**林能明博士**

**Nengming Lin, Ph.D.**

医学院附属杭州市第一人民医院/生命科学院

药理学

浙江省临床肿瘤药理与毒理学研究重点实验室

**联系**

邮箱:lnm1013@zju.edu.cn; lnm1013@163.com

网站:



**个人简介**

林能明，医学博士，教授/主任药师（专业技术二级），现为浙江省临床肿瘤药理与毒理学研究重点实验室主任，西湖大学附属杭州市第一人民医院临床药学（省、市医学重点学科）负责人。曾任医院党委委员、副院长、Ⅰ期临床研究中心主任。先后担任浙江中医药大学药学院、南京医科大学药学院、浙江大学医学院/药学院、温州医科大学药学院教授，药理学、临床药学、中药学硕博研究生导师，博士后指导老师，已培养硕博研究生50余名，博士后5名。于2023年12月加入西湖大学医学院/生命科学学院，担任特聘研究员，博士生导师。

**学术成果及研究方向**

享受国务院政府特贴，浙江省卫生领军人才，浙江省有突出贡献的中青年专家。现任中国医药教育协会临床抗肿瘤用药评价分会主任委员，浙江省医学会临床试验与伦理分会主任委员，浙江省药学会临床药学专业委员会主任委员，中国药房副主编兼网络版主编等学术职务。

主要从事医院管理、临床药学、临床肿瘤药理学与毒理学研究。主持国家自然科学基金、省重大研发计划及省部级课题20余项，Ⅰ期临床试验40余项；发表论文230余篇，其中SCI收录100余篇；出版专著5部；授权国家发明专利5项；获新药临床试验批件1项，浙江省科技进步二、三等奖4项。

**代表论文**

1.Deng J, Lin X, Qin J, Li Q, Zhang Y, Zhang Q, Ji C, Shen S, Li Y, Zhang B, **Lin N.** SPTBN2 suppresses ferroptosis in NSCLC cells by facilitating SLC7A11 membrane trafficking and localization.**Redox Biol**. 2024 Apr;70:103039.

2.Wu J, Ma T, Zhu M, Mu J, Huang T, Xu D, **Lin N**, Gao J. A Pluripotential Neutrophil-Mimic Nanovehicle Modulates Immune Microenvironment with Targeted Drug Delivery for Augmented Antitumor Chemotherapy.**ACS Nano**. 2024 Feb 9. doi: 10.1021/acsnano.3c12694. Online ahead of print.

3.Wu JH, Ma T, Zhu MN, Huang TC, Zhang B, Gao JQ, **Lin NM.** Nanotechnology reinforced neutrophil-based therapeutic strategies for inflammatory diseases therapy. **Nano Today**. 2022 Aug 8;46:101577.

4.Li YL, Zhang MM, Wu LW, Liu YH, Zhang ZY, Zeng LH, **Lin NM,** Zhang C. DYRK1A reinforces epithelial-mesenchymal transition and metastasis of hepatocellular carcinoma via cooperatively activating STAT3 and SMAD. J Biomed Sci. 2022 Jun 2;29(1):34.

5.Guo R, Huang F, Zhang B, Yan Y, Che J, Jin Y, Zhuang Y, Dong R, Li Y, Tan B, Song R, Hu Y, Dong X, Li X, **Lin N**. GSH Activated Biotin-tagged Near-Infrared Probe for Efficient Cancer Imaging.**Theranostics**. 2019 May 26;9(12):3515-3525.

**联系方式**

办公室号码：0571-56007888

手机号码：13675833399

电子邮箱：lnm1013@zju.edu.cn; lnm1013@163.com

欢迎博士生、博士后、和科研助理申请加入我们的团队！