

张伟

山东省临清市人，细胞生物学在读博士生

邮箱: wzhang2019@sinano.ac.cn

教育及科研经历:

2010.09-2015.06 泰山医学院，临床药学专业，获医学学士学位

2016.09-2019.06 锦州医科大学，微生物与生化药学专业，获医学硕士学位

2017.03-2019.06 山东省药学院，微生物与生化药学专业，联合培养

硕士研究课题: 低分子量黄原胶抑制氧化应激状态下软骨细胞凋亡的机制研究

2019.7- 中国科学院苏州纳米技术与纳米仿生研究所，细胞生物学专业，博士研究生在读，导师为张智军研究员

发表论文

[1] 张伟, 张军敏, 韩冠英, *et al.* 黄原胶对前交叉韧带切断术所致骨关节炎的疗效及其机制[J]. 药学学报, 2017(10):52-59. DOI: 10.16438/j.0513-4870.2017-0319

[2] **Zhang W**, Wu J, Zhang F, *et al.* Lower range of molecular weight of xanthan gum inhibits apoptosis of chondrocytes through MAPK signaling pathways[J]. International Journal Of Biological Macromolecules, 2019, 130: 79-87. DOI: <https://doi.org/10.1016/j.ijbiomac.2019.01.071>