

3月26日 (木)	9:00	9:15	9:30	9:45	10:00	10:15	10:30	10:45	11:00	11:15	11:30	11:45	12:00	12:15	12:30	12:45	13:00
第01会場 第2学舎4号館 F棟 [1F] BIGホール100																	

3月27日 (金) 第01会場～第14会場	9:00	9:15	9:30	9:45	10:00	10:15	10:30	10:45	11:00	11:15	11:30	11:45	12:00	12:15	12:30	12:45	13:00
第01会場 第2学舎4号館 F棟 [1F] BIGホール100			9:30～10:30 会頭講演 PL 石井 伊都子					10:40～11:40 特別講演 SL01 Bernard L. Feringa									
第02会場 第2学舎3号館 E棟 [1F] E101		9:20～9:30 組織委員長挨拶 小比賀 聡	9:30～10:00 教育賞 AL20 小澤 光一郎		10:10～10:50 学術振興賞 AL06 長瀬 健一								11:50～12:50 ランチョンセミナー LS01 日本医療研究開発機構 (AMED)、 筑波大学、九州大学				
第03会場 第2学舎3号館 E棟 [2F] E201			9:30～11:30 一般シンポジウム S01 フェンタニルの逆説：疼痛緩和と社会的危機のはざまで														★☆
第04会場 第2学舎3号館 E棟 [3F] E301			9:30～11:30 ジョイントシンポジウム JS01 第21回若手が拓く新しい薬剤学 ～バイオモジュールの創薬研究～														☆
第05会場 第2学舎4号館 F棟 [4F] F401			9:30～11:30 ジョイントシンポジウム JS02 産学連携で切り拓くアカデミア発DDS技術の実用化									11:50～12:50 ランチョンセミナー LS02 国立研究開発法人 日本医療研究開発機構					☆
第06会場 第2学舎4号館 F棟 [4F] F402			9:30～11:30 一般シンポジウム S02 植物・菌体由来ナノ粒子研究の進展と新規機能性素材としての将来展望														★☆
第07会場 第2学舎4号館 F棟 [4F] F403			9:30～11:30 一般シンポジウム S03 健康・医療診断技術のイノベーション・レギュレーション・コミュニケーション									11:50～12:50 ランチョンセミナー LS03 株式会社エス・ティ・ジャパン					☆
第08会場 第2学舎1号館 A棟 [5F] A501			9:30～11:30 一般シンポジウム S04 改正大麻取締法の現状と今後の課題														☆
第09会場 第2学舎1号館 B棟 [4F] B401			9:30～11:30 一般シンポジウム S05 非臨床試験成績の信頼性確保に向けた産学共通認識の構築 ―より良い医薬品をより早く患者へ届けるために―														☆
第10会場 第2学舎2号館 C棟 [3F] C303			9:30～11:30 一般口頭発表 (医療系薬学) 27-10-am01～27-10-am10 薬剤学①吸収 (消化管・経皮・粘膜など)														
第11会場 第2学舎2号館 C棟 [3F] C304			9:30～11:30 一般口頭発表 (医療系薬学) 27-11-am01～27-11-am10 薬剤学②吸収/トランスポーター														
第12会場 第2学舎2号館 C棟 [4F] C403			9:30～11:30 一般口頭発表 (医療系薬学) 27-12-am01～27-12-am10 薬剤学③トランスポーター/ADME														
第13会場 第2学舎2号館 C棟 [4F] C404			9:30～11:30 一般口頭発表 (医療系薬学) 27-13-am01～27-13-am10 薬剤学④ADME/PK/PD/薬物間相互作用/その他														
第14会場 第2学舎2号館 C棟 [5F] C507			9:30～11:30 一般口頭発表 (医療系薬学) 27-14-am01～27-14-am10 製剤学④コントロールドリリース/ターゲティング														

★…日本薬剤師研修センター研修単位対象シンポジウム ☆…日本病院薬剤師会研修単位対象シンポジウム E…英語セッション	13:00	13:15	13:30	13:45	14:00	14:15	14:30	14:45	15:00	15:15	15:30	15:45	16:00	16:15	16:30	16:45	17:00	17:15	17:30	17:45	18:00
13:00～15:00 代議員総会・学会賞授賞式																					

13:00	13:15	13:30	13:45	14:00	14:15	14:30	14:45	15:00	15:15	15:30	15:45	16:00	16:15	16:30	16:45	17:00	17:15	17:30	17:45	18:00
	13:10～14:10 特別講演 SL02 森 和俊					14:20～15:20 薬学会賞 AL01 加藤 晃一				15:30～16:30 特別講演 SL03 奥野 恭史					16:40～17:40 薬学会賞 AL02 山崎 浩史					
	13:10～13:50 学術振興賞 AL07 白川 久志		14:00～14:40 学術振興賞 AL08 山田 勇磨		14:50～15:30 学術振興賞 AL09 澤間 善成		15:40～16:20 学術振興賞 AL10 出水 庸介		16:30～17:00 女性薬学研究者 奨励賞 AL19 田中 晶子		17:10～17:40 教育賞 AL21 望月 真弓									
	13:10～14:25 大学院生・学部生シンポジウム GS01 薬系博士人材育成の現状と今後の展開 ～学生が探る「優秀な博士人材とは？」～	☆		14:25～16:40 ジョイントシンポジウム JS05 薬系博士人材育成の現状と今後の展開～薬系学会連合からの提案～					☆											
	13:10～15:10 一般シンポジウム S10 日本の創薬力強化に貢献する薬学教育					☆				15:30～17:30 一般シンポジウム S19 長寿社会を支える基礎研究の最前線 ― 神経疾患への挑戦								☆		
	13:10～16:10 一般シンポジウム S11 次代創薬へのゲームチェンジャー ―AMED BINDSにおける最新研究の情報と利用により創薬へと繋ぐ―								☆											
										15:30～17:30 一般シンポジウム S20 生体バリア研究のフロンティア：疾患の理解と制御に向けた新展開								★☆		
	13:10～15:10 一般シンポジウム S12 レギュラトリーサイエンスの萌芽研究最前線								★☆		15:30～17:30 一般シンポジウム S21 レギュラトリーサイエンス部会若手シンポジウム：レギュラトリーサイエンスの意義と可能性 ―若手研究者の視点から―							☆		
	13:10～15:10 一般シンポジウム S13 有毒植物による健康被害と薬学の役割								☆		15:30～17:30 一般シンポジウム S22 小型魚類を用いた創薬への展開に向けた基礎研究							☆		
	13:10～15:10 一般シンポジウム S14 特異体質性薬物性肝障害研究のフロントライン ―特異体質性薬物性肝障害の予測は可能か？―								★☆		15:30～17:30 ジョイントシンポジウム JS06 漢方薬 (和漢薬) が拓く薬学の未来： 和漢医薬でつながる基礎、臨床、そして、教育							★☆		
	13:10～15:10 一般口頭発表 (生物系薬学) 27-10-pm01～27-10-pm10 生体分子①										15:30～17:30 一般口頭発表 (医療系薬学) 27-10-pm11～27-10-pm20 製剤学①疾患治療/遺伝子DDS									
	13:10～15:10 一般口頭発表 (生物系薬学) 27-11-pm01～27-11-pm10 細胞の構造と機能①										15:30～17:06 一般口頭発表 (医療系薬学) 27-11-pm11～27-11-pm18 製剤学②DDS/製剤の設計/製造									
	13:10～14:58 一般口頭発表 (生物系薬学) 27-12-pm01～27-12-pm09 細菌、真菌、寄生虫、ウイルス①										15:30～17:18 一般口頭発表 (医療系薬学) 27-12-pm10～27-12-pm18 医療薬学①製剤試験/栄養/薬剤疫学/製剤学③その他									
	13:10～15:10 一般口頭発表 (化学系薬学) 27-13-pm01～27-13-pm10 ケミカルバイオロジー①										15:30～17:30 一般口頭発表 (医療系薬学) 27-13-pm11～27-13-pm20 医療薬学②臨床/調剤薬局/地域医療/適正使用/治験									
	13:10～15:10 一般口頭発表 (化学系薬学) 27-14-pm01～27-14-pm10 医薬品開発・構造活性相関①										15:30～17:18 一般口頭発表 (医療系薬学・その他) 27-14-pm11～27-14-pm19 薬学教育①/その他									

