

江苏省医学会文件

苏医会〔2017〕24号

省医学会关于 对 2017 年江苏医学科技奖奖励的决定

各市医学会、各专科分会、各有关单位：

根据《江苏医学科技奖奖励条例》规定，经单位推荐，江苏医学科技奖评审委员会按程序进行形式审查、初审、公示、终审，并报经会长办公会批准，决定授予“分子影像指导下的肿瘤精准诊疗一体化研究”等 7 个项目为 2017 年江苏医学科技奖一等奖；授予“胰腺再生蛋白 PSP/reg 在胰岛纤维化中的作用及 2 型糖尿病预测因子研究”等 16 个项目为 2017 年江苏医学科技奖二等奖；授予“肠三叶因子促进胃肠黏膜修复的机制研究”等 26 个项目为 2017 年江苏医学科技奖三等奖；授予“对中风说不，对痴呆

说不”等2个项目为2017年江苏医学科技奖医学科普奖；授予“基于区域卫生信息平台的“4+1”远程医疗系统及其在大数据分析中的应用”等2个项目为2017年江苏医学科技奖卫生管理奖；2017年江苏医学科技奖国际科学技术合作奖空缺。

附件：2017年江苏医学科技奖获奖项目



主题词：科技奖 奖励 决定

抄送：江苏省卫生和计划生育委员会，江苏省科技厅，江苏省教育厅，江苏省食品药品监督管理局，南京军区联勤部卫生部，南京武警部队后勤部卫生部，各市卫生和计划生育委员会，各有关高等学校。

附件

2017年江苏医学科技奖一等奖获奖项目

| 项目编号 | 项目中文名称 | 主要完成单位 | 主要完成人 |
|---------------|-------------------------|-----------------------------------|--|
| 2017-A-171200 | 分子影像指导下的肿瘤精准诊疗一体化研究 | 南京军区南京总医院 厦门大学 重庆医科大学附属第二医院 | 卢光明、王守巨、滕兆刚、 聂立铭、刘刚、陈小元、 王建东、李芳秋、郑元义 |
| 2017-A-153300 | 非小细胞肺癌个体化诊治新分子靶标策略的研究 | 南京医科大学第一附属医院 南京医科大学第二附属医院 | 束永前、王朝霞、高雯、 郭人花、刘凌翔、徐静、 许佳丽、魏晨晨、陈沁楠 |
| 2017-A-182100 | 基于神经驱控的呼吸衰竭优化呼吸治疗体系的建立 | 东南大学附属中大医院 | 邱海波、杨毅、刘玲、 郭凤梅、黄英姿、刘松桥、 潘纯、谢剑锋、杨从山 |
| 2017-A-312900 | 共信号分子在胃癌免疫编辑中的作用和临床应用研究 | 苏州大学附属第一医院 苏州大学 | 陈卫昌、李锐、汪维鹏、 庞雪芹、田文妍、陈小娟、 申晋、孙青、张学光 |
| 2017-A-192500 | 左室重构的分子机制和干预靶点的研究 | 南京大学医学院附属鼓楼医院; | 徐标、杨中州、谢峻、 丁亮、顾蓉、吴韩、 李巧玲、陈雨寒、李朝军 |
| 2017-A-192700 | 心房颤动结构重构调节机制及其临床转化研究 | 南京大学医学院附属鼓楼医院 | 王东进、曹海龙、周庆、 潘俊、范阜东、薛云星、 徐灿、王强 |
| 2017-A-330600 | 缺氧缺血性脑损伤的基础与临床研究 | 苏州大学附属儿童医院 苏州大学 | 冯星、秦正红、李梅、 丁欣、徐利晓、孙斌、 缪珀 |

