Funding

This study was funded by the Hospital Research Fund (SDFEYBS1805, SDFEYGJ2013, XKTJ-HRC20210015); Suzhou Science and Technology Development Project (SYS2020105, SKJY2021078 and 2022SS43); and the Special Project of "Technological Innovation" Project of CNNC Medical Industry Co. Ltd (ZHYLZD2021002). Thanks for the support of the CNNC Elite Talent Program; 2022 State Key Laboratory of Radiological Medicine and Radiation Protection jointly built by Province and Ministry, (GZK1202244).

1.Hospital Research Fund, No.SDFEYBS1805

		19.5	》项目编句	
苏州大学附属第二医院文件		12	SIFU6.J2005	5 1
		53	SBFE35,3300	
册二號 〔2021〕15 号	合同"(附件2),确保项目的顺利实施。	51	SIFE16.[3907	
M マーマント acao たいい II L MULE M ー・ロント	特此通知。	55	539535.33008	
关于下达 2020 年苏州大学附属第二医院 科研预研基金项目和经费的通知		8	SBFE15[2009	,
	附件: 1.2020年医院科研预研基金项目清单	F	-	t
各处室:	2. 苏大附二院科研预研基金项目合同	8	SIFE55.[2010	1
根据《苏州大学附属第二医院科研预研基金项目实施办法》				t
(二〇一八年第四十八号, 版次: 2) 及人力资源处《关于委托科		88	SIFERCE JOHN	1
研处代为评审管理 2020年入院博士生科研启动经费的函》,科研		1		Γ
处组织了 2020 年医院科研预研基金项目的申报评审工作。	公期展 (2)	39	\$9450513912	
经各科室申报、专家评审、院长办公会审议通过, 医院 2020	13 the state and the	65	53673512913	1
年科研预研基金项目已经揭晓,现将获得资助的项目(附件1)	苏州大学阶星第二医院	01	SBESQ2013	1
公示。本次项目经费分两次下拔。首期拔款 50%。请有关科室及 项目负责人认真组织安排,签订"苏大附二院科研预研基金项目	2024年1月-29月	a	SPECIALISH	Г
项目其真人认具理加安排,查订"办大用二批科研测所参金项目	A second second		arcigare.	1
- 1	20000			

序列	项目编句	科宏	姓名	项目类别	项目名称	批准 经费	本次 下达	开始时间	结束时间
u	50426,12005	2 1 11	÷ШЯ	国家自然科 学基金预研 項目	单次不同的量X-tay形的减轻骨髓原作大量发用他在形成的 机制研究	5	2.5	3921.1.1	2023, 12, 11
53	SBFEIG (3006	204	SEN	国家自然将 学派全别研 項目	不同目标推进和血压电力最合称更多后服务产的作用及分子 基础	\$	2.5	2921. I. I	2823, 12, 31
54	Samos joont	口腔所	正建林	国家自然科 学展会预研 項目	UPTWIAIR的革命性在建築整要表出在并每个的表达及其生物 学家文	3	2.5	201.1.1	2823, 12, 31
55	SWEEG JOON	世外科	66	国家自然科 学基金预研 現日	年初53-eire192019年前自新希考祖,任書和同样中的作用 互相利用先	5	2.5	361.1.1	2023, 12, 31
96	SBREDI (1999)	推动并	石灰枝	国家自然将 学派全预研 項目	基于全部回己片研究304平基化对急性从血性脑卒中;15部 社后神经以能性发的作用	ł	2.5	301.1.1	2823, 12, 31
8	50415512940	被放内科	8.87	国家自然科 学基金预研 項目	批控款早期干扰对他全直线指金期模型小量的80时行为得 就真多已然提神经元的每乎亦用及机则研究	3	2.5	2021.1.1	2923 12 31
58	SPECTONI	88	NA.	国家自然料 学基金指获 項目	Sirn-Pedri通路在還性中装板关實現变性中對作用素制研究	8	2.5	2021, I. 1	2823, 12, 31
9	\$105(2012	11.65	110	国家自然科 学善会预研 項目	先後期间放射台行后下期发生及影响回家分析	i.	2.5	2921.1.1	2923, 12, 31
60	50421632013	重形关容书	588	国家自然科 学系会所研 項目	SETINENEF-1+信号通序仪任意成增查管新生的机械研究	3	2.5	2021.1.1	2923, 12, 31
el.	SPECIAL	HRN	有之州	国家自然料 学甚会预研 項目	负载19-1单互提抗体出具有磁性导向的无动力学特性的氧化 拉纳米孔鼎球配备及其体内外研究	ł	2.6	3921, 1, 1	2823, 12, 31