3月27日（金） 第15会場～第29会場

	9:00	9:15	9:30	9:45	10:00	10:15	10:30	10:45	11:00	11:15	11:30	11:45	12:00	12:15	12:30	12:45	13:00
第15会場 第3学舎4号館 関大ソシオAV 大ホール			9:30～10:30	特別講演 SL04 里 直行				10:40～11:40	特別講演 SL05 吉川 雅英								
第16会場 第3学舎1号館 A棟 [1F] A101			9:30～11:30	一般シンポジウム S06 薬学アントレプレナーが新時代を創り出す							☆		11:50～12:50	ランチョンセミナー LS04 アルナイラム ジャパン株式会社			
第17会場 第3学舎1号館 A棟 [2F] A201			9:30～11:30	一般シンポジウム S07 生体内分子輸送システムを開拓する異分野技術の共創							☆						
第18会場 第3学舎1号館 A棟 [2F] A202			9:30～11:30	ジョイントシンポジウム JS03 創薬と臨床に役立つ免疫毒性							★☆		11:50～12:50	ランチョンセミナー LS05 桂産業株式会社			
第19会場 第3学舎1号館 A棟 [3F] A301			9:30～11:30	一般シンポジウム S08 環境・衛生部会シンポジウム ～栄養素の機能と薬学的応用：エビデンスに基づく疾病予防～							★☆						
第20会場 第3学舎4号館 D棟 [3F] D302			9:30～11:30	一般シンポジウム S09 脂肪細胞の光と影 ― 生理的機能と病態への転化							☆		11:50～12:50	ランチョンセミナー LS06 株式会社日本触媒			
第21会場 第3学舎4号館 D棟 [4F] D401													11:50～12:50	ランチョンセミナー LS07 文部科学省 共同利用・共同研究システム形成事業 「学際領域展開ハブ形成プログラム」			
第22会場 第4学舎2号館 [1F] 2102			9:30～11:18	一般口頭発表（生物系薬学） 27-22-am01～27-22-am09 神経系①													
第23会場 第4学舎2号館 [1F] 2105			9:30～11:30	一般口頭発表（生物系薬学） 27-23-am01～27-23-am10 薬効・安全性、化学療法、漢方、その他													
第24会場 第4学舎2号館 [2F] 2201			9:30～11:30	一般口頭発表（生物系薬学） 27-24-am01～27-24-am10 細胞の構造と機能②													
第25会場 第4学舎2号館 [3F] 2304			9:30～11:30	一般口頭発表（生物系薬学） 27-25-am01～27-25-am10 生体の高次機能①													
第26会場 第4学舎2号館 [5F] 2501			9:30～11:30	一般口頭発表（生物系薬学） 27-26-am01～27-26-am10 内臓系、血液、骨、皮膚、内分泌、代謝													
第27会場 第4学舎2号館 [1F] 3101			9:30～11:18	一般口頭発表（生物系薬学） 27-27-am01～27-27-am09 情報伝達①													
第28会場 第4学舎3号館 [2F] 3201			9:30～11:30	一般口頭発表（生物系薬学） 27-28-am01～27-28-am10 生体分子②													
第29会場 第4学舎3号館 [4F] 3401													11:50～12:50	ランチョンセミナー LS08 株式会社ツムラ			
	9:00	9:15	9:30	9:45	10:00	10:15	10:30	10:45	11:00	11:15	11:30	11:45	12:00	12:15	12:30	12:45	13:00

★…日本薬剤師研修センター研修単位対象シンポジウム											☆…日本病院薬剤師会研修単位対象シンポジウム											E…英語セッション
13:00	13:15	13:30	13:45	14:00	14:15	14:30	14:45	15:00	15:15	15:30	15:45	16:00	16:15	16:30	16:45	17:00	17:15	17:30	17:45	18:00		
	13:10～14:10					14:20～15:20					15:30～16:30				E	16:40～17:40						
	特別講演 SL06 山本 卓					特別講演 SL07 藤吉 好則					特別講演 SL08 David T. Leong					特別講演 SL09 嶋田 一夫						
	13:10～15:10							★☆			15:30～17:30							★☆				
	ジョイントシンポジウム JS04 モノトリサイエンス アップトゥデート										一般シンポジウム S23 ケモインフォマティクス春の学校 2026 ～化学と AI の融合による創薬化学の革新～											
	13:10～15:10							☆			15:30～17:30							☆				
	一般シンポジウム S15 DNAコード化合物ライブラリー（DEL）構築を深化させる 新規弾頭部構築反応開発とDEL実生産										一般シンポジウム S24 有機合成化学の若い力 「ミャクミャクと継がれる知のその先へ 有機合成EXPO」											
	13:10～15:10							☆			15:30～17:30							☆				
	一般シンポジウム S16 日本の創薬エコシステム：国の創薬力向上に向けて										一般シンポジウム S25 薬学における生命指向型化学 ～分子技術で拓くタンパク質科学の未来～											
	13:10～15:10							☆			15:30～17:30							☆				
	一般シンポジウム S17 マイクロ・ナノプラスチック研究の最新知見										一般シンポジウム S26 環境・衛生部会若手研究者シンポジウム ～神経発達症の分子基盤を探る：神経発生異常と発達神経毒性の交点～											
	13:10～15:10							★☆			15:30～17:30							★☆				
	一般シンポジウム S18 抗体医薬品の非臨床薬物動態・安全性評価に関する最新動向と今後の展望 ～新しい時代の幕開けに										一般シンポジウム S27 核酸医薬の品質評価の考え方											
	13:10～15:10										15:30～17:30											
	一般口頭発表（医療系薬学） 27-21-pm01～27-21-pm10 製剤学⑤疾患治療DDS										一般口頭発表（医療系薬学） 27-21-pm11～27-21-pm20 医療薬学③薬物治療（臨床）											
	13:10～15:10										15:30～17:30											
	一般口頭発表（化学系薬学） 27-22-pm01～27-22-pm10 合成（全合成を含む）①										一般口頭発表（化学系薬学） 27-22-pm11～27-22-pm20 合成（全合成を含む）②											
	13:10～14:58										15:30～17:30											
	一般口頭発表（化学系薬学） 27-23-pm01～27-23-pm09 合成（全合成を含む）③/反応開発・反応機構・計算化学①										一般口頭発表（化学系薬学） 27-23-pm10～27-23-pm19 合成（全合成を含む）④											
	13:10～15:10										15:30～17:30											
	一般口頭発表（化学系薬学） 27-24-pm01～27-24-pm10 反応開発・反応機構・計算化学②										一般口頭発表（化学系薬学） 27-24-pm11～27-24-pm20 反応開発・反応機構・計算化学③											
	13:10～15:10										15:30～17:30											
	一般口頭発表（化学系薬学） 27-25-pm01～27-25-pm10 反応開発・反応機構・計算化学④										一般口頭発表（化学系薬学） 27-25-pm11～27-25-pm20 反応開発・反応機構・計算化学⑤											
	13:10～15:10										15:30～17:30											
	一般口頭発表（化学系薬学） 27-26-pm01～27-26-pm10 反応開発・反応機構・計算化学⑥										一般口頭発表（化学系薬学） 27-26-pm11～27-26-pm20 資源探索・単離構造決定①											
	13:10～15:10										15:30～17:30											
	一般口頭発表（化学系薬学） 27-27-pm01～27-27-pm10 反応開発・反応機構・計算化学⑦/構造・物性・分子認識・その他①										一般口頭発表（化学系薬学） 27-27-pm11～27-27-pm20 遺伝子・生合成①/薬理・臨床/その他①											
	13:10～15:10										15:30～17:30											
	一般口頭発表（化学系薬学） 27-28-pm01～27-28-pm10 構造・物性・分子認識・その他②										一般口頭発表（化学系薬学） 27-28-pm11～27-28-pm20 ケミカルバイオロジー②											
	13:10～15:10										15:30～17:30											
	一般口頭発表（化学系薬学） 27-29-pm01～27-29-pm10 遺伝子・生合成②										一般口頭発表（化学系薬学） 27-29-pm11～27-29-pm20 探索・スクリーニング											
13:00	13:15	13:30	13:45	14:00	14:15	14:30	14:45	15:00	15:15	15:30	15:45	16:00	16:15	16:30	16:45	17:00	17:15	17:30	17:45	18:00		

