广东省药学会文件

粤药会[2020]42号

2020 年广东省药学会医疗机构 青年药师科研能力培育项目招生简章

为提高青年药师科研能力,给广大药学人员提供一个学术交流和协作互助平台,由广东省药学会主办、广东省药学会医院药学专业委员会青年委员会承办的"2020年广东省药学会医疗机构青年药师科研能力培育项目"将在近期开展。本项目实行导师指导学员制,培育方向涵盖药理学、临床药学、精准用药、循证药学、中药学等方面,将结合目前医院药学科研实际情况及医院药学发展趋势安排课程,旨在帮助青年药师提升科研思维、论文写作、科研项目申报及项目开展等方面的综合能力。现将具体招生事宜通知如下:

一、学员招收条件

- 1、报名医院推荐 1-2 位重点培养、有科研潜力的在职青年药师参加培育项目,要求为药学专业,硕士学历及以上,有一定科研基础,至少发表过两篇第一作者论著论文(如本科毕业但特别优秀的可择优录取);
- 2、报名时学员先确定研究方向,根据方向选择导师。同等条件下,有初步研究课题或研究思路者优先录取,但不得用已结题或其他人主持的研究项目报名;
 - 3、有责任心, 具备良好沟通协调能力。

二、学员学制及名额

本项目学制一年,招收学员不超30名。如报名人数多于30人,项目

组将择优录取。项目组有权对导师安排进行适当调整。

三、项目安排

视疫情防控形势及上级规定要求举办安全的线上或线下活动,包括但 不限于开题报告会、中期汇报会、年终总结会、专题培训等。自项目启动 后一年内完成。

培育项目启动会时间及地点: 2020年7月3日,广州。

四、导师与研究方向(排名不分先后,按拼音次序排序,个人简介见 附件)

陈孝 中山大学附属第一医院

黎小妍 中山大学附属第六医院

刘世霆 南方医科大学南方医院

师少军 华中科技大学同济医学院附属协和医院 临床药理及药物基因组学方向

唐洪梅 广州中医药大学第一附属医院 中药学方向

吴建龙 深圳市第二人民医院

伍俊妍 中山大学孙逸仙纪念医院 循证药学方向

临床药学方向

临床药学方向

临床药学方向

药理学方向

钟诗龙 广东省人民医院 药理学、药物基因组学/表观遗传药理学、药物代谢方向 周本杰 中山大学附属第七医院 中药药理与中药制剂研发与应用方向

周伯庭 中南大学湘雅医院 精准药学、个体化用药方向

五、学员须知

- 1、服从导师指导及项目安排,认真完成本人研究项目,包括开题、日 常主动汇报、结题、论文撰写等;
 - 2、发表论文, 学员为第一作者, 导师为通讯作者;
- 3、科研项目成果的知识产权属于研究者所有,但学会可以在其资料中 无偿引用该研究成果(专利、保密项目等除外)。

六、成果体现

- 1、学员需参加结题答辩并向学会提交结题报告;
- 2、本项目设定优秀学员评比。根据答辩情况、导师推优、结题报告评 比、论文发表、基金立项等综合考虑。有论文发表的, 提供论文电子版或

接收通知; 有基金立项的, 提供立项通知文件;

- 3、优秀论文可推荐发表于《今日药学》杂志,并减免论文版面发表费。 考虑到论文发表时间性,结题大会之日起一年内发表有效;
- 4、论文发表的,应注明"2020年广东省药学会医疗机构青年药师科研能力培育项目+编号"。

七、报名事宜

- 1、报名截止: 2020年6月20日。
- 2、报名方式:请填写《医疗机构青年药师科研能力培育项目学员申请表》(见附表1),并经所在单位盖章同意后,与个人简历,最高学历、学位证书,职称证书,扫描后以"姓名-青年药师科研能力培育项目"命名文件和设置邮件主题发至指定邮箱 13500033266@139.com。开班时被录取学员须同时递交《申请表》原件。

八、培训费用

凡本项目录取的学员,项目涉及的所有培训支出均对个人免费。

九、其他事项

本项目导师只做指导,科研项目开展所需条件需自行解决或与导师协商。

十、联系方式

邱凯锋 13570982132, 杨晓琦 020-37886329, 王勇 020-37886326。

附件:

- 1. 医疗机构青年药师科研能力培育项目学员申请表
- 2. 导师个人简介



附件 1:

医疗机构青年药师科研能力培育项目学员申请表

					填	表日期:	2020年	月	日	
姓名		性别		出生 年月		专业职称				
身份证				工作年限		政治面貌				
手机电话				电子邮箱		111-370			彩照	召
选送单位				単位电话						
通讯地址				- G. PH		邮政编码		L		
当前研	开究方向					意向扫	8名导师			
当前有无法	初步课题与									
方向(如	有请列明)						e e			
最后学历、	学校、专业									
工作简历((起至年月)									
	之文、著作及 f情况									
	选送单	单位意见:				培认	川班录取意	见:		
	签名	(盖章):				Ż.	· 名(盖章)	:		
		年	月				白	E.	月	Н

