

附件 2: 统计学设计及评价培训

10 月 27 日: 上午

8:00 - 8:30 注册
8:30 - 8:40 领导/嘉宾致词
8:40 - 8:50 中国医疗器械行业协会医学数据分析专业委员会介绍
8:50 -10:00 医疗器械临床试验设计的统计学考虑
10:00-10:20 茶歇
10:20-12:00 医疗器械临床评价的统计学考虑
12:00 13:30 午餐

10 月 27 日: 下午

13:30-17:00 Bayes 方法及适应性设计在医疗器械临床试验中的应用

10 月 28 日: 上午

8:30-12:00 医疗器械临床试验常用统计分析方法及统计报告撰写

12:00 13:30 午餐

10 月 28 日: 下午

13:30-17:00 诊断器械临床试验设计的统计学考虑

17:00 统计培训结束