

# 广东省药学会

## 关于举办循证药学与系统评价/ Meta 分析实践学习班的通知

系统评价/Meta 分析是循证医学重要的研究方法和最佳证据的重要来源之一，是当前临床医学和公共卫生各专业工作者必备的研究方法和技术，受到了科研工作者的广泛重视。为提高药师系统评价/Meta 分析实践技能，提高循证药学水平，由广东省药学会主办、广东省药学会循证药学专家委员会与中山大学孙逸仙纪念医院药学部联合承办的“循证药学与系统评价/Meta 分析实践学习班”将在广州举办。本学习班将由国内发表多篇高质量 Meta 分析 SCI 论文、具有丰富实践经验的学者，结合免费开源软件，着重介绍系统评价/Meta 分析的理论基础和使用方法，传授实战技能，演示软件操作流程，分享论文发表经验，注重实战。学习班具体事宜安排如下：

一、**培训时间**：2020 年 7-9 月（安排见课程表）。

二、**培训地点**：招生后建群通知。

三、**报名须知**：

1、**报名条件**：大学本科，要求英语 CET-4 以上，具有良好英文阅读能力；

2、本次培训班招生约 24 个名额，3 人为一组进行实践演练；

3、8 月各组需提交课题，结业三个月内提交结题报告（如有论文发表，第一作者为学员本人）。

四、**培训师资及内容**：详见学习班排表（附件 1）。

五、**培训费用**：注册费 3000 元/人。

六、**报名办法**：请于 6 月 24 日前填写报名回执（附件 2），并发送至邮箱：markgao2007@126.com，邮件主题注明为“循证药学与系统评价/Meta 分析实践报名”。

七、**联系人**：高思远 020-34071437，邱凯锋 020-81332451；  
杨晓琦 020-37886329，王勇 020-37886326。

附件：

1. 循证药学与系统评价/Meta 分析实践学习班课程表
2. 循证药学与系统评价/Meta 分析实践学习班报名回执



附件 1:

### 循证药理学与系统评价/Meta 分析实践学习班课程表

时间	课程	主要内容
7 月 18 日	系统评价与 Meta 分析概述	系统评价的用途和关键技术流程
	临床研究的类型	RCT, 队列, 病例对照, 二次研究的特点
	系统评价的选题、研究方案撰写和注册	系统评价的选题角度, 计划书的撰写
	文献检索策略与方法, 文献管理软件的使用	Pubmed, Cochrane, 灰色文献, 文献管理软件的使用
	纳入排除标准与资料提取	文献的选择, 及基线资料的提取
8 月 15 日	汇报研究进展 1	学员汇报选题及文献检索结果
	Meta 分析统计方法	异质性分析、亚组分析、偏倚分析、敏感性分析
	RevMan 软件的使用	RevMan 软件实操
9 月 12 日	汇报研究进展 2	学员汇报数据统计分析结果
	系统评价报告规范	系统评价报告规范和解读
	文献质量评价、证据分级	文献质量评价工具介绍
	论文写作	论文写作注意事项
9 月 26 日	汇报研究进展 3	学员汇报系统评价报告

附件 2:

### 循证药理学与系统评价/Meta 分析实践学习班报名回执

姓名	性别	单位	职称	职务	联系电话