导师个人简介 (排名不分先后,按拼音次序排序)

导师	医院	研究方向	研究基本业绩
陈孝	中山大学附属第一医院	临床药学	担任《药物不良反应杂志》副总编,《药品评价》、《今日药学》杂志副主编,《中国医院药学杂志》常委编委,荷 兰 《 The Generics and Biosimilars Initiative(GaBI)》 杂志和美国《SM Journal of pharnacology and Therapeutics》杂志编委
黎小妍	中山大学附属第六医院	临床药学	广东省杰出青年医学人才,广东省药学会审方培训师资;中华医学会临床药学分会"优秀临床药师"提名;主持国家自然基金青年1项,广东省自然科学基金等多项;发表SCI文章9篇(第一/通讯);《中国药业》编委、《中国药房》编委、《今日药学》编委、《热带医学杂志》编委,参编书2部
刘世霆	南方医科大学南方医院	临床药学	药理学博士,广东省卫生经济学会临床药学专业委员会 主任委员,广东省药学会医院药学专业委员会副主任委 员,广东省医学会临床药学分会常委,中国医院协会药 事管理专业委员会常委
师少军	华中科技大学同济医学院附属协和医院	临床药理及 药物基因组 学	主持和参与 NSFC 面上项目 5 项、国家重点研发计划重点专项 1 项,承担其他国家、省级课题 40 余项。发表学术论文 160 余篇,其中 SCI 收录 30 余篇, SCI 他引 1600 余次,单篇最高 SCI 他引 300 余次;主译专著 2 部
唐洪梅	广州中医药大学第一附属医院	中药学	主持国家自然科学基金 2 项、广东省自然科学基金、省、市科技计划等课题 20 项,发明专利 2 项,获中药新药临床批件 1 项,新制剂批件 3 项;各级科技进步奖 5 项;发表学术论文 50 余篇(SCI 5 篇),出版学术专著 10 部
吴建龙	深圳市第二人民医院	药理学	长期从事抗菌药物临床应用管理,近年来主要研究 AMS、脓毒症治疗,主持头孢地尼片人体生物等效性试验1项,发表相关论文3篇,相关著作3部

在俊妍 中山大学孙逸仙纪念 医院		循证药学	以第一作者及通讯作者,在国内外核心期刊发表论文50余篇,SCI6篇(Lancet Diabetes Endocrinol1篇)。主译了美国国家证书培训项目教材"美国药师协会药物治疗管理服务"(中国医药科技出版社)。任《药物治疗年鉴》AOP中文版编委会编委,《临床药物与治疗》
钟诗龙	广东省人民医院	药理学、药理学、药基因遗传,药理学、药理学、药理学、药理学、药理学、药理学、药理学、药理学、	CPT中文版编委会编委,《今日药学》编委 承担国家自然科学基金 4 项、"十三五"精准医学重点 研发计划课题 1 项、"十二五"国家科技支撑计划课题 任务 1 项、广东省重点领域研发计划"精准医学与干细胞"重大科技专项 1 项、广东省科技计划产学研合作项 目 1 项等 16 项,在研经费超过 1800 万元。近 5 年以通 讯或第一作者在 Clin Pharmacol Ther、Nat Commun、 Clin Pharmacokinet、JLR 等专业顶级杂志发表 SCI 论 文 30 篇,共同发表 Nature、Lancet Oncol 和 J Clin Oncol 文章各 1 篇;申请发明专利 11 项,授权 4 项。 以第一完成人承担的《冠心病个体化用药关键技术体系的研发与应用》获 2018 年广东省药学会医院药学科学 技术奖(先声奖)一等奖,2019 年中国药学会科学技术类三等奖;《个体化用药基因芯片诊断技术》获 2014 年度广东省人民医院新技术新项目一等奖
周本杰	中山大学附属第七医院	中药药理与 中药制剂研 发与应用	主持国家自然科学基金、广东省自然科学基金各1项, 广东省科技计划项目3项、广东省中医药局科研项目5 项、广州市产学研重大专项1项,发表学术论文80余篇,其中SCI论文14篇,获国家发明专利3项,研发新制剂3个。培养研究生11名,其中博士生2名,招收博士后1名
周伯庭	中南大学湘雅医院	精准药学、 个体化用药	主持国家自然科学基金面上项目、"863 计划"项目子课题,湖南省自然科学基金项目、湖南省科技厅重点项目等10 余项研究,参与国家自然科学基金项目、湖南省自然科学基金重点项目等课题10余项。发表论文50余篇,其中SCI 收录论文20余篇。主编著作1部,参编著作4部。荣获湖南省自然科学奖一等奖1项,专利2项