

项目支出绩效自评表

项目名称	设备及软件购置项目（基本医疗服务补助）			项目金额	424728750			
主管部门	深圳市卫生健康委员会			实施单位				
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	126236050.00	62982844.00	58567931.83	10	0.93	9.30	
	其中：当年财政拨款	0.00	25751848.00	25751848.00	—	1.00	—	
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00	—	
	其他资金	126236050.00	37230996.00	32816083.83	—	0.88	—	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
标	提升医院信息化、智能化管理水平，提高工作效率。			提升医院信息化、智能化管理水平，提高工作效率。				
年度绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	设备采购完成数	大于 100 件/套设备	大于 100 件/套设备	15	15	
		质量指标	设备验收合格率	100%	100%	15	15	
		时效指标	设备付款及时率	按合同条款及时支付	按合同条款及时支付	10	10	
		成本指标	预算额度	小于等于预算额度	小于等于预算额度	10	10	
	效益指标	经济效益指标	不适用	不适用	不适用	0	0	
		社会效益指标	信息化建设情况	信息化建设满足日常诊疗需求	信息化建设满足日常诊疗需求	20	20	
		生态效益指标	不适用	不适用	不适用	0	0	
		满意度指标	就诊人员满意度	大于 90%	大于 90%	20	20	
		总分					100	99.3

项目支出绩效自评表

项目名称	三名工程（第五批）-南方医院刘启发教授血液肿瘤精准诊疗团队			项目金额	2000000			
主管部门	深圳市卫生健康委员会			实施单位				
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	2000000.00	2000000.00	1999844.53	10	1.00	10.00	
	其中：当年财政拨款	0.00	2000000.00	1999844.53	—	1.00	—	
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00	—	
	其他资金	2000000.00	0.00	0.00	—	0.00	—	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	通过预算资金投入，实现三名工程各项工作正常运行，确保市委、市政府重大民生项目尽早投入使用，加快推进“健康”建设，使广大人民群众尽早享受到优质医疗资源服务。			根据确定的专科建设方向，制定急性髓系白血病、急性淋巴细胞白血病、慢性白血病、造血干细胞移植的技术规范、指南和临床路径，规范治疗程序，拟新增三个专业组：1.造血干细胞移植组；2.白血病治疗组；3.淋巴瘤/骨髓瘤治疗组；贫血、地中海贫血、出血性疾病组。引进肖炜博士；承接下级医院的疑难危重病患；引进新技术新项目4项，其中国家级领先1项、省级领先1项、市级领先2项；举办市级学术会议“临床科学合理用血知识培训班”，举办省级会议“造血干细胞移植技术培训班”，举办国家级继教项目“疑难血液系统恶性肿瘤诊治新进展培训班”，指导研究生5人（钟文浩、刘静、冯晓慧、张鑫钥、谢明鑫）；输送依托科室骨干（曾芸馨主治医师）至南方医科大学南方医院血液科进修6个月、输送1名护理骨干（彭雪护理师）至中山大学肿瘤防治中心研修6个月、输送一名护理后备人才参加广东省护理学会医院感染防控专科护士培训班培训3个月。发表SCI论文25篇，国自然2项、深圳市科创委项目2项。				
年度绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	举办学术会议或培训	大于2次	3次	15	15	
		质量指标	外出培训计时达标率	100%	100%	15	15	
		时效指标	引进团队成员到岗率	大于80%	100%	10	10	
		成本指标	预算成本控制额度	≤2000000元	1999844.53元	10	10	
	效益指标	经济效益指标	不适用	不适用	不适用	0	0	
社会效益指标		学科建设水平	全面提升中山大学附属第七医院血液内科在国内血液病学领域的影响力，达到省级高水平临床重点学科整体水平。	全面提升中山大学附属第七医院血液内科在国内血液病学领域的影响力，达到省级高水平临床重点学科整体水平。	血液内科在国内血液病学领域的影响力得到提升，达到省级高水平临床重点学科整体水平。	20	20	

		生态效益指标	不适用	不适用	不适用	0	0	
		满意度指标	住院病人满意度	大于 90%	98.77%	20	20	
	总分					100	100	—

项目支出绩效自评表

项目名称	医用药品耗材及试剂支出（基本医疗服务补助）			项目金额	1098130000			
主管部门	深圳市卫生健康委员会			实施单位				
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	346310000.00	370791112.00	353691825.12	10	0.95	9.50	
	其中：当年财政拨款	0.00	40200000.00	40200000.00	—	1.00	—	
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00	—	
	其他资金	346310000.00	330591112.00	313491825.12	—	0.95	—	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	服务患者 50 万人次；患者满意度达到 85 分以上；提升医院医疗能力的 影响力，保证医院正常业务的开展，推进健康建设。			服务患者 64.02 万人次；患者满意度达到 85 分以上；提升医院医疗 能力的影响力，保证医院正常业务的开展，推进健康建设。				
年度绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分 析及改进措 施
	产出指标	数量指标	门诊住院体检 服务人次	大于 500000 人次	640200 人次	15	15	
		质量指标	试剂耗材验收 合格率	大于 95%	98%	15	15	
		时效指标	试剂耗材支付 及时性	按合同条款及 时支付	按合同条款及 时支付	10	10	
		成本指标	预算额度	小于等于 346310000 元	353691825.12 元	10	10	
	效益指标	经济效益指 标	不适用	不适用	不适用	0	0	
		社会效益指 标	部分耗材价格 下降率 (%)	小于等于 10%	2%	20	20	
		生态效益指 标	不适用	不适用	不适用	0	0	
		满意度指标	患者满意度	大于 85%	95.62%	20	20	
	总分					100	99.5	—

