

2013年10月9日(水)

	A会場 (大ホール 5F)	B会場 (小ホール 5F)	C会場 (桃源・福寿 2F)	D会場 (平安 2F)	E会場 (瑞雲 2F)	F会場 (蓬萊 2F)	G会場 (展示ホール 1F)	H会場 (リハーサル室 4F)
9:00								
10:00	開会式 シンポジウム1	1. Metabolism 1 松永 民秀 二宮 真一	シンポジウム2	シンポジウム3	シンポジウム4		ポスター貼付 企業展示	ポスター貼付
11:00	SY-01-01~SY-01-04 中井 康博 鈴木 洋史 PK-PD/TK-TD 「Quantitative Pharmacology and Toxicology: its importance in drug development and regulation」	2. Metabolism 2 1-B-02-01~1-B-02-04 伊藤 清美 細川 正清	SY-02-01~SY-02-05 寺村 俊夫 久米 俊行 西村伸太郎 総合演者 田村 研治	SY-03-01~SY-03-05 堀井 裕夫 横井 毅	SY-04-01~SY-04-05 森脇 俊哉 山下 富義 加藤 晴敏 小林 好真 データマイニング 「医薬品の創薬開発におけるデータマイニングの重要性 (1) -探索DMPKデータをいかに創薬に有効活用するか?」		ポスター閲覧	ポスター閲覧
12:00		3. Transporter 1 1-B-03-01~1-B-03-04 桂 敬也 萩原 琢男	分析関連1 「バイオイメージング (PET/MRI) の技術革新と新薬開発への活用〜ヒトと動物を繋ぐ分析技術にもっと注目しよう! 分析DIS Part 1」	毒性関連 DIS-1 「薬物動態・毒性研究におけるバイオマーカーの選択と応用」				
13:00			ランチョンセミナー1 共催:積水メディカル(株)	ランチョンセミナー2 共催:コーニング インターナショナル(株)	ランチョンセミナー3 共催:サターラ合同会社			
14:00	特別講演1 DL1 "NEW FRONTIERS IN DRUG METABOLISM, TRANSPORT AND PHARMACOKINETICS" Leslie Z. Benet 座長 杉山 雄一		分析関連 企業セミナー 「Seminars from instrument industries' view -Cutting-edge technologies and instruments for future bio-imaging-」					
15:00	シンポジウム5	4. PK 1 1-B-04-01~1-B-04-03 藤田 卓也 高橋 雅行	シンポジウム6	シンポジウム7	シンポジウム8			
16:00	SY-05-01~SY-05-06 齋藤 嘉朗 奥平 典子 トランスポーター関連 & レギュラトリー 「薬物相互作用 ガイダンスの改訂」 〜納得できる ガイダンスにむけて〜	5. Transporter 2 1-B-05-01~1-B-05-04 出口 芳春 高野 幹久	SY-06-01~SY-06-05 寺村 俊夫 濱田 哲暢 分析関連2 「バイオイメージング (Imaging Mass Spectrometry) の技術革新と新薬開発への活用〜突破口となるのか? その期待について語ろう! 分析DIS Part 2」	SY-07-01~SY-07-04 中島 美紀 石井 祐次 代謝酵素関連1 「創薬におけるnon-CYP 薬物代謝酵素研究の最新動向」	SY-08-01~SY-08-04 千葉 康司 大石 昌代 臨床薬理、 「Model-based Drug Development (MBDD): current status and JSSX perspectives」			
17:00		6. Transporter 3 1-B-06-01~1-B-06-04 中西 猛夫 登美 齊俊					ベスト ポスター賞 インタビュー	
18:00							1-G-P-01~ 1-G-P-13	ポスター発表
19:00							1-G-P-01~ 1-G-P-56	ポスター発表
20:00							ポスター撤去	1-H-P-57~ 1-H-P-92 ポスター撤去

