

一般演題 口演 8月30日(火) 16:00-18:00

演題番号	セッションタイトル	演者	所属	演題
O-1-1	臨床試験の質の向上	安藤 由典	九州大学病院	九州大学病院におけるPI(Principal Investigator)認定制度
O-1-2	臨床試験の質の向上	萩村 一人	慶應義塾大学病院臨床研究推進センター	慶應義塾大学病院臨床研究推進センターにおける、モニタリング計画書事前レビューを用いた臨床研究の質向上への挑戦
O-1-3	臨床試験の質の向上	川合 祥子	大阪大学医学部附属病院 未来医療開発部未来医療センター	臨床研究中核病院としてのモニタリング支援活動
O-1-4	臨床試験の質の向上	中村 宏治	北海道大学病院臨床研究開発センター 信頼性保証部門監査室	アカデミアにおける信頼性保証部門の役割
O-1-5	臨床試験の質の向上	向出智美	九州大学病院 臨床研究推進部門	GPP日本アカデミア版 パブリケーションガイドラインの提案（論文内容の透明性を高めるために）
O-2-1	AROを担う人材の確保	永田知映	国立成育医療研究センター 臨床研究教育部	我が国の小児・周産期医療施設における臨床研究支援ニーズのアンケート調査結果
O-2-2	AROを担う人材の確保	平松 信祥	岡山大学病院 新医療研究開発センター	AROとしての岡山大学病院新医療研究開発センターを担う人材の確保
O-2-3	AROを担う人材の確保	門田 聡基	東北大学病院臨床研究推進センター 開発推進部門	日本発の革新的医療機器開発を目指して～開発を俯瞰できる人材の育成～
O-2-4	AROを担う人材の確保	峯 裕一	九州大学大学院医学研究院次世代医療研究開発講座 九州大学ARO次世代医療センター	ARO次世代医療センターと連携した医療イノベーション推進人材育成 一次世代医療研究開発講座の取り組み
O-2-5	AROを担う人材の確保	山田 知美	大阪大学医学部附属病院 未来医療開発部データセンター	大阪大学医学部附属病院未来医療開発部の人材育成のための取り組み ～ アカデミアに求められる高度専門職業人の育成を目指して～