项目支出绩效自评表

项目名称	三名工程（第六批）-四川大学华西医院李虹教授泌尿系肿瘤精准诊疗与泌尿功能重建团队			项目金额	2000000			
主管部门	深圳市卫生健康委员会			实施单位				
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	2000000.00	2000000.00	1997306.29	10	1.00	10.00	
	其中：当年财政拨款	0.00	2000000.00	1997306.29	—	1.00	—	
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00	—	
	其他资金	2000000.00	0.00	0.00	—	0.00	—	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	<p>临床学科建设：筹建肾上腺疾病诊疗中心，完善肾癌靶向治疗、免疫治疗等综合治疗体系；发展成为肾癌微创与综合治疗培训基地，成为泌尿外科住院医师规范化培训基地。科研工作：积极申报国家自然科学基金项目，争取立项 1-2 项国家自然科学基金，招收 2-3 名硕士/博士研究生，发表 SCI 论文 3-5 篇，申请发明/应用专利 1 项</p>			<p>临床学科建设：成功开展前列腺癌精准分子诊断技术；开展高危、局部晚期和转移性前列腺癌根治术 26 例；成立中山七院泌尿外科肿瘤协作组；副主编单位参与编写书籍《前列腺穿刺活检术》；作为执笔专家单位参与《前列腺癌新辅助治疗安全专家共识》研讨会；与上海交通大学附属仁济医院合作临床项目；庞俊主任聘为广东省医学会泌尿外科学分会常委、深圳市医学会泌尿外科学分会副主委；初步建立我科的肾癌标本数据库开展肾癌研究；探索根据个体基因特征进行肾癌靶向治疗；开展 CTC 循环肿瘤细胞检测及病理标本基因组测序精准诊断；立项 8 项医疗手术新技术；根据尿路上皮癌患者标本初步建立数据库；开展尿路上皮癌相关精准医疗研究，与温州医科大学-高基民教授团队合作精准检测尿路上皮癌标志物 Nectin4；尿路上皮癌患者中成功开展精准分子诊断技术；对于尿路上皮癌可疑患者早期均行尿脱落细胞学进行筛查；着手筹建肾上腺疾病诊疗中心，开展肾上腺疾病的手术治疗和基础研究，如肾上腺嗜铬细胞瘤、皮脂腺瘤、醛固酮腺瘤的切除，建立肾上腺疾病库；已常规开展泌尿系先天畸形、外伤的修复与重建术式；在前列腺癌、膀胱癌、肾癌已开展免疫治疗。</p> <p>教学建设：举办院级以上学术会议或培训 7 次，举办院内或科室内学术会议 16 次；培养博士毕业生 4 位；接收博士研究生 4 位，硕士研究生 1 位；引进学术骨干-深圳高层次人才-特聘助理研究员 1 位；接收本科实习生专科轮转超过 20 人；培养出站博士后 1 位；派送严彬元医生至美国梅奥中心进修；接收基层进修医生 2 位；派送廖国龙医生至华西医院进修；派送冯宇鹏医生至百色田阳县医院挂职副院长进行医疗教学。</p> <p>科研工作：成功发表高质量 SCI 论文 15 篇，中文核心期刊 1 篇；江东南根医师成功立项深圳市科创委面上课题 1 项；康洋副研究员成功立项深圳市科创委面上课题 1 项；黄金生助理研究员申报并立项广东省自然科学基金项目 1 项；与上海交通大学附属仁济医院合作临床项目 1 项；与中山大学附属孙逸仙纪念医院合作临床项目 1 项；与广州医科大学附属第一医院合作临床项目 1 项；我科自主开展临床研究 1 项；与温州医科大学-高基民教授团队合作临床项目 1 项。</p>				
年度绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施

		数量指标	举办学术会议或培训	大于 12 次	23 次	15	15	因学科影响力提升、学习及培训需求增长,故在原年初基础上增加科室学习计划,属于社会需求改变,非年度指标值设置不合理。
	产出指标	质量指标	依托科室外出培训合格率	100%	100%	15	15	
		时效指标	引进团队成员到岗率	80%	57.41%	10	7.18	因新冠疫情原因,引进团队成员来深时间减少,将加大线上指导时间
		成本指标	预算成本控制额度	≤2000000 元	1997306.29 元	10	10	
	效益指标	经济效益指标	不适用	不适用	不适用	0	0	
		社会效益指标	临床技术水平及科研能力	科室临床技术水平及科研能力进一步提升,达到市内前列。	科室临床技术水平及科研能力得到进一步提升,达到市内前列(门诊住院患者显著增加,立项 8 项新技术,发表 SCI 论文 15 篇,科室共 3 位深圳高层次人才,产生省医学会泌尿分会常委 1 位,产生深圳市医学会泌尿分会副主委 1 位)	20	20	
		生态效益指标	不适用	不适用	不适用	0	0	
		满意度指标	住院病人满意度	大于 90%	93.78%	20	20	
	总分					100	97.18	—

