

## 第21回日本薬物動態学会年会 ランチョンセミナー

日時	会場	協賛企業	演題名	発表者	座長	発表言語
11月29日 (水)	C会場(瑞雲・平安) (200名)	第一化学薬品株式会社	ADEM/TOX評価系のご紹介 ～ 毒性及びトランスポーターを中心に～	安達弥永	林正弘	日本語
			In Vitro Models for Drug Transport Studies	Guangqing Xiao		英語
	D会場(福寿・桃源) (200名)	アプライドバイオシステムズ ジャパン株式会社	代謝物測定・検索に効果的なハイブリッドLC/MC/MSシステムおよび新規ソフトウェア"light Sight™/Marker View™"のご紹介	都田英和 唐澤薫	なし	日本語
	蓬莱の間(蓬莱) (60名)	Qualyst, Inc.	Applications of B-CLEAR(r) (sandwich-cultured hepatocytes) in the evaluation of drug transport in drug discovery and development	Kenneth R. Brouwer	井上晋一	英語
11月30日 (木)	C会場(瑞雲・平安) (200名)	インビトロジェン株式会社	Invitrogen Discovery Sciences Technologies: Advances in HTP CYP450 Profiling - チトクローム450プロファイリングアッセイとハイスループット化 -	Timothy Wong	戸須真理子	英語
	D会場(福寿・桃源) (200名)	ピアコア株式会社	Biacoreテクノロジーの基礎	中野嘉美	橋本せつ子	日本語
			ADMEToxにおける分子間相互作用情報の有用性	大橋武		日本語
蓬莱の間(蓬莱) (60名)	日本ベクトン・ディッキンソン株式会社	New PAMPA Membrane Improves Correlation with Human Absorption - PAMPAメンブレン技術の新たな展開 -	Kevin Chen	山下伸二	英語	
12月1日 (金)	C会場(瑞雲・平安) (200名)	日本チャールス・リバー・ラボラトリーズ・サービス株式会社	DMPK perspectives on Non-Clinical Safety Testing of Human Drug Metabolites and Their Implications for Clinical Development	John Nash	なし	英語
			Clinical Metabolism Studies Post Clinical Trials Directive 2001/20/EC: A CROs Perspective	Colin Young		英語
	D会場(福寿・桃源) (200名)	株式会社島津製作所	メタボロミクスによるバイオマーカー探索と応用 薬物動態研究における質量分析の最前線 ~メタボロミクスによるバイオマーカー探索の実例とexpected, unexpected metabolites構造推定の新アプローチ~	山崎泰代 飯田順子	小林章一	日本語 日本語
	蓬莱の間(蓬莱) (60名)	日本ウォーターズ株式会社	ハイスピード・高分離能分析を実現した新商品UPLC-SQD(シングル四重極) UPLC-TQD(トリプル四重極)の紹介 - 迅速前処理を含めたトータルソリューション -	飯塚玲子 佐々木俊哉	なし	日本語