

第1回日本薬物動態学会ショートコースプログラム

12:55~13:00	はじめに	岩崎一秀 (ファイザー)
13:00~13:50	ソフトイオン化法と構造解析	高山光男 (横浜市立大学)
13:50~14:00	休憩	
14:00~14:50	LC/LM の駆使した代謝物の構造解析手法	戸塚善三郎 (JCL バイオアッセイ)
14:50~15:00	休憩	
15:00~15:50	LC/MC・LC/NMR 等を用いた代謝物の構造解析手法	中山登 (中外製薬)
15:50~16:00	休憩	
16:00~16:50	In silico 薬物代謝予測 - 応用と限界 -	原田恒博 (田辺製薬)
16:50~17:00	休憩	
17:00~17:50	In cerebro/in silico 構造推定	池田敏彦 (三共)
17:50~17:55	おわりに	岩崎一秀 (ファイザー)