项目支出绩效自评表

项目名称	三名工程（第六批）-香港中文大学李志光教授儿童血液肿瘤团队			项目金额	2000000			
主管部门	深圳市卫生健康委员会			实施单位				
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	2000000.00	2000000.00	1993526.03	10	1.00	10.00	
	其中：当年财政拨款	0.00	2000000.00	1993526.03	—	1.00	—	
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00	—	
	其他资金	2000000.00	0.00	0.00	—	0.00	—	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	通过预算资金投入，围绕着 5 个方向，实现三名工程项目顺利推进，支撑 2021 年目标得以实现。			通过预算资金投入，围绕着 5 个方向，实现三名工程项目顺利推进，支撑 2021 年目标得以实现。				
年度绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	举办高水平儿科血液病会议及培训班	大于 2 次	3 次	15	15	
		质量指标	外出培训计时达标率	100%	100%	15	15	
		时效指标	引进团队成员到岗率	100%	95%	10	9.5	受疫情影响，香港团队无法亲临本院，采用的是线上交流的方式。团队带头人李志光到岗率达到 90%，团队核心成员梁锦堂，陈婉仪，潘景轩，董俊超到岗率达到 100%
		成本指标	预算成本控制额度	≤2000000 元	1993526.03 元	10	10	
	效益指标	经济效益指标	不适用	不适用	不适用	0	0	
		社会效益指标	儿童血液肿瘤医疗质量	给市民提供优质医疗资源及质量，提供高质量的儿童血液肿瘤疾病精准诊断和个体化治疗，争取做到	给市民提供优质医疗资源及质量，提供高质量的儿童血液肿瘤疾病精准诊断和个体化治疗(全年门诊	20	20	

				治疗儿童血液 肿瘤疾病不出 深圳。	共 33990)			
		生态效益指 标	不适用	不适用	不适用	0	0	
		满意度指标	住院病人满意 度	大于 90%	95.16%	20	20	
	总分					100	99.5	—



项目支出绩效自评表

项目名称	中山大学附属第七医院（深圳）二期项目			项目金额	21322259.48			
主管部门	深圳市卫生健康委员会			实施单位				
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	0.00	5000000.00	5000000.00	10	1.00	10.00	
	其中：当年财政拨款	0.00	5000000.00	5000000.00	—	1.00	—	
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00	—	
	其他资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00	—	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	二期建设场地清理和开工，前期费。			已完成场地清理及相关工程项目				
年度绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	场地清理面积	≤142693 平方米	142693 平方米	15	15	
			场地清理合格率	≥90%	100%	15	15	
		时效指标	支付及时性	及时	及时	10	10	
		成本指标	预算	≤5000000 元	500 万元	10	10	
	效益指标	经济效益指标	不适用	不适用	不适用	0	0	
		社会效益指标	提升深圳市医疗资源	得到提升	得到提升	20	20	
		生态效益指标	不适用	不适用	不适用	0	0	
		满意度指标	二期建设工作人员满意度	≥95%	100%	20	20	
总分					100	100	—	

项目支出绩效自评表

项目名称	三名工程（第五批）-北京协和医院李雪梅教授肾内科团队			项目金额	2000000			
主管部门	深圳市卫生健康委员会			实施单位				
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	2000000.00	2000000.00	1999015.09	10	1.00	10.00	
	其中：当年财政拨款	0.00	2000000.00	1999015.09	—	1.00	—	
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00	—	
	其他资金	2000000.00	0.00	0.00	—	0.00	—	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	<p>临床：与北大基因诊断中心、金域等诊断中心建立稳定合作，完善疑难及罕见肾脏病诊治手段；完善介入肾脏病诊断治疗室的设备配置以及临床诊疗管理规范；双向转诊、双线合作模式成熟，疑难及罕见肾脏病诊治模式逐步成熟，辐射带动周边医院疑难肾脏病诊治水平提高。开展新技术 1-2 项。教学：合作举办肾脏病临床诊治及肾脏病理研讨班 1 次或者高水平学术会议 1 次；继续输送业务骨干 1-2 人至国际研究，2-3 人国内研修。培养硕士、博士研究生 5 人，晋升高级职称 1-2 人，中级职称 1-2 人，培养博士后 1 人，引进高层次人才 1 名。本科生带教 30-40 人。接受进修医师 2-3 人，为基层医疗机构进行技术推广 1-2 项。科研：建立生物样本库；继续开展急性肾损伤、免疫性疾病的基础研究，慢性肾脏病的临床研究，同时与合作单位建立临床研究与基础课题合作</p>			<p>临床：与北大基因、金域建立稳定合作，完善疑难及罕见肾脏病诊治手段；完善介入肾脏病诊断治疗室的设备配置以及临床诊疗管理规范；双向转诊、双线合作模式成熟，疑难及罕见肾脏病诊治模式逐步成熟，辐射带动周边医院疑难肾脏病诊治水平提高。开展新技术 2 项。教学：合作举办肾脏病临床诊治及肾脏病理省级继教项目 1 次、国家级继教项目 1 次；输送 1 人至国际研究，7 人国内研修。培养硕士、博士研究生 12 人，晋升高级职称 3 人，中级职称 2 人，培养博士后 2 人。本科生带教 112 人。无接受进修医师，为基层医疗机构进行技术推广 1 项。科研：建立生物样本库；继续开展急性肾损伤、免疫性疾病的基础研究，慢性肾脏病的临床研究，同时与合作单位建立临床研究 1 项与临床药物研究 1 项。</p>				
年度绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	门诊量	大于 10000 人次	21338 人次	15	15	因引进高水平团队后，学科影响力提升，学科进入高速发展期，故超额完成年度指标，非年度指标值设置不合理。
		质量指标	开展肾脏病新技术质量	开展 2-3 项新技术	开展 2 项新技术	15	15	
		时效指标	绩效目标完成时间	2021 年 12 月前	2021 年 12 月前	10	10	
		成本指标	预算成本控制额度	≤2000000 元	1999015.09 元	10	10	
效益指标	经济效益指标	不适用	不适用	不适用	0	0		

