|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 | 许家仁 | 性 别 | 男 | 出生日期 |  1960 年 6 月  |
| 学 位 | 博士 | 学 历 | 博士 | 职 称 | 主任医师 |
| 联系电话 | 13913960120 | Email | Xujiarencn@sina.com |
| 申报学科 | 老年医学 | 研究方向 | 老年医学、延伸服务 |
| 申报类型（在达到的最高条件类型后画√） | 学术型博导√ 专业型博导□ 学术型硕导□ 专业型硕导□ |
| 主要学术成果 | 成果名称（论文、专著、获奖、发明专利等） | 刊物名称及，出版单位，获奖名称、等级及证书号，专利授权号 | 时间 | 署名情况 |
| High expression of NDRG3 associates with unfavorable overall survival in non-small cell lung cancer. | Cancer Biomark | 2018,Feb 6;21(2):461-469. | 共同通讯作者 |
| PRDM5 expression correlates with malignant behaviors and indicates favorable prognosis in HCC | Int J Clin Exp Pathol | 2016,9(8):8327-8334. | 通讯作者 |
| 尿酸水平与代谢综合征组分的关系研究 | 实用老年医学 | 2016，30（3）:220-223. | 通讯作者 |
| Hepcidin in tumor-related iron deficiency anemia and tumor-related anemia of chronic disease: pathogenic mechanisms and diagnosis. | Eur J Haematol.  |  2015 Jan;94(1):67-73. | 通讯作者 |
| TIMP-3 expression associates with malignant behaviors and predicts favorable survival inHCC. | PLoS One. | 2015,Aug 29;9(8):e106161.  | 共同通讯作者 |
| 荧光定量PCR法检测肿瘤慢性贫血患者外周血淋巴细胞铁调素mRNA | 临床检验杂志 | 2014;32(4):249-251. | 通讯作者 |
| Increased expression of Trop2 correlates with poor survival in extranodal NK/T cell lymphoma, nasal type. | Virchows Arch. | 2013 Nov;463(5):713-9.  | 通讯作者 |
| 多发性骨髓瘤患者microRNA-92a表达水平及其临床意义. | 中华血液学杂志 | 2013, 34(4):332-336. | 通讯作者 |
| 老年护理 | 人民卫生出版社 | 　2016 | 主编 |
| 科研条件 | 名 称 | 来源 | 起讫时间 | 经费（万元） | 本人承担任务及排名次序 |
| 专科护士促进糖尿病分阶段达标管理模式的应用及改善临床结果 | 省卫生计生委面上科研课题 | 2016.01-2018.10 | 4 | 主持 |
| 社会主义核心价值观引领下的医院文化建设研究 | 江苏省卫生职业院校文化建设课题项目 | 2015.06-2018.06 | 0.3 | 主持 |
| 公立医院绩效考核与分配机制研究 | 江苏现代医院管理研究中心课题 | 2016.9-2017.8 | 1 | 主持 |
| 公立医院引入社会资本延伸服务研究 | 江苏省卫计委公立医院综合改革立项指导课题 | 2017.7.1-2017.11.30 | 3 | 主持 |
| “医养结合”养老服务新模式研究 | 江苏现代医院管理研究中心课题 | 2018.08-2020.08 | 0.8 | 主持 |
| 人口老龄化与医养结合发展模式研究 | 江苏省卫计委人口发展研究课题 | 2018.04-2018.10 | 3 | 主持 |
| 老年病医疗联合体的建设与研究 | 江苏省卫计委预防医学会课题 | 2018.08-2020.08 | 0.8 | 主持 |