

王明伟导师简介



一、导师基本情况

姓名: 王明伟, 医学博士, 硕士生导师

邮箱: wmw990556@hznu.edu.cn.

指导专业: 护理 (专业学位)

二、研究领域

1. 冠心病的基础和临床
2. 脂肪肝心脏病学
3. 心血管和护理学

三、主讲课程

1. 心血管内科学

四、教育和工作经历

1999年9月--2004年6月, 皖南医学院, 医学学士

2006年9月--2009年6月, 南京医科大学, 医学硕士

2017年9月--2020年12月, 南京医科大学, 医学博士

2004年7月--2004年6月, 皖南医学院, 解剖学教研室

2009年7月--2013年10月, 安徽省安庆市立医院, 住院医师和主治医师

2013年10月至今 杭州师范大学附属医院心内科工作 (三甲, 主治医师, 2018年12月聘为副主任医师)

五、学术简介

浙江省医坛新秀，杭州市心血管病研究所副所长，杭州市马拉松研究所副所长，杭州市临安区第四人民医院副院长，杭州市博士创新站负责人(临安区第四人民医院)，杭州师范大学附属医院科研部副主任。擅长疑难心血管病，尤其是冠状动脉复杂、急性或慢性闭塞性病变的介入手术治疗。熟练开展急诊经皮冠状动脉球囊成形术、冠脉内超声术、主动脉内气囊反搏术、冠脉内血栓抽吸术，完成各类冠心病手术 2000 余例。主持各类课题 8 项，发表论文 30 余篇，专利 5 项，SCI 收录 20 余篇。任中国医药教育协会心血管内科专业委员会委员，浙江省医学会心血管病学分会青年委员，浙江省医学会科研管理分会委员，浙江省医学会临床试验和伦理分会委员。

六、主持教学科研项目（省部级以上）

1. 杭州市科技局一般项目，降钙素原和 CRP 与急性冠脉综合征相关性研究，7.5 万元，2015.01–2017.12
2. 杭州市科技局一般项目，CAP、sCD36 水平与冠心病合并不合并非酒精性脂肪肝的相关性研究，12 万元，2019.01–2021.12
3. 杭州市科技局一般项目，一种基于防护 X 线的前臂保护装置临床应用研究，10 万元，2015.01–2017.12
4. 浙江省卫生健康委一般项目，基于静息态 fMRI 的冠心病患者认知功能障碍的研究，3 万元，2021.01–2023.12
5. 浙江省中医药管理局一般项目，RS-fMRI 评估灯盏生脉胶囊对慢性心力衰竭患者认知功能的影响，3 万元，2022.01–2024.1

七、代表性论著

1. Wang MW, Cheng YR, Zheng Y, Chen J, Yu P, Zhang Z, Gan WT, Aliaweisali, Wu MJ, Ren KH, Zhang F, Chen YL, Bao JZ, Feng ZH, Zhang XW. The impact of Community intervention on the time from Symptom onset to first medical contact with acute coronary syndrome. *Patient Educ Couns.* 2020 Aug;103(8):1581-1586. doi: 10.1016/j.pec.2020.02.041
2. Wang M, Chen J, Zhang Z, Yu P, Gan W, Tan Z, Bao J. Associations between air pollution and outpatient visits for arrhythmia in Hangzhou, China. *BMC Public*

Health. 2020 Oct 8;20(1):1524.

3. Fu XY, Shen XF, Cheng YR, Zhou MY, Ye L, Feng ZH, Xu Z, Chen J, Wang MW, Zhang XW. Effect of COVID-19 outbreak on the treatment time of patients with acute ST-segment elevation myocardial infarction. *Am J Emerg Med*. 2021 Jun;44:192-197. doi: 10.1016/j.ajem.2020.09.038.
4. Wang MW, Chen J, Cai R. Air quality and acute myocardial infarction in adults during the 2016 Hangzhou G20 summit. *Environ Sci Pollut Res Int*. 2018 Apr;25(10):9949-9956. doi: 10.1007/s11356-017-1136-2.
5. Wen W, Chen C, Tang J, Wang C, Zhou M, Cheng Y, Zhou X, Wu Q, Zhang X, Feng Z, Wang M, Mao Q. Efficacy and safety of three new oral antiviral treatment (molnupiravir, fluvoxamine and Paxlovid) for COVID-19: a meta-analysis. *Ann Med*. 2022 Dec;54(1):516-523. doi: 10.1080/07853890.2022.2034936.
6. Wang M, Wen W, Zhou M, Wang C, Feng ZH. Meta-Analysis of Risk of Myocarditis After Messenger RNA COVID-19 Vaccine. *Am J Cardiol*. 2022 Mar 15;167:155-157. doi: 10.1016/j.amjcard.2021.12.007. Epub 2022 Jan 19.
7. Xu W, Tang J, Chen C, Wang C, Wen W, Cheng Y, Zhou M, Wu Q, Zhang X, Feng Z, Wang M. Safety and efficacy of the COVID-19 vaccine in children and/or adolescents: A meta-analysis. *J Infect*. 2022 May;84(5):722-746. doi: 10.1016/j.jinf.2022.01.032. Epub 2022 Jan 31.
8. Chen J, Cheng YR, Fu XY, Wang CY, Wen W, Ni J, Jiang JJ, Xu Z, Zhou MY, Ye L, Feng ZH, Liu G, Wang MW, Zhang XW, Ge ZJ, Chen GF. Exploring the impact of the COVID-19 epidemic on the medical emergency calls and calls for cardiovascular diseases in Hangzhou, China. *Ir J Med Sci*. 2022 Apr;191(2):563-567. doi: 10.1007/s11845-021-02644-w. Epub 2021 May 21.
9. Mao Q, Wang C, Wen W, Zhou M, Tang J, Chen C, Cheng Y, Wu Q, Zhang X, Feng Z, Wang M. A meta-analysis of the association between calprotectin and the severity of COVID-19. *J Infect*. 2022 Mar;84(3):e31-e33. doi: 10.1016/j.jinf.2022.01.022. Epub 2022 Jan 21.
10. Chen C, Tang J, Wang C, Wen W, Cheng Y, Zhou M, Wu Q, Zhang X, Wang M, Feng Z, Yang D. Meta-analysis of post-traumatic stress disorder and COVID-19 in

