

个人简介

个人信息

姓名：杨子善
民族：汉族
职称：讲师
电话：0373-3831939
邮箱：yangzishan@xxmu.edu.cn

出生年月：1985.07
所在学系：免疫学系
行政职务：副主任
最后学历学位：博士
毕业院校：南开大学



从事专业及研究方向

- 免疫学
- 自噬与免疫调节

教育背景及工作经历（按时间倒叙排列）

- 2017.07-至今 新乡医学院免疫学系 副主任
- 2014.09-2017.07 南开大学生命科学学院 生物化学与分子生物学专业 博士
导师：尹芝南 教授
- 2013.07-2014.09 新乡医学院基础医学院肿瘤信号传导实验室 实验员
- 2010.09-2013.07 新乡医学院生命科学与技术学院细胞生物学 硕士
导师：谢云飞 副教授
- 2006.09-2010.07 河南科技学院新科学院 生物工程与化学系生物工程 学士

主持项目（按时间倒叙排列）

- 新乡医学院博士启动基金，经费额度：50 万元
- 大学生创新创业训练计划项目（创新重点项目），项目编号：201810472008，经费：2 万元（已结项）
- 河南省高等学校重点科研项目计划：ANKIB1 抑制 LPS 诱导巨噬细胞自噬的分子机制研究（2020.01-2021.12 主持）
- 河南省重点研发与推广专项（科技攻关）：葡聚糖微球负载雷帕霉素载药系统的制备及其抗肿瘤研究（2021.01-2021.12 主持）

代表性成果（按时间倒叙排列）

- Yang Z, Sun A, Zhao X, Song M, Wei J, Wang J, Zhao T, Xie Y, Chen Z, Tian Z, Liu H, Huang Z, Song X, Feng Z. Preparation and application of a beta-d-glucan microsphere conjugated protein A/G. Int J Biol Macromol. 2020 May15; 151: 878-884.(第一作者, IF=5.12)
- Yang Z, Xu M, Jia Z, Zhang Y, Wang L, Zhang H, Wang J, Song M, Zhao Y, Wu Z, Zhao L, Yin Z, Hong Z. A novel antigen delivery system induces strong humoral and CTL immune responses. Biomaterials. 2017 Jul;134:51-63. (第一作者, IF=8.4)
- Zhang H, Li Z, Wang L, Tian G, Tian J, Yang Z, Cao G, Zhou H, Zhao L, Wu Z, Yin Z. Critical Role of Myeloid-Derived Suppressor Cells in Tumor-Induced Liver Immune Suppression through Inhibition of NKT Cell Function. Front Immunol. 2017 Feb 13;8:129.(参与)
- 杨子善,谢云飞,解博红,任太芳,王永淑,丰慧根,刘世饶,马振玲.ANKIB1 单克隆抗体的制备及应用[J].中国免疫学杂志,2013,29(07):745-749. (第一作者)
- 谢云飞,杨子善,马振玲,解博红,刘世饶.ANKIB1 的克隆、原核表达和纯化[J].生物技术通报,2013(07):189-194. (参与)
- 一种基于葡聚糖微球的免疫沉淀试剂及其制备方法与应用,专利号: ZL 2018 1 1336159.5, 第一发明人。

