

2022年中华医学科技奖推荐项目列表

序号	推荐奖种	项目名称中文	主要完成单位	主要完成人
1	医学科学技术奖	多模态心血管腔内影像技术在心血管疾病诊疗中的研究	南京医科大学附属南京医院	陈绍良, 张俊杰, 葛震, 高晓飞, 彭红娟, 阚静, 潘涛, 李小波, 叶飞, 张俊霞
2	医学科学技术奖	脓毒症早期预警和精准化诊疗体系构建及推广应用	东南大学附属中大医院, 东南大学	杨毅, 谢剑锋, 刘松桥, 刘玲, 郭凤梅, 黄英姿, 刘澄玉, 徐静媛, 薛明, 常炜, 彭菲, 邱海波
3	医学科学技术奖	1型糖尿病精准诊断	南京医科大学第一附属医院(江苏省人民医院), 南京医科大学, 南京医科大学附属儿童医院	杨涛, 顾榕, 张梅, 徐宽枫, 许馨予, 顾威, 陈阳, 陈恒, 施云
4	医学科学技术奖	侵袭性淋巴瘤诊疗新方案的制定与应用	南京医科大学第一附属医院, 南京医科大学	徐卫, 梁金花, 夏奕, 李建勇, 王莉, 朱华渊, 范磊, 陆庭勋, 缪祎, 孙道萍
5	医学科学技术奖	新型纳米及腺病毒载体介导光动力治疗与基因治疗在黑素瘤中的应用	徐州医科大学附属医院, 徐州医科大学	蒋冠, 侯晓阳, 辛勇, 毛立军, 杨春生, 刘彦群
6	医学科学技术奖	胃癌转移示踪的基础创新与临床应用	南京大学医学院附属鼓楼医院	管文贤, 刘颂, 沈晓菲, 艾世超, 缪骥, 夏雪峰, 王萌, 陆晓峰, 刘志坚, 孙锋, 杨正阳, 王佳峰, 王峰, 冯敏, 曹科
7	医学科学技术奖	蛛网膜下腔出血后脑损伤的发病机制及干预研究	南京大学医学院附属鼓楼医院	杭春华, 李伟, 庄宗, 鲁悦, 张顶顶, 高永月, 闫惠颖
8	医学科学技术奖	骨衰老发生机制与精准防治策略	扬州大学附属医院, 苏州大学附属第一医院, 江苏大学	陈昊, 施勤, 耿德春, 杨惠林, 朱雪松, 潘国庆, 柴瑜, 杜建伟, 陈康武, 徐饶, 路冬冬
9	医学科学技术奖	儿童急性髓细胞白血病新型诊疗体系的建立和应用	苏州大学附属儿童医院, 中国科学院北京基因组研究所(国家生物信息中心)	胡绍燕, 王前飞, 潘健, 何海龙, 王易, 卢俊, 肖佩芳, 胡映歆, 高莉
10	医学科学技术奖	磷酸酯单体MDP在牙体保存治疗中粘接贡献的机理分析及应用探索	南京医科大学附属口腔医院, 南京大学	谢海峰, 陈晨, 鲁艺, 孙志达, 韩菲, 章非敏, 孙为银, 刘梅
11	医学科学技术奖	基于微流控芯片技术检测循环肿瘤细胞的基础和临床应用研究	南通大学附属医院, 中国科学院上海微系统与信息技术研究所, 重庆大学, 宁波大学	丛辉, 贾春平, 陈宏梅, 赵建龙, 李刚, 金庆辉, 郜晚蕾, 钱晨, 茅国新
12	医学科学技术奖	代表性农药所致脂质代谢异常的机制和干预	南京医科大学, 上海市东方医院, 生态环境部南京环境科学研究所	顾爱华, 蒋兆彦, 徐诚, 刘倩, 徐进, 吉贵祥, 邵文涛
13	医学科学技术奖	免疫治疗新技术在恶性血液病中的临床转化及推广应用	苏州大学附属第一医院, 上海优卡迪生物医药科技有限公司	吴德沛, 傅铮铮, 徐杨, 唐晓文, 俞磊, 吴小津, 李彩霞, 刘立民, 仇惠英, 王荧, 薛胜利, 马骁, 陈峰, 陈佳, 范祎
14	医学科学技术奖	慢性肾病肾脑轴多模态MR研究体系建立及创新应用	常州市第一人民医院, 中国人民解放军东部战区总医院	邢伟, 张龙江, 华飞, 卢光明, 陈杰, 张志强, 丁玖乐, 戚荣丰, 潘靓, 罗松, 张京刚

15	医学科学技术奖	通过程序化人工耳蜗手术及毛细胞再生治疗感音神经性耳聋的研究	东南大学, 南京大学医学院附属鼓楼医院, 浙江大学, 上海科技大学, 复旦大学附属眼耳鼻喉科医院	柴人杰, 高下, 靳津, 钟桂生, 李文妍, 舒易来, 齐洁玉, 何水金, 唐明亮, 张莎莎, 李异媛, 程诚, 陆玲, 陈鑫, 贺祖宏
16	青年科技奖	脊柱脊髓损伤核心救治体系的临床与基础研究	南京医科大学第一附属医院(江苏省人民医院), 中国药科大学	凡进, 陈旭锋, 刘东飞, 李勇强, 周正, 眭涛, 陈建, 赵书杰
17	青年科技奖	境外输入性疟原虫生物学特性及防控关键技术研发和应用	江苏省血吸虫病防治研究所, 南通伊仕生物技术股份有限公司	曹俊, 陆凤, 唐建霞, 王拥军, 朱国鼎, 张梅花, 唐凤, 曹园园