

日程表 1日目 11月13日（木）

	第1会場	第2会場	第3会場	第4会場	
	Annex 1	Room D	Room E	Room C-1	
	開会式	8:30			
9:00	シンポジウム1 周産期環境要因と精神疾患 発症メカニズム研究の 最近の進歩	教育講演1 新時代の老年精神医学と 生物学的精神医学 演者：池田 学、座長：三村 將	共催シンポジウム1 どうする？ これからの遺伝性ジスキネジア診療 ～日常診療における患者との コミュニケーション～	シンポジウム2 精神疾患の生物学的 定量評価の臨床応用の最前線	8:40
10:00		教育講演2 脳～精神～社会の関係について生物学的 精神医学者に求められる10の基本視点 演者：笠井 清登、座長：中尾 智博	共催：田辺三菱製薬株式会社 開発・メディカル本部 メディカルアフェアーズ部		10:40
11:00	特別講演1 精神疾患のゲノム医療実践と 病態解明から創薬の実現へ 演者：尾崎 紀夫、座長：橋本 亮太	10:50			
12:00		11:50			12:00
	ランチョンセミナー1 大塚製薬株式会社 プロダクトマネジメントグループ	ランチョンセミナー2 ヴィアトリス製薬合同会社 メディカル・アフェアーズ統括部	ランチョンセミナー3 ヴィアトリス製薬合同会社	ランチョンセミナー4 住友ファーマ株式会社	
13:00					13:00
14:00	シンポジウム4 数理と臨床の共創による 精神疾患サブタイプの ヒト病態メカニズム解明	教育講演3 全脳イメージングを用いた 精神疾患研究の展開へ向けて 演者：橋本 均、座長：小泉 修一	共催シンポジウム2 うつ病治療の最適化を考える ～薬物療法×ニューロモデ レーション治療の最適解～ 共催：帝人ファーマ株式会社	シンポジウム5 痒い所に手が届く 精神科の臨床 Hack	13:10
15:00		先達に聴く1 認知症・認知機能の研究を 通じて伝えたいこと 演者：武田 雅俊、座長：橋本 亮太			15:10
16:00					
17:00	シンポジウム7 精神科と脳神経内科の 融合領域の疾患・症候	教育講演4 精神科臨床に活かすゲノム研究 ～薬理ゲノム学を中心に 演者：池田 匡志、座長：富田 博秋	シンポジウム8 統合失調症薬物治療 ガイドライン2027： 進捗報告	シンポジウム9 海外研修 / ポールヤンセン賞 数年後の報告	16:40
18:00					18:40
19:00		日本生物学的精神医学会 若手研究者育成プログラム交流会	18:50 19:30		
20:00					

	第 5 会場 Room C-2	第 6 会場 Room F	第 7 会場 Room G	第 8 会場 Room H	ポスター会場 Annex 2
8:40	<div>P.41</div> <div>シンポジウム 3 気分障害における 認知機能障害を ターゲットとする 介入研究の動向</div>	<div>P.36</div> <div>基礎臨床連携プログラム 1 日本神経化学会 共催シンポジウム 基礎臨床連携の実現に よる精神疾患研究の未来</div>	<div>P.72</div> <div>一般口演 1 (基礎) ヒト由来細胞・バイオマーカー</div>	<div>P.73</div> <div>一般口演 2 (臨床) 不安症・その他 1</div>	<div>9:00</div> <div>ポスター貼付</div>
			<div>P.73</div> <div>一般口演 3 (基礎) 発達障害</div>	<div>P.74</div> <div>一般口演 4 (臨床) 統合失調症 _1</div>	
10:40					<div>10:00</div> <div>P.87</div>
					ポスター閲覧
12:00	<div>日本臨床精神神経薬理学会 評議員会・総会</div>	<div>P.121</div> <div>ランチョンセミナー 5 バイオマリンファーマ シューティカルジャパン株式会社</div>	<div>P.121</div> <div>ランチョンセミナー 6 武田薬品工業株式会社</div>		P01 (基礎) うつ病・ストレス P02 (臨床) うつ病 _1 P03 (臨床) うつ病 _2 P04 (基礎) 神経精神疾患 _2 P05 (臨床) 統合失調症 _1 P06 (臨床) 統合失調症 _2 P07 (基礎) 統合失調症 _1 P08 (基礎) 気分障害 _1 P09 (臨床) その他 _1 P10 (臨床) その他 _2 P11 (臨床) その他 _3 P12 (臨床) その他 _4 P13 (基礎) 発達障害・睡眠 P14 (基礎) 行動薬理学
13:00					
13:10	<div>P.44</div> <div>シンポジウム 6 せん妄の薬理学的 予防介入とその実現の ための精度の高い予測 診断の開発</div>	<div>P.37</div> <div>基礎臨床連携プログラム 2 統合失調症/ 自閉スペクトラム症/ ドパミン神経機能</div>	<div>P.75</div> <div>一般口演 5 (基礎) 気分障害・統合失調症</div>	<div>P.76</div> <div>一般口演 6 (臨床) うつ病</div>	
			<div>P.76</div> <div>一般口演 7 (基礎) アルツハイマー病・神経変性疾患</div>	<div>P.77</div> <div>一般口演 8 (臨床) 統合失調症 _2</div>	
15:10					
					<div>15:20</div> <div>ポスター発表</div>
16:40	<div>P.48</div> <div>シンポジウム 10 日本の精神科治療の 現状と治療に必要な モノとコト</div>	<div>P.38</div> <div>基礎臨床連携プログラム 3 うつ病/双極症/ ストレスシグナル</div>	<div>P.78</div> <div>一般口演 9 (基礎) うつ病・抗うつ薬</div>	<div>P.79</div> <div>一般口演 10 (臨床) その他 _2</div>	<div>16:20</div> <div>ポスター撤去</div>
			<div>P.79</div> <div>一般口演 11 (基礎) グリア関連</div>	<div>P.80</div> <div>一般口演 12 (臨床) その他 _3</div>	
18:40					

