

卫生部卫生技术评估重点实验室(复旦大学) 循证决策方法 Cochrane 培训班通知

卫生部卫生技术评估重点实验室主办,新西兰 Cochrane 中心、复旦大学药物经济学研究与评估中心和复旦大学公共卫生学院协办的第二期循证决策方法 Cochrane 培训班现向全国招收 40 名学员。

本次培训班由澳大利亚、新西兰的著名的 Cochrane 专家英文授课,围绕 HTA、循证医学等相关领域,以 Cochrane 系统综述的基础理论和方法、软件应用及实例演练为主要讲授内容。本培训班得到了美国中华医学基金会(CMB)卫生技术评估合作项目的支持。

培训班相关事宜通知如下:

- 1、 培训时间: 2016年10月30日13:30~2016年11月1日17:00
- 2、 培训地点: 复旦大学枫林校区明道楼二楼多功能厅(方位图见附件3)
- 3、 报到事宜: 2016年10月30日中午12:00开始在培训地点报到
- 4、 会务费: 800 元/人, 学生 400 元/人。报名截止后将向各位报名者发送付费方式及账号信息,付费完成后方为报名成功。
- 5、 会议交通、住宿、伙食全部自理(培训期间提供午餐,凭学员牌免费 就餐)
- 6、 培训班课程表(见附件2)
- 7、 请各学员携带手提电脑以备培训班期间练习使用
- 8、 若能提供 Meta 分析文稿者, 优先招收。
- 9、 请各位填写报名简表(见附件1),发送至以下联系人邮箱。报名截止 日期:2016年9月20日。

报名联系人: 熊海燕, 何一宁

Tel: 021-54237239

Email: haiyanxiong@fudan.edu.cn, heyining93@163.cd

卫生部卫生技术评估重点实验室(复旦大学)

重点实验室2016年9月1日

附件1 报名简表

姓名	工作单位	Email 地址	联系电话

附件 2 培训班课程表

Register and Preparation Day: Glossary in English and Chinese

12:00 – 1:30	Register
1:30 – 1:45	Welcome and introductions
1:45 – 3:00	Glossary in English and Chinese
3:00 – 3:30	AFTERNOON TEA
3:30 – 4:15	Glossary in English and Chinese
4:15 – 5:00	Questions and Answers

Day One: Systematic Reviews and Meta-Analysis

09:00 – 09:10	Welcome and introductions
09:10 – 10:00	Introduction to systematic reviews and Cochrane
10:00 – 10:30	Defining a review question
10:30 – 11:00	MORNING TEA
11:00 – 11:30	Writing a Protocol Background Objectives Inclusion criteria
11:30 – 12:30	Practical Exercise in small groups: Writing a Clinical Question
12:30 – 1:30	LUNCH
1:30 – 2:30	Searching for studies
2:30 – 3:00	Selecting studies and extracting data
3:15 – 3:30	AFTERNOON TEA
3:30 – 4:15	Identifying risk of bias in randomized controlled trials
4:15 – 5:00	Practical exercise in small groups: risk of bias

Day Two: Systematic Reviews and Meta-Analysis

9:00 – 10:00	Introduction to meta-analysis					
10:00 – 10:30	Practical exercise: Introduction to Revman					
10:30 – 10:45	MORNING TEA					
10:45 – 11:30	Summary statistics for binary data					
11:30 – 12:00	Practical exercise: Putting Binary data into RevMan					
12:00 – 12:30	Summary statistics for continuous data					
12:30 – 1:30	LUNCH					
1:30 – 2:30	Analysing non-standard data and study designs					
2:30 – 3:00	Practical exercise: Putting Continuous data into RevMan					
3:00 – 3:15	AFTERNOON TEA					
3:15 – 4:00	Publication Bias					
4:00 – 4.45	Heterogeneity					
4:45 – 5:00	Question time and evaluation					

附件3、培训地点方位图

