

日程表

11月16日(土)

A会場		B会場		C会場		D会場		E会場		F会場		G会場		ポスター会場		
薬学会・日薬・病薬																
就実大学																
S館 1F		B館 1F		D館 1F		D館 2F		D館 3F		E館 4F		V館 B1F				
S102		S101		B106		D101		D201		D301		E402		カフェテリア		
9:00	シンポジウム1 薬学研究者と薬剤師による 保健・加齢性疾患予防への アプローチ 9:00~11:00		一般演題1 感染制御 9:00~9:40		一般演題7 がん薬物療法(外来・入院 化学療法、緩和ケアなど) 9:00~9:40		一般演題13 化学系薬学(有機化学) 9:00~10:00		一般演題17 生物系薬学(生物化学) 9:00~10:00		一般演題21 医療系薬学(薬理学) 9:00~10:00		ポスター掲示 9:00~10:00			
			一般演題2 感染制御 9:40~10:20		一般演題8 有害事象・副作用 (基礎と臨床) 9:40~10:20								ポスター閲覧 10:00~10:30			
10:00			一般演題3 薬物療法(基礎と臨床) 10:20~11:10		一般演題9 薬品管理、使用状況調査/ タスクフティング・スキルミックス 10:20~10:50		一般演題14 化学系薬学(有機化学) 10:00~10:50		一般演題18 生物系薬学(生物化学) 10:00~10:50		一般演題22 医療系薬学(薬理学)/(製剤 学)/(医療薬学・情報薬学) 10:00~11:00		ポスター 示説 奇数 10:30~11:30			
	特別講演1 これからの薬剤師・薬局 11:20~12:20												ポスター閲覧 11:30~13:40			
13:00	ランチョンセミナー1 大正製薬株式会社/ ピオフェルミン製薬株式会社 12:30~13:30		ランチョンセミナー2 エーザイ株式会社 12:30~13:30		ランチョンセミナー3 鳥居薬品株式会社 12:30~13:30		ランチョンセミナー4 ニプロ株式会社 12:30~13:30		ランチョンセミナー5 沢井製薬株式会社 12:30~13:30		ランチョンセミナー6 第一三共株式会社 12:30~13:30		ランチョンセミナー7 日本ベーリンガー インゲルハイム株式会社 12:30~13:30		ポスター閲覧 11:30~13:40	
			薬学会中四国支部総会 (功労賞・奨励賞授賞式) 13:40~14:15												ポスター 示説 偶数 13:40~14:40	
15:00	特別講演2 日本赤十字社の医療事業 一人前のいのちと健康、 尊厳を守る。ー 14:30~15:30		一般演題4 病棟薬剤業務(持参薬な ど)/医療系薬学(医療薬 科学)/臨床試験(治験) 14:30~15:10		一般演題10 調剤・処方管理、オー ダリング(注射剤を含む) 14:30~15:10		一般演題15 化学系薬学(有機化学) 14:30~15:30		一般演題19 生物系薬学(生物化学)/(微生 物学)/環境・衛生系薬学(衛生 化学・公衆衛生学)/(薬毒科学) 14:30~15:30		一般演題23 医療系薬学 (医療薬学・情報薬学) 14:30~15:30		ポスター閲覧 14:40~16:00			
			一般演題5 服薬指導(薬剤情報提供 など)/チーム医療 15:10~15:40		一般演題11 医薬品情報システム(電子 カルテ、調剤システム関連) /データベース研究 15:10~16:00		一般演題16 化学系薬学(有機化学) 15:30~16:30		一般演題20 環境・衛生系薬学 (衛生化学・公衆衛生学) 15:30~16:30		一般演題24 薬物療法(基礎と臨床)/医療系薬学 (医療薬学・情報薬学)/薬物相互 作用(基礎と臨床)/データベース 研究/OTC(健康食品・サプリメント) 15:30~16:20				ポスター閲覧 14:40~15:20	
16:00	シンポジウム2 救急外来から始まる 繋げる薬剤師業務 15:40~17:40		一般演題6 チーム医療 15:40~16:20		一般演題12 データベース研究(医療系薬学 (医療薬学・情報薬学)/ (医療薬科学) 16:00~16:40								ポスター撤去 16:00~17:00			
	イブニングセミナー 武田薬品工業株式会社/ 大塚製薬株式会社 16:40~17:40						特別講演3 持続的成長を目指す経営実践 ・企業変革に向けた 人的資本マネジメント 16:40~17:40								ポスター撤去 15:20~16:20	
懇親会 18:30~20:30 プラザホテル																