日程表 2日目 11月14日 (金)

	第 1 会場 Annex 1	第 2 会場 Room D	第 3 会場 Room E	第 4 会場 Room C-1	
9:00	P.49 シンポジウム 11 希少変異遺伝子から 見える精神疾患の 脳内メカニズム	P.33 教育講演 5 快感の分子基盤と薬物依存症 演者：永井 拓、座長：照沼 美穂	P.117 共催シンポジウム 3 不安を伴ううつ病における リカバリーを達成するための 治療展望 共催：大塚製薬株式会社 メディカル・アフェアーズ部	P.50 シンポジウム 12 アルツハイマー型認知症の 新薬を考える	8:40
10:00		P.34 教育講演 6 精神疾患の治療薬開発の 課題解決に向けて 演者：中込 和幸、座長：山田 和男			10:40
11:00	P.32 特別講演 2 難治性うつ病 (Difficult to Treat Depression : DTD) にあきらめずに取り組む 演者：渡邊 衛一郎、座長：尾関 祐二				10:50
12:00	P.122 ランチョンセミナー 7 大塚製薬株式会社 メディカル・アフェアーズ部	P.122 ランチョンセミナー 8 大正製薬株式会社 / Meiji Seika ファルマ株式会社	P.122 ランチョンセミナー 9 フューチャー株式会社	P.123 ランチョンセミナー 10 エーザイ株式会社	12:00
13:00	P.52 シンポジウム 14 Can the pan-omics framework illuminate the grand challenge of studying neuropsychiatric illnesses?	P.34 教育講演 7 うつ病の治療モダリティと脳内機構 演者：村井 俊哉、座長：高橋 努	P.118 共催シンポジウム 4 改訂うつ病ガイドラインの 新たな視点を踏まえた 抗うつ薬治療 共催：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	P.53 シンポジウム 15 統合失調症死後脳から 病因・病態を抽出する	13:10
14:00		P.34 教育講演 8 遺伝統計学による集団・個体・一細胞 解像度オミクスのヒト疾患への投影 演者：岡田 陸象、座長：菱本 明豊			15:10
15:00					
16:00					
17:00	P.55 シンポジウム 17 臨床試験の成功に向けた アカデミックな取り組み 精神神経疾患領域の経験と課題	P.34 教育講演 9 エビジェネティクスと精神疾患： 環境と脳をつなぐメカニズム 演者：岩本 和也、座長：紀本 創兵	P.118 共催シンポジウム 5 睡眠の質を神経薬理と 臨床評価から考察する 共催：塩野義製薬株式会社	P.27 日本神経精神薬理学会 TSBPN-JSNP Academic Exchange Award 授賞式・受賞講演 P.23 日本臨床神経薬理学会 ポール・ヤンセン賞 受賞講演 海外研修員帰朝講演	16:40
18:00		P.31 先達に聴く 2 パニック症の診断と治療を巡って 演者：高橋 三郎、座長：尾関 祐二			17:40 17:50
19:00					18:50
20:00					19:00
	懇親会 (さくら)				

