

日程表 第1日目 7月17日 (水)

日程表

	国際会議室 5階 第1会場	411・412 4階 第2会場	413・414 4階 第3会場	502・503/ロビー 5階 ポスター会場
9:00	開会式			
9:30	シンポジウム1 健康・未病・疾患の “バイオと数理の融合による” 謎解き ～ムーンショット型研究開発 事業目標2の展望～ 座長：祖父江 元 共催：国立研究開発法人科学技術振興 機構（JST）ムーンショット型 研究開発事業目標2	シンポジウム2 臓器連関研究の最前線 座長：金井 隆典 村上 正晃	シンポジウム3 関節における再生医療の最前線 座長：浅原 弘嗣 岡田 誠司	ポスター貼付
10:00				
11:00	特別講演1 睡眠の謎に挑む： 原理の追求から社会実装まで 座長：小川 佳宏、演者：柳沢 正史			
12:00	総会			
13:00	教育講演1 全身性エリテマトーデスの 病態と治療ターゲット 座長：三宅 幸子、演者：河野 通仁 共催：アストラゼネカ株式会社	教育講演2 高齢者、呼吸器疾患を合併する関節リウマチの治療戦略 座長：藤井 隆夫 演者：五野 貴久、久保 智史 共催： Bristol-Myers Squibb株式会社/ 小野薬品工業株式会社	教育講演3 潰瘍性大腸炎根治の 道がみえてきた 座長：安藤 朗、演者：金井 隆典 共催：持田製薬株式会社	
14:00	理事長講演 神経炎症と神経再生：グリア細胞の異常に 基づく病態解明と新規治療法の開発	座長：高柳 広 演者：岡野 栄之		
15:00	シンポジウム4 多彩な動物モデルからみた 医生物学研究の最前線 座長：石谷 太 三浦 恭子	シンポジウム5 生体イメージングにおける 最前線 座長：梶島 健治 石井 優	シンポジウム6 FLY-IR企画セッション 若手PI研究者による 健康長寿・疾患制御への挑戦 座長：岡本 一男 久保 智史	ポスター閲覧
16:00				
17:00	教育講演4 自己免疫疾患におけるIL-6阻害の役割を考える 座長：保田 晋助 演者：庄田 宏文、鈴木 勝也 共催：中外製薬株式会社	教育講演5 炎症性腸疾患とモニタリング 座長：長沼 誠 演者：仲 哲治、橋本 真一 共催：武田薬品工業株式会社	教育講演6 関節炎病態における脳の変化 ～IL-6の役割～ 座長：南木 敏宏、演者：黒坂大太郎 共催：旭化成ファーマ株式会社	
18:00				
19:00				ポスター発表・採点 & 意見交換会
20:00				

## 日程表 第2日目 7月18日 (木)

日程表

	国際会議室 5階 第1会場	411・412 4階 第2会場	413・414 4階 第3会場	502・503/ロビー 5階 ポスター会場
9:00				
30	<p>教育講演7 生物学的製剤による自己免疫・炎症制御の現状と展望 座長：三村 俊英、演者：松本 功 共催：ヤンセンファーマ株式会社/田辺三菱製薬株式会社</p>	<p>教育講演8 炎症性腸疾患の病態を腸管免疫反応と腸管上皮再生の観点から紐解く 座長：高柳 広、演者：仲瀬 裕志 共催：ギリアド・サイエンス株式会社/エーザイ株式会社/EAファーマ株式会社</p>	<p>教育講演9 関節リウマチに対するJAK阻害薬の最新のエビデンス 座長：熊ノ郷 淳、演者：加藤 将 共催：日本イーライリリー株式会社</p>	
10:00				
30	<p>シンポジウム7 医学領域におけるデータサイエンスの最前線 座長：高柳 広 岡田 随象</p>	<p>シンポジウム8 組織再生・修復機構の最前線 座長：菅波 孝祥 久場 敬司</p>	<p>シンポジウム9 分子標的療法と細胞療法の最前線 座長：田中 良哉 藤尾 圭志</p>	ポスター自由閲覧
11:00				
30				
12:00				
30	<p>教育講演10 RAとUC診療におけるトファシニブのエビデンス 座長：安岡 秀剛 演者：田中 榮一、江崎 幹宏 共催：ファイザー株式会社</p>	<p>教育講演11 クローン病の最新治療～炎症性腸疾患の病態に迫る～ 座長：秋徳 裕唯、演者：萩野 治栄 共催：アッヴィ合同会社</p>	<p>教育講演12 RAにおけるcertolizumab pegolのポテンシャル - 構造特性を踏まえた治療選択を考える 座長：藤尾 圭志、演者：村上 孝作 共催：アステラス製薬株式会社/ユーシービージャパン株式会社</p>	
13:00				
30	<p>特別講演2 オルガノイドによるヒト疾患生物学の理解 座長：竹田 潔、演者：佐藤 俊朗</p>			
14:00				
30				
15:00	<p>シンポジウム10 臨床検体を用いた炎症・再生研究の最前線 座長：熊ノ郷 淳 馬場 健史</p>	<p>シンポジウム11 代謝からみた老化と炎症研究の最前線 座長：柳田 素子 有田 誠</p>	<p>シンポジウム12 脳機能障害(老化・損傷・変性)メカニズムの解明と改善法開発の最前線 座長：中島 欽一 七田 崇</p>	ポスター撤去
16:00				
30	<p>優秀演題発表・閉会式</p>			
17:00				
30				
18:00				
30				
19:00				
30				
20:00				