2013 October 9 (Wed.)

	Room A (5F Main Hall)	Room B (5F Small Hall)	Room C (2F Tougen-Fukujū)	Room D (2F Heian)	Room E (2F Zuiun)	Room F (2F Hourai)	Room G (1F Exhibition Hall)	Room H (4F Rehearsal Room)
9:00								
10:00	Opening Ceremony Symposium 1	1. Metabolism 1 1-B-01-01~1-B-01-04 Tamihide Matsunaga Shinichi Ninomiya	Symposium 2 SY-02-01~SY-02-05 Toshio Teramura Toshiyuki Kume Shintaro Nishimura	Symposium 3 SY-03-01~SY-03-05 Ikuo Horii Tsuyoshi Yokoi	Symposium 4 SY-04-01~SY-04-05 Toshiya Moriwaki Fumiyoshi Yamashita Harutoshi Kato Yoshimasa Kobayashi In silico DIS. Data mining: the importance of data mining in drug discovery and development(1) -How do we make the most of DMPK screening data to drug discovery?-		Poster Set-up Commercial Exhibition	Poster Set-up
11:00	SY-01-01~SY-01-04 Hiroshi Suzuki Yasuhiro Nakai PK-PD/TK-TD DIS. PK-PD/TK-TD Quantitative Pharmacology and Toxicology: its importance in drug development and regulation	2. Metabolism 2 1-B-02-01~1-B-02-04 Kiyomi Ito Masakiyo Hosokawa	Analytical Methodologies DIS Part 1. Innovation and application of PET/MRI to new drug development -Breakthrough and Expectation of Bio-imaging technologies-	Toxicology DIS Part 1. Biomarker Discovery and Evaluation in DMPK and Toxicology Studies			Poster Display	Poster Display
12:00		3. Transporter 1 1-B-03-01~1-B-03-04 Toshiya Katsura Takuo Ogihara						
13:00			Luncheon Seminar 1	Luncheon Seminar 2	Luncheon Seminar 3			
14:00	Distinguished Lecture 1 DL1 Yuichi Sugiyama NEW FRONTIERS IN DRUG METABOLISM, TRANSPORT AND PHARMACOKINETICS Dr. Leslie Z. Benet		Seminars from instrument industries' view -Cutting-edge technologies and instruments for future bio-imaging-					
15:00	Symposium 5	4. PK 1 1-B-04-01~1-B-04-03 Takuya Fujita Masayuki Takahashi	Symposium 6 SY-06-01~SY-06-05 Toshio Teramura Akinobu Hamada	Symposium 7 SY-07-01~SY-07-04 Miki Nakajima Yuji Ishii	Symposium 8 SY-08-01~SY-08-04 Koji Chiba Masayo Oishi Clinical Pharmacology and Pharmacometrics DIS Part 1. Model-based Drug Development (MBDD): current status and JSSX perspectives			
16:00	SY-05-01~SY-05-06 Yoshiro Saito Noriko Okudaira Transporter & Regulatory DIS Joint Symposium Toward satisfying drug-drug interaction guidance - For reasonable guidance -	5. Transporter 2 1-B-05-01~1-B-05-04 Yoshiharu Deguchi Mikihisa Takano	Analytical Methodologies DIS Part 2. Innovation and application of IMAGING MASS SPECTROMETRY to new drug development -Breakthrough and Expectation of bio-imaging technologies-	Drug Metabolism DIS Part 3. The cutting edge of the research on non-CYP drug-metabolizing enzymes in drug development				
17:00		6. Transporter 3 1-B-06-01~1-B-06-04 Takeo Nakanishi Masatoshi Tomi					Best Poster Presentation	
18:00							1-G-P-01~ 1-G-P-13	Poster Presentation
19:00							1-G-P-01~ 1-G-P-56	Poster Presentation
20:00							Poster Removal	1-H-P-57~ 1-H-P-92 Poster Removal

2013年10月10日(木)

	A会場 (大ホール 5F)	B会場 (小ホール 5F)	C会場 (桃源・福寿 2F)	D会場 (平安 2F)	E会場 (瑞雲 2F)	F会場 (蓬萊 2F)	G会場 (展示ホール 1F)	H会場 (リハーサル室 4F)
9:00								
10:00	シンポジウム9 <sup>10</sup> SY-09-01~SY-09-04 小島 肇 横井 毅	7. Metabolism 3 <sup>10</sup> 2-B-07-01~2-B-07-04 山田 英之 平塚 真弘 8. PK 2 <sup>20</sup> 2-B-08-01~2-B-08-03 山下 富義 加藤 基浩	シンポジウム10 <sup>10</sup> SY-10-01~SY-10-05 大槻 純男 寺田 智祐 トランスポーター関連1 「基礎から再構築する トランスポーターの 新たな側面 New aspects of transporters: Reconstruction from basic research (日本薬物動態学会・ トランスポーター研究会 合同シンポジウム)」	共催シンポジウム <sup>10</sup> JSY-01~JSY-05 谷川原祐介 齋藤 秀之 学会活動活性化委員会 企画・日本TDM学会& 日本薬物動態学会共催 シンポジウム 「医薬品適正使用における 薬物動態・毒性 インフォメーションの 有効活用」	シンポジウム11 <sup>10</sup> SY-11-01~SY-11-04 間瀬 雅成 松丸 剛久 レギュラトリー関連DIS-2 「日本におけるバイオ アナリシスの進展と 薬物動態への関わり (Japan Bioanalysis Forum (JBF)との共催)」		ポスター貼付 企業展示 <sup>10</sup> ポスター貼付 <sup>10</sup>	ポスター貼付 <sup>10</sup> ポスター閲覧 <sup>10</sup>
11:00	毒性関連2 「薬物動態・安全性研究に おける細胞アッセイ系の 進歩」							
12:00			ランチョンセミナー4 <sup>20</sup> 共催:サーモフィッシャー サイエンティフィック(株)	ランチョンセミナー5 <sup>20</sup> 共催:(株)エービー・ サイエックス	ランチョンセミナー6 <sup>20</sup> 共催:日本 ウォーターズ(株)	ランチョンセミナー7 <sup>20</sup> 共催:アジレント・ テクノロジー(株)		
13:00								
14:00	特別講演2 <sup>10</sup> DL2 "Quantitative Clinical Pharmacology (QCP): Impact on Development, Regulatory Decisions and Clinical Practice." 座長 泉 高司 総会(評議員会)・表彰式 <sup>10</sup>							
15:00								
16:00	会長講演 <sup>10</sup> Two years' activity of the current JSSX directors 鈴木 洋史 受賞講演 <sup>10</sup> 寺崎 哲也 横井 毅 鎌滝 哲也 大戸 茂弘	9. Transporter 4 <sup>10</sup> 2-B-09-01~2-B-09-04 湯浅 博昭 伊藤 晃成				10. Metabolism 4 <sup>10</sup> 2-F-010-01~ 2-F-010-04 小澤 正吾 中島 美紀		
17:00							ポスター発表 <sup>10</sup>	ポスター発表 <sup>10</sup>
18:00							2-G-P-01~ 2-G-P-45 ポスター撤去 <sup>10</sup>	2-H-P-46~ 2-H-P-76 ポスター撤去 <sup>10</sup>
19:00								
20:00			Banquet	ミキサー				

