

大会日程表 (大会第1日目 9月7日 (木))

	仙台国際センター 会議棟		
	2F 大ホール	2F 橘	2F 萩
	A会場	B会場	C会場
8:00			
9:00	開会式 (8:50~)		
10:00	E ISN/JSN Joint Symposium 「Interneuronal transmission of cytoplasmic disease proteins: the molecular mechanism and pathology」 (Takashi Nonaka, Shinichi Hisanaga) 9:00-11:30	E 「Physiological and pathological controls of the central nervous system by multifunctional organelle-endoplasmic reticulum」 (Kazunori Imaizumi, Takashi Kudo) 9:00-11:00	E 「Novel knowledge and analysis for developmental neurotoxicity」 (Yasunari Kanda, Sachiko Yoshida) 9:00-11:00
11:00			
12:00	Plenary Lecture 1 Dr. Ronald Melki 「Prion-like propagation of alpha-synuclein assemblies in synucleinopathies」 11:40-12:40		
13:00		E Invitation from ISN/APSN/JSN (JSN) 12:50-13:50	ランチョンセミナー1 (田辺三菱製薬株式会社) 12:50-13:50
14:00			
15:00	E APSN/JSN Joint Symposium 「The new aspects of neurotransmitters and receptors in neuropsychiatric disorders」 (Akio Wanaka) 14:00-16:00	「モノアミンによる気分・情動の調節と適応行動」 (筒井 健一郎) 14:00-16:00	「Mysterious protein α synuclein」 (望月 秀樹、永井 義隆) 14:00-16:00
16:00			
17:00	E 「Neurovascular Inflammatory Disorder and Drug Target」 (Feng Han, Zhong Chen) 16:10-18:10	JSN-JPS若手「次世代・その次の世代へ: 日本神経化学会-日本薬理学会若手研究者合同シンポジウム」 (塩田 倫史、和氣 弘明) 16:10-18:10	「若手育成セミナー出身者による次世代シンポジウム①【メカニズム・分子】」 (臼井 紀好、平山 友里) 16:10-18:10
18:00			
19:00			
20:00			

	仙台国際センター 会議棟			
	3F 白樺1	3F 白樺2	2F 桜1	2F 桜2
	D会場	E会場	ポスター会場	休憩場
8:00				
9:00	E/J 一般口演1 シナプス 9:00-10:00	若手道場1 神経ネットワーク 細胞内・細胞間、情報伝達 9:00-11:00	ポスター 貼付	休憩場
10:00	一般口演2 神経系の発生・再生 神経画像 10:10-11:25			
11:00				
12:00				
13:00	ランチョンセミナー2 (新学術領域研究「個性」創発脳) 12:50-13:50		ポスター 展示	
14:00	E Wakate Dojo 2 (若手道場2) 14:00-16:00	若手道場4 グリア、ミエリン 回路網形成 14:00-16:00		
15:00				
16:00				
17:00	E Wakate Dojo 3 (若手道場3) 16:10-18:30		「理事長と話をしてみよう」(和田 圭司)	
18:00			ポスター 発表 (17:30~ 18:30)	
19:00			ポスター 撤去	
20:00				

大会日程表 (大会第2日目 9月8日 (金))

