武汉市第五医院伦理委员会委员履历表

姓名	范莹	性别	女	出生年	月	1982年8月		
党派	中共党员	民族	汉	籍贯		湖北京山		
工作 单位	武汉市	院	职务 职称		门诊办公室 副主任			
通讯地址	武汉市汉阳区显正街 122 号							
邮编	430050		E-mail			79357452@QQ. com		
手机	13971255060		办公	小公电话		027-84812695		
个人简历	1999 年 9 月-2004 年 7 月 武汉大学 公共事业管理 学士学位 2004 年 9 月-2006 年 6 月 武汉大学医学院 内科学 硕士 2013 年 9 月-2017 年 11 月武汉大学医学院第一临床学院心血管内科 博士 2006 年 6 月-至今 武汉市第五医院心血管内科 临床医师 2015 年 3 月-2015 年 9 月北京阜外医院 国家血脂研究中心 访问学者							
学术成果	1、C-reactive protein as a predictor for poor collateral circulation in patients with chronic stable coronary heart disease. Ann Med. 2016;48(1-2):83-8. (SCI 收录 IF 3.886) 2、Plasma endothelin-1 level as a predictor for poor collaterals in patients with ≥95% coronary chronic occlusion. Thromb Res. 2016 Jun;142:21-5. (SCI 收录 IF 2.65) 3、Lipoprotein(a) as a predictor of poor collateral circulation in patients with chronic stable coronary heart disease. Braz J Med Biol Res. 2017 Jul 10;50(8):e5979. (SCI 收录 IF 1.578) 4、Impact of 1, 25-(OH)₂D₃ on Left Ventricular Hypertrophy in Type							

- 2 Diabetic Rats. Chin Med Sci J. 2015 Jun; 30(2):114-20.
- 5、2型糖尿病大鼠心肌肥厚模型的建立及维生素 D 的干预研究. 《中国医药》2013.8(4)

参与的课题:

- 1、项目名称:武汉地区肥厚型心肌病患者基因型-表型-药物治疗反应关系研究。主要成员中排名第一,项目第二负责人。本人作为第一作者发表文章结题
- 2、项目名称: 急性心肌梗死患者 ROCK 表达特点及其预后价值, 主要成员中排名第
- 3、项目名称: 急性心肌梗死患者 ROCK 表达特点及其预后价值, 武汉市科技计划项目, 主要研究成员排名第三, 已结题
- 4、项目名称:新型 5-carboxy-8-HQ 药物洗脱支架在防治糖尿病冠状动脉 损伤中的作用及机制研,武汉市卫生和计划生育委员会科研项目,主要成 员中排名第一,为项目第二负责人

委员 签名