2013 October 10 (Thu.)

	Room A (5F Main Hall)	Room B (5F Small Hall)	Room C (2F Tougen-Fukuju)	Room D (2F Heian)	Room E (2F Zuiun)	Room F (2F Hourai)	Room G (1F Exhibition Hall)	Room H (4F Rehearsal Room)
9:00								
10:00	Symposium 9 <sup>10</sup> SY-09-01~SY-09-04 Hajime Kojima Tsuyoshi Yokoi Toxicology DIS Part 2. Recent Progress of Cell-based Assays in DMPK and Toxicology Studies	7. Metabolism 3 <sup>10</sup> 2-B-07-01~2-B-07-04 Hideyuki Yamada Masahiro Hiratsuka 8. PK 2 <sup>20</sup> 2-B-08-01~2-B-08-03 Fumiyo Yamashita Motohiro Kato	Symposium 10 <sup>10</sup> SY-10-01~SY-10-05 Sumio Ohtsuki Tomohiro Terada Transporter DIS, New aspects of transporters: Reconstruction from basic research	Joint Symposium <sup>10</sup> JSY-01~JSY-05 Yusuke Tanigawara Hideyuki Saito JSSX/JSTDM (The Japanese Society of Therapeutic Drug Monitoring) Joint Symposium Programmed by The Society Activation and Planning Committee. Best Use of Pharmacokinetic and Toxicologic Information for Rational Use of Drugs	Symposium 11 <sup>10</sup> SY-11-01~SY-11-04 Masanari Mabuchi Takehisa Matsumaru Regulatory DIS, Involvement of evolved bioanalysis in pharmacokinetics and drug metabolism - co-organized with Japan Bioanalysis Forum (JBF) -		Poster Set-up <sup>10</sup> Commercial Exhibition <sup>10</sup> Poster Display <sup>10</sup>	Poster Set-up <sup>10</sup> Poster Display <sup>10</sup>
11:00								
12:00			Luncheon Seminar 4 <sup>20</sup>	Luncheon Seminar 5 <sup>20</sup>	Luncheon Seminar 6 <sup>20</sup>	Luncheon Seminar 7 <sup>20</sup>		
13:00								
14:00	Distinguished lecture 2 <sup>10</sup> DL2 Takashi Izumi Quantitative Clinical Pharmacology (QCP): Impact on Development, Regulatory Decisions and Clinical Practice. Dr. Lawrence J. Lesko General Assembly & Award Ceremony <sup>10</sup>							
15:00								
16:00	President's Lecture <sup>10</sup> Two years' activity of the current JSSX directors Hiroshi Suzuki Award Winner's Presentation <sup>10</sup> Tetsuya Terasaki Tsuyoshi Yokoi Tetsuya Kamataki Shigehiro Ohno	9. Transporter 4 <sup>10</sup> 2-B-09-01~2-B-09-04 Hiroaki Yuasa Kousei Ito				10. Metabolism 4 <sup>10</sup> 2-F-010-1~ 2-F-010-4 Shogo Ozawa Miki Nakajima		
17:00							Poster Presentation <sup>10</sup>	Poster Presentation <sup>10</sup>
18:00							2-G-P-01~ 2-G-P-45 Poster Removal <sup>10</sup>	2-H-P-46~ 2-H-P-76 Poster Removal <sup>10</sup>
19:00								
20:00			Banquet	Mixer				