	仙台国際センター 会議棟		
	2F 大ホール	2F 橋	2F 萩
	A会場	B会場	C会場
8:00			
9:00			
10:00	E 「Frontiers in animal research on neurodevelopmental diseases」 (Noriko Osumi) 9:00-11:00	「ミエリンバイオロジーの進歩」 (馬場 広子、竹林 浩秀) 9:00-11:00	「脳腸相関からみた神経化学」 (松崎 秀夫、須藤 信行) 9:00-11:00
11:00			
12:00	Plenary Lecture 2 Dr. Yip Eigerama 「Neurodevelopmental disorders: From basic mechanisms to clinical trials」 11:10-12:10	第4回日本神経化学会 優秀賞受賞講演(40分) (道川 誠) 11:10-11:50	
13:00	評議員会・総会 (12:20~13:00 13:00~14:10)	ランチョンセミナー3 (アッヴィ合同会社) (12:20-13:20)	ランチョンセミナー4 (協和発酵バイオ株式会社) (12:20-13:20)
14:00	(優秀賞・奨励賞授賞式)		
15:00	E 「Microglia-endocrine interaction in health and disease」 (Mami Noda) 14:10-16:10	「若手育成セミナー出身者による次世代シンポジウム②【生理・疾患】」 (藤原 悠紀、梅田 知宙) 14:10-16:10	「神経発生及び正の再生シグナルとしてのJNKシグナリング」 (五十嵐 道弘) 14:10-16:10
16:00			
17:00	E 「Multidimensional approach toward understanding of autism and neurodevelopmental disorders」 (Koichi Nagata, Toru Takumi) 16:20-18:20	優秀賞受賞者シンポジウム 「オリゴマー仮説に基づいて神経変性疾患の病態を考える」 (小野 賢二郎、岡野 栄之) 16:20-18:20	「ペリニューロナルネットによる神経制御」 (林 真理子、武内 恒成) 16:20-18:20
18:00			
19:00			
20:00			

	仙台国際センター 会議棟			
	3F 白樺1	3F 白樺2	2F 桜1	2F 桜2
	D会場	E会場	ポスター会場	休憩場
8:00				
9:00				
10:00	一般口演3 イオンチャンネル回路網形成 9:00-10:00	若手道場5 グリア、ミエリン神経ネットワーク 9:00-11:20	ポスター貼付	
11:00	一般口演4 グリア、ミエリン 10:10-11:25			
12:00			ポスター展示	休憩場
13:00				
14:00			ポスター発表 13:20-14:20	
15:00	E/J 一般口演5 グリア、ミエリン神経免疫 14:10-15:25	若手道場6 神経系の発生・再生神経画像 14:10-16:30	ポスター展示	
16:00	一般口演6 軸索輸送神経細胞死 15:35-16:35			
17:00			ポスター撤去	「理事長と話をしてみよう」(和田 圭司)
18:00				
19:00				
20:00			Banquet (懇親会) 19:00-20:30	

大会日程表 (大会第3日目 9月9日(土))

	仙台国際センター 会議棟		
	2F 大ホール	2F 橋	2F 萩
	A会場	B会場	C会場
8:00			
9:00	一般公開 神経化学会理事会企画 「最先端のゲノム編集技術と次世代疾患モデル動物研究」 (等 誠司) 9:00-11:30	1E Glial dysfunction and intractable epilepsy - from basic to clinical studies - (Shuichi Koizumi) 9:00-11:00	「遺伝性神経疾患における病態解明の最前線～基礎から臨床へ～」 (塩田 倫史 難波 栄二) 9:00-11:00
10:00			
11:00			一般口演9 分子イメージング 神経ネットワーク 11:05-11:50
12:00			
13:00		ランチョンセミナー5 (株式会社イナリサーチ、ファルマシュプール株式会社) (12:00-13:00)	ランチョンセミナー6 (味の素株式会社) (12:00-13:00)
14:00	一般公開 「アルツハイマー病のクスリ創りー病気の理解と病態モデル」 (白尾 智明、關野 祐子) 13:10-15:10	「メンブレントラフィックと神経変性疾患」 (長谷川 隆文、福田 光則)	「PTSD研究の現状と展望 ～東日本大震災から6年～」 (富田 博秋、喜田 聡)
15:00	閉会式・発表賞表彰式		
16:00			
17:00			
18:00			
19:00			
20:00			

	仙台国際センター 会議棟			
	3F 白樺1	3F 白樺2	2F 桜1	2F 桜2
	D会場	E会場	ポスター会場	休憩場
8:00				
9:00	「グリアと神経の成熟と精神・神経疾患」 (宮田 信吾、服部 剛志) (日本語) 9:00-11:00	一般口演7 神経ネットワーク 9:00-10:00		
10:00				
11:00		一般口演8 グリア、ミエリン ストレス 10:10-11:40		
12:00				
13:00				
14:00	一般口演10 細胞内・細胞間、神経伝達 その他 11:05-11:50			
15:00	ランチョンセミナー7 (ライカマイクロシステムズ株式会社) (12:00-13:00)			
16:00				
17:00				
18:00				
19:00				
20:00				