- patients discharged.J Infect. 2022 Jun;84(6):834-872. doi: 10.1016/j.jinf.2022.03.008. Epub 2022 Mar 10.
11. Ji G, Chen C, Zhou M, Wen W, Wang C, Tang J, Cheng Y, Wu Q, Zhang X, Wang M, Feng Z. Post-COVID-19 fatigue among COVID-19 in patients discharged from hospital: A meta-analysis.J Infect. 2022 May;84(5):722-746.
 12. Zhu C, Lin Z, Wang M, Lv S.A Survey of the Relationship Between Trait Anxiety and Mental Resilience of Marathoners in China.J Nerv Ment Dis. 2022 Aug 24. doi: 10.1097/NMD.0000000000001562.
 13. Wen W, Li H, Wang C, Chen C, Tang J, Zhou M, Hong X, Cheng Y, Wu Q, Zhang X, Feng Z, Wang M.Metabolic dysfunction-associated fatty liver disease and cardiovascular disease: A meta-analysis.Front Endocrinol (Lausanne). 2022 Sep 16;13:934225.
 14. Tang J, Chen C, Zhou M, Wang J, Feng Z, Wang M.NLR contributed to the diagnosis and detection of nonalcoholic fatty liver disease: A meta - analysis.Clin Res Hepatol Gastroenterol. 2022 Mar;46(3):101847.
 15. Jing Y, Liu S, Pan C, Jian Y, Wang M, Ni B.The Effects of Foot Reflexology on Vital Signs: A Meta-Analysis of Randomized Controlled Trials.Evid Based Complement Alternat Med. 2022 Sep 13;2022:4182420.
 16. Wang MW, Sun L, Wen W, Wang J, Wang CY, Ni J, Jiang JJ, Feng ZH, Cheng YR.Explore the Relationship Between Short-Term Ambient Air Pollution Exposure and Daily Outpatient Visits for Metabolic Related Fatty Liver.Risk Manag Healthc Policy. 2022 Sep 19;15:1751-1759.
 17. Effects of Shenxiang Suhe Pill on coronary heart disease complicated with non-alcoholic fatty liver disease: a case-control study (Medicine. Medicine 101(49):p e31525, December 9, 2022. | DOI: 10.1097/MD.00000000000031525)
 18. Hu S, You Y, Zhang S, Tang J, Chen C, WenWen, Wang C, Cheng Y, Zhou M, Feng Z, Tan T, Qi G, Wang M, Liu X.Multidrug-resistant infection in COVID-19 patients: a meta-analysis.J Infect. 2022 Nov 5:S0163-4453(22)00640-5
 19. Wen W, Li H, Wang C, Chen C, Tang J, Zhou M, Hong X, Cheng Y, Wu Q, Zhang X, Feng Z, Wang M.Efficacy and safety of outpatient parenteral antibiotic therapy

in patients with infective endocarditis: a meta-analysis.Rev Esp Quimioter.
2022 Aug;35(4):370-377.

20. 倪婕, 姜菁婕, 王春怡, 闻雯, 汤嘉柯, 陈晨, 游瑶, 胡思琪, 张邢炜, 王明伟.非酒精性脂肪性肝病与冠心病的相关性.中华心血管病杂志.2022,8:835-838.
21. 王明伟,张邢炜.冠状动脉瘘的介入治疗的现状和未来.中国介入心脏病学杂志.2023.2(2):158-160.

八、成果奖励（省部级以上）

无

九、授权专利及转化

一种基于防护 x 线的手臂保护装置

一种基于防护 x 线的头部保护装置

一种基于防护 x 线的全身保护装置