

2020 年首届山东省老年医学学会科学技术奖获奖名单

一等奖（2 项）

序号	编号	项目名称	主要完成人	主要完成单位	奖种
1	II-13	垂体激素 TSH 与 FSH 在老年相关脂代谢紊乱中的作用机制	宋勇峰 陈文斌 郭艳静 赵 萌 马世瞻 杨 锐 赵家军	山东第一医科大学附属省立医院	科技进步奖
2	III-18	加速康复外科理念下经口入路腔镜甲状腺手术体系构建及推广应用	郑海涛 吴国洋 郑桂彬 孙海清 马 驰 吴国长 宋西成	烟台毓璜顶医院 厦门大学附属中山医院	科技进步奖

二等奖（12 项）

序号	编号	项目名称	主要完成人	主要完成单位	奖种
1	I-13	基于能级对应的手术室腔镜手术专科护士培训体系的构建与应用	高友娟 陈雪莉 闫丽华 王 飞 孙晓铮 付庆华 刘玉峰	聊城市人民医院	科技进步奖
2	II-2	以腔内技术为基础的糖尿病足一站式综合治疗	于洪波 王丰慧 葛东泉 李承乾 王颜刚 王 军	平度市人民医院	科技进步奖

3	II-10	人工智能联合 miRNA 检测在肺癌早期诊断及预后评估中的价值研究	赵琳 徐涛 张立平 卢文 时衍同 白春学 朱煜	日照市人民医院	科技进步奖
4	II-12	Lipin1 在糖尿病周围神经病变修复中的作用机制探讨	陈诗鸿 庄向华 姜冬青 郑凤杰 李晓博 潘喆 刘晓静	山东大学第二医院	科技进步奖
5	II-21	脐带间充质干细胞脑内定向移植治疗脑出血及其机制探讨	张清华 崔元孝 李义召 郑茂永 唐吉刚 李艳霞 李金存	山东省立医院西院	科技进步奖
6	II-29	LinC00152 作为 ceRNA 调控 L1CAM 表达促进胃癌侵袭及转移的机制研究	陈文明 孙道萍 赵海波 马杰 胡伟 陈卫东 张秋杰	济宁市第一人民医院	科技进步奖
7	II-31	肿瘤标志物与老年肺癌、食管癌患者临床病理特征与预后的研究	孙志钢 张楠 党琦 张敏 朱良明	济南市中心医院	科技进步奖
8	III-2	醒脑静注射液对中重度颅脑损伤患者氧化应激的应用研究	周正山 贾军生 袁野 桑昭熙 马召青 杨明坤 张好臣	聊城市茌平区人民医院	科技进步奖
9	III-3	肿瘤微环境在卵巢癌及宫颈癌中的基础及临床研究	陈亮 王岸聪 杨荣 宋趣清 于浩 张德普 张欣欣	山东省肿瘤防治研究院 临沂市人民医院	科技进步奖
10	III-4	宫颈细胞学异常患者高危型 HPV 感染状况调查及分析	由卫芝 王玉桂 焦盈盈 赵新蕊 袁爱静	聊城市人民医院	科技进步奖
11	III-11	新型纳米复合材料融合器在颈椎前路重建手术中的应用	徐辉 李昆朋 杨克石 纪昌宾 罗大伟 冯洪永	聊城市人民医院	科技进步奖

