一、研究团队简介

广东省人民医院、广东省心血管病中心、高血压病研究室冯颖青教授课题组长期从事高血压及相关疾病的基础、临床和转化研究,包括但不限于高血压、糖尿病、老年慢病、心衰、卒中、及生活方式对心脑血管疾病的影响等,着力探索中国人群降压证据、相关疾病特征以及疾病发生机制等,同时寻找和开发高血压及相关疾病的新型诊断、预防方法,以及新型药物/器械治疗方法。

现面向海内外诚聘博士后人员若干名,欢迎申请加入本团队!

二、合作导师介绍



冯颖青,广东省人民医院心内科主任医师,博士生导师,广东省心血管病中心副主任,高血压病研究室主任。中国医师协会高血压专业委员常委兼副干事,中华医学会心血管分会高血压学组副组长,中国医促会高血压专业委员会副主委,广东省医师协会高血压专业委员会主任委员,广东省医学会心血管分会常委,中国高血压联盟常务理事,欧洲心脏病 fellow,国际高血压学会委员,《The Journal of Clinical Hypertension》副主编,《中华高血压杂志》编委,《JACC

中文版》编委,《Hypertension 中文版》编委,《ESC Cardiovascular中文版》编委。2020年作为中国唯一获奖者被世界高血压联盟授予"人群心血管危险因素控制杰出贡献奖"。

三、课题组主要研究内容

- 1. 高血压及相关疾病的流行病学研究和临床研究
- 2. 高血压及相关疾病的基础研究
- 3. 老龄化疾病的流行病学、临床和基础研究

四、合作导师代表性论著

截止到 2023 年 12 月 10 日, 部分英文学术论文代表作:

- 1. Sex-specific characteristics and outcomes in hospitalized heart failure with preserved ejection fraction: the China Cardiovascular Association Database-Heart Failure Center Registry. Eur Heart J. 2023;44(44):4715-4718. (IF=39.3, Co-Corresponding Author).
- 2. Prenatal exposure to the Chinese famine of 1959-62 and risk of cardiovascular diseases in adulthood: findings from the China PEACE million persons project. Eur J Prev Cardiol. 2022;29(16):2111-2119. (IF=8.5, Corresponding Author).
- 3. Systolic Blood Pressure and Mortality in Community-Dwelling Older Adults: The Role of Frailty. J Nutr Health Aging. 2022;26(10):962-970. (IF=5.8, Corresponding Author).
- 4. Life's Essential 8 and risk of incident heart failure in community population without cardiovascular disease: Results of the sub-cohort of China PEACE Million Persons Project. Prev Med. 2023:178:107797. (IF=5.1, Corresponding Author).
- 5. Influences of achieved SBP on age and sex-related left ventricular structural alteration in community hypertensive populations. J Hypertens. 2022;40(6):1170-1178. (IF=4.9, Corresponding Author).
- 6. Association between sociodemographic status and cardiovascular risk factors burden in community populations: implication for reducing cardiovascular disease burden. BMC Public Health. 2022;22(1):1996. (IF=4.5, Corresponding Author).
- 7. Stage 1 hypertension defined by the 2017 ACC/AHA blood pressure guideline and cardiometabolic multimorbidity in Chinese adults. J Clin Hypertens (Greenwich). 2023;25(10):943-950. (IF=2.8, Corresponding Author).

五、博士后招收研究方向及基本要求

1. 研究方向及依托课题

- (1) 高血压及相关疾病的流行病学研究和临床研究
- (2) 高血压及相关疾病的基础研究
- (3) 老龄化疾病的流行病学、临床和基础研究

2. 招收要求

- (1)身心健康,勤劳刻苦,具有较强的工作责任心、良好的学术道 德和团队合作精神。能独立开展原创的科学研究。
- (2) 获得医学相关专业的博士毕业证、博士学位证,年龄不高于 35 周岁。
- (3) 以第一作者或通讯作者发表高水平 SCI 文章至少 1 篇(中科院 小类分区 2 区及以上)。
- (4) 研究方向:心血管内科学,流行病学,生物信息,分子生物学 六、博士后相关待遇
- 1. 年薪 30 万起(税前,含五险一金)。
- 2. 另发住房补贴 4000 元/月。
- 3. 博士后启动经费 5 万元,中期考核合格者追加 3-5 万元科研经费。
- 4. 根据个人需要,可协助办理个人落户。
- 5. 鼓励并支持博士后申请各类博士后基金项目和人才计划,参加国际学术交流(境外交流项目),助力青年人才成长和发展。
- 6. 鼓励并支持博士后独立申报国家、省部级基金以及广东省的各类博士后人才项目。

- 7. 获得国自然项目者按资助金额进行 1:1 进行配套,导师可另外提供 丰厚科研经费。
- 8. 导师根据博士后工作情况,额外提供科研绩效奖励。

七、博士后岗位职责

- 1. 立足合作导师研究方向,独立开展科学研究并撰写学术论文。
- 2. 协助合作导师完成科研项目、指导研究生,参与课题组的建设与管理工作。
- 3. 积极申报博士后科学基金、国家自然科学基金、广东省及广州市等各级科研项目。

八、应聘材料

- 1. 个人简历(含教育背景、科研背景、研究特长);
- 2. 学历证书、学位证书、获奖证书等复印件;
- 3. 两名推荐人(包括博士生导师)的推荐信2封;
- 4. 博士论文、代表性论文等学术成果证明材料复印件;
- 5. 进站后工作设想(3000字左右)。

九、联系方式

有意向者将应聘材料发送至如下邮箱,邮件主题请注明"博士后应聘"。

E-mail: fyq1819@163.com

联系老师: 冯颖青

联系电话: 13602863389