2.Hospital Research Fund, No. SDFEYGJ2O13



28	SPATIELINE	整形 北部 和	1 1 1		的名字的名词复杂的 化物化物化 化物化物化物化物化物 化化物	1	11	208.1.1	185, 12, 5
28	serryticse	67 15	£	州上、単学に同 人名法秘·明辺 -人ど言連	234456334124424486655768	19	ł	218.1.1	205, (2,3
	sectore	8,17 ft	***	様と、数学な3K 人法活動単位3 一人ぞ言道	111-101 (0840) 101 (0.1 / 0.01 / 0.01 / 0.	18	1	#8.1.1	90.0.1
	stration	21	1	例上,银节约38 人员张标电话 - 人才言语	ALMONTO WE IF NO ONLY STREET, BALE MULTINATE,	18	3	20.11	00.0.1
	101110-000	24	第 2 萬	増え、数学的構 人は熟練用目 -人才生ま	ATT RABYANICORD VIER TR + BREADE DRD	10	1	208.1.1	2011.12.2
	SPEED OF	αń	i.	※2、2010年 人名第6年日 一人で主義	GAIN N TRUG - AND R' BRANAUMER FOR INSTRUCT	н	i.	2018.3.3	195.123
11	sectorum	10.00 Fi	3. 8	増土、新学校3株 人名英格里尼日 - 人が王道	A COLLEGE A NUMBER OF A COLLEGE AND A COLLEG	18	1	200.1.1	00.103

3.Hospital Research Fund NO.XKTJ-HRC20210015

页目类别: □ Λ □ √ Β	編号: XKTJ-HRC20210015
苏大	附二院学科建设托举工程
(核技	术医学应用重点人才项目)
	合同书
	合同书
人才姓名:	合同书
依托课题:	伍朋君
依托课题: 伤中的作用机	伍爾君 载 DFO/BMSCs 丝蛋白复合凝胶在放射性皮肤损
依托课题: 伤中的作用机 科 室:	低調費 载 DFO/BMSCs 丝蛋白复合强胶在放射性皮肤摄 制及临床转化研究

苏州大学附属第二医院 二〇二一年制

4,Supportedbyt.SuzhouPeoplesLivelihoodScienceandTechnologyProiect,SYS2020105

计划类别:民生科技->医疗卫生应用基础研究	
苏 州 市 科 技 计 划 项 目 合 同	
项目编号 <u>SYS2020105</u> 项目名称 <u>2 塑糖层病患者线粒体 tRMA 突变在糖尿病足发病中的作用</u> 及机制研究 起止年限 <u>2020 年 07 月 01 日至 2023 年 06 月 30 日</u> 承担单位 <u>苏州大学附属第一医院</u> 单位地址 <u>江苏省苏州市十梓街 188 号</u>	 笠汀合同、黄任书各方: 中方: 村長為法定代表人委托代理人(法守): 没主身大(法守): 沙戸子 2020年11月16日¹ こ方: ひ方、安
邮 编 <u>215006</u> 项目负责人 <u>李克</u> 电话 <u>15306216051</u> 财务负责人 <u>陆正洪</u> 电话 <u>13862086210</u> 项目联系人 <u>李克</u> 电话 <u>15306216051</u>	
あ、 市村市科学技大部門の 名気	