		社会效益指标	肾脏病诊疗水平	让深圳市民不出深圳即可接受北京协和医院及中山一院同水平治疗,促进深圳市肾脏病诊疗水平提高。	让深圳市民不出深圳即可接受北京协和医院及中山一院同水平治疗,深圳市肾脏病诊疗水平得到提高。	20	20	
		生态效益指标	不适用	不适用	不适用	0	0	
		满意度指标	住院病人满意度	大于 90%	98.39%	20	20	
		总分				100	100	—

项目支出绩效自评表

项目名称	三名工程（第七批）-首都医科大学附属北京同仁医院张罗教授变态反应（鼻过敏）学团队-2021年			项目金额	1000000			
主管部门	深圳市卫生健康委员会			实施单位				
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	0.00	1000000.00	998664.60	10	1.00	10.00	
	其中：当年财政拨款	0.00	1000000.00	998664.60	—	1.00	—	
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00	—	
	其他资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00	—	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	张罗教授变态反应（鼻过敏）学团队驻深工作正式启动，完成引进团队与依托科室在不同亚专业方向的工作组的建立和融合。本年度力争达到以下目标：一、临床医疗建设：（1）引进或开展新技术、新项目2项；（2）门诊就诊达到9000人次；（3）开展变应原特异性免疫治疗达到200人；（4）开展内镜手术400例；（5）市外患者就诊比例达到10%以上。二、学科队伍建设：（1）主办省市级继续教育学术项目1次；（2）输送科室成员到引进团队单位或其他国内外高水平变态反应学中心进修学习1人；（3）培养骨干人才1人、后备人才2人、专科护理人才1人；（4）接收本科实习生专科轮转40名。三、科技成果产出：（1）省部级科研立项1项（主持）；（2）市级科研立项1项（主持）；（3）发表中科院3区SCI论文2篇、中文核心期刊论文1篇；（4）开展临床研究或应用研究项目1项（主持）。			一、在临床方面完成：（1）引进新技术、新项目2项；（2）门诊就诊人次达到19762人次；（3）开展变应原特异性免疫治疗240人；（4）内镜手术治疗1000余例；（5）市外患者就诊比例12.9%；二、教学方面：（1）主办1项省级和1项市级继续教育项目；（2）输送3位科室成员到国内高水平变态反应中心-中山大学附属第一医院进修学习；（3）培养了1名骨干人才；2名后备人才和1名专科护理；（4）接收本科实习生轮转42名。三、科研成果方面：（1）省部级科研立项1项；（2）无市级新立项；（3）发表SCI论文5篇，核心期刊2篇；（4）开展临床研究项目2项。				
年度绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	开展或引进新技术新项目数量	≥2项	2项	7.5	7.5	
			举办继续教育培训班数量	1项	1项	7.5	7.5	
		质量指标	四级手术比例	≥16%	8.72%	15	8.2	疫情原因，复杂病种较少开展，三级手术占比62.64%
			时效指标	培训班举办及时性	及时	及时	10	10
		成本指标	预算成本控制额度	≤1000000元	998664.6元	10	10	
		效益指标	经济效益指标	不适用	不适用	不适用	0	0
	社会效益指标		提升医疗技术水平	得到提升	得到提升	20	20	

