

ショートコース講演時間の予定

- ・日時：平成 23 年 5 月 12 日(木)9:00-13:20
- ・場所：東京大学鉄門記念講堂(東京都文京区本郷 7-3-1)
- ・主題：「細胞を用いた誘導および代謝に関する企業研究の最前線」
- ・代表世話人：森脇俊哉・武田薬品工業株式会社

9:00-9:05	「はじめに」	森脇俊哉(武田薬品)
9:05-9:50	誘導、代謝の基礎と最新知見	吉成浩一(東北大)
9:50-10:20	ヒト肝細胞を用いたHT-CYP3A誘導系の確立と評価	上口尚美(武田薬品)
休憩10:20-10:35		
10:35-11:05	HepaRGおよびヒト凍結肝細胞を用いたCYP3A誘導系の確立とクライテリア設定	金子晃久(中外製薬)
11:05-11:50	非CYP酵素およびトランスポータの誘導と3D培養の有用性	西村益浩(大塚製薬工場)
休憩11:50-12:05		
12:05-12:35	肝細胞を用いた代謝物解析、ヒト代謝予測の実際	村井孝弘(第一三共)
12:35-13:20	ラウンドテーブルディスカッション(終了後、お弁当を配布。別室にて昼食)	

発表時間には討論 5 分を含む