2017年江苏医学科技奖二等奖获奖项目

| 项目编号 | 项目中文名称 | 主要完成单位 | 主要完成人 |
|---------------|--------------------------------------|----------------------|----------------------------------|
| 2017-A-181901 | 胰腺再生蛋白 PSP/reg在胰岛纤维化中的作用及2型糖尿病预测因子研究 | 东南大学附属中大医院 南京医科大学 | 李玲、孙子林、韩晓、 施瑞华、祝祥云、魏琼、 支朦朦 |

| 项目编号 | 项目中文名称 | 主要完成单位 | 主要完成人 |
|---------------|----------------------------------|---|-----------------------------|
| 2017-A-313200 | 干细胞治疗心血管疾病临床转化的关键技术研究 | 苏州大学附属第一医院 | 沈振亚、胡士军、李杨欣、胡盛寿、陈一欢、余云生、黄浩岳 |
| 2017-A-040101 | 肿瘤微环境对患者预后影响的临床研究 | 常州市第一人民医院 | 吴昌平、胡文蔚、郑晓、王琦、陈陆俊、郑亮、李晓东 |
| 2017-A-182200 | 低剂量 CT 血管造影在主动脉夹层腔内治疗筛选和预后判断中的应用 | 东南大学附属中大医院 | 秦永林、胡轶宁、柏志斌、陈阳、杨冠羽、邓钢、赵国峰 |
| 2017-A-220600 | 新型分子标志物在非霍奇金淋巴瘤精准诊疗中的应用研究 | 江苏省肿瘤医院 南通市肿瘤医院 | 冯继锋、何松、彭伟、马蓉、吴剑秋、汤唯艳、王燏婵 |
| 2017-A-010900 | 血管紧张素-(1-7)/Mas 旁路保护缺血性卒中的机制研究 | 南京市第一医院 南京脑科医院 | 张颖冬、蒋腾、周俊山、石静萍、陆杰 |
| 2017-A-141300 | 皮肤光损伤发病机制及其防治的基础与临床研究 | 南京医科大学 | 骆丹、周炳荣、许阳、尹志强、吴迪、尹智、张炜明、 |
| 2017-A-300700 | 铁蓄积对绝经后骨质疏松症的影响作用及其应用研究 | 苏州大学 苏州大学附属第二医院 | 徐又佳、李光飞、贾鹏、叶俊星、柏林、王亮、王啸 |
| 2017-A-330500 | 儿童川崎病血管内皮损伤的预警和相关机制 | 苏州大学附属儿童医院 深圳市儿童医院 | 吕海涛、徐明国、徐秋琴、丁粤粤、钱为国、周万平、唐孕佳 |
| 2017-A-320100 | 人脑胶质瘤干细胞的研究 | 苏州大学附属第二医院 苏州九龙医院 | 兰青、董军、王之敏、黄强、沈云天、费喜峰、王爱东 |
| 2017-A-011103 | 儿童支气管哮喘发病机制及干预治疗的研究 | 南京医科大学附属儿童医院 | 田曼、赵德育、刘峰、王宏伟、姚劲、陈蒙、文惯宇 |
| 2017-A-181801 | 早产儿脑白质损伤机制及药物干预新靶点的研究 | 东南大学附属中大医院 | 蒋犁、朱丽华、胡燕、王婷、何农跃、赵瑞斌、邓燕 |
| 2017-A-340400 | 糖尿病社区防控体系关键技术的创建与应用 | 南通大学 南通市第一人民医院 (南通大学第二附属医院) 江苏中康软件有限责任公司 | 董建成、王雪琴、陈建荣、蒋葵、吴辉群、丁卫平、施李丽 |

| 项目编号 | 项目中文名称 | 主要完成单位 | 主要完成人 |
|---------------|---------------------------|--------------|--------------------------|
| 2017-A-352000 | 分子标志物在医学检验的基础与临床应用研究 | 南通大学附属医院 | 鞠少卿、丛辉、王旭东、申娴娟、景蓉蓉、浦江、戚菁 |
| 2017-A-360600 | 耐多药肺结核新诊断技术应用策略 | 江苏省疾病预防控制中心 | 陆伟、竺丽梅、陈诚、李燕、邵燕、刘巧、宋红焕 |
| 2017-A-153400 | MUC4 阳性型胰腺癌恶性进展机制与诊疗靶点的研究 | 南京医科大学第一附属医院 | 朱毅、张静静、高文涛、奚春华、肖斌、涂敏、陈国胜 |

