

## Medidata Rave EDC: 临床研究协调员

## 电子教学课程大纲

**课程描述**:本课程适用于临床研究协调员,全面介绍如何使用Medidata Rave EDC完成数据收集和管理过程中的常见任务和职责。例如,您将了解如何:

- 在Rave EDC中导航
- 在Rave EDC中输入和编辑受试者数据
- 在Rave EDC中管理任务

预计用时1: 大约47分钟

模块	主题
概述	欢迎
(1分钟)	目标
访问和导航	访问Rave EDC
(13分钟)	在Rave EDC中导航
	查看研究机构列表
	导航栏和受试者列表页面
	受试者首页
	创建受试者
	● 练习 - 创建受试者
	按研究机构或受试者标识符搜索
输入和编辑数据	字段类型
(12分钟)	● 练习 - 输入数据
	动态字段和表单
	转到下一个任务
	编辑数据
	查看稽查轨迹
	注释

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup>所列时长为大致时间,未考虑活动、模拟和评估

文档版本1.0 第1页 (共2页)

<sup>©</sup> Copyright 2024 Medidata Solutions, Inc. All rights reserved.

	● 练习:编辑数据
	标示简介
	标示类型
日志行、实验室表单和受试者PDF	日志行类型
(11分钟)	日志行演示
	日志行的特征
	● 练习: 横向日志行
	日志行上的标示
	● 练习:纵向日志行
	搜索日志行和对日志行排序
	停用和重新激活日志行
	● 练习:停用日志行
	了解实验室表单
	查看受试者PDF
管理质疑和任务	Rave EDC中的质疑
(9分钟)	手动质疑
	系统生成的质疑
	处理质疑
	● 练习: 答复质疑
	● 练习: 关闭质疑
	在Rave EDC中管理任务
	● 练习: 任务管理
	在"EDC任务"中执行操作
总结和后续步骤	总结
(1分钟)	后续步骤
课后测评	

文档版本1.0 专有内容 - 限制传播 第2页 (共2页)