	第 5 会場 Room C-2	第 6 会場 Room F	第 7 会場 Room G	第 8 会場 Room H	ポスター会場 Annex 2
8:40	P.51 シンポジウム 13 腸内細菌と精神疾患 ～研究の最前線から～ The gut microbiota and psychiatric illness ～From the front lines of research～	P.21 日本生物学的精神医学会 若手研究者育成 プログラム	一般口演 13 (基礎) 疼痛関連・神経回路・ 神経伝達物質 一般口演 15 (基礎) モデル動物・新規手法	一般口演 14 (臨床) 統合失調症 _3 一般口演 16 (臨床) その他 _4	9:00 ポスター貼付
10:40					10:00 P.101
12:00			11:40		ポスター閲覧 P15 (臨床) 統合失調症 _3 P16 (臨床) 統合失調症 _4 P17 (臨床) 統合失調症 _5 P18 (基礎) iP5 細胞・神経科学 P19 (基礎) 統合失調症 _2 P20 (基礎) 気分障害 _2 P21 (臨床) うつ病 _3 P22 (基礎) 認知・記憶 P23 (基礎) 神経精神疾患 _1 P24 (臨床) その他 _5 P25 (臨床) その他 _6 P26 (臨床) その他 _7 P27 (基礎) ゲノム解析・ バイオマーカー
13:00	日本神経精神薬理学会 評議員会・総会	日本生物学的精神医学会 将来計画委員会	日本生物学的精神医学会 (P.23) 学術賞授賞式・受賞講演 12:30	P.123 ランチョンセミナー 11 小野薬品工業株式会社	
13:10	P.54 シンポジウム 16 研究への患者・市民参画 (PPI: Patient and Public Involvement)	日本生物学的精神医学会 最優秀奨励賞受賞講演 P.22 日本生物学的精神医学会 奨励賞受賞者講演	一般口演 17 (基礎) 不安・社会性・ストレス関連 14:10	一般口演 18 (臨床) 統合失調症 _4 一般口演 19 (臨床) その他 _5	15:20 ポスター発表 日本生物学的精神医学会 国際学会発表奨励賞 ポスター発表
15:10					16:20 ポスター撤去
16:40	P.70 ワークショップ 1 国際学会の活用法	P.56 シンポジウム 18 CROSS-Psychiatric Disorder Analysis	P.57 シンポジウム 19 不安症 (パニック症、強迫症) の 診療ガイドライン	P.58 シンポジウム 20 脳の発生発達期から 見た神経発達症の 発症メカニズムの新展開	
18:40					
19:00					
	懇親会 (さくら)				

日程表 3日目 11月15日（土）

	第 1 会場	第 2 会場	第 3 会場	第 4 会場	
	Annex 1	Room D	Room E	Room C-1	
9:00	シンポジウム 21 BPCNPNP 会員なら 知っておきたい 精神科 PGx の現在地 - プレシジョンメディスンの 根幹を担うゲノムの可能性 - P.59	教育講演 10 P.34 薬物動態と相互作用から読み解く精神科医療の 現在地－研究・臨床・教育の接点を繋り返る 演者：古部 規雄、座長：岸田 郁子	日本臨床精神神経薬理学会 第 25 回 臨床精神神経薬理学セミナー P.25	シンポジウム 22 飲酒行動・アルコール 依存症の分子・回路研究の 新展開 P.60	8:40
10:00		教育講演 11 P.35 脳は低温でどう働くか？ －QIH による人工冬眠モデルの構築とその意義 演者：櫻井 武、座長：三島 和夫			10:40
11:00	特別講演 3 P.32 AI で脳を拓く 演者：池谷 裕二、座長：中尾 智博	10:50			
12:00		11:50			12:00
13:00	ランチョンセミナー 12 P.124 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 13 P.124 EA ファーマ株式会社 / 持田製薬株式会社	ランチョンセミナー 14 P.124 ヴィアトリス製薬合同会社 メディカル・アフェアーズ統括部	ランチョンセミナー 15 P.125 住友ファーマ株式会社 / ヤンセンファーマ株式会社	13:00
14:00	シンポジウム 27 P.65 ストレス応答ダイナミクスの 多層的理解	シンポジウム 28 P.66 病態に基づく精神疾患の 診断方法と治療法開発の 最前線	共催シンポジウム 6 P.119 児童青年期統合失調症の治療 ～児童から成人への未来の 架け橋を考える～ 共催：住友ファーマ株式会社 メディカルアフェアーズ部	シンポジウム 29 P.67 向精神薬と自動車運転 －エビデンスの社会実装の ためにアカデミア・行政・ 企業に求められる役割－	13:10
15:00	閉会式				15:10
16:00		15:30			
17:00					
18:00					
19:00					
20:00					

[illegible]