		生态效益指 标	不适用	不适用	不适用	0	0	
		满意度指标	患者满意度	≥85%	96.99%	20	20	
	总分					100	93.2	—

项目支出绩效自评表

项目名称	三名工程（第五批）-中山大学附属第一医院何裕隆教授胃肠外科团队			项目金额	2000000				
主管部门	深圳市卫生健康委员会			实施单位					
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分		
	年度资金总额	2000000.00	2000000.00	1998370.39	10	1.00	10.00		
	其中：当年财政拨款	0.00	2000000.00	1998370.39	—	1.00	—		
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00	—		
	其他资金	2000000.00	0.00	0.00	—	0.00	—		
年度总体目标	预期目标			实际完成情况					
	临床上，继续优化 MDT 诊治平台，协助评价胃肠肿瘤病人 ERAS 管理的效果，完善临床营养中心学科方向，开展疑难内镜手术。教学上培养省市级专业学术委员会委员 1-2 名，联合培养研究生 3-6 名，接收进修人员 1-2，带教实习生 8-10 名。科研上，省部级及以上课题 1 项，发表论文 2-4 篇，其中 SCI 论文 2-3 篇。			临床上，继续优化 MDT 诊治平台，协助评价胃肠肿瘤病人 ERAS 管理的效果，完善临床营养中心学科方向，开展疑难内镜手术。教学上培养省市级专业学术委员会委员 3 名，联合培养研究生 26 名，接收进修人员 3 名，带教实习生 151 名。科研上，省部级及以上课题 7 项，发表论文 39 篇，其中 SCI 论文 38 篇。					
年度绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施	
	产出指标	数量指标	团队成员来深工作数量	团队带头人全职来深工作，团队核心成员人均来深工作不少于 1 个月，团队成员均来深工作不少于 2 个月。	团队带头人全职来深工作，团队核心成员人均来深工作 2 个月，团队成员均来深工作 41 天	10	7	因疫情影响团队成员来深时间未达目标，日后采用多种形式开展工作	
			质量指标	年度绩效目标完成率	大于 90%	98%	10	10	
			时效指标	绩效目标完成时间	2021 年 12 月前	2021 年 12 月前	15	15	
			成本指标	预算成本控制额度	≤2000000 元	1998370.39 元	15	15	
效益指标	经济效益指标	不适用	不适用	不适用	0	0			

					2021 年我院严格按照三名工程要求, 落实中山一院专家来我院进行全方位指导, 使在我院就诊的深圳市民享受到了中山一院同等水平。在中山一院专家的指导下, 完成胃肠疑难手术 149 例, 深入社区普及			
		社会效益指标	消化道早癌筛查力	让深圳市民胃肠道肿瘤不出深圳可受中山一院同水平治疗, 普及消化道相关疾病意识, 提高消化道早癌筛查率。	消化道肿瘤的 相关知识, 使部分早癌患者得到了早期诊断、早期治疗, 进一步推动了消化道早癌的筛查工作。	20	20	
		生态效益指标	不适用	不适用	不适用	0	0	
		满意度指标	住院病人满意度	大于 90%	99.54%	20	20	
		总分				100	97	—

项目支出绩效自评表

项目名称	移动医院运维经费			项目金额	7554000			
主管部门	深圳市卫生健康委员会			实施单位				
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	2008000.00	1648000.00	1582969.24	10	0.96	9.60	
	其中：当年财政拨款	0.00	1530000.00	1528389.00	—	1.00	—	
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00	—	
	其他资金	2008000.00	118000.00	54580.24	—	0.46	—	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	实现突发事件紧急救援，有效减轻各类突发事件对人民群众身心健康和生命安全的危害，保障社会和谐稳定与经济平稳发展。			承接多个省、市、区上级部门及学校医疗保障或救援演练任务，其中我院紧急医学救援队牵头东莞、惠州紧急医学救援队组成广东省第二分队，获得2021年粤桂卫生应急联合演练团队第一名成绩，提升了队伍户外紧急医学救援作战能力。				
年度绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	政府指令性任务完成率	100%	100%	15	15	
		质量指标	培训合格率	100%	100%	15	15	
		时效指标	培训时效性	及时	及时	10	10	
		成本指标	预算控制总额	小于等于2007000元	1582969.24元	10	10	
	效益指标	经济效益指标	不适用	不适用	不适用	0	0	
		社会效益指标	提升队伍灾难救治能力	得到提升	队伍灾难救治能力得到提升	20	20	
		生态效益指标	不适用	不适用	不适用	0	0	
满意度指标		患者满意度	大于85%	95.62%	20	20		
总分					100	99.6	—	