**3月27日（金） 第51会場～第64会場**

【説明時間】（午前）偶数番号：9:30～10:30 奇数番号：10:30～11:30

		9:00	9:15	9:30	9:45	10:00	10:15	10:30	10:45	11:00	11:15	11:30	11:45	12:00	12:15	12:30	12:45	13:00
第51会場 第2学舎1号館 B棟 [3F] B303				9:30～11:30	一般ポスター発表（医療系薬学） 27-51-am-01～27-51-am-10 製剤学①コントロールドリリース/DDS													
第52会場 第2学舎1号館 B棟 [3F] B305				9:30～11:30	一般ポスター発表（医療系薬学） 27-52-am-01～27-52-am-10 製剤学②コントロールドリリース/DDS													
第53会場 第2学舎1号館 B棟 [3F] B306				9:30～11:30	一般ポスター発表（医療系薬学） 27-53-am-01～27-53-am-10 製剤学④DDS/製剤設計													
第54会場 第2学舎2号館 C棟 [2F] C201				9:30～11:30	一般ポスター発表（医療系薬学） 27-54-am-01～27-54-am-16 医療薬科学①病態生理学（病態モデル） 医療薬科学②病態生理学													
第55会場 第2学舎2号館 C棟 [2F] C202				9:30～11:30	一般ポスター発表（医療系薬学） 27-55-am-01～27-55-am-14 薬剤学①トランスポーター/ADME/PK-PD 薬剤学②トランスポーター/ADME/PK-PD													
第57会場 第2学舎2号館 C棟 [2F] C205				9:30～11:30	一般ポスター発表（医療系薬学） 27-57-am-01～27-57-am-09 薬剤学③ADME/PK-PD/その他													
第58会場 第2学舎2号館 C棟 [2F] C206				9:30～11:30	一般ポスター発表（医療系薬学） 27-58-am-01～27-58-am-08 薬剤学④ADME/PK-PD/その他													
第59会場 第4学舎4号館 [B1F] 4001				9:30～11:30	一般ポスター発表（物理系薬学） 27-59-am-01～27-59-am-22 情報・計算法学① 質量分析①													
第60会場 第4学舎4号館 [1F] 4101				9:30～11:30	一般ポスター発表（医療系薬学） 27-60-am-01～27-60-am-30 製剤学⑥遺伝子DDS 製剤学⑦遺伝子DDS/製剤設計 製剤学⑧製剤設計/製造													
第61会場 第4学舎4号館 [2F] 4201				9:30～11:30	一般ポスター発表（生物系薬学） 27-61-am-01～27-61-am-30 炎症・免疫①～② 細菌、真菌、寄生虫、ウイルス①													
第62会場 第4学舎4号館 [2F] 4202				9:30～11:30	一般ポスター発表（生物系薬学） 27-62-am-01～27-62-am-30 遺伝子・遺伝情報①～③													
第63会場 第4学舎4号館 [3F] 4301				9:30～11:30	一般ポスター発表（生物系薬学） 27-63-am-01～27-63-am-72 細菌、真菌、寄生虫、ウイルス②～⑧													
第64会場 凜風館 [1F] コラボレーション コモンズ				9:30～11:30	一般ポスター発表（環境・衛生系薬学） 27-64-am-01～27-64-am-25 生活習慣病② 裁判化学②/薬物乱用防止②/レギュラトリーサイエンス②/その他 衛生試験法①/その他 一般ポスター発表（その他） 27-64-am-26～27-64-am-32 薬学教育③													
		9:00	9:15	9:30	9:45	10:00	10:15	10:30	10:45	11:00	11:15	11:30	11:45	12:00	12:15	12:30	12:45	13:00

– 6 –

【説明時間】（午後前半）偶数番号：13:10～14:10 奇数番号：14:10～15:10 （午後後半）偶数番号：15:30～16:30 奇数番号：16:30～17:30

13:00	13:15	13:30	13:45	14:00	14:15	14:30	14:45	15:00	15:15	15:30	15:45	16:00	16:15	16:30	16:45	17:00	17:15	17:30	17:45	18:00		
	13:10～15:10									15:30～17:30												
	一般ポスター発表（医療系薬学） 27-51-pm1-01～27-51-pm1-10 医療薬学①医薬品情報/試験									一般ポスター発表（環境・衛生系薬学） 27-51-pm2-01～27-51-pm2-07 分析方法と測定方法①												
	13:10～15:10									15:30～17:30												
	一般ポスター発表（医療系薬学） 27-52-pm1-01～27-52-pm1-10 製剤学③医薬品製剤の試験/新規剤形/その他									一般ポスター発表（環境・衛生系薬学） 27-52-pm2-01～27-52-pm2-05 分析方法と測定方法②												
	13:10～15:10									15:30～17:30												
	一般ポスター発表（医療系薬学） 27-53-pm1-01～27-53-pm1-10 医療薬学②新薬・新規剤形の開発/オーダリング/製剤/医薬品情報									一般ポスター発表（環境・衛生系薬学） 27-53-pm2-01～27-53-pm2-11 分析方法と測定方法③/薬物乱用防止①/その他												
	13:10～15:10									15:30～17:30												
	一般ポスター発表（医療系薬学） 27-54-pm1-01～27-54-pm1-16 医療薬学③在宅医療/地域医療 医療薬学④医薬品適正使用									一般ポスター発表（その他） 27-54-pm2-01～27-54-pm2-12 薬学教育①～②												
	13:10～15:10									15:30～17:30												
	一般ポスター発表（医療系薬学） 27-55-pm1-01～27-55-pm1-14 医療薬学⑤医薬品適正使用/薬物治療（基礎） 医療薬学⑥医薬品適正使用/薬物治療（基礎）									一般ポスター発表（環境・衛生系薬学） 27-55-pm2-01～27-55-pm2-10 裁判化学①												
	13:10～15:10									15:30～17:30												
	一般ポスター発表（医療系薬学） 27-57-pm1-01～27-57-pm1-09 医療薬学⑦薬物治療（基礎）									一般ポスター発表（環境・衛生系薬学） 27-57-pm2-01～27-57-pm2-09 生活習慣病①/化学物質の代謝・代謝的活性化（がん）①												
	13:10～15:10									15:30～17:30												
	一般ポスター発表（医療系薬学） 27-58-pm1-01～27-58-pm1-09 製剤学⑤医薬品製剤の試験/新規剤形/その他									一般ポスター発表（環境・衛生系薬学） 27-58-pm2-01～27-58-pm2-08 大気汚染・室内環境①/水環境①/レギュラトリーサイエンス①												
	13:10～15:10									15:30～17:30												
	一般ポスター発表（物理系薬学） 27-59-pm1-01～27-59-pm1-20 情報・計算化学② 情報・計算化学③/放射性化合物①									一般ポスター発表（物理系薬学） 27-59-pm2-01～27-59-pm2-20 質量分析②/分光分析① HPLC分析①												
	13:10～15:10									15:30～17:30												
	一般ポスター発表（医療系薬学） 27-60-pm1-01～27-60-pm1-27 製剤学⑨製剤設計/製造 医療薬学⑧在宅医療/地域医療 医療薬学⑨在宅医療/地域医療									一般ポスター発表（化学系薬学） 27-60-pm2-01～27-60-pm2-20 構造・物性・分子認識・その他①～②												
	13:10～15:10									15:30～17:30												
	一般ポスター発表（化学系薬学） 27-61-pm1-01～27-61-pm1-35 構造・物性・分子認識・その他③～④ 反応開発・反応機構・計算化学①～②									一般ポスター発表（化学系薬学） 27-61-pm2-01～27-61-pm2-36 反応開発・反応機構・計算化学③ 合成（全合成を含む）①～③												
	13:10～15:10									15:30～17:30												
	一般ポスター発表（化学系薬学） 27-62-pm1-01～27-62-pm1-25 合成（全合成を含む）④～⑥									一般ポスター発表（生物系薬学） 27-62-pm2-01～27-62-pm2-24 生体分子① 生体の高次機能①												
	13:10～15:10									15:30～17:30												
	一般ポスター発表（化学系薬学） 27-63-pm1-01～27-63-pm1-63 栽培・組織細胞培養・形態・分類① 資源探索・単離構造決定① 合成（全合成を含む）⑦～⑩ 栽培・組織細胞培養・形態・分類②/資源探索・単離構造決定②									一般ポスター発表（生物系薬学） 27-63-pm2-01～27-63-pm2-69 生体の高次機能②～⑧												
	13:10～15:10									15:30～17:30												
	一般ポスター発表（化学系薬学） 27-64-pm1-01～27-64-pm1-32 医薬品設計 医薬品化学・その他 ケミカルバイオロジー① 一般ポスター発表（その他） 27-64-pm1-33～27-64-pm1-39 薬学教育④									一般ポスター発表（化学系薬学） 27-64-pm2-01～27-64-pm2-48 遺伝子・生合成 資源探索・単離構造決定③ 医薬品開発・構造活性相関①～②												
13:00	13:15	13:30	13:45	14:00	14:15	14:30	14:45	15:00	15:15	15:30	15:45	16:00	16:15	16:30	16:45	17:00	17:15	17:30	17:45	18:00		

