

诊断性试验准确性系统评价课程安排

	时间	内容
第一天	08:30 - 10:15	诊断试验的设计与实施 (I)
	10:15 - 10:30	茶歇
	10:30 - 12:00	诊断试验的设计与实施 (II)
	12:00 - 13:00	午休
	13:00 - 14:00	诊断试验系统评价/Meta分析概述
	14:00 - 15:00	诊断试验系统评价/Meta分析选题
	15:00 - 15:15	茶歇
	15:15 - 17:30	诊断试验的检索
第二天	08:30 - 9:30	偏倚风险评估 (QUADS与QUADS 2)
	9:30 - 10:30	SROC曲线与HSROC曲线, 异质性的评估与处理
	10:30 - 10:45	茶歇
	10:45 - 12:00	上机练习-Stata软件
	12:00 - 13:00	午休
	13:00 - 14:45	上机练习-RevMan软件
	14:45 - 15:45	GRADE在诊断试验系统评价/Meta分析中的应用
	15:45 - 16:00	茶歇
	16:00 - 16:30	诊断试验准确性网状Meta分析简介
	16:30 - 17:30	诊断试验系统评价/Meta分析制作流程及注意事项与投稿