项目支出绩效自评表

项目名称	三名工程（第五批）-英国伦敦大学 UCL William Richardson 院士神经科学团队			项目金额	3000000			
主管部门	深圳市卫生健康委员会			实施单位				
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	3000000.00	3000000.00	2999999.00	10	1.00	10.00	
	其中：当年财政拨款	0.00	3000000.00	2999999.00	—	1.00	—	
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00	—	
	其他资金	3000000.00	0.00	0.00	—	0.00	—	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	临床方面：进一步优化临床资料数据库，前两个方向每年纳入 40 例病例，后三个方向每年纳入 10 例病例，依托神经医学中心生物样本库，完成患者基因变异监测，完善遗传病与临床表型的关联分析，新增专科门诊 1 个，新增新技术应用 1 项；教学方面：举办技术培训班 1 次，学术会议 2 次，培养研究生 4 人，输送 2-3 名团队成员至 UCL 附属医院研修。科研方面：针对筛选的新生突变展开深入的基因功能及致病性基础研究。立项国家级课题 2 项、省市级课题 2 项、发表 SCI 文章 2 篇。			临床方面：临床资料数据库进一步优化，各个方向纳入的病例数均已达标，新增新技术新项目应用 6 项；教学方面：举办技术培训班 2 次，学术会议 2 次，培养研究生 23 名，输送 2 名团队成员到中山一院研修，1 名团队成员到荷兰奈梅亨大学线粒体疾病中心研修。科研方面：立项省市级课题 5 项、发表 SCI 文章 17 篇。				
年度绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	举办学术会议或培训	3 次	3 次	15	15	
		质量指标	专业技术培训合格率	100%	100%	15	15	
		时效指标	举办学术会议或培训及时率	及时	及时	10	10	
		成本指标	预算成本控制额度	≤3000000 元	2999999 元	10	10	
	效益指标	经济效益指标	不适用	不适用	不适用	0	0	
		社会效益指标		通过神经系统疾病的精准诊疗提升国民健康素质和生活质量、对促进区域内神经科学的学术交流和提升中山七院神经医学中心的学术影响力。	通过神经系统疾病的精准诊疗,提升了国民健康素质和生活质量,促进了区域内神经科学的学术交流,提升了中山七院神经医学中心的学术影响力。	20	20	
生态效益指标		不适用	不适用	不适用	0	0		

		满意度指标	住院病人满意度	大于 90%	95.63%	20	20	
	总分					100	100	—

项目支出绩效自评表

项目名称	三名工程（第五批）-北京积水潭医院田伟教授骨科学团队			项目金额	3000000			
主管部门	深圳市卫生健康委员会			实施单位				
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	3000000.00	3000000.00	3000000.00	10	1.00	10.00	
	其中：当年财政拨款	0.00	3000000.00	3000000.00	—	1.00	—	
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00	—	
	其他资金	3000000.00	0.00	0.00	—	0.00	—	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	<p>通过智能骨科手术体系，建立骨科手术机器人分级安全控制策略，实现智能精准微创骨科手术的临床及科研研究；合作开展上颈椎疾患&amp;颈椎后凸畸形诊疗技术的临床及科研研究；进一步合作开展针对严重脊柱后凸及侧凸畸形矫形术个体化治疗的临床及科研研究；合作开展智能骨科机器人对脊柱退行性疾病的微创治疗技术的临床及科研研究；合作开展开展关节软骨缺损修复相关的科研及基础研究；开展具有国际先进、国内领先水平的临床新技术 2 项；申请专利 1 项。每年出院人数达到 480 人次，门诊量达到 12000 次，手术量提高到 430 台。接收 5 进修人员，派出 6 人次外出进修。按照教学查房和病例讨论各 25 次/年及手术演示 25 次/年的模式进行临床合作。发表 5-7 篇 SCI 论文，发表中文核心期刊论文 8 篇；举办国家级或省级学术活动 2 次。培养硕士生 2 名，博士生 2 名，博士后 1 名。带教本科生 50 人以上。新增省级或市级专业委员会常委 1 名，新增 SCI 或中华系列学术刊物任职 1 人。</p>			<p>通过智能骨科手术体系，建立骨科手术机器人分级安全控制策略，实现智能精准微创骨科手术的临床及科研研究；合作开展上颈椎疾患&amp;颈椎后凸畸形诊疗技术的临床及科研研究；进一步合作开展针对严重脊柱后凸及侧凸畸形矫形术个体化治疗的临床及科研研究；合作开展智能骨科机器人对脊柱退行性疾病的微创治疗技术的临床及科研研究；合作开展开展关节软骨缺损修复相关的科研及基础研究；开展具有国际先进、国内领先水平的临床新技术 1 项：单开门椎管扩大成形+改良 Key hole 髓核摘除术治疗脊髓型+神经根型颈椎病、国内领先水平的临床新技术 1 项：腰椎管外极外侧腰间盘突出髓核摘除术；申请专利 1 项：一种颈椎单开门手术用的椎板掀开器。2021 年出院人数达到 853 人次，门诊量达到 17145 次，手术量提高到 614 台。接收 4 名进修人员，派出 10 人次外出进修。</p> <p>按照教学查房和病例讨论各 25 次/年及手术演示 25 次/年的模式进行临床合作。</p> <p>发表 18 篇 SCI 论文，发表中文核心期刊论文 2 篇；举办国际级会议 1 次，省级学术会议 2 次，市级培训班 1 次，省级培训班 1 次，国家级培训班 1 次。培养硕士生 6 名，博士生 5 名，博士后出站 2 名。</p> <p>带教本科生 111 人。</p> <p>新增国家级专业委员会常委：刘少瑜；市级专业委员会常委：魏富鑫；新增 SCI 刊物任职 1 人：周治宇。</p>				
年度绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	出院人次数	大于 480 人次	853 人次	15	15	因引进高水平团队后，学科影响力提升，学科进入高速发展期，故超额完成年度指标，非年度指标值设置不合理。
			质量指标	年度绩效目标完成率	90%	85.3%	15	14.22
		时效指标	引进团队成员	80%	60%	10	7.5	