- 7 -

3月28日（土） 第01会場～第15会場

	9:00	9:15	9:30	9:45	10:00	10:15	10:30	10:45	11:00	11:15	11:30	11:45	12:00	12:15	12:30	12:45	13:00
第01会場 第2学舎4号館 F棟 [1F] BIGホール100			9:30～10:30	薬学会賞 AL03 清水 敏之				10:40～11:40	特別講演 SL10 Christina M. Woo			E					
第02会場 第2学舎3号館 E棟 [1F] E101			9:30～10:00	奨励賞 AL11 服部 倫弘		10:10～10:40	奨励賞 AL12 福田 達也		10:50～11:20	奨励賞 AL13 松本 信圭			11:50～12:50	キャリアデザインセミナー CS01 公益財団法人MR認定センター			
第03会場 第2学舎3号館 E棟 [2F] E201			9:30～11:30	本部企画シンポジウム PS01 自分たちの夢をかなえるために：先達の歩みとダイバーシティを支えるしくみ・しかけ							☆						
第04会場 第2学舎3号館 E棟 [3F] E301			9:30～11:30	一般シンポジウム S28 ファインバブルの物理化学と医療の融合によるイノベーション創出の最前線							☆						
第05会場 第2学舎4号館 F棟 [4F] F401			9:30～11:30	一般シンポジウム S29 体内動態解析が拓く内因性生理活性物質の"時空間的"機能解析研究の最前線							☆						
第06会場 第2学舎4号館 F棟 [4F] F402			9:30～11:30	ジョイントシンポジウム JS07 精密デリバリー×ナノテクノロジー：融合する視点で描く核酸医療の未来像							☆						
第07会場 第2学舎4号館 F棟 [4F] F403			9:30～11:30	ジョイントシンポジウム JS08 食品のリスク管理手法の最近の動向							★☆		11:50～12:50	ランチョンセミナー LS09 一般社団法人 偽造医薬品等情報センター			
第08会場 第2学舎1号館 A棟 [5F] A501			9:30～11:30	一般シンポジウム S30 腫瘍循環器学のレギュラトリーサイエンス～基礎から臨床までの取り組み～							★☆						
第09会場 第2学舎1号館 B棟 [4F] B401			9:30～11:30	一般シンポジウム S31 抗ウイルス感染症研究のフロンティア ―創薬を指向した多種多様なアプローチ―							☆						
第10会場 第2学舎2号館 C棟 [3F] C303			9:30～11:30	一般口頭発表 (医療系薬学) 28-10-am01～28-10-am10 医療薬学④薬物治療 (基礎)													
第11会場 第2学舎2号館 C棟 [3F] C304			9:30～11:30	一般口頭発表 (医療系薬学) 28-11-am01～28-11-am10 医療薬学⑥薬物治療 (基礎) (がん)													
第12会場 第2学舎2号館 C棟 [4F] C403			9:30～11:30	一般口頭発表 (医療系薬学) 28-12-am01～28-12-am10 医療薬学⑦薬物治療 (がん) (個別化)													
第13会場 第2学舎2号館 C棟 [4F] C404			9:30～11:30	一般口頭発表 (物理系薬学) 28-13-am01～28-13-am10 生物物理・物理化学①													
第14会場 第2学舎2号館 C棟 [5F] C507			9:30～11:30	一般口頭発表 (物理系薬学) 28-14-am01～28-14-am10 分光分析/その他分析手法/放射線化学①													
第15会場 第3学舎4号館 関大ソシオAV 大ホール		9:15～11:30	高校生サイエンスフェスタ SF-O01～SF-O19 研究発表会 (第一部：口頭発表)														
	9:00	9:15	9:30	9:45	10:00	10:15	10:30	10:45	11:00	11:15	11:30	11:45	12:00	12:15	12:30	12:45	13:00

★…日本薬剤師研修センター研修単位対象シンポジウム

☆…日本病院薬剤師会研修単位対象シンポジウム

E…英語セッション

13:0013:1513:3013:4514:0014:1514:3014:4515:0015:1515:3015:4516:0016:1516:3016:4517:0017:1517:3019:0021:00																																					
		13:10～14:10 特別講演 SL11 熊ノ郷 淳						14:20～15:20 特別講演 SL12 審良 静男						15:30～16:30 特別講演 SL13 南野 徹						16:40～17:40 佐藤記念 医療貢献薬剤師賞 AL24 村木 優一																	
		13:10～13:50 創薬科学賞 AL22 城内 直						14:10～15:00 学術貢献賞 AL05 鍛冶 利幸						15:10～15:40 奨励賞 AL14 友重 秀介						15:50～16:20 奨励賞 AL15 岸本 真治						16:30～17:00 奨励賞 AL16 木村 真也						17:10～17:40 奨励賞 AL17 田良島（齊藤）典子					
		13:10～15:10 国際交流シンポジウム IS01 Frontiers in Synthetic and Medicinal Chemistry 2026 （化学系薬学部会・医薬化学部会合同シンポジウム） ☆ E												15:30～17:30 国際交流シンポジウム IS03 国際交流シンポジウム「生薬天然物学」 ☆ E																							
		13:10～15:10 国際交流シンポジウム IS02 国際交流シンポジウム「薬理系薬学」 ☆ E												15:30～17:30 一般シンポジウム S44 カルコゲン超分子の生命機能と創薬戦略 ☆ E																							
		13:10～15:10 一般シンポジウム S36 多様な生体内脂質の生理機能と疾患治療への展開 ★☆												15:30～17:30 一般シンポジウム S45 遺伝子治療・ワクチン開発に向けた基盤技術開発の最前線 ☆																							
		13:10～15:10 ジョイントシンポジウム JS09 若手研究者が切り拓く、分野の垣根を越えた微生物研究 ☆												15:30～17:30 一般シンポジウム S46 生物系薬学部会・微生物シンポジウム 薬学で拓く新規抗ウイルス戦略 ―いつか来る危機、今起こっている危機― ★☆																							
		13:10～15:10 一般シンポジウム S37 生体模倣システム（MPS）の現状から利活用の可能性を考える ☆												15:30～17:30 一般シンポジウム S47 産官学：医薬品安全性研究におけるレギュラトリーサイエンスを再考する ☆																							
		13:10～15:10 一般シンポジウム S38 保健機能食品がセルフメディケーションの 真の担い手になり得るためには ★☆												15:30～17:30 一般シンポジウム S48 食品健康影響評価をはじめとするリスク評価におけるインシリコ手法の実装 ★☆																							
		13:10～15:10 一般シンポジウム S39 次世代の薬理学を切り拓く：基礎から臨床応用までの挑戦 ☆												15:30～17:30 一般シンポジウム S49 脂肪細胞研究のパラダイムシフト 一次なるDecadeに向けて― ☆																							
		13:10～14:58 一般口頭発表（生物系薬学） 28-10-pm01～28-10-pm09 神経系②										15:30～17:18 一般口頭発表（医療系薬学） 28-10-pm10～28-10-pm18 医療薬学⑤薬物治療（がん）（個別化）/ 社会薬学①薬物乱用防止/その他																									
		13:10～14:58 一般口頭発表（生物系薬学） 28-11-pm01～28-11-pm09 炎症・免疫①										15:30～17:18 一般口頭発表（医療系薬学） 28-11-pm10～28-11-pm18 医療薬科学①病態生理学（病態モデル）																									
		13:10～15:10 一般口頭発表（生物系薬学） 28-12-pm01～28-12-pm10 細菌、真菌、寄生虫、ウイルス②										15:30～16:54 一般口頭発表（医療系薬学） 28-12-pm11～28-12-pm17 医療薬科学②病態生理学 （薬理活性）（疾病と遺伝子/遺伝子治療）（その他）																									
		13:10～15:10 一般口頭発表（物理系薬学） 28-13-pm01～28-13-pm10 製剤物理化学/放射性化合物①										15:30～17:30 一般口頭発表（物理系薬学） 28-13-pm11～28-13-pm20 生物物理・物理化学②																									
		13:10～14:46 一般口頭発表（物理系薬学） 28-14-pm01～28-14-pm08 HPLC分析								15:30～17:30 一般口頭発表（物理系薬学） 28-14-pm09～28-14-pm18 生物物理・物理化学③																											
		13:10～15:10 高校生サイエンスフェスタ SF-L01～SF-L05 講演会『薬学への誘い』																																			

