

项目支出绩效目标表

(2025 年度)

项目名称	省级临床重点专科建设（放疗科）			
主管部门及代码	[280]安徽省卫生健康委员会	实施单位	安徽省肿瘤医院	
项目来源	一次性项目	项目期	1 年	
项目资金（万元）	年度资金总额：	100		
	其中：财政拨款	100		
	上年结转			
	其他资金			
年度目标	<p>完善常见疾病多学科协作诊疗流程，每周进行 1 次亚专科病种的多学科讨论；加强院区联动及与周边省份及省内其他各级单位的疑难病例讨论制度，每年参与多中心病例讨论 3 次；降低平均住院日，提升 CMI 值，提高患者满意度；加强科室常见疾病临床路径管理，提升临床路径入径率；形成年轻医师培养制度，每年选送培养技术骨干 1-2 名外出学习；完成住院医师规范化培训 3 名及以上；完成肿瘤学硕博培养 2 名及以上；派出 3 名及以上高年资主治以上医师和物理师到各地市级和县级及以下医疗机构定点帮扶；开展国家级和省级继续教育项目 2 项及以上；开展面向省内各县级医疗单位的省级适宜技术推广项目 1 项及以上。</p>			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	中标省部级以上项目	>2 项
		质量指标	完成肿瘤学硕博培养。	≥2 名
		时效指标	每周进行亚专科病种的多学科讨论	≥48 次
		成本指标	引进博士学位高层次人才	≥1 名
	效益指标	经济效益指标	加强科室常见疾病临床路径管理，提升临床路径入径率。	≥50%
		社会效益指标	加强院区联动及与周边省份及省内其他各级单位的疑难病例讨论制度，每年参与多中心病例讨论。	≥3 项
		生态效益指标	符合生态效益要求。	达标
		可持续影响指标	要求提高亚专科收治比例。	≥45%
	满意度指标	满意度指标	提高患者满意度	≥90%

项目支出绩效目标表

(2025 年度)

项目名称	省级临床重点专科建设（妇瘤科）			
主管部门及代码	[280]安徽省卫生健康委员会	实施单位	安徽省肿瘤医院	
项目来源	一次性项目	项目期	1 年	
项目资金（万元）	年度资金总额：	50		
	其中：财政拨款	50		
	上年结转			
	其他资金			
年度目标	1、开展 1 项新技术新项目。2、获资助省级科研基金 1 项，努力申报国家级科研基金项目。3、发表论文：SCI 3 篇，核心期刊 5 篇。4、参加并举办省内外本专业及与本专业密切相关的学术会议，承办 2-3 次省内学术会议，承办 1 次全国妇科肿瘤会议。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	开展 2-3 项新技术新项目	≥1 项
		质量指标	完成各项活动，如举办中国科大妇科肿瘤综合诊疗高峰论坛、暨安徽省抗癌协会肿瘤内分泌诊疗专业委员会年会、暨国家级妇科肿瘤规范化诊治培训班	≥1 次
		时效指标	资助基金利用率	≥1 项
		成本指标	项目总成本	50 万元
	效益指标	经济效益指标	妇科良恶性肿瘤诊治新技术实施，为患者诊疗选择提供更多方案	≥1 个
		社会效益指标	学术交流、安徽省宫颈疾病筛查及诊治巡讲、定期举行宫颈癌防控技术培训班、定期举办精准解剖教学班，积极努力提高安徽省基础公共卫生医疗水平	≥1 次
		生态效益指标	不适用	不适用
		可持续影响指标	亚专科人才梯队更加合理、优化	≥1 次
	满意度指标	满意度指标	妇科门诊和住院患者满意率	≥100%

项目支出绩效目标表

(2025 年度)

项目名称	巡回医疗省级医疗队补助				
主管部门及代码	[280]安徽省卫生健康委员会	实施单位	安徽省肿瘤医院		
项目来源	一次性项目	项目期	1 年		
项目资金（万元）	年度资金总额：	15			
	其中：财政拨款	15			
	上年结转				
	其他资金				
年度目标	通过省级医疗巡回，大幅提升舒城县人民医院医疗水平，提高科室管理能力，促进县级综合医院高质量发展，为患者提供更优质的医疗服务。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	
	产出指标	数量指标	巡回医疗诊疗总人次	≥400 人次	
		质量指标	开展健康宣教	≥10 次	
		时效指标	开展新技术、新项目	≥7 项	
		成本指标	培训人次	≥80 人次	
	效益指标	经济效益指标	不适用		不适用
		社会效益指标	提升舒城县人民医院对口帮扶科室医生技术水平		持续提升
		生态效益指标	不适用		不适用
		可持续影响指标	不适用		不适用
	满意度指标	满意度指标	帮扶医院医务人员满意度	≥95%	

项目支出绩效目标表

(2025 年度)

项目名称		推进检查检验结果互认补助（影像科）		
主管部门及代码		[280]安徽省卫生健康委员会	实施单位	安徽省肿瘤医院
项目来源		一次性项目	项目期	1 年
项目资金（万元）		年度资金总额：	10	
		其中：财政拨款	10	
		上年结转		
		其他资金		
年度目标	完善互联网系统，完善影像检查互认政策			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	检查结果互认患者人数	≥600 人
		质量指标	患者政策条件符合率	100%
		时效指标	供患者查阅、院际间在线共享下载及时率	≥90%
		成本指标	节省患者检查费用	≥3 万
	效益指标	经济效益指标	节省患者检查及实体胶片打印费用	有效提高
		社会效益指标	减少患者检查等待时间，加快患者治疗时间	有效提升
		生态效益指标	节省实体胶片打印数量	显著提升
		可持续影响指标	数字影像更方便、环保	有效提升
	满意度指标	满意度指标	患者检查及诊断满意率	≥90%