

【3日目】2025年9月13日(土)

会場名	第1会場	第2会場	第3会場	第4会場	第5会場	企業展示会場
会場名	2F 大ホール	5F 小ホール1	5F 小ホール2	9F 会議室901	10F 会議室1001	8F 展示場
定員	800席	200席	200席	171席	171席	
8:30						
9:00	8:30-9:10 (J) レジェンドレクチャー2(LL-2) 演者:竹市雅俊 (理化学研究所) 座長:仲嶋一範 (慶應義塾大学)			8:30-9:10 (J) 神経化学入門コース2(EL-2) 演者:鍋倉淳一 (生理学研究所) 座長:飛田秀樹 (名古屋市立大学)		
10:00	9:20-11:20 (E) シンポジウム9 (OS-9) 恐怖記憶とその関連疾患 の細胞・分子・回路機構 オーガナイザー 喜田聰(東京大学) 演者:藤川理沙子 和氣弘明 喜田聰 Jelena Radulovic Andrew Holmes Paul Frankland	9:20-11:20 (E) シンポジウム10 (OS-10) 分子アセンブリーから解き 明かす生命現象・疾患病 態そして治療薬開発 オーガナイザー 池中建介(大阪大学) 味岡逸樹(東京科学大学) 演者:池中建介 原央子 Saikat Chowdhury 齋尾智英	9:20-11:20 (J) シンポジウム11 (OS-11) 免疫が司る脳神経系の制 御機構 オーガナイザー 伊藤美菜子(九州大学) 田辺章悟(国立精神・神経医 療研究センター) 演者:田中達英・伊藤美菜子 田辺章悟・塩飽裕紀・有岡祐子	9:20-11:26 (J/E) ミニシンポジウム8 (MS-8) 多彩なアプローチで解明 する大脳皮質形成と病態 のメカニズム 座長 廣田ゆき(慶應義塾大学) 本田岳夫(産業医科大学)	9:20-11:26 (J/E) ミニシンポジウム9 (MS-9) 分子・神経回路・行動の多 階層解析による精神疾患 の解明 座長 鍋島俊隆(藤田医科大学) 近藤誠(大阪公立大学)	企業展示・休憩
11:00						
12:00	11:30-12:15 (E) 特別講演4(SL-4) 演者:小野寺理 (新潟大学) 座長:望月秀樹 (大阪刀根山医療センター)					11:30-12:30 (J) 神経化学カフェ (NC) 研究者が岐路に立つとき ～先人の経験に学ぶ～ 演者:津田誠 仲嶋一範 座長:繁富英治
13:00	12:30-13:20 (J) ランチョンセミナー7 (LS-7) シスメックス株式会社 演者:竹居光太郎(横浜市立大学) 高橋慶太(横浜市立大学) 座長:澤本和延(名古屋市立大学)	12:30-13:20 (J) ランチョンセミナー8 (LS-8) 中外製薬株式会社 演者:竹下幸男(山口大学) 座長:松川則之(名古屋市立大学)	12:30-13:20 (J) ランチョンセミナー9 (LS-9) アルジェニクスジャパン 株式会社 演者:水野裕行(名古屋市立大学) 森下直樹(焼津市立総合病院) 座長:松浦慶太(三重大学) 片田栄一(名古屋市立大学)			
14:00	13:30-15:30 (J) 企画シンポジウム5 (SS-5) 日本再生医療学会-日本神経 化学会ジョイントシンポジウム 脳と再生医療が出会う場 所-神経化学、次のス テージへ オーガナイザー 岡野栄之(慶應義塾大学) 澤本和延(名古屋市立大学) 演者:高橋淳・戸田正博 松田泰斗・村松里衣子	13:30-15:30 (E) シンポジウム12 (OS-12) 髓鞘による神経機能制御 メカニズムの解明 オーガナイザー 長内康幸(自治医科大学) 石野雄吾(近畿大学) 演者:杉尾翔太・矢野佳芳 Lili Quan・宮崎晴子・長内康幸	13:30-15:30 (J) シンポジウム13 (OS-13) 多様性で挑むアルツハイ マー病研究 オーガナイザー 小野賢二郎(金沢大学) 東田千尋(富山大学) 演者:安藤香奈絵・東田千尋 小野賢二郎・木村篤史 篠原もえ子	13:30-15:00 (J) テクニカルワークショップ3 (TW-3) 画像解析とAI 座長 服部祐季(名古屋大学) 小山隆大(国立精神・神経医 療研究センター)	13:25-15:31 (J/E) ミニシンポジウム10 (MS-10) 蛋白質凝集体研究が拓く 神経変性疾患の新治療戦 略 座長 佐原成彦(新潟大学) 丸山和佳子(愛知学院大学)	
15:00	15:40-16:10 優秀発表賞授賞式 閉会式					
16:00						
17:00						
18:00						
19:00						
20:00						
21:00						