懇親会（会場：ホテル阪急インターナショナル）

懇親会（会場：ホテル阪急インターナショナル）

3月28日（土） 第16会場～第29会場

	9:00	9:15	9:30	9:45	10:00	10:15	10:30	10:45	11:00	11:15	11:30	11:45	12:00	12:15	12:30	12:45	13:00
第16会場 第3学舎1号館 A棟 [1F] A101			一般シンポジウム S32 薬学教育第三者評価による薬学6年制教育プログラムの検証と質保証★☆														
第17会場 第3学舎1号館 A棟 [2F] A201			一般シンポジウム S33 若手が育む薬剤学研究の新たな芽：次なる技術・概念の構築を目指して☆									11:50～12:50 ランチョンセミナー LS10 東ソー株式会社					
第18会場 第3学舎1号館 A棟 [2F] A202			一般シンポジウム S34 学術変革領域研究（B） 「特化メタボロン」：タンパク質の自己集合研究が拓く新たな薬学☆														
第19会場 第3学舎1号館 A棟 [3F] A301			一般シンポジウム S35 衛生薬学とレギュラトリーサイエンスをつなぐ、シン生殖発生毒性研究への挑戦★☆									11:50～12:50 ランチョンセミナー LS11 株式会社リガク					
第20会場 第3学舎4号館 D棟 [3F] D302												11:50～12:50 ランチョンセミナー LS12 一般財団法人 電気安全環境研究所電磁界情報センター					
第21会場 第3学舎4号館 D棟 [4F] D401												11:50～12:50 ランチョンセミナー LS13 日本ウォーターズ株式会社					
第22会場 第4学舎2号館 [1F] 2102			9:30～11:06 一般口頭発表（物理系薬学） 28-22-am01～28-22-am08 情報・計算化学														
第23会場 第4学舎2号館 [1F] 2105			9:30～11:30 一般口頭発表（生物系薬学） 28-23-am01～28-23-am10 細菌、真菌、寄生虫、ウイルス③														
第24会場 第4学舎2号館 [2F] 2201			9:30～11:30 一般口頭発表（生物系薬学） 28-24-am01～28-24-am10 細胞の構造と機能③														
第25会場 第4学舎2号館 [3F] 2304			9:30～11:30 一般口頭発表（生物系薬学） 28-25-am01～28-25-am10 生体の高次機能②														
第26会場 第4学舎2号館 [5F] 2501			9:30～11:30 一般口頭発表（生物系薬学） 28-26-am01～28-26-am10 内臓系、血液、骨、皮膚、内分泌、代謝/薬効、安全性														
第27会場 第4学舎2号館 [1F] 3101			9:30～11:18 一般口頭発表（生物系薬学） 28-27-am01～28-27-am09 炎症・免疫②														
第28会場 第4学舎3号館 [2F] 3201			9:30～11:30 一般口頭発表（生物系薬学） 28-28-am01～28-28-am10 生体分子③									11:50～12:50 キャリアデザインセミナー CS02 クレコンメディカルアセスメント株式会社					
第29会場 第4学舎3号館 [4F] 3401																	
	9:00	9:15	9:30	9:45	10:00	10:15	10:30	10:45	11:00	11:15	11:30	11:45	12:00	12:15	12:30	12:45	13:00

★…日本薬剤師研修センター研修単位対象シンポジウム ☆…日本病院薬剤師会研修単位対象シンポジウム E…英語セッション

13:00	13:15	13:30	13:45	14:00	14:15	14:30	14:45	15:00	15:15	15:30	15:45	16:00	16:15	16:30	16:45	17:00	17:15	17:30	19:00	21:00	
	13:10～15:10 一般シンポジウム S40 「薬学における地域医療教育の課題とその解決策を考える！」 文部科学省高度医療人材養成拠点形成事業に参画する薬学生・教員からの提言								★☆		15:30～17:30 ジョイントシンポジウム JS11 血管から読み解く「恒常性・老化・疾患」 ～血管生物学と薬学の融合視点を添えて～								★☆		懇親会（会場・ホテル阪急インターナショナル） 19:00～21:00
	13:10～15:10 一般シンポジウム S41 物理系薬学部会シンポジウム：物理系薬学が拓く創薬科学の未来								☆		15:30～17:20 一般シンポジウム S50 中分子創薬研究のフロンティア —中分子創薬に資する機能性材料の開発—								☆		
	13:10～15:05 ジョイントシンポジウム JS10 文科省科研費学術変革領域研究（B） 「細胞から環境水へと繋ぐスケール横断分析」								☆		15:30～17:30 一般シンポジウム S51 がんの克服に向けた細胞内局所反応の探求								☆		
	13:10～15:00 一般シンポジウム S42 環境・衛生部会衛生試験法委員会シンポジウム 食品用器具・容器包装をめぐる最近の状況とこれから								☆		15:30～17:30 ジョイントシンポジウム JS12 香粧品学と薬学のクロストーク ～薬学の知が拓く、機能性化粧品の開発と未来～								☆		
	13:10～15:10 一般シンポジウム S43 妊婦・胎児への安心・安全な薬物治療を目指して								★☆		15:30～17:30 一般シンポジウム S52 医療機器の安全性評価における薬学の挑戦と貢献								★☆		
	13:10～15:10 一般口頭発表（環境・衛生系薬学） 28-21-pm01～28-21-pm10 環境科学										15:30～17:30 一般口頭発表（環境・衛生系薬学） 28-21-pm11～28-21-pm20 食品化学										
	13:10～15:10 一般口頭発表（化学系薬学） 28-22-pm01～28-22-pm10 合成（全合成を含む）⑤										15:30～17:30 一般口頭発表（化学系薬学） 28-22-pm11～28-22-pm20 合成（全合成を含む）⑥										
	13:10～15:10 一般口頭発表（化学系薬学） 28-23-pm01～28-23-pm10 合成（全合成を含む）⑦										15:30～17:30 一般口頭発表（化学系薬学） 28-23-pm11～28-23-pm20 合成（全合成を含む）⑧										
	13:10～15:10 一般口頭発表（化学系薬学） 28-24-pm01～28-24-pm10 反応開発・反応機構・計算化学⑧										15:30～17:30 一般口頭発表（化学系薬学） 28-24-pm11～28-24-pm20 反応開発・反応機構・計算化学⑨										
	13:10～15:10 一般口頭発表（化学系薬学） 28-25-pm01～28-25-pm10 反応開発・反応機構・計算化学⑩										15:30～17:30 一般口頭発表（化学系薬学） 28-25-pm11～28-25-pm20 反応開発・反応機構・計算化学⑪										
	13:10～15:10 一般口頭発表（化学系薬学） 28-26-pm01～28-26-pm10 資源探索・単離構造決定②/その他②										15:30～17:18 一般口頭発表（化学系薬学） 28-26-pm11～28-26-pm19 資源探索・単離構造決定③										
	13:10～15:10 一般口頭発表（化学系薬学） 28-27-pm01～28-27-pm10 遺伝子・生合成③										15:30～17:30 一般口頭発表（化学系薬学） 28-27-pm11～28-27-pm20 医薬品開発・構造活性相関②										
	13:10～15:10 一般口頭発表（化学系薬学） 28-28-pm01～28-28-pm10 ケミカルバイオロジー③										15:30～17:30 一般口頭発表（化学系薬学） 28-28-pm11～28-28-pm20 ケミカルバイオロジー④										
	13:10～15:10 一般口頭発表（化学系薬学） 28-29-pm01～28-29-pm10 モダリティ・生体高分子・バイオ医薬品①										15:30～17:06 一般口頭発表（化学系薬学） 28-29-pm11～28-29-pm18 医薬品その他										
13:00	13:15	13:30	13:45	14:00	14:15	14:30	14:45	15:00	15:15	15:30	15:45	16:00	16:15	16:30	16:45	17:00	17:15	17:30	19:00	21:00	