5.Suzhou Science and Technology Development Project . No.SKJY2021078



6.Suzhou Social Development Science and Technology Innovation Project.NO.2022SS43

计划类别:社会发展科技创新->面上项目

苏州市科技计划项目合同

项目编号_2022SS43

项目名称 新型 DF0 给药凝胶微针的制备及其在放射性皮肤损伤治疗

中的应用研究

起止年限 2022 年 07 月 01 日至 2025 年 06 月 30 日

承担单位____苏州大学附属第二医院

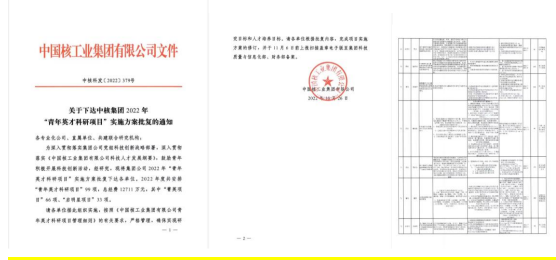
单位地址 苏州市三香路 1055 号

邮 编 215004

7.The specialProject of "TechnologicalInnovation" Project of CNNC Medical Industry Co. Ltd, No. ZHYLZD2O21002

		R	件1										
14 E 25 (2001) 200 E	2. 项目任务(合同)书				2021	腹"	榳科	技创新	项目立项词	划			
中核医疗〔2021〕237号											揪钳		
	A LE REAL	 1 1	現線	皷	租粒		結費 (J)	羬腖	2022 부산성관 북	2023 \$	樹枝	2014	HUE
关于下达中核医疗2021年度"核医科技创新"	中核400元 現整法公司 2011年12月 日	1 #7					克)		2021年12月下 夏	2022年6月 下後	2022年12月 下載	2023年12月 下載	2023年12 下教
项目立项计划的通知			电能出重振振车出来 运行动物是平台构成	教法	AILE R	题程	- 9	302.0.0- 303.023	5	65	i.	65	f
2.4.医院: 2.4家评审,现下达中核医疗2021年度"核医科技创新"项			核与辐射并照射度	月王克	#1118 H	the part	- 14 - 1	302 (1, 4)- 305 (1, 3)	8	4	15	4	15
并就有关事项通知如下: 单位通过立项的科研项目共计13项,其中团队项目1			載去映觀及骨體同光 長千葉應本是股在放 起性皮服很存中的作 用机制及进化研究	ST	AI LA	10 M		302.0, 8- 303, 12-3	E	4	15	4	15
14项, 一般项目8项, 总投资250万元。 1实履行科研项目管理职责, 按照研究任务进度和项		1 12304	基于新型巨计规控用 技术计会区管道执行 行业的应用基础研究	£94	HI118E R		- 11	302.0.0- 304.0.3	ß	ŧ	15	4	15
, 做好进度和质量控制, 合理安排资金使用, 确保科 实施。			総共振/相互学及構 各株大会子部業展示 「たっ国内ロバジの地 制备及点目子合	駥	RITER K	11 III	- 14 - 1	32.0.1- 30.0.1	Б	4	15	ł	li

8. the CNNC Elite Talent Program,



9. This study was supported by the Project of State Key Laboratory of Radiation Medicine and Protection, Soochow University, (No. GZK1202244).

苏 州 学 大

苏大科技 (2022) 44号

关于公布2022年度省部共建放射医学与 辐射防护国家重点实验室开放课题的通知

各学院(部)、部门、直属单位:

现将 2022 年度省部共建放射医学与辐射防护国家重点实验 室开放课题清单予以公布。请各承担单位严格按照《国家重点实 验室建设与运行管理办法》和《国家重点实验室专项经费管理办 法》的要求加强项目管理,确保经费专款专用,切实发挥开放课 题经费的作用,不断提高实验室的学术水平和开放交流水平。 特此通知。