2017 年江苏医学科技奖三等奖获奖项目

| 项目编号 | 项目中文名称 | 主要完成单位 | 主要完成人 |
|---------------|--------------------------------|--|---------------------|
| 2017-A-032300 | 肠三叶因子促进胃肠黏膜修复的机制研究 | 中国人民解放军第九七医院 第三军医大学第一附属医院 | 孙勇、彭曦、王良喜、彭毅志、周宜芳 |
| 2017-A-060301 | 急性脊髓损伤后神经元凋亡的分子调节网络及临床 | 南通市第一人民医院 南通大学 | 崔志明、沈爱国、徐冠华、张金龙、刘永华 |
| 2017-A-080200 | 新型冠脉支架复合涂层药物筛选及防治高龄冠脉再狭窄和再闭塞研究 | 徐州医科大学附属淮安医院 淮阴工学院 | 李侠、潘长江、刘涛、龚韬、熊清平 |
| 2017-A-110100 | 日本血吸虫疫苗免疫调节分子机制的研究 | 江苏大学附属医院 江苏国际旅行卫生保健中心 江苏大学附属人民医院 安徽理工大学 南京医科大学 | 汪雪峰、杨庆贵、毛朝明、胡曙东、杜久伟 |
| 2017-A-153700 | 尿路上皮肿瘤基础研究及临床诊疗技术创新 | 南京医科大学第一附属医院 | 吕强、顾民、李鹏超、陶俊、邵鹏飞 |
| 2017-A-330400 | 儿童肺炎支原体肺部感染的临床研究 | 苏州大学附属儿童医院 | 郝创利、王宇清、陈正荣、季伟、蒋吴君 |

| 项目编号 | 项目中文名称 | 主要完成单位 | 主要完成人 |
|---------------|-----------------------------|---|---------------------|
| 2017-A-360800 | 江苏省艾滋病快速上升期的防控策略 | 江苏省疾病预防控制中心 | 还锡萍、傅更锋、闫红静、胡海洋、丁建平 |
| 2017-A-010703 | 卵巢癌恶性行为发生的关键机制及临床应用研究 | 南京市妇幼保健院 | 贾雪梅、沈宇飞、徐娟、张慧林、许鹏飞 |
| 2017-A-010903 | 踝关节关节炎阶梯化微创诊疗的基础与临床研究 | 南京医科大学附属南京医院(南京市第一医院) 复旦大学附属华山医院 | 桂鉴超、华英汇、蒋逸秋、黄河、李杨 |
| 2017-A-260300 | 中国人皮肤黑素瘤致病基因的发掘及其功能研究 | 中国医学科学院皮肤病研究所 | 孙建方、陈浩、徐秀莲、刘毅、曾学思 |
| 2017-A-312600 | 基于生物成像的肿瘤靶向诊断与治疗 | 苏州大学附属第一医院 苏州大学 中国科学院苏州纳米技术与纳米仿生研究所 | 李勇刚、郭亮、胡春洪、顾宏伟、潘越、 |
| 2017-A-011100 | 儿童急性淋巴细胞白血病遗传及表观遗传学机制研究 | 南京医科大学附属儿童医院 | 方拥军、薛瑶、康美云、王娅萍、周莉 |
| 2017-A-192800 | 铁代谢紊乱在动脉粥样硬化发展过程中作用的基础与临床研究 | 南京大学医学院附属鼓楼医院 | 乔彤、李宽钰、周敏、周楚、张猛 |
| 2017-A-110203 | 基因多态性与食管癌相关性基础及临床研究 | 江苏大学附属人民医院 | 尹俊、顾海勇、王黎铭、唐巍峰、吕璐 |
| 2017-A-153600 | 慢阻肺早期预警体系研发及配套智能化信息平台构建 | 江苏省人民医院 南京医科大学 | 张群、王建明、李晓娜、黄茂、孙培莉 |
| 2017-A-020100 | 围术期肺移植麻醉管理的临床应用与推广 | 无锡市人民医院 | 王志萍、毛文君、胡春晓、秦钟、高宏 |
| 2017-A-153000 | 急性中毒中重要脏器保护的基础研究与临床应用 | 南京医科大学第一附属医院 南京医科大学 | 张劲松、孙昊、王军、陈旭锋、蒋雷 |
| 2017-A-020500 | 酸性微环境及其受体在骨与关节损伤中的作用及关键机制 | 无锡市第三人民医院 安徽医科大学 | 袁凤来、徐瑞生、李霞、曹宏、姜东林 |