3月28日（土） 第51会場～第64会場

【説明時間】（午前）偶数番号：9:30～10:30 奇数番号：10:30～11:30

	9:00	9:15	9:30	9:45	10:00	10:15	10:30	10:45	11:00	11:15	11:30	11:45	12:00	12:15	12:30	12:45	13:00
第51会場 第2学舎1号館 B棟 [3F] B303			9:30～11:30														
第52会場 第2学舎1号館 B棟 [3F] B305			9:30～11:30														
第53会場 第2学舎1号館 B棟 [3F] B306			9:30～11:30														
第54会場 第2学舎2号館 C棟 [2F] C201			9:30～11:30														
第55会場 第2学舎2号館 C棟 [2F] C202			9:30～11:30														
第57会場 第2学舎2号館 C棟 [2F] C205			9:30～11:30														
第58会場 第2学舎2号館 C棟 [2F] C206			9:30～11:30														
第59会場 第4学舎4号館 [B1F] 4001			9:30～11:30														
第60会場 第4学舎4号館 [1F] 4101			9:30～11:30														
第61会場 第4学舎4号館 [2F] 4201			9:30～11:30														
第62会場 第4学舎4号館 [2F] 4202			9:30～11:30														
第63会場 第4学舎4号館 [3F] 4301			9:30～11:30														
第64会場 凜風館 [1F] コラボレーション commons			9:30～11:30														
	9:00	9:15	9:30	9:45	10:00	10:15	10:30	10:45	11:00	11:15	11:30	11:45	12:00	12:15	12:30	12:45	13:00

【説明時間】（午後前半）偶数番号：13:10～14:10 奇数番号：14:10～15:10 （午後後半）偶数番号：15:30～16:30 奇数番号：16:30～17:30

	13:00	13:15	13:30	13:45	14:00	14:15	14:30	14:45	15:00	15:15	15:30	15:45	16:00	16:15	16:30	16:45	17:00	17:15	17:30	19:00	21:00
	13:10～15:10										15:30～17:30										19:00～21:00
一般ポスター発表（医療系薬学） 28-51-pm1-01～28-51-pm1-10 社会薬学①レギュラトリーサイエンス																					
	13:10～15:10										15:30～17:30										
一般ポスター発表（医療系薬学） 28-52-pm1-01～28-52-pm1-10 社会薬学②社会薬学/レギュラトリーサイエンス																					
	13:10～15:10										15:30～17:30										
一般ポスター発表（医療系薬学） 28-53-pm1-01～28-53-pm1-10 社会薬学③社会薬学/レギュラトリーサイエンス																					
	13:10～15:10										15:30～17:30										
一般ポスター発表（医療系薬学） 28-54-pm1-01～28-54-pm1-16 社会薬学④薬剤疫学/レギュラトリーサイエンス 医療薬科学③病態生理学（薬理活性・その他）																					
	13:10～15:10										15:30～17:30										
一般ポスター発表（医療系薬学） 28-55-pm1-01～28-55-pm1-14 医療薬学⑦医療薬学/その他 医療薬科学④病態生理学																					
	13:10～15:10										15:30～17:30										
一般ポスター発表（医療系薬学） 28-57-pm1-01～28-57-pm1-09 医療薬科学⑤病態生理学（がん）																					
	13:10～15:10										15:30～17:30										
一般ポスター発表（医療系薬学） 28-58-pm1-01～28-58-pm1-08 医療薬学⑩新薬・新規剤形の開発/オータリング/製剤																					
	13:10～15:10										15:30～17:30										
一般ポスター発表（医療系薬学） 28-59-pm1-01～28-59-pm1-20 社会薬学⑥～⑦																					
	13:10～15:10										15:30～17:30										
一般ポスター発表（医療系薬学） 28-60-pm1-01～28-60-pm1-30 医療薬学⑪薬物治療（薬物治療（がん・個別化）） 医療薬学⑫薬物治療（薬物治療（個別化））/その他 医療薬学⑬医療薬学/その他																					
	13:10～15:10										15:30～17:30										
一般ポスター発表（化学系薬学） 28-61-pm1-01～28-61-pm1-35 反応開発・反応機構・計算化学④～⑦																					
	13:10～15:10										15:30～17:30										
一般ポスター発表（化学系薬学） 28-62-pm1-01～28-62-pm1-30 薬理・臨床①～② その他①																					
	13:10～15:10										15:30～17:30										
一般ポスター発表（環境・衛生系薬学） 28-63-pm1-01～28-63-pm1-49 微生物①/環境保全/水環境②/大気汚染・室内環境② 一般ポスター発表（その他） 28-63-pm1-50～28-63-pm1-56 その他①																					
	13:10～15:10										15:30～17:30										
一般ポスター発表（化学系薬学） 28-64-pm1-01～28-64-pm1-26 モダリティ・生体高分子・バイオ医薬品①～② その他②																					
											15:30～17:30										
	13:00	13:15	13:30	13:45	14:00	14:15	14:30	14:45	15:00	15:15	15:30	15:45	16:00	16:15	16:30	16:45	17:00	17:15	17:30	19:00	21:00

懇親会（会場：ホテル阪急インターナショナル）

3月29日（日） 第01会場～第15会場

	9:00	9:15	9:30	9:45	10:00	10:15	10:30	10:45	11:00	11:15	11:30	11:45	12:00	12:15	12:30	12:45	13:00	
第01会場 第2学舎4号館 F棟 [1F] BIGホール100			9:30～10:30	薬学会賞 AL04 玉村 啓和					10:40～11:40	特別講演 SL14 NiLuh Putu Indi Dharmayanti								
第02会場 第2学舎3号館 E棟 [1F] E101							10:20～11:00	創薬科学賞 AL23 伊藤 展明			11:10～11:40	奨励賞 AL18 川口 祥正		11:50～12:50	ランチョンセミナー LS14 株式会社島津製作所			
第03会場 第2学舎3号館 E棟 [2F] E201			9:30～11:30	一般シンポジウム S53 病院薬剤師が実践するリバーストランスレーショナルリサーチの最前線 —分子レベルから臨床・データサイエンスまで—								★☆						
第04会場 第2学舎3号館 E棟 [3F] E301			9:30～11:30	組織委員会企画シンポジウム OS01 「日本の創薬力向上を考える」								☆						
第05会場 第2学舎4号館 F棟 [4F] F401			9:30～11:30	一般シンポジウム S54 地域医療薬学の推進と薬学								★☆						
第06会場 第2学舎4号館 F棟 [4F] F402			9:30～11:30	一般シンポジウム S55 基礎薬学を活用したClinical Decision-Making による処方の個別最適化を目指そう！								★☆						
第07会場 第2学舎4号館 F棟 [4F] F403			9:30～11:30	一般シンポジウム S56 2040年に向けて地域医療を共に支えていくためのヘルケアエコシステムを考える								★☆		11:50～12:50	ランチョンセミナー LS15 Noster株式会社			
第08会場 第2学舎1号館 A棟 [5F] A501			9:30～11:30	大学院生・学部生シンポジウム GS02 化学物質曝露による次世代に対する毒性評価とその展望： 影響予測と予防戦略の構築に向けて								☆						
第09会場 第2学舎1号館 B棟 [4F] B401			9:30～11:30	大学院生・学部生シンポジウム GS03 薬学の学びをかたちにする： 病態解明から臨床現場の課題解決まで多領域で挑む若手研究								☆						
第10会場 第2学舎2号館 C棟 [3F] C303			9:30～11:30	一般口頭発表（医療系薬学） 29-10-am01～29-10-am10 医療薬学⑧開発/オーダーリング/投与設計														
第11会場 第2学舎2号館 C棟 [3F] C304			9:30～11:30	一般口頭発表（医療系薬学） 29-11-am01～29-11-am10 医療薬学⑨TDM/投与設計/薬剤管理指導/地域医療														
第12会場 第2学舎2号館 C棟 [4F] C403			9:30～11:30	一般口頭発表（医療系薬学） 29-12-am01～29-12-am10 医療薬学⑩医薬品適正使用/薬物治療（臨床）														
第13会場 第2学舎2号館 C棟 [4F] C404			9:30～11:30	一般口頭発表（医療系薬学） 29-13-am01～29-13-am10 医療薬学⑪薬物治療（がん）/その他														
第14会場 第2学舎2号館 C棟 [5F] C507			9:30～11:30	一般口頭発表（物理系薬学） 29-14-am01～29-14-am10 生物物理・物理化学④/放射性化合物②														
第15会場 第3学舎4号館 関大ソシオAV 大ホール			9:30～10:30	特別講演 SL15 森 和彦					10:40～11:40	特別講演 SL16 祖父江 友孝								
	9:00	9:15	9:30	9:45	10:00	10:15	10:30	10:45	11:00	11:15	11:30	11:45	12:00	12:15	12:30	12:45	13:00	