彙 序号 項目報号 负责人 工作单位 课题名称 执行时间 (万) 素探针医像在直肠癌放射治疗疗效 预测和评估中的应用研究 42 GZK1202142 半叶带 苏州大学批算第二函统 自募 2022.08-2023.12 ht. Mattattattattatta GOLMI-NCAPD5-PDK4 信号指形 43 GZK1202243 吴 勇 苏州大学新纂第二医院 自募 2022.08-2023.12 有大肠癌放射敏感性的机制研究 FTO infA/SLC7A11 调控血管内皮 44 GZK1202244 值丽言 苏州大学附属第二医院 细胞铁死亡在就射性皮肤损伤修复 自尊 2022.08-2023.12 中的机制研究 IGFBP6 蛋白复合物作为胶质瘤放 45 GZK1202245 王 波 苏州大学新属第二医院 自英 2022.08-2023.12 疗增量剂的机制及应用研究 - 12 -

9. Construction of key clinical specialties for the Suzhou Municipal"Strengthening Health through Science and Education" Funding Project

HTTH-It

耕炸

202 \$9 § IN B

M T kk fD acco たかせ II-とののため また The	合同内容经专家认证后正式签订, 二, 我要将按照《合同书》年度建设计划和考核指标, 实行			拟资助临床	重点专科名	名单	
关于填报 2020 年度苏州市级"科教强卫" 经费资助项目临床重点专科	全过程站态管理和目标考核,定期评估。 三、请各单位登录茶州市卫生健康委员会科研管理平台,同	序号	年度	单位名称	专科名称	专科类别	資助经 (万元
建设合同书的通知	上填损《苏州市级"科教强卫"经费资助项目临床重点专科建设合 回书3. 任后会回书,一式四份, 遗于8月16日前送重季科材兼	1	2020	茶州大学附属第一医院	幾伤科	省临床重点专科	40
建设自时和通知	同节形, 机用砂固节, 一大口贯, 第丁 8 月 10 日前这代安村仪收 首仗, 联系电话: 69291981。	2	2020	苏州大学附属第一医院	疼痛科	省临床重点专科	40
		3	2020	苏州大学附属第二张院	通化内科	省临床重点专科	40
有关单位:	附件: 1. 权资助临床重点专科名单 2. 苏州市银"科教强卫"经费资助项目临床重点专科	4	2020	苏州大学附属第二医院	医学影像科 (放射、介入)	省雄原重点专科	40
为支持我市医疗卫生单位的学科建设、科技创新和人才培	建设合同书	5	2020	苏州大学附属第二医院	检验科	省结床重点专科	40
,依据《苏州市级"科教强卫"经费管理办法》(苏卫健科教	S.W.W.	6	2020	苏州大学短属第二医院	重症医学科	省結床重点专科	40
2020] 20 号), 报对 2020 年度确认的临床重点专科(附件 1)	X 州市 文本 ### 本本	7	2020	苏州大学附属第二医院	血液内料	省临床重点专科	40
行经费资助,现就有关事项通知如下:	2021 4 7 H 30 B	8	2020	苏州大学附属儿童医院	小儿心胸外科	省临床重点专科	40
		9	2020	苏州大学附属儿童医院	检验科	省临床重点专科	40
一、为加强临床重点专科建设成效,按照经费管理办法的要	(信息公开形式:依申请公开)	10	2020	苏州大学短属儿童医院	神经内科	省临床重点专科	40
,被资助项目依托单位需与我委签订项目建设合同书(附件2),		11	2020	苏州市立医院本师	神经内科	省临床重点专科	40
		12	2020)	茶州市立医院本部	老年医学科	省临床重点专科	40
-1-		13	2020	茎州市立医院本带	新生儿科	省临床重点专科	40
			-				40
-1-		13	2020 2020 2020	苏州市立医院木蓉 苏州市立医院北区 苏州市广法医院	新生儿科 消化内科 医学心理科	省	6床重点专科 6床重点专科 6床重点专科