

姓名	李文艳	
职称	主任药师	
导师资格	硕士研究生指导教师	
学科专业	生物医学工程（医）	
联系方式	电话：15921556263 E-mail: liwenyan_linda@163.com	
<p>一、个人简介</p> <p>李文艳，女，硕士生导师，主任药师，上海市浦东新区公利医院临床药学部主任、药学教研室主任、药物临床试验机构办公室主任，主要研究方向是药物分析、临床药学、中药研发及科创，作为课题负责人完成市、区级项目 10 余项；发表 SCI 及核心期刊文章数十篇。作为药学教研室主任，目前是上海中医药大学、上海大学、宁夏医科大学的硕士生导师，同时承担蚌埠医学院、安徽医科大学和广东药学院、上海中医药大学等院校本科实习生的带教工作，并自 2016 年成功获批为上海市社区临床药师在职规范化培训基地，连续多年被评为优秀带教基地，承担社区临床药师规培生的培养指导工作。</p>		
<p>二、主要学习工作经历</p> <p>（一）学习经历</p> <p>1993/09—1996/07：沈阳药科大学，药学院，硕士</p> <p>1989/09—1993/07：沈阳药科大学，药学院，学士</p> <p>（二）工作经历</p> <p>2020/01—至今：上海市浦东新区公利医院临床药学部、GCP 机构办公室，主任</p> <p>2015/12—2019/12：上海市浦东新区公利医院药剂科、评审办，主任</p>		

2012/12—2015/11：上海市浦东新区公利医院评审办/质控办，主任

2005/05—2012/11：上海市浦东新区公利医院药剂科，副主任/主任药师

2001/08—2005/04：上海市浦东新区浦南医院药剂科，主管/副主任药师

1996/07—2001/07：上海市闸北区中心医院药剂科，药师/主管药师

三、主要科研工作与成绩

（一）近年主要科研项目

- 1、消肿止痒方院内制剂的开发研究，浦东新区国家中医药发展综合改革试验区建设项目，2022.03-2024.02，在研，主持
- 2、复方滋阴颗粒调控 Wnt/ β -catenin 信号通路改善绝经后骨质疏松症的分子机制研究，上海市浦东新区卫健委领先人才项目，2021.11-2025.10，在研，主持
- 3、上海市临床药学重点专科建设项目，2019.01-2021.12，结题，主持
- 4、中药复方滋阴颗粒新药临床前毒理研究，上海市科学技术委员会“科技创新行动计划”现代中药领域项目，2018.04-2021.06，结题，主持
- 5、浦东新区临床药学重点学科建设项目，2017.11-2021.10，结题，主持
- 6、中药膏方质量控制信息系统开发研究，上海市卫健委中医药科技创新项目，2016.10-2019.09，结题，主持

（二）近年代表性成果

- 1、QIAN J, YAN Y D, YANG S Y, et al. Benefits and Harms of Low-Dose Rivaroxaban in Asian Patients With Atrial Fibrillation: A Systematic Review and Meta-analysis of Real-World Studies[J]. Front Pharmacol, 2021, 12: 642907.
- 2、LI W, ZHAO P, CHEN L, et al. Impact of CYP2C9, VKORC1, ApoE and ABCB1 polymorphisms on stable warfarin dose requirements in elderly Chinese patients [J]. Pharmacogenomics, 2020, 21(2): 101-10.
- 3、DONG J, SHI G H, LU M, et al. Evaluation of the predictive performance of Bayesian dosing for warfarin in Chinese patients [J]. Pharmacogenomics, 2019, 20(3): 167-77.

- 4、谢凡, 侯文文, 殷颖, 宋嫵, 杨莉, 李文艳.何首乌药材等级质量标准研究,中成药. (已接收)
- 5、刘艳辉,卢曼,陆燕,丁云鹤,李文艳.药物治疗管理服务对门诊慢病患者干预效果评价[J].中国医院药学杂志 2022, 42 (2) : 153-159.
- 6、刘艳辉,董婧,陆燕,卢曼,丁云鹤,李文艳.SLCO1B1521 T>C 和 APOE 基因多态性对阿托伐他汀调脂疗效及安全性的影响[J].药学实践杂志,2021,39(03):245-248.
- 7、李文艳,刘艳辉,董婧.比阿培南在人肝微粒体、人肾 S9 和体外人血浆中的稳定性及其代谢产物鉴定[J].中国医院药学杂志,2021,41(08):807-811.
- 8、谢凡,姚佳晨,陈丽文,李文艳.十味归白散对酪氨酸酶活性及诱导豚鼠皮肤色素沉着的抑制作用[J].西北药学杂志,2020,35(03):396-400.
- 9、董婧,李婷婷,邱志霞,陆燕,李文艳.比阿培南与甲氨蝶呤、呋塞米在大鼠体内的药代动力学相互作用[J].中国医药导报,2019,16(31):22-25.
- 10、郭晓伟, 钱珺, 郭夫江, 谢凡, 李医明, 王瑞, 李文艳, 补骨脂二氢黄酮甲醚在大鼠体内的组织分布研究, 中成药, 2019, 41(6):1209-1214.

四、主要社会学术团体兼职

上海市医院协会临床药事管理委员会委员

上海市药学会药物临床研究专业委员会委员和老年药学专业委员会委员

上海市康复医院工程研究会第三届临床药学专业委员会常务委员

上海市浦东新区医学会药学会专委会主任委员

《药学服务与研究》杂志编委

五、主要研究方向

药物分析、临床药学、中药研发及科创