	13:00	13:15	13:30	13:45	14:00	14:15	14:30	14:45	15:00	15:15	15:30	15:45	16:00	16:15	16:30	16:45	17:00	17:15	17:30	17:45	18:00
	13:10～15:10	ジョイントシンポジウム JS14 「9月30日は医薬品安全にとって不名誉な日」～日本のエビデンスを探せ～							★☆												
	13:10～15:10	ジョイントシンポジウム JS15 薬学の力で新たながん医療を切り拓く（第3回） ～新たな知見の創出に向けて～							★☆												
	13:10～15:10	ジョイントシンポジウム JS16 「第10回 臨床化学の進歩が変わる薬物治療」 ～薬学×臨床化学×【+α】連携によるイノベーションで新たな価値創造へ～							★☆												
	13:10～15:10	ジョイントシンポジウム JS17 「臨床製剤専門薬剤師」認定制度の制定に向けて							☆												
	13:10～15:10	一般シンポジウム S60 薬学部と臨床現場を繋ぐ研究教育による基礎・臨床研究の実践： クリニカルクエストンに基づく新規エビデンス創出を目指して							★☆												
	13:10～15:10	大学院生・学部生シンポジウム GS04 若手研究者が拓く次世代モダリティにおける新規DDS戦略							☆												
	13:10～15:10	大学院生・学部生シンポジウム GS05 分解してなんぼ！次世代型タンパク質分解誘導薬創出への若手の学際的挑戦							☆												
	13:10～15:10	一般口頭発表（医療系薬学） 29-10-pm01～29-10-pm10 社会薬学②/レギュトリーサイエンス																			
	13:10～15:10	一般口頭発表（医療系薬学） 29-11-pm01～29-11-pm10 社会薬学③薬剤疫学/医療薬科学③病態生理学（がん）																			
	13:10～15:10	一般口頭発表（医療系薬学・その他） 29-12-pm01～29-12-pm10 社会薬学④/薬学教育②																			
	13:10～15:10	一般口頭発表（環境・衛生系薬学） 29-13-pm01～29-13-pm10 安全科学・評価手法																			
	13:10～15:10	一般口頭発表（物理系薬学） 29-14-pm01～29-14-pm10 質量分析①																			
	13:10～15:10	市民公開講座 OL SDGsを感じ、考える ～マイクロプラスチック問題とは？その現状と今後～																			
	13:00	13:15	13:30	13:45	14:00	14:15	14:30	14:45	15:00	15:15	15:30	15:45	16:00	16:15	16:30	16:45	17:00	17:15	17:30	17:45	18:00

3月29日（日） 第16会場～第29会場

		9:00	9:15	9:30	9:45	10:00	10:15	10:30	10:45	11:00	11:15	11:30	11:45	12:00	12:15	12:30	12:45	13:00	
第16会場 第3学舎1号館 A棟【1F】 A101				9:30～11:30 ジョイントシンポジウム JS13 薬学って、ええねん！ ～薬学出身者の多様なキャリアから薬学教育を考える～								☆							
第17会場 第3学舎1号館 A棟【2F】 A201				9:30～11:30 一般シンポジウム S57 構造生物学が拓く次世代創薬への展望								☆							
第18会場 第3学舎1号館 A棟【2F】 A202				9:30～11:30 一般シンポジウム S58 マルチモーダルAIと機械学習が拓く創薬・DDS・医療データ科学の新展開								☆							
第19会場 第3学舎1号館 A棟【3F】 A301				9:30～11:30 一般シンポジウム S59 GPCR薬学2.0：先進技術が拓く新たなフロンティア								☆							
第20会場 第3学舎4号館 D棟【3F】 D302																			
第21会場 第3学舎4号館 D棟【4F】 D401				9:30～11:18 一般口頭発表（環境・衛生系薬学） 29-21-am01～29-21-am09 衛生化学										11:50～12:50 ランチョンセミナー LS16 株式会社マンガム					
第22会場 第4学舎2号館 【1F】 2102				9:30～11:18 一般口頭発表（物理系薬学） 29-22-am01～29-22-am09 質量分析②/放射性化合物③															
第23会場 第4学舎2号館 【1F】 2105				9:30～11:30 一般口頭発表（生物系薬学） 29-23-am01～29-23-am10 細菌、真菌、寄生虫、ウイルス④															
第24会場 第4学舎2号館 【2F】 2201				9:30～11:30 一般口頭発表（生物系薬学） 29-24-am01～29-24-am10 細胞の構造と機能④															
第25会場 第4学舎2号館 【3F】 2304				9:30～11:30 一般口頭発表（生物系薬学） 29-25-am01～29-25-am10 生体の高次機能③															
第26会場 第4学舎2号館 【5F】 2501				9:30～11:18 一般口頭発表（生物系薬学） 29-26-am01～29-26-am09 遺伝子・遺伝情報															
第27会場 第4学舎2号館 【1F】 3101				9:30～11:06 一般口頭発表（生物系薬学） 29-27-am01～29-27-am08 情報伝達②															
第28会場 第4学舎3号館 【2F】 3201				9:30～11:30 一般口頭発表（生物系薬学） 29-28-am01～29-28-am10 生体分子④															
第29会場 第4学舎3号館 【4F】 3401				9:30～11:18 一般口頭発表（生物系薬学） 29-29-am01～29-29-am09 神経系③															
		9:00	9:15	9:30	9:45	10:00	10:15	10:30	10:45	11:00	11:15	11:30	11:45	12:00	12:15	12:30	12:45	13:00	

