

セッション名	セッションテーマ	UMIN 登録番号	演題番号	演題名（日本語）	演題名（英語）	施設名	会場名	発表日	セッション時間	
一般ポスター1	行動薬理1（基礎研究）	10060	P1-1	ニコチン投与によるマウスの視覚判別学習と逆転学習への影響とその神経メカニズムの解明	Elucidation of the effect of nicotine administration on visual discrimination learning and reversal learning in mice and its neural mechanism	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:20~15:52	
			10099	P1-2	未熟トマト成分トマチジンとトマチンは内側前頭前野mTORC1活性化を介して抗うつ効果を示す	Tomatidine and tomatine, steroidal alkaloids from unripe tomatoes, produce antidepressant-like effects via activation of mTORC1 in the medial prefrontal cortex.	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:20~15:52
			10119	P1-3	Nicotine投与で雄性C57BL/6Jマウスに生じる運動抑制は、強制水泳負荷による逃避行動やストレス応答に影響を及ぼすか	Does a locomotor inhibition produced in male C57BL/6J mice by Nicotine injection affect escape behavior and stress responses to the Forced Swim Test?	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:20~15:52
			10125	P1-4	オンコスタチンM静脈内投与によるうつ病様行動の誘発	Induction of depression-like behavior by intravenous infusion of oncostatin M	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:20~15:52
			10258	P1-5	内側前頭前野-嗅皮質神経投射の活動操作がニコチンの物体認知記憶増強作用に及ぼす影響	Effects of manipulating the medial prefrontal cortex-perirhinal cortex pathway on the nicotine-induced enhancement of object recognition memory in mice	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:20~15:52
			10419	P1-6	拘束ストレス負荷における行動変化は週齢により異なる	Behavioral changes induced restraint stress on 4 weeks of age are different from that on 10 weeks of age.	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:20~15:52
			10428