			到岗率					
		成本指标	预算成本控制 额度	≤3000000 元	3000000 元	10	10	
	效益指标	经济效益指 标	不适用	不适用	不适用	0	0	
		社会效益指 标		提升中山大学 附属第七医院 骨科学科影响 力,使中山大学 附属第七医院 骨科成为广东 省顶尖、国内知 名的骨科科室。	骨科学科影响 力得到提升(举 办国际级会议 1次,省级学术 会议2次,市级 培训班1次,省 级培训班1次, 国家级培训班 1次,省级适宜 技术推广一次, 接收基层进修 人员4名)	20	20	
		生态效益指 标	不适用	不适用	不适用	0	0	
		满意度指标	病人满意度	大于 90%	92.27%	20	20	
		总分					100	96.72

项目支出绩效自评表

项目名称	中山大学附属第七医院（深圳）一期工程大型医用设备购置项目			项目金额	137200000			
主管部门	深圳市卫生健康委员会			实施单位				
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	0.00	36000000.00	35869360.00	10	1.00	10.00	
	其中：当年财政拨款	0.00	36000000.00	35869360.00	—	1.00	—	
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00	—	
	其他资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00	—	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	主要建设内容为完成内窥镜手术器械控制系统项目购置及到货验收，完成 X 线正电子发射断层扫描仪项目购置按照合同要求第一笔款的支付。			主要建设内容为完成内窥镜手术器械控制系统项目（达芬奇手术机器人）购置及到货验收，完成 X 线正电子发射断层扫描仪项目（PET/CT）购置按照合同要求第一笔款的支付。				
年度绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	项目新增大型医疗设备数量	1 台/套	1 台/套	10	10	
		质量指标	设备验收合格率	100%	100%	10	10	
		时效指标	完成医疗设备购置时间	2021 年 12 月 31 日前完成 1 台/套大型医疗设备购置及到货验收	2021 年 12 月 前完成 1 套大型医疗设备购置及到货验收	15	15	
		成本指标	预算成本控制额度	小于 3600 万元	35869360 元	15	15	
	效益指标	经济效益指标	不适用	不适用	不适用	0	0	
		社会效益指标	提高医疗服务水平	为人民群众带来更优质、更先进、更安全的微创外科手术、更精准的诊断治疗方案	已为人民群众带来更优质、更先进、更安全的微创外科手术、更精准的诊断治疗方案	20	20	
		生态效益指标	不适用	不适用	不适用	0	0	
		满意度指标	设备使用人员满意度	满足科室发展需要，提高医护人员满意度，为患者提供更优质的医疗服务	已满足科室发展需要，提高医护人员满意度，为患者提供更优质的医疗服务	20	20	
	总分					100	100	—

项目支出绩效自评表

项目名称	医疗责任险与审计服务			项目金额	4240000				
主管部门	深圳市卫生健康委员会			实施单位					
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分		
	年度资金总额	1440000.00	1440000.00	1227117.30	10	0.85	8.50		
	其中：当年财政拨款	0.00	0.00	0.00	—	0.00	—		
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00	—		
	其他资金	1440000.00	1440000.00	1227117.30	—	0.85	—		
年度总体目标	预期目标			实际完成情况					
	完善医疗纠纷调解机制，健全院内调解、人民调解、司法调解、医疗风险分担机制有机结合的“三调解一保险”制度体系，构建和谐医患关系。有效分散医生执业风险；缓和医患矛盾；推进医学新疗法、新技术、促进医学科学的发展以及提升医疗的整体水平；防止巨额的精神损害赔偿给我院造成的经济上的压力。出具 2020 年度财务报告的审计报告份，专项审计报告至少 4 份，提高医院会计信息质量，规范医院管理，帮助医院实现目标。			完善医疗纠纷调解机制，健全院内调解、人民调解、司法调解、医疗风险分担机制有机结合的“三调解一保险”制度体系，构建和谐医患关系。有效分散医生执业风险；缓和医患矛盾；推进医学新疗法、新技术、促进医学科学的发展以及提升医疗的整体水平；防止巨额的精神损害赔偿给我院造成的经济上的压力。出具 2020 年度财务报告的审计报告，专项审计报告至少 4 份，提高医院会计信息质量，规范医院管理，帮助医院实现目标。					
年度绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施	
	产出指标	数量指标	审计报告份数	大于等于 2 份	16 份	15	15	工程结算审计为一个项目（同一个合同），合同注明可以合并出具一份审计报告，最终根据每一个明细项出具一份审计报告，非年度指标值设置不合理。详见佐证材料审计报告关键页。	
			质量指标	医疗纠纷理赔率	大于 80%	100%	15	15	
			时效指标	审计报告及时率	大于 90%	100%	10	10	
			成本指标	预算额度	小于等于预算额度	小于等于预算额度	10	10	
	效益指标	经济效益指标	不适用	不适用	不适用	0	0		
社会效益指标		分散医务人员执业风险，改善	分散医务人员执业风险，改善	医务人员执业风险得到分散，	20	20			

			医患关系	医患关系	医患关系得到改善			
		生态效益指标	不适用	不适用	不适用	0	0	
		满意度指标	医疗工作者对医疗责任险满意度	大于 95%	95.62%	20	20	
	总分					100	98.5	—