	13:00	13:15	13:30	13:45	14:00	14:15	14:30	14:45	15:00	15:15	15:30	15:45	16:00	16:15	16:30	16:45	17:00	17:15	17:30	17:45	18:00
		13:10～15:10 本部企画シンポジウム PS02 長井記念薬学研究奨励支援シンポジウム ～長井記念若手薬学研究者賞 授賞者からのメッセージ～								☆											
		13:10～15:10 一般シンポジウム S61 タンパク質立体構造の次の展開：PDBj×量子化学×AIの連携								☆											
		13:10～15:10 一般シンポジウム S62 創薬・製薬に活躍する分析化学の最前線～分析系若手シンポジウム2026～								☆											
		13:10～15:10 一般シンポジウム S63 生体膜のサイエンスが切り拓く異分野融合研究								☆											
		13:10～15:10 一般シンポジウム S64 食品安全行政を支えるアカデミアの人材育成に向けて								☆											
		13:10～15:10 一般口頭発表（環境・衛生系薬学） 29-21-pm01～29-21-pm10 有害化学物質																			
		13:10～15:10 一般口頭発表（化学系薬学） 29-22-pm01～29-22-pm10 合成（全合成を含む）⑨																			
		13:10～15:10 一般口頭発表（化学系薬学） 29-23-pm01～29-23-pm10 反応開発・反応機構・計算化学⑫																			
		13:10～15:10 一般口頭発表（化学系薬学） 29-24-pm01～29-24-pm10 反応開発・反応機構・計算化学⑬																			
		13:10～15:10 一般口頭発表（化学系薬学） 29-25-pm01～29-25-pm10 反応開発・反応機構・計算化学⑭																			
		13:10～15:10 一般口頭発表（化学系薬学） 29-26-pm01～29-26-pm10 反応開発・反応機構・計算化学⑮																			
		13:10～14:46 一般口頭発表（化学系薬学） 29-27-pm01～29-27-pm08 資源探索・単離構造決定④/定量および定性分析・品質評価																			
		13:10～15:10 一般口頭発表（化学系薬学） 29-28-pm01～29-28-pm10 医薬品設計①/モダリティー・生体高分子・バイオ医薬品②																			
		13:10～15:10 一般口頭発表（化学系薬学） 29-29-pm01～29-29-pm10 医薬品設計②																			
	13:00	13:15	13:30	13:45	14:00	14:15	14:30	14:45	15:00	15:15	15:30	15:45	16:00	16:15	16:30	16:45	17:00	17:15	17:30	17:45	18:00

3月29日（日） 第51会場～第64会場

【説明時間】（午前）偶数番号：9:30～10:30 奇数番号：10:30～11:30

	9:00	9:15	9:30	9:45	10:00	10:15	10:30	10:45	11:00	11:15	11:30	11:45	12:00	12:15	12:30	12:45	13:00
第51会場 第2学舎1号館 B棟 [3F] B303			9:30～11:30  一般ポスター発表（医療系薬学） 29-51-am-01～29-51-am-10 医療薬学②薬物治療（臨床）														
第52会場 第2学舎1号館 B棟 [3F] B305			9:30～11:30  一般ポスター発表（医療系薬学） 29-52-am-01～29-52-am-10 医療薬学②薬物治療（基礎）														
第53会場 第2学舎1号館 B棟 [3F] B306			9:30～11:30  一般ポスター発表（医療系薬学） 29-53-am-01～29-53-am-10 医療薬学②医薬品適正使用														
第54会場 第2学舎2号館 C棟 [2F] C201			9:30～11:30  一般ポスター発表（医療系薬学） 29-54-am-01～29-54-am-16 薬剤学⑤ADME/PK-PD/薬物間相互作用/製剤学⑩ 薬剤学⑥ADME														
第55会場 第2学舎2号館 C棟 [2F] C202			9:30～11:30  一般ポスター発表（医療系薬学） 29-55-am-01～29-55-am-14 薬剤学⑦ADME/製剤学⑪ 薬剤学⑧ADME/医療薬学⑩														
第57会場 第2学舎2号館 C棟 [2F] C205			9:30～11:30  一般ポスター発表（医療系薬学） 29-57-am-01～29-57-am-09 医療薬学⑩オーダリング/医薬品情報/TDM														
第58会場 第2学舎2号館 C棟 [2F] C206			9:30～11:30  一般ポスター発表（医療系薬学） 29-58-am-01～29-58-am-08 医療薬学⑩TDM														
第59会場 第4学舎4号館 [B1F] 4001			9:30～11:30  一般ポスター発表（医療系薬学） 29-59-am-01～29-59-am-20 医療薬学⑩TDM/薬剤管理指導/地域医療 医療薬学⑩地域医療/医薬品適正使用														
第60会場 第4学舎4号館 [1F] 4101			9:30～11:30  一般ポスター発表（物理系薬学） 29-60-am-01～29-60-am-23 生物物理④ 情報・計算化学⑥ 放射性化合物③ 一般ポスター発表（医療系薬学） 29-60-am-24～29-60-am-31 医療薬学⑩薬剤管理指導/地域医療														
第61会場 第4学舎4号館 [2F] 4201			9:30～11:30  一般ポスター発表（環境・衛生系薬学） 29-61-am-01～29-61-am-23 機能性食品① 分析方法と測定方法④/その他 機能性食品② 一般ポスター発表（その他） 29-61-am-24～29-61-am-30 その他②														
第62会場 第4学舎4号館 [2F] 4202			9:30～11:30  一般ポスター発表（生物系薬学） 29-62-am-01～29-62-am-23 内臓系、血液、骨、皮膚、内分泌、代謝①～②														
第63会場 第4学舎4号館 [3F] 4301			9:30～11:30  一般ポスター発表（生物系薬学） 29-63-am-01～29-63-am-66 炎症・免疫③ 薬効・安全性、化学療法、漢方、その他①～⑤														
第64会場 凜風館 [1F] コラボレーション commons			9:30～11:30  一般ポスター発表（物理系薬学） 29-64-am-01～29-64-am-28 分析手法④ 質量分析④ 分光分析②/HPLC分析③														
	9:00	9:15	9:30	9:45	10:00	10:15	10:30	10:45	11:00	11:15	11:30	11:45	12:00	12:15	12:30	12:45	13:00

	13:00	13:15	13:30	13:45	14:00	14:15	14:30	14:45	15:00	15:15	15:30	15:45	16:00	16:15	16:30	16:45	17:00	17:15	17:30	17:45	18:00
	13:10～15:10  一般ポスター発表（医療系薬学） 29-51-pm1-01～29-51-pm1-10 医療薬学②薬物治療（臨床）																				
	13:10～15:10  一般ポスター発表（医療系薬学） 29-52-pm1-01～29-52-pm1-10 医療薬学②薬物治療（がん）																				
	13:10～15:10  一般ポスター発表（医療系薬学） 29-53-pm1-01～29-53-pm1-10 医療薬学②薬物治療（がん）																				
	13:10～15:10  一般ポスター発表（その他） 29-54-pm1-01～29-54-pm1-12 薬学教育⑧ 薬学教育⑨/薬学史/その他																				
	13:10～15:10  一般ポスター発表（医療系薬学） 29-55-pm1-01～29-55-pm1-14 医療薬学⑩薬物治療（その他） 社会薬学⑩																				
	13:10～15:10  一般ポスター発表（医療系薬学） 29-57-pm1-01～29-57-pm1-09 社会薬学⑩社会薬学/薬剤疫学/薬物乱用防止																				
	13:10～15:10  一般ポスター発表（医療系薬学） 29-58-pm1-01～29-58-pm1-08 社会薬学⑩社会薬学/薬剤疫学/その他/医療薬科学⑥																				
	13:10～15:10  一般ポスター発表（物理系薬学） 29-59-pm1-01～29-59-pm1-20 放射線化学/製剤物理化学② 生物物理③																				
	13:10～15:10  一般ポスター発表（環境・衛生系薬学） 29-60-pm1-01～29-60-pm1-25 食品一般成分・栄養素①/食品添加物① 食品一般成分・栄養素②/衛生試験法② 食品一般成分・栄養素③/食品添加物②/感染症・食中毒②																				
	13:10～15:10  一般ポスター発表（化学系薬学） 29-61-pm1-01～29-61-pm1-43 反応開発・反応機構・計算化学⑩～⑮																				
	13:10～15:10  一般ポスター発表（化学系薬学） 29-62-pm1-01～29-62-pm1-25 定量および定性分析・品質評価① 資源探索・単離構造決定⑥																				
	13:10～15:10  一般ポスター発表（生物系薬学） 29-63-pm1-01～29-63-pm1-68 細胞の構造と機能③～⑧ 生体の高次機能⑨																				
	13:10～15:10  一般ポスター発表（化学系薬学） 29-64-pm1-01～29-64-pm1-37 資源探索・単離構造決定⑦ 定量および定性分析・品質評価② ケミカルバイオロジー②～③																				
	13:00	13:15	13:30	13:45	14:00	14:15	14:30	14:45	15:00	15:15	15:30	15:45	16:00	16:15	16:30	16:45	17:00	17:15	17:30	17:45	18:00