2013年10月11日(金)

	A会場 (大ホール 5F)	B会場 (小ホール 5F)	C会場 (桃源・福寿 2F)	D会場 (平安 2F)	E会場 (瑞雲 2F)	F会場 (蓬萊 2F)	G会場 (展示ホール 1F)	H会場 (リハーサル室 4F)
9:00								
10:00	公募シンポジウム1 3-A-OS1-01~ 3-A-OS1-06 玉井 郁巳 橋原 洋之 「公募シンポジウム: 薬物動態研究の進歩 —2013-1」	11. PK 3 3-B-011-01~ 3-B-011-04 山田 静雄 成富 洋一 12. PK 4 3-B-012-01~ 3-B-012-04 戸塚善三郎 水内 博	公募シンポジウム2 3-C-OS2-01~ 3-C-OS2-06 今井 輝子 山下 伸二 「公募シンポジウム: 薬物動態研究の進歩 —2013-2」	シンポジウム12 SY-12-01~SY-12-04 橋坂 章博 川合 良成 臨床薬理、ファーマ コメトリクス関連DIS-2 「Quantitative Systems Pharmacology (QSP) for translational drug research and development」	シンポジウム13 SY-13-01~SY-13-04 小林カオル 野崎 和吉 代謝酵素関連2 「薬物代謝研究の 新規基盤技術」		企業展示	
11:00								
12:00	ベストポスター賞 表彰式		ランチョンセミナー8 共催:(株)新日本科学	ランチョンセミナー9 共催:三菱化学 メディエンス(株)				
13:00	フォーラム2013	13. Transporter 5 3-B-013-01~ 3-B-013-04 加藤 将夫 井上 勝央	14. Toxicity 1 3-C-014-01~ 3-C-014-04 細谷 健一 丸山 徹		シンポジウム14 SY-14-01~SY-14-05 吉成 浩一 渡邊 伸明 代謝酵素関連3 「薬物代謝の変動要因と その分子基盤: 基礎から臨床へ」			
14:00	「Special populationの 考え方」 F-01~F-04 川合 良成 吉村 義信 内藤 真策 永田 清 水間 俊	15. Transporter 6 3-B-015-01~ 3-B-015-03 家入 一郎 高田 龍平						
15:00								
16:00								
17:00								
18:00								
19:00								
20:00								

2013 October 11 (Fri.)

	Room A (5F Main Hall)	Room B (5F Small Hall)	Room C (2F Tougen-Fukuju)	Room D (2F Heian)	Room E (2F Zuiun)	Room F (2F Hourai)	Room G (1F Exhibition Hall)	Room H (4F Rehearsal Room)
9:00								
10:00	Open Symposium 1 3-A-OS1-01~ 3-A-OS1-06 Hiroyuki Kusahara Advance in the study of drug metabolism and disposition in 2013-1	11. PK 3 3-B-011-01~ 3-B-011-04 Shizuo Yamada Yoichi Naritomi 12. PK 4 3-B-012-01~ 3-B-012-04 Zenzaburo Tozaka Hiroshi Mizuchi	Open Symposium 2 3-C-OS2-01~ 3-C-OS2-06 Teruko Imai Shinji Yamashita Advance in the study of drug metabolism and disposition in 2013-1	Symposium 12 SY-12-01~SY-12-04 Ryosei Kawai Akihiro Hisaka Clinical Pharmacology and Pharmacometrics DIS Part 2, Quantitative Systems Pharmacology (QSP) for translational drug research and development	Symposium 13 SY-13-01~SY-13-04 Kaoru Kobayashi Kazuyoshi Nozaki Drug Metabolism DIS Part 2, Newly Based Technology in Drug Metabolism Research		Commercial Exhibition	
11:00								
12:00	Best Poster Award Ceremony		Luncheon Seminar 8	Luncheon Seminar 9				
13:00	Forum 2013	13. Transporter 5 3-B-013-01~ 3-B-013-04 Yukio Kato Katsuhisa Inoue	14. Toxicity 1 3-C-014-01~ 3-C-014-04 Ken-ichi Hosoya Toru Maruyama		Symposium 14 SY-14-01~SY-14-05 Kouichi Yoshinari Nobuaki Watanabe Drug metabolism DIS Part 1, Factors involved in drug metabolism and its molecular basis: From bench to bedside			
14:00	Trend and practice in responding to special population Ryosei Kawai Yoshinobu Yoshimura Shinsaku Naito Kiyoshi Nagata Takashi Mizuma	15. Transporter 6 3-B-015-01~ 3-B-015-03 Ichiro Ieiri Tappei Takada						
15:00								
16:00	Closing Ceremony							
17:00								
18:00								
19:00								
20:00								