

一、研究团队简介

广东省人民医院（广东省医学科学院）创建于 1946 年，综合实力名列国内前茅。呼吸与危重症医学科为博士及硕士研究生培养点、广东省临床重点专科，是国家卫健委第一批呼吸专科医师培训基地、中国医师协会呼吸内镜医师培训基地、国家临床药物试验（GCP）基地、国家卫健委呼吸疾病临床路径专家单位、中华医学会呼吸病学分会会员单位、广东省医学会呼吸病学分会副主委单位、广东省药学会呼吸临床用药专家委员会主委单位。

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



李静，主任医师，博士生导师，广东省人民医院呼吸与危重症医学科主任。开拓性的研究应用从气道内超声到气管支气管痿封堵技术、内镜下活瓣肺减容术、气道内支架置入术、支气管镜放置导航系统、间质性肺病经支气管冷冻肺活检术以及经皮肺穿刺机器人研发，解决了大多数气道内及气道外病变，主持多项国际多中心和省部级课题，

获得多项发明专利及实用新型专利，发表 SCI 及核心期刊论文共 40 余篇，获广东省科技进步奖。分别于 2007 年、2010 年在日本名古屋国立医疗中心及德国汉诺威医学院进修学习。现担任中华医学会呼吸病学分会介入呼吸病学学组委员、中国医师协会呼吸内镜专业委员会委员、中国医师协会呼吸医师分会介入呼吸病学工作委员会质控组副组长、广东省医学会呼吸病学分会副主委、广东省医师协会呼吸病学分会治疗学组组长、广东省医学会细菌感染与耐药防治分会副主任委员，主持院内 VTE 防治体系的建设。

三、课题组主要研究内容

介入呼吸病学与转化医学、肺部肿瘤免疫。

四、合作导师代表性论著

（截至 2024/11/1 部分英文学术论文代表作）

1. Wang LL, He BF, Cui JH, Gao XL, Chen PP, Zhong WZ, Liao RQ, *Li J*, Sun JY. Electromagnetic navigational bronchoscopy-directed dye marking for locating pulmonary nodules. Postgrad Med J. 2020 Nov;96(1141):674-679. (IF=3.6, Corresponding Author)
2. *Li J*, Gao X, Chen J, Lao M, Wang S, Zeng G. Endoscopic closure of acquired oesophagorespiratory fistulas with cardiac septal defect occluders or vascular plugs. Respir Med. 2015 Aug;109(8):1069-78. (IF=3.5, First Author)

3. Chen X, *Li J*, Luo F, Tao F, Zhang X, Wu Y, Xu P, Ke M, Long F, Liu L, Lv L, Liao H, Gu Y, Liu Z, Tan X, Guo S, Hu Y, Yang H, Zhou Y, Zhou H, Ye Y, Chen D, Li S. The application of transbronchial cryobiopsy in interstitial lung disease: a prospective, multicenter, real-world study. *Ann Transl Med*. 2021 Nov;9(22):1645. (Co-first Author)
4. Liu Y, Lu M, Chen J, Li S, Deng Y, Yang S, Ou Q, *Li J*, Gao P, Luo Z, Yuan P, Tan J, Gao X. Extracellular vesicles derived from lung cancer cells exposed to intermittent hypoxia upregulate programmed death ligand 1 expression in macrophages. *Sleep Breath*. 2022 Jun;26(2):893–906. (IF=2.1, Co-author)
5. Xu R, Chen J, Chen D, Zhang X, Cui W, Deng Y, Sun D, Yuan B, *Li J*. CT-guided Percutaneous Microwave Ablation Combined with Local Radiotherapy or Chemotherapy of Malignant Pulmonary Tumors. *Curr Radiopharm*. 2024;17(2):184–199. (IF=4.5, Co-corresponding Author)
6. *Li J*, Su L, Liu J, Peng Q, Xu R, Cui W, Deng Y, Xie W, Huang B, Chen J. Optical navigation robot-assisted puncture system for accurate lung nodule biopsy: an animal study. *Quant Imaging Med Surg*. 2023 Dec 1;13(12):7789–7801. (IF=4.2, Co-First Author)

7. Cai B, Yuan B, Cui J, *Li J*, Zhang Y. Inhibitory Effect of Verapamil on the Growth of Human Airway Granulation Fibroblasts. Comb Chem High Throughput Screen. 2023;26(4): 826-837. (IF=3.1, Corresponding Author)

五、博士后招收研究方向及基本要求

1. 研究方向

- (1) 介入呼吸病学
- (2) 原发性肺部肿瘤性疾病诊治

2. 基本条件

(1) 35 周岁以下，身心健康，能吃苦耐劳，获得学术型博士学位不超过 3 年，前期发表至少一篇 IF>3 分或 JCR 分区 2 区以上 SCI 论著，有中科院一区文章者优先。

(2) 熟练掌握常用实验室基本操作。

(3) 具备独立的设计实验和优秀的沟通中英文撰写论文的能力，具有良好的团队协作能力和独立开展科研工作能力。

3. 出站要求（同时满足以下三点）：

(1) 2 篇 JCR 分区 2 区以上 IF \geq 5 的原创性 SCI 论著或 1 篇 IF \geq 10 的原创性 SCI 论著；

(2) 获得一项省部级以上课题立项；

(3) 国自然课题申报至少通过初审。

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. 博士后科研经费：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. 科研激励：享受本院职工同等的科研激励（含科研立项、著作、论文、成果、专利等，具体根据医院当年政策调整）。
5. 鼓励并支持博士后申请各类博士后基金项目 and 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。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。
6. 享受医院职工体检福利，根据个人需求，协助博士后办理个人户口落户。
7. 临床型（规培）博士后，可按照医院要求申请住院医师规范化培训减免，通过医院考核者可给与减免规培时间。
8. 优秀博士后出站，参加医院招聘，同等条件下择优录用。
9. 根据广东省政策规定，在世界排名前 200 位的国（境）外高校获得博士学位的博士后，出站后留粤工作的，给予 40 万元留粤补贴。

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，参与课题组实验室的建设与管理工作；
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（请根据自身情况注明年度目标作为考核指标，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: dr.lijing@gdph.org.cn

联系老师：李静教授

联系电话：13825009393