

日程表 5月24日(日)

	大ホール 第1会場	中ホール 第2会場	国際会議室 第3会場	第1会議室 第4会場	第2会議室 第5会場	中ホール ポスター会場	ホワイエ 企業展示
9:00							
9:05	特別講演2 座長：平塚真弘 TDMにおける遺伝子情報の活用： サイエンスとしての精度を高める工夫 家入一郎	共催セミナー4 座長：柴田敏之 ポリコゾール等の抗真菌薬を 投与する際に薬剤師として 知っておくこと、関与すべきこと 村木優一 共催：ファイザー株式会社	共催セミナー5 座長：矢野育子 新規抗てんかん薬の 血中濃度モニタリング 山本吉章 共催：エーザイ株式会社				
10:00							
10:10	シンポジウム2 抗真菌薬TDMガイドラインを再考する 座長：木村利美、関 雅文 バンコマイシンについて 松元一明 テコプラニンにおける改定のポイント(高用量loadingを中心に) 高橋佳子 アミノグリコシド系薬について(腎機能正常並びに低下患者) 笠原 敬 アミノグリコシド系薬:血液透析(HD)、持続的血液ろ過透析(CHDF) 竹末芳生 ポリコゾールガイドラインのUp to date 浜田幸宏	スキルアップセミナー3 (症例から学ぶ実践TDM) 座長：寺田智祐 慢性骨髄性白血病患者へのTDMを介した介入 鈴木舞子 腎がん患者へのTDMによる治療支援 野田哲史	スキルアップセミナー4 (症例から学ぶ実践TDM) 座長：本間真人 腎移植患者のタクロリムス血中濃度と感染コントロール 中島典史 ミコフェノール酸モフェチルのTDMの考え方と測定値のアセスメント 内藤隆文 免疫抑制薬投与患者における薬物血中濃度の偏陽性反応 鈴木嘉治		特別企画 ハンズオンセミナー2 応用/統計編 TDMのための PPK/PD および ベイズ解析入門 講師：笠井英史 石橋 徹	ポスター掲示	
12:00							
12:15	ランチョンセミナー5 座長：上野和行 NOACによる抗凝固療法新時代の Therapeutic Drug Management 松本直樹 共催：第一三共株式会社	ランチョンセミナー6 座長：藤 秀人 感染症領域におけるTDM ～抗菌薬と抗真菌薬を含めて～ 河野 茂 共催：日医工株式会社	ランチョンセミナー7 座長：谷川原 祐介 PKおよびPDに基づく 腎移植の至適免疫抑制療法 竹内裕紀 共催：ノバルティス ファーマ株式会社	ランチョンセミナー8 座長：上田睦明 白金系抗がん薬による毒性発現機序の 解明と回避法の探索 増田智先 共催：株式会社ヤクルト本社			企業展示
13:15							
13:30	教育講演3 座長：松本宜明 症例を用いたTDMの学部教育： 遊離形濃度をイメージした 薬物投与設計 高橋晴美						
14:30							
14:40	教育講演4 座長：浅村英樹 法医学における危険ドラッグの 問題点:事例及び 分析法を中心として 石井 晃						
15:40	閉会式						
15:50							
16:10						示説 (偶数)	
16:10						ポスター掲示	
18:10						ポスター撤去	