

一、广东省肺癌研究所研究团队简介

广东省肺癌研究所成立于 2003 年，依托于广东省人民医院肿瘤中心肺部肿瘤专科，集医疗、教学、研究、预防于一体，是全方位开展肺癌的相关基础与转化研究与临床诊治服务的专科单位。广东省肺癌研究所是当前国际国内肺癌领域知名的研究所，它汇集肺外科、肺内科、放射治疗、病理、影像、分子诊断等多学科诊疗优势，全方位全链条打造肺癌单病种预防、诊断、研究及精准治疗的整合平台。成立 20 年来，团队创建了肺癌临床个体化诊疗的精准医学体系，最早形成 MDT 多学科管理模式并首创 III 期肺癌多学科门诊，并牵头开展国际、国内多中心临床研究，提高了肺癌患者的长期生存，为肺癌患者提供最前沿的全程化医疗服务，系列研究结果被写入全球 27 个肺癌诊治指南。

现面海内外诚聘博士后人员 1 名~3 名，欢迎申请加入本团队！



二、合作导师介绍



钟文昭教授，广东省人民医院肺外科主任医师，广东省肺癌研究所所长，广东省人民医院肿瘤医院副院长，广东省肺癌转化医学重点实验室主任；华南理工大学医学院、南方医科大学，广东医科大学博士生导师。国际肺癌联盟常务理事（2023-2027），中国临床肿瘤学会（CSCO）理事，中国研究型医院学会胸外科专委会副主委，广东省抗癌协会副会长，国际肺癌联盟 IASLC 官方杂志《J Thorac

Oncol》(IF 20.1) 副主编。获 2022 年万人计划领军人才；2022 年国际肺癌联盟 (IASLC) Tsuguo Naruke 外科奖；以第一完成人获得 2022 年中华医学奖一等奖，2020 年广东省科学技术进步奖一等奖。

主要方向以肺癌外科为主单病种多学科综合治疗，包括 IIIA 期 N2 肺癌、肺部孤立结节/肺腺癌/GGO 分类诊断和处理、胸腔镜微创肺癌根治术、肺癌病理分类和临床实践、人工智能影像-液体活检肺癌早筛分诊系统等；主持五项国家自然科学基金，研究结果发表在 Lancet oncol, J Clin Oncol 等国际高影响力杂志。

三、课题组主要研究内容

在国家自然科学基金及省部级等多个项目支持下，研究主要集中在肺癌治疗方法、早期诊断和肺癌分子机制、异质性机制等多个方面，旨在提高对肺癌的理解并改善其诊断和治疗方法。研究涵盖了肺癌的多个方面，包括肺癌脑转移趋向性、肺癌的多组学研究、肺癌异质性机制探索、精准治疗模式、人工智能影像-液体活检肺癌早筛分诊系统等。

四、合作导师代表性论著

- (1) Gefitinib versus vinorelbine plus cisplatin as adjuvant treatment for stage II-III A (N1-N2) EGFR-mutant NSCLC (ADJUVANT/CTONG1104): a randomised, open-label, phase 3 study, The Lancet Oncology, 2018, 19(1):139-148
- (2) Gefitinib Versus Vinorelbine Plus Cisplatin as Adjuvant Treatment for Stage II-III A (N1-N2) EGFR-Mutant NSCLC: Final Overall Survival Analysis of CTONG1104 Phase III Trial, Journal of Clinical Oncology, 2021, 39(7):713-722
- (3) Erlotinib Versus Gemcitabine Plus Cisplatin as Neoadjuvant Treatment of Stage IIIA-N2 EGFR-Mutant Non-Small-Cell Lung Cancer (EMERGING-CTONG 1103): A Randomized Phase II Study, Journal of Clinical Oncology, 2019, 37(25):2235-2245
- (4) Timing and origins of local and distant metastases in lung cancer, Journal of Thoracic Oncology, 2021, 16(7):1136-1148
- (5) Genomic Landscape and Immune Microenvironment Features of Preinvasive and Early-Invasive Lung Adenocarcinoma, Journal of Thoracic Oncology, 2019, 14(11):1912-1923

五、博士后招收研究方向及基本要求

招聘岗位

学科	合作导师	岗位名称	博士后期间研究方向	专业要求	招聘人数
----	------	------	-----------	------	------

肿瘤学 (肺外科)	钟文昭	科研型 博士后	以肺癌外科为主单病种 多学科综合治疗	肿瘤学	1-2
肿瘤学 (肺外科)	钟文昭	临床型规培 博士后	以肺癌外科为主单病种 多学科综合治疗	肿瘤学	1-2

自觉遵守国家法律、法规，无不良记录。具有良好的思想道德素质，有较强的事业心、责任心、奉献精神及团队合作精神，良好的医德师德，科研诚信。

具有相关专业国家认可的学历学位证书。科研型博士后第一学历要求为普通高等院校全日制本科临床医学等专业毕业，并获得学士学位。在国内外高水平大学（研究机构）毕业生优先。

- 具备胜任应聘岗位工作的能力。
- 年龄不超过 35 周岁。
- 获得博士毕业证，博士学位证。

六、博士后相关待遇

I 类博士后：40 万年薪

招收条件：近 2 年内在世界排名前 200 位的高校获得博士学位、或在国际著名科研院所从事过博士后工作（排名参照上海交大世界大学学术排名、QS 世界大学排名与泰晤士高等教育世界大学排名）；或者具有国际化视野、良好的科研素质和较强的科研创新能力，在本学领域取得较好成绩，近 3 年内曾发表（被接收）影响因子 10.0 及以上的 SCI 收录论文 1 篇及以上人员，或发表（被接收）影响因子 5.0 及以上的 SCI 收录论文 2 篇及以上人员。

II 类博士后：35 万年薪

招收条件：在专业排名前 20 名的国内知名高校博士毕业并获博士学位；或有 1 年以上境外高水平大学、研究机构交流学习工作经历；或在中科院及其下属研究所做过一期博士后；身心健康，独立开展科研的能力较强。（专业学科排名参照武汉大学中国科教评价网“金平果排行榜”）

III 类博士后：30 万年薪

招收条件：获博士学位，身心健康，受过良好的科研训练，能胜任本岗位工作。

其他待遇

1. 提供相应的科研经费、工作环境、医疗及住房等条件，未安排住房者，每月额外发放 4000 元住房补贴；根据个人需要，可协助办理个人落户。
2. 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。
3. 获得国自然项目，医院按资助金额 1:1 进行配套。
4. 在站期间享受医院对科研立项、著作、论文、成果、专利等的科技奖励。

七、博士后岗位职责

博士后在站期间，必须自觉遵守国家的法律法规，遵守医院的规章制度和劳动纪律，按规定完成规范化培训工作，积极配合招收科室/合作导师开展科学研究，按规定完成协议商定的科研任务。

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“姓名+博士后应聘”。

E-mail: syzhongwenzhao@scut.edu.cn（钟老师）；

1161570598@qq.com（唐老师）