日程表

11月17日(日)

A会場		B会場		C会場		D会場		E会場		F会場		G会場		ポスター会場		高校生オープン学会								
薬学会・日薬・病薬																								
就実大学																								
S館 1F		B館 1F		D館 1F		D館 2F		D館 3F		E館 4F		V館 B1F		S館 1F										
S102		S101		B106		D101		D201		D301		E402		カフェテリア		S108								
8:30	シンポジウム3 新改訂コアカリが指す 薬剤師養成と臨床におけ る実務実習 8:30~10:30		一般演題25 薬物療法(基礎と臨床)/薬物 相互作用(基礎と臨床)/薬物 動態(TDM・投与設計など) 8:30~9:20		一般演題26 がん薬物療法(外来・入院 化学療法、緩和ケアなど) 9:20~10:00		一般演題27 感染制御/新型コロナウイルス 感染症 10:00~10:40		奨励賞受賞講演 8:30~11:00		一般演題29 服薬指導 (薬剤情報提供など) 8:30~9:10		一般演題30 外来薬剤師業務 9:10~9:50		一般演題31 医療安全(リスクマネジ メント・アリアボイド・ DEMなど) 9:50~10:40		一般演題34 化学系薬学(有機化学) 8:30~9:20		一般演題38 生物系薬学(薬理学) 8:30~9:20		一般演題43 医療系薬学 (医療薬科学) 8:30~9:30		ポスター掲示 8:30~9:30	
			一般演題28 在宅医療・地域連携・薬 薬連携(介護など) 13:40~14:40		一般演題32 タスクフティング・スキ ルミックス/医療経済・薬局 経営(診療報酬・調剤報酬) /災害医療 13:40~14:30		一般演題33 医薬品適正使用 (ポリファーマシーなど) 14:30~15:20		一般演題36 化学系薬学 (生薬学・天然物化学) 13:40~14:40		一般演題41 生物系薬学(薬理学) 13:40~14:40		一般演題45 生物系薬学(薬理学) 13:40~14:30		ポスター 示説 偶数 13:40~14:40		ポスター閲覧 9:30~10:00		ポスター 示説 奇数 10:00~11:00		ポスター閲覧 11:00~13:40			
9:00			一般演題35 化学系薬学(有機化学)/ (医薬化学) 9:20~10:20		一般演題39 生物系薬学(薬理学) 9:20~10:10		一般演題40 生物系薬学(薬理学) 10:10~10:50		一般演題44 医療系薬学(医療薬科 学)/(社会薬学)/その他 (薬学教育・実務実習)/ その他 9:30~10:30		ポスター閲覧 9:30~10:00		ポスター 示説 奇数 10:00~11:00											
	特別講演4 失敗の言語化が 未来を拓く 11:10~12:10		シンポジウム5 薬剤師・薬学研究者にとっ ての放射性医薬品の世界 10:50~12:20		シンポジウム6 周術期における薬剤師の視点 ~注射薬を中心に~ 10:50~12:20										ポスター閲覧 11:00~13:40		高校生 オープン学会 10:00~13:15							
13:00	ランチョンセミナー8 中外製薬株式会社 12:30~13:30		ランチョンセミナー9 株式会社ユヤマ 株式会社 12:30~13:30		ランチョンセミナー10 日本化薬株式会社 12:30~13:30		ランチョンセミナー11 塩野義製薬株式会社 12:30~13:30		ランチョンセミナー12 マルホ株式会社 12:30~13:30															
	シンポジウム4 地域連携のために薬剤師と して何が出来る? ー地域の特色に合わせた 連携のあり方を考えるー 13:40~15:40		市民公開講座 私の歩んだ道 ー見えないから見えたもの 14:00~15:00																					
15:00			一般演題37 化学系薬学(生薬学・天然物 化学)/物理系薬学(分析化学) /放射化学) 14:40~15:40		一般演題42 生物系薬学(薬理学) 14:40~15:40																			
16:00																								
17:00																								
懇親会 18:30~20:30 プラザホテル																								