	1日目(	7/6 木)								敬称略		
会場名	Room A	Room B	Room C	Room D	Room E	Room F	Room G	Room H	ボスター会場① 神経化学	ボスター会場② 神経病理	会場名	日本神経病理学 会
部屋名レイアウト	メインホール 固定席:674	国際会議室 シアター: 360	401 シアター: 100	402 シアター: 80	403 シアター: 90	501 シアター: 200	502 シアター: 200	503 シアター: 70	レセプションホール 272㎡	504+505 185㎡	部屋名	
V-17 J1-	四之师:07千	<i>777</i> . 300	<i>J</i> / <i>J</i> . 100	277 . 60	277 . 30	277 . 200	277 . 200	277 .70	272111	103111	V-17-51-	日本神経化学会
8:30	8:30-8:50(20) 開会式										8:30	合同企画
9:00	9:00-11:00 (120)	9:00-11:00 (120)	9:00-11:00 (120)	9:00-9:30 (30)	9:00-10:15 (75)	9:00-11:00 (120)	9:00-11:00 (120)	9:00-10:00 (60)	9:00-	10:00	9:00	
9:30				病理一般口演1基礎閱連技術 座長:島田厚良/與野龍禎	合同一般口演1		公募シンポジウム(化学)	若手道場1	-2°- p.	B <b>L</b> /_	9:30	共催セミナー
	企画シンポジウム1 プロテイノパチーの疾患	教育講演1 分子と病理形態から解	公募シンポジウム (病理) 1 長期経過神経疾患の	9:35-9:55 (20) 病理一般口演2循環·血管1 座長:上野正樹/宮田元	シヌクレイン	公募シンポジウム(化学) 1 グリアデコーディングに	ステンパンシス (モデア   2   脳神経系の発生と病理、	シナプス形成 橋本浩一/尾藤晴彦	ポスタ-	- 貼切		E
10:00	修飾療法への展望 (座長:小野賢二郎、 岩坪威)演題数:4	読する脳腫瘍の実像 (座長:小森隆司、齋	では、 神経病理 (座長:井上貴美子、	10:00-11:00 (60)	J E E	より明かされる脳機能と 病態	そして性差 (座長:大隅典子、 星野幹雄)演題数:	10:00-11:00 (60)	10:00-	-13:20	10:00	発表言語
10:30	APTION DERESEA . T	藤敦)演題数:4	豊岡圭子)演題数:	化学一般口演1 感覚と行動の分子基盤	10:20-11:00 (40) <mark>病理一般口演3</mark> 末梢神経·筋	(座長:小泉修一) 演題数:5	5	若手道場2 神経変性疾患・認知症			10:30	E 発表スライド言語
11:00	J	J E	J	座長:島田昌一/津田誠 	座長:杉江和馬/倉重毅志		E	丸山博文/金子雅幸			11:00	J E:英語
11.20	11:10-12:10 (60)				JEJE						11:30	J:日本語
11.50	プレナリーレクチャー (座長:今泉和則) 演者: 岩坪 威								ポスタ-	-閲覧	11.30	
12:00	E E										12:00	
12:30	12:20-13:20 (60)	12:20-13:20 (60)	12:20-13:20 (60)				12:20-13:20 (60)				12:30	
13:00	ランチョンセミナー1 武田薬品工業株式会 社	ランチョンセミナー2 株式会社スクラム	ランチョンセミナー3 バイオジェン・ジャパン株 式会社				ランチョンセミナー4 エフピー株式会社				13:00	
	π.		NATI						40.00	44.00		
13:30									13:20-	14:20	13:30	
14:00		14:00-15:00 (60)							ポスタ-	-発表	14:00	
14:30	14:20-16:20 (120)	日本神経病理学会	14:20-16:20 (120)	14:20-15:20 (60)	14:20-16:20 (120)	14:20-16:20 (120)	14:20-16:20 (120)	14:20-15:20 (60)	14:00-	-18:00	14:30	
15.00		総会	公募シンポジウム(化学)	<b>J J</b>	公募シンポジウム(化学)	優秀賞受賞者企画シンボジウ		若手道場4			15.00	
	理事会企画シンポジウ ム シナプス研究によってヒ	15 : 00-16:30 (90)	3 シングルセル解析から見	若手道場3 神経・グリアの発生と分化 和中明生/金子奈穂子	女婦ノンボンフム (10年)   4   口腔疾患がアルツハイ	ム1 分子・細胞種・神経回 路に基づく記憶学習メ	公募シンポジウム (化学) 5 多様なアミロイド凝集	神経炎症 山中宏二/田辺章悟			15:00	