12	IV-7	心气虚兼血瘀水肿证心衰动物模型的构建及强心颗粒的药理机制探索	林家茂 部 帅 李振祥 王海永 胡文玉 周 杰	山东省肿瘤防治研究院 山东中医药大学第二附属医院	科技进步奖
三等奖（35 项）					
序号		项目名称	主要完成人	主要完成单位	奖种
1	I-1	公立医院医养结合标准化建设	宋培铎 管春燕 齐学伟 周 霞 林海兰 吴晓雯	青岛市市南区人民医院	科技进步奖
2	I-3	淋巴瘤患者早期实验室筛查模式的构建与实施	李 毅 冯 强 王文洋 王超群	泰安市中心医院	科技进步奖
3	I-6	双 PLD 的 3D-ASL 技术联合 MRA 对一侧大脑中动脉闭塞后代偿初探	于秀英 张维霞 赵小燕 何勇 刘登平 韩 广 刘松国	临沂市中医医院	科技进步奖
4	I-11	脑卒中患者心理感受和社会参与度研究	于 洁 张路路 包惠荣 熊 伟 张 娴 陈松兰	山东第一医科大学第二附属医院 泰安市中医医院	科技进步奖
5	I-12	“品管圈”活动在护理教学中的应用	张 锐 高友娟 侯春苗 吕 娜 史艳蕾 杜海燕 闫丽华	聊城市人民医院	科技进步奖
6	I-14	基于中医理论框架下的优化护理管理方案对老年胃肠功能障碍患者的影响研究	赵贵美 杨春艳 高延超 刘 慧 王云霞 杨桂华 张鲁军	聊城市人民医院	科技进步奖

7	I-16	综合护理干预在下腹部肿瘤患者腹腔镜手术中的应用	陈雪莉 高友娟 白爱玉 付庆华 王 飞 孙晓铮 崔福荣	聊城市人民医院	科技进步奖
8	II-3	胰岛素抗体阳性 2 型糖尿病患者血清尿酸水平变化研究	吴兆芳 李 娜 韩红梅 王其军 李发贵	青岛市黄岛区人民医院	科技进步奖
9	II-6	间充质干细胞在脑卒中、脊髓损伤及神经退行性疾病的防治作用及机制研究	李义召 臧志萍 张清华 刘 真 谭学军 崔贵祥 宋成忠	济南房干康复医院	科技进步奖
10	II-7	现代老年肿瘤学（著作）	盛立军 徐忠法 安玉姬 盛 蕾 孙亚红 孙 伟 庞 敏	山东第一医科大学第三附属医院	科技进步奖
11	II-8	莱芜地区 MDRAB 分子流行病学特征及感染因素研究	刘丽娟 刘 双 刘 静 亓久德 陈 霞 李 琳 张 敏	济南市人民医院 泰安市中心医院	科技进步奖
12	II-9	支气管哮喘和过敏性鼻炎患者 TLR2、GATA-3/T-bet、Foxp3 表达对比研究	祁聪聪 弓小雪 林勇 广少芬 付 甜 盛宝巍 刘永瑞	济宁市第一人民医院	科技进步奖
13	II-14	青岛社区老年人与环卫工人维生素 D 水平与跌倒、骨折风险对比研究	杨乃龙 李娟娟 王 军 韩佳琳 王海燕 徐丽丽 查 敏	青岛大学附属医院 潍坊市中医院 青岛市第八人民医院	科技进步奖
14	II-18	miR-342-3p 对肥胖症患者间充质干细胞成脂分化作用的研究	丁慧芳 王 棕 刘国强 徐 敏 张慕华 邢 健 林阳阳	胜利油田中心医院	科技进步奖
15	II-20	阿尔茨海默病患者肠道菌群在疾病发生发展中的演替特征研究	李先强 李慧芬 孙珊珊 王晓东 董文尧 王德亮 焉兆利	山东省中医院	科技进步奖