项目支出绩效自评表

项目名称	三名工程（第六批）-北京协和医院夏维波教授内分泌团队			项目金额	2000000			
主管部门	深圳市卫生健康委员会			实施单位				
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	2000000.00	2000000.00	1989476.27	10	0.99	9.90	
	其中：当年财政拨款	0.00	2000000.00	1989476.27	—	0.99	—	
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00	—	
	其他资金	2000000.00	0.00	0.00	—	0.00	—	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	<p>临床学科建设：①继续对深圳市老年代谢性疾病患者进行长期随访，为老年代谢性疾病患者提供多学科合作的更加规范的诊疗服务；②继续老年代谢性疾病的外周血样本库建设，筛选和验证鉴定组织器官衰老的特异性指标；③继续罕见疑难疾病数据库建设；④继续构建内分泌实验室，继续收集生物样本库及临床数据库，骨干人才及后备人才陆续送往引进团队临床诊疗中心及实验室进修学习；⑤完成深圳市妊娠期特异的血清甲状腺指标参考范围的制定，继续进行妊娠期甲状腺疾病及妊娠前甲状腺疾病高危人群筛查；科研与教学工作：①争取立项1-2项国家自然科学基金，培养硕士研究生2-3名；②主办省级继教会议1次，争取主办国际或国内会议1次，产出SCI文章4-5篇，中文核心期刊文章2-3篇。</p>			<p>临床学科建设：①继续对深圳市老年代谢性疾病患者进行长期随访（已随访糖尿病患者1358次、老年骨质疏松症患者83次），为老年代谢性疾病患者提供多学科合作的更加规范的诊疗服务；②继续老年代谢性疾病的外周血样本库建设（已收集老年代谢性疾病样本188例），筛选和验证鉴定组织器官衰老的特异性指标；③继续罕见疑难疾病数据库建设（已收集罕见疑难疾病-特发性低促性腺激素性腺功能减退症数据29例）；④通过与医院科研中心（刘燕博士团队合作）构建内分泌实验室，初步建立生物样本库及临床资料库，依托内分泌实验室，已进行多项基础研究，骨干人才（主治医师柳丹）前往引进团队临床诊疗中心及实验室进修学习；⑤正在建立妊娠期甲状腺疾病及妊娠前甲状腺疾病高危人群筛查资料库102例；科研与教学工作：①立项1项国家自然科学基金（李丹阳），培养硕士4名（黄嘉明、黄晴、吴宝琦、伍楚）；②主办省级继教会议2次，主办国家级继教会议2次，产出SCI文章17篇，中文核心期刊3篇（林夏鸿2篇、李芳萍1篇）。</p>				
年度绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	赴引进团队学习培训人次	大于7人次	9人次	15	15	
		质量指标	举办学术会议或培训达标率	100%	100%	15	15	
		时效指标	引进团队成员到岗率	80%	60%	10	7.5	
		成本指标	预算成本控制额度	≤2000000元	1989476.27元	10	10	
	效益指标	经济效益指标	不适用	不适用	不适用	0	0	
社会效益指标		内分泌相关诊疗能力	促进深圳老年代谢性疾病、下丘脑垂体疾病、甲状腺疾病的学科发展，提高诊疗能力。	内分泌相关诊疗能力提升，开展骨质疏松专病门诊、儿童生长发育专病门诊、甲状腺诊疗中心，住院病人	20	20		



					大幅度增加			
		生态效益指标	不适用	不适用	不适用	0	0	
		满意度指标	住院病人满意度	大于 90%	98.14%	20	20	
	总分					100	97.4	—

项目支出绩效自评表

项目名称	教学医院补助			项目金额	44557000			
主管部门	深圳市卫生健康委员会			实施单位				
项目资金 (元)		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
	年度资金总额	8000000.00	27193000.00	27191000.00	10	1.00	10.00	
	其中：当年财政拨款	0.00	27193000.00	27191000.00	—	1.00	—	
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	—	0.00	—	
	其他资金	8000000.00	0.00	0.00	—	0.00	—	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	建立一个集本科生教学、医师培训、特殊手术和医疗设备临床前培训为主，兼具创新医疗产品研发、测试、评价、转化、推广为一体的大动物在体教学培训平台，同时提高带教老师的能力和水平，改善各类学员的生活条件和学习环境。			临床能力中心各项设备设施能够满足临床教学需要，并开发特色课程和教学视频；通过师资培训来提高我院临床师资带教资格和带教能力；2021年获批继教项目国家级6项、省级34项和市级11项并实施开展各种讲座和学分授予工作；按时完成研究生生活津贴发放任务。				
年度绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	拍摄教学视频数量	8个	8个	15	15	
		质量指标	获取校级及以上教改项目	大于等于5项	7项	15	15	
		时效指标	支付进度完成率	及时	及时	10	10	
		成本指标	预算执行率	95%	99.99%	10	10	
	效益指标	经济效益指标	不适用	不适用	不适用	0	0	
		社会效益指标	提升教学质量及水平	得到提升	得到提升	20	20	
		生态效益指标	不适用	不适用	不适用	0	0	
满意度指标		继续教育项目学员满意度	大于等于90%	96.22%	20	20		
总分					100	100	—	