

0日目 2023/11/5 (日)

万国津梁館				
第1会場 サミットホール (1/2) 200席	第2会場 オーシャンホールA 110席	第3会場 オーシャンホールB 56席	第4会場 オーシャンホールC 56席	ポスター サミットホール (1/2) 123演題
8:00				
8:30				
9:00				
9:30				
10:00				
10:30				
10:30				
11:00				
11:30				
12:00				
12:30				
13:00				
13:30				
14:00				
14:30				
15:00				
15:30				
16:00	若手研究者育成プログラム交流会 16:00~18:00 120分		理事会 15:30~17:00	
16:30				
17:00				
17:30				
18:00	会長招宴 18:00~20:00			
18:30				
19:00				
19:30				
20:00				
20:30				
21:00				

1日目 2023/11/6 (月)

万国津梁館

	第1会場 サミットホール (1/2) 200席	第2会場 オーシャンホールA 110席	第3会場 オーシャンホールB 56席	第4会場 オーシャンホールC 56席	ポスター サミットホール (1/2) 123演題	
8:30						
9:00	開会の辞					
9:30	若手研究者育成プログラム 前半9:00~12:00 【プログラム趣旨】 9:00~9:05 【プログレスレポートⅠ】 9:05~10:30 【プログレスレポートⅡ】 10:40~11:50 【プログレスレポート】 ライトニングトーク 11:50~12:00	シンポジウム1 9:30-11:30 120分 スクリーンタイムと神経発達症				
10:00						
10:30						
11:00						
11:30						
12:00						
12:30	ランチョンセミナー1 12:10~13:00 50分 武田薬品工業株式会社 /ルンドベック・ジャパン株式会社	ランチョンセミナー2 12:10~13:00 50分 Meiji Seikaファルマ株式会社	ランチョンセミナー3 12:10~13:00 50分 大塚製薬株式会社	将来計画委員会 (最優秀奨励賞選考) 12:10~13:20)		
13:00						
13:30	若手研究者育成プログラム 後半13:30~15:10 最優秀奨励賞受賞者受賞講演 13:30~14:00 若手研究者育成プログラム 奨励賞受賞者発表 14:00~15:10	シンポジウム2 13:30-15:30 120分 せん妄を科学する			ポスター閲覧	
14:00						
14:30						
15:00						
15:30	プレジデンシャルシンポジウム 15:30~17:30 120分 量子生命科学による精神神経疾患のメカニ ズム解明に向けた挑戦					
16:00						
16:30						
17:00						
17:30						
18:00	イブニングセミナー1 17:45~18:35 50分 住友ファーマ株式会社		イブニングセミナー2 17:45~18:35 50分 Meiji Seikaファルマ株式会社	イブニングセミナー3 17:45~18:35 50分 MSD株式会社		
18:30						
19:00					ポスター発表 18:45~20:00	
19:30						
20:00						
20:30						
21:00						

2日目 2023/11/7 (火)

万国津梁館

	第1会場 サミットホール (1/2) 200席	第2会場 オーシャンホールA 110席	第3会場 オーシャンホールB 56席	第4会場 オーシャンホールC 56席	ポスター サミットホール (1/2) 123演題
8:30	モーニングセミナー1 8:30~9:20 50分 武田薬品工業株式会社 /ルンドベック・ジャパン株式会社	モーニングセミナー2 8:30~9:20 50分 日本ベーリンガーインゲルハイム株式会社			ポスター 閲覧
9:00					
9:30	シンポジウム3 9:30-11:30 120分 単一モダリティの大規模データを起点とした階層性データベース構築の意義	シンポジウム4 9:30-11:30 120分 ひきこもりを生物学的に理解する :臨床・基礎・理論の融合	シンポジウム5 9:30-11:30 120分 気分障害のMRI研究からわかる、 寛解と回復に関連した神経回路基盤	シンポジウム6 9:30-11:30 120分 いわゆる老年期精神病の 生物学的背景を考察する	
10:00					
10:30	評議員会・総会 11:30~12:30 60分				
11:00					
11:30	ランチョンセミナー4 12:40~13:30 50分 住友ファーマ株式会社	ランチョンセミナー5 12:40~13:30 50分 武田薬品工業株式会社 ジャパンメディカルオフィス / ルンドベック・ジャパン株式会社 メディカルアフェアーズ部	ランチョンセミナー6 12:40~13:30 50分 ヴィアトリス製薬株式会社 /住友ファーマ株式会社	ランチョンセミナー7 12:40~13:30 50分 ヤンセンファーマ株式会社	
12:00					
12:30	シンポジウム7 13:40-15:40 120分 Beyond Hypothesis in Psychiatry: 仮説からの脱却のために我々ができること	シンポジウム8 13:40-15:40 120分 精神疾患のゲノム研究の現在と展望	シンポジウム9 13:40-15:40 120分 セロトントランスポーター再訪	シンポジウム10 13:40-15:40 120分 うつ病, その病態の複雑系 :overlap/difference/interaction	
13:00					
13:30	シンポジウム11 15:40-17:40 120分 COVID-19関連認知機能障害を含む新しいタイプの認知機能障害-新しいタイプの認知-機能障害とその病態生理仮説-	シンポジウム12 15:40-17:40 120分 ニューロモデュレーションの最前線			
14:00					
14:30	閉会の辞				
15:00					
15:30					
16:00					
16:30					
17:00					
17:30					
18:00					
18:30					
19:00					
19:30					
20:00					
20:30					
21:00					