16	II-22	二氢杨梅素对阿尔茨海默病模型大鼠认知功能障碍改善作用及机制	孙平 孙祥虹 王东明 王金东 曾波涛 曲春晖 孙辰辉	青岛市精神卫生中心	科技进步奖
17	II-27	全方位立体干预对老年高血压患者疗效及服药依从性的影响	胡慧 祁聪聪 弓小雪 陈丹 张迎华 郭宗兵	济宁市第一人民医院	科技进步奖
18	II-28	三丙烯微球联合 GEMOX 方案 TACE 治疗巨块型乏血供肝癌的临床研究	雷鸣 马宪芬 黄德波 徐建伟 张士才 刘然然	泰安市肿瘤防治院 泰安市中心医院	科技进步奖
19	II-30	肿瘤微环境免疫细胞分布与肺癌预后的相关性研究	庄学伟 翟丽屏 郑世存 于淼 张义 王洪春	山东省立第三医院	科技进步奖
20	II-33	奈达铂对裸鼠 MGC-803 胃癌移植瘤的抑制作用及对 p53 基因表达影响	施明亮 牟坤 张静 黄振宇 亓久德	济南市人民医院 济南市第二妇幼保健院	科技进步奖
21	II-35	子宫颈癌淋巴转移规律的临床研究	于浩 张琳琳 尹月菊 刘乃富	山东省肿瘤防治研究院 山东省妇幼保健院	科技进步奖
22	III-5	上皮性卵巢癌早期诊断的分子机制以及临床转化的研究	张丽丽 李爱华 陈会晓 张磊 贺凤喜 任少达	聊城市人民医院	科技进步奖
23	III-7	MIPPO 技术结合 LCP 治疗胫骨中下 1/3 骨折的临床研究	郝连升 孙建 李楠 关涛 王洪超 陈和平	聊城市中医医院	科技进步奖
24	III-12	FSTL-1/NLRP3 通路在机械通气肺损伤早期的机制研究	赵涛 李刚 张念亮 王凯 王华	日照市人民医院	科技进步奖

25	III-13	脑氧饱和度监测下右美托咪定对老年胸腔镜手术患者术后谵妄的影响	刘国英 刘晓辉 任春光 张宗旺 刘冬华 贾海燕	聊城市人民医院	科技进步奖
26	III-19	完全腹腔镜下远端胃癌根治术非离断式胃空肠吻合消化道重建的流程优化	丁印鲁 臧义丰 纪志鹏 高壮雷 李全辉 刘冰天 王德海	山东大学第二医院	科技进步奖
27	III-20	甲状腺术中甲状腺损伤与保护机制探讨	尹峰燕 邢 浩 张晓健 乔文婧 李 娜 张晓舟 张善洋	泰安市中心医院	科技进步奖
28	III-22	老年性肛周脓肿手术治疗关键技术的研究	王志民 武国亮 徐洪磊 王婷 宋义燕 高荣青 张 辉	山东第一医科大学第一附属医院	科技进步奖
29	IV-1	当归四逆汤治疗奥沙利铂所致周围神经病变临床研究	冷启宁 赵发红 盛军章 任志兵 宋 丹 温 娟 李庆亮	招远市中医医院	科技进步奖
30	IV-3	一种治疗糖尿病足的四藤散中药组合物	张有涛 郝立鹏 张囡囡 吴晓青 秦泗关 岳晓辉 卢彦敏	青岛市黄岛区中医医院	技术发明奖
31	IV-4	中医健康服务管理系统研发及示范应用	陈守强 左瑶瑶 部 帅 张铁峰 徐 亮 张现波 巩 雪	山东中医药大学第二附属医院	科技进步奖
32	IV-5	健脾清肝饮对非酒精性脂肪肝患者血清瘦素、脂联素的影响	朱冬霞 司 源 李 娜 刘玉勤 郭晓青 孙建光	济南市人民医院	科技进步奖
33	IV-8	基于《金匱》“虚劳建中”理论探讨理劳汤对慢性肾衰及 TGF- β /smad 通路的影响研究	陶汉华 张 诏 沈 会 王 萍 吕翠霞 展照双 宋荣强	山东中医药大学	科技进步奖

34	IV-9	丹参通脉胶囊防治脑梗死的基础研究	徐 涛 蒋立勇 郭 防 张玉秀 李克明 孙 鹏 隋在云	沂源县中医医院	科技进步奖
35	IV-14	愈肝散结颗粒对晚期肝癌患者血管生成 调控因子及生存期的影响	谭 松 刘 伟 侯爱画 于春风 慕岳峻 周佳静 孟 鹏	烟台市中医医院	科技进步奖