	トの精神神経病理は説明できるのか?	優秀口演賞候補演題	えてきた神経変性・神 経精神疾患の細胞特 性	15:20-16:20 (60)	マ−病分子病態に及ぼ   す影響の分子メカニズ   ムの検討	カニズムの包括的な理解		15:20-16:20 (60)			15:30	
16:00	(座長:和氣弘明、小 山隆太)演題数:4	神田隆/伊東秀文/高尾昌 樹	(座長:野村淳、永田 健一)演題数:4	若手道場5 グリア機能と疾患	(座長:道川誠、後藤 <u>哲哉</u> )演題数:4	(座長:北村貴司) 演題数:6	(座長:矢吹悌、小野 賢二郎)演題数:4	若手道場6 神経系の疾患と治療			16:00	
16:30	E	E	E	小泉修一/小西博之 」	<mark>⊍</mark> E	<mark>□</mark> E	JE	味岡逸樹/永田浩一	ポスタ-	-閲覧	16:30	
10.50	16:30-19:30 (180)	16:40-18:40 (120)	16:30-17:45 (75)	16:30-17:30 (60)	16:30-18:00 (90)	16:30-18:30 (120)	16:30-18:30 (120)	16:30-17:30 (60)			10.50	
17:00			化学一般口演2 グリア機能と疾患	化学一般口演3 精神疾患·発達障害	化学一般口演4	公募シンポジウム(化学)	公募シンボジウム (化学) 7	若手道場7 神経疾患の動物モデル			17:00	
17:30		神経化学入門コース 分子イメージングのいろ	座長:和氣弘明/堀修	座長:吾郷由紀夫/田村英紀 - J E E	神経系疾患と治療 座長:東田千尋/西頭英起	多様な神経疾患に対す る組織培養研究の新	毒か薬か?若き研究者た ちが領域横断的に解き明	松尾由理/大野伸彦 17:30-18:30 (60)			17:30	
18:00	日本神経病理学会	は (座長:今泉和則) 演題数:5			JEE	展開   (座長:渡部和彦、   武内恒成)演題数:	かす蛋白質凝集体の生理 活性から疾患多様性まで (座長:池中建介、長島	若手道場8			18:00	
	診断病理セッション   (齊藤祐子、田中伸   哉)					JE	<b>(国)</b> 演題数: 4	アルツハイマー病 小野賢二郎/安藤香奈絵	<b>18:00-</b> 撤			
18:30		E E (60)						7			18:30	
19:00		18:50-19:50 (60) イブニングセミナー	19:00-21:10 (130)	19:00-21:10 (130)	19:00-21:10 (130)	19:00-21:10 (130)	19:00-21:10 (130)	19:00-21:10 (130)			19:00	
19:30	J	アレクシオンファーマ合 同会社									19:30	
20.00			神経化学·病理 若手	神経化学・病理 若手	神経化学·病理 若手	神経化学・病理 若手	神経化学・病理 若手	神経化学・病理 若手			20:00	
20:00			研究者育成セミナー		研究者育成セミナー グループ③	神経化子・病理 石子 研究者育成セミナー グループ④	神経化学・病壁 右子 研究者育成セミナー グループ⑤	研究者育成セミナー グループ⑥			20.00	
20:30			97								20:30	
21:00											21:00	
21:30		21:15-21:40 (25) 神経化学・病理 若手 研究者育成セミナー									21:30	
		全体ミーティング										
22:00											22:00	

2日目(7/7金) 敬称略 ポスター会場① 日本神経病理学 会場名 会場名 Room E Room A Room B Room C Room D Room F Room G 神経病理 神経化学 部屋名 メインホール 国際会議室 401 402 403 501 502 504+505 部屋名 レセプションホール レイアウト 固定席:674 シアター: 360 シアター: 100 シアター:80 シアター:90 シアター: 200 シアター: 200 レイアウト 272m 185m 日本神経化学会 7:50-8:20 (30) 8:00 8:00 合同企画 小野薬品工業株式会社 8:30 8:30 8:30-10:30 (120) 8:30-10:30 (120) 8:30-9:15 (45) 8:30-9:30 (60) 8:30-10:30 (120) 8:30-10:30 (120) 8:30-9:30 共催セミナー 公募シンポジウム(化学) 9:00 9:00 9:00-10:30 (90) 神経発達障害 合同口演2その他1 ポスター貼付 シンポジウム (合同) 1 牧之段学/河嵜麻実 公募シンポジウム(病理) 座長:齊藤祐子/松原知康 企画シンポジウム2 神経炎症·免疫·病理 レビー小体病の新たな スポンサードシンポジウ 新たな技術や視点が切 から俯瞰する精神・神 9:30 9:30 神経発達症の神経病 発表言語 り拓くグリア研究の未来 9:30-10:15 (45) 開発・予測技術の新展 経疾患研究 9:30-:13:50 理·神経化学(座長: シングルセル・空間的ト 谷池雅子、橘雅弥)演 ランスクリプトーム 氣弘明)演題数:5 9:50-10:20 (30) 題数:5 10:00 E 10:00 情動の分子基盤 (座長:奥野龍禎、柿田明 角田渓太) 演題数: 発表スライド言語 林朗子/竹林浩秀 美)演題数:4 ンパンク1 座長:山寺みさき/ J 10:30 10:30 E:英語 J:日本語 10:40-12:40 (120) 10:40-11:40 (60) 10:40-12:40 (120) 10:40-12:40 (60) 10:40-12:40 (120) 10:40-12:40 (120) 11:00 11:00 化学一般口演5 公募シンポジウム(化学) オリゴデンドロサイト 公募シンポジウム(化学) 教育講演 2 タウオパチーの分子病 座長:馬場広子/宝田美 公募シンポジウム(化学) 神経突起構造の制御機序から拡がる生理機 11:30 優秀賞受賞企画シンポジウム2 11:30 リアデノ随伴ウイルスベク モノアミン研究の最前線 神経可塑性誘導による 態と病理 11:40-12:40 (60) ターの最先端-基礎研 11:40-12:40 (60) ポスター 閲覧 能と病態の理解 回路再編のメカニズム 究から臨床応用まで シンポジウム(合同)3 12:00 12:00 (座長:竹居光太郎、 荒木敏之)演題数 田辺章悟) 演題数:5 ディベート: トリプレットリ 神経病理トピックス 坂仁)演題数:5 ピート病(座長 (柿田明美) E 12:30 E 12:30 13:00 12:50-13:50 (60) 12:50-13:50 (60) 12:50-13:50 (60) 12:50-13:50 (60) 13:00 ランチョンセミナー8 ランチョンヤミナー5 ランチョンセミナー6 住友ファーマ株式会社 ランチョンセミナー7 中外製薬株式会社 13:30 シスメックス株式会社 アッヴィ合同会社 13:30 13:50-14:50 14:00 14:00 ポスター発表 14:30 14:30 15:00 14:50-15:50 (60) 14:50-:17:30 15:00 プレナリーレクチャー1 (座長:望月秀樹) 15:30 演者:澤明 15:30 16:00 16:00-18:00 (120) 16:00-18:00 (120) 16:00-17:00 (60) 16:00-16:45 (45) 16:00-17:00 (60) 16:00-18:00 (120) 16:00-18:00 (120) 16:00 ポスター 閲覧 合同一般口演3 JE 16:30 アストロサイト 16:30 公募シンポジウム(化学) ISN/JSN Joint 突起伸展と回路網形成 公募シンポジウム(病理) 木山博資/齋藤敦 座長:清水宏/和泉唯信 ワークショップ 藤田幸/服部剛志 Symposium 神経病理と神経化学の 精神神経科疾患の神 女性研究者が先導する ブレインバンクを通じた 17:00 17:00 接点としての"液-液相 17:00-18:00 (60) 経病理学の将来 アルツハイマー病の神 神経病理教育への国 分離" 立病院機構の貢献 (座長・望月秀樹、洲 経化学研究 (座長:高橋哲也、小 田学)演題数:3 合同一般口油4 (座長:味岡逸樹 野腎二郎) 演題数: 17:30 17:30 Jee Hyun Kim) 演 題数:4 17:30-18:00 長:鎌田正紀/武井延之 J 撤去 E J J E E 18:00 18:00 18:30 18:30 19:00 19:00 懇親会、神経病理学会優秀口演賞授賞式、若手道場授賞式 19:30 19:30 於:神戸ポートピアホテル 偕楽(18:30~) 20:00 20:00 20:30 20:30

21:00

21:30

21:00

21:30

	3日目(7/8 土) 敬称略										
会場名	Room A	Room B	Room C	Room D	Room E	Room F	Room G	ポスター会場① 神経化学	ポスター会場② 神経病理	会場名	日本神経病理学会
部屋名	メインホール	国際会議室	401	402	403	501	502	レセプションホール	504+505	部屋名	
レイアウト	固定席:674	シアター: 360	シアター: 100	シアター:80	シアター: 90	シアター: 200	シアター: 200	272m²	185m	レイアウト	日本神経化学会
8:00	7:50-8:20 (30) モーニングセミナー2 Alnylam Japan 株式会									8:00	合同企画
8:30		Ī								8:30	
	8:30-10:30 (120)	8:30-10:30 (120)	8:30-10:30 (120)	8:30-10:30 (120)	8:30-10:30 (120)	8:30-10:30 (120)	8:30-10:30 (120)	8:30	-9:30		共催セミナー
9:00			↓ 公募シンポジウム(病理)	公募シンボジウム(化学)	公募シンボジウム(化学)	企画シンポジウム3	ADON/JON Jaint	ポスター	一貼付	9:00	