| 项目编号 | 项目中文名称 | 主要完成单位 | 主要完成人 |
|---------------|---------------------------------|----------------------------|---------------------|
| 2017-A-313100 | 缺氧和炎症性肺部疾病的重要新机制及临床运用研究 | 苏州大学附属第一医院 安徽医科大学第一附属医院 | 郭强、曾大雄、雷伟、王菁、陈成 |
| 2017-A-351800 | 间充质干细胞生物学特性与系统性红斑狼疮的发病机制研究 | 南通大学附属医院 | 顾志峰、曹晓蕾、李立人、冯兴梅、季娟 |
| 2017-A-352200 | 胰腺癌肿瘤干细胞干性特征的基础与临床研究 | 南通大学附属医院 | 陆玉华、王志伟、黄剑飞、蒯小玲、陆晶晶 |
| 2017-A-291100 | 布-加综合征介入诊疗技术创新及应用 | 徐州医科大学附属医院 | 徐浩、张庆桥、顾玉明、徐凯、祖茂衡 |
| 2017-A-320101 | 非小细胞肺癌手术及放化疗疗效的生物学标志物预测及相关机制研究 | 苏州大学附属第二医院 苏州大学 | 陈勇兵、段善州、杨文涛、朱雪娟、张永芳 |
| 2017-A-192300 | 分子和功能成像在胃肠道肿瘤诊断和疗效评估中应用的基础和临床研究 | 南京大学医学院附属鼓楼医院 北京肿瘤医院 | 周正扬、孙应实、何健、唐磊、刘松 |
| 2017-A-290900 | 小脑顶核、间位核及下丘脑室旁核对急性胃肠粘膜损伤调控作用的研究 | 徐州医科大学附属医院 | 费素娟、张建福、乔伟丽、杨君、张咏梅 |
| 2017-A-100101 | 机械通气/内毒素所致肺损伤的发生机制及防治策略 | 江苏省苏北人民医院; | 高巨、束余声、周罗晶、方向志、王存金 |

2017年江苏医学科技奖医学科普奖获奖项目

| 项目编号 | 项目中文名称 | 主要完成单位 | 主要完成人 |
|---------------|-------------------|--------------------------------|-------------------|
| 2017-B-100100 | 对中风说不，对痴呆说不 | 江苏省苏北人民医院 江苏省老年医院 南京脑科医院 | 徐俊、杜志波、洪音、高润 |
| 2017-B-180500 | 快速识别心理障碍，提高全民身心健康 | 东南大学附属中大医院 | 袁勇贵、徐治、李英辉、李磊、张钰群 |

2017 年江苏医学科技奖卫生管理奖获奖项目

| 项目编号 | 项目中文名称 | 主要完成单位 | 主要完成人 |
|---------------|------------------------------------|-------------------------------------|---------------------|
| 2017-C-010500 | 基于区域卫生信息平台的"4+1"远程医疗系统及其在大数据分析中的应用 | 南京市卫生信息中心 | 殷伟东、王 颖、黄 钊、戴秋玉、陈 颖 |
| 2017-C-060100 | 基于患者服务中心平台的癌症出院患者延续护理实践 | 南通市肿瘤医院 南通市卫生和计划生育委员会 江阴市人民医院 | 张兰凤、王 琴、刘婷婷、蔡 晶、杨晓晴 |

2017 年江苏医学科技奖国际科学技术合作奖

(空缺)