9:30	シンポジウム (合同) 4 自閉スペクトラム症研究 の最前線 (座長: 星野	神経病理入門コース1 初歩から学ぶ神経病理 学:肉眼観察・標本観察(座長:若林孝一、	4 脳アミロイドアンギオパ チー:新しいコンセプト	13   情動の変調を生み出す   神経基盤   (座長:永井拓、吾	14 神経変性疾患を読み解 く多層的な脳プロテオス	ブレインバンクを基盤と した精神と神経のクロス トーク	APSN/JSN Joint Symposium アジア人研究者の若手 リーダーたちによる脳疾	9:30-	12:50	9:30	発表言語
10:00	幹雄)演題数:5	京(庄庆:石林子)、 齊藤祐子)演題数: 3	(座長:山田正仁、坂 井健二)演題数:4	郷由希夫)演題数:	タシス (座長:安藤香 奈絵、宮坂知宏) 演題 数:4	(座長:新井哲明、別 宮豪一)演題数:6	まの病態解明研究 (座長:池中建介)			10:00	<b>■</b> 発表スライド言語
10:30	JE		J	<mark>U</mark> ■	E	J	E			10:30	, J E:英語
	10:40-11:40 (60)										J:日本語
11:00	プレナリーレクチャー2 (座長:今泉和則、望月 秀樹)							ポスタ・		11:00	
11:30	秀樹) 演者:田中耕一							/I/A/J	- <b>以</b> 克	11:30	
12:00	11:50-12:50 (60)	11:50-12:50 (60)	11:50-12:50 (60)			11:50-12:50 (60)	11:50-12:50 (60)			12:00	
12:30	ランチョンセミナー9 エーザイ株式会社	ランチョンセミナー10 田辺三菱製薬株式会 社	ランチョンセミナー11 協和キリン株式会社			日本神経化学会 評議員会/表彰式	ランチョンセミナー12 ノバルティス ファーマ株 式会社			12:30	
13:00								12:50	-13:50	13:00	
13:30								ポスタ	一発表	13:30	
14:00	13:50-15:50 (120)	13:50-16:20 (150)	13:50-15:50 (120)		13:50-14:50 (60)	13:50-14:50 (60)	13:50-15:50 (120)	13:50	-17:30	14:00	
14:30			公募シンボジウム(化学)		化学一般口演6 グリア・神経回路 座長: 竹居光太郎/田渕明	日本神経化学会優秀 賞受賞講演	公募シンポジウム (化学) 16 神経精神疾患の克服			14:30	
15:00	教育講演3 神経系における小胞体	神経病理入門コース2 初歩から学ぶ神経病理	15 長時間計測が拓く新た な脳機能・病態研究		子 14:50-15:50 (60)	(司会:澤本和延)	に向けた新たな分子治療標的の探索			15:00	
	和則)演題数:3	学:病態と診断法 (座長:若林孝一、齊	(座長:佐原成彦、 松本弦)		化学一般口演7 し		森口茂樹)演題数:				
15:30	JE	藤祐子)演題数:4 	JE		シナプス形成 座長:廣田ゆき/八木秀司 E		JE	ポスタ・	-閲覧	15:30	
16:00	16:00-18:00 (120)	J	16:00-18:00 (120)	16:00-18:00 (120)	16:00-18:00 (120)	16:00-18:00 (120)	16:00-18:00 (120)		<b>1430</b>	16:00	
16:30			公募シンポジウム(病理)5 認知症スペクトラムにおける	公募シンポジウム(化学)	公募シンポジウム(化学)	公募シンポジウム (化学) 19	若手育成セミナー出身者 によるシンポジウム			16:30	
17:00	臨床連携委員会企画 シンポジウム 基礎研究、創薬開発か		タウアイソフォームの偏りの重 層的な理解-そのメカニズム、 バイオマーカー開発と治療介	17 酸化ストレスからみた自 閉症スペクトラム症	18   精神・神経疾患発症に 関わるシグナル伝達機	成体脳における新生 ニューロンの機能と治療 的応用	若手研究者とシニア研究 者で語る日本のオリゴデ			17:00	
17:30	5治験まで(望月秀樹、 池中建介)演題数:3		入一 (座長:石垣診祐、陸雄 一)演題数:5	(座長:松崎秀夫) 演題数:5	構解析の新展開 (座長:宮田信吾、山 内淳司)演題数:4	(座長:金子奈穂子、 澤本和延)演題数: 5	ンドロサイト研究(座長:山崎礼二、阿部欣曲) 演題数:5	17:30	-18:00	17:30	
18:00	18:00-18:30 (30)		E	J <sub>E</sub>	JE	E	JE	撤	去	18:00	
18:30	閉会式									18:30	
19:00										19:00	
19:30										19:30	
20:00										20:00	
20:30										20:30	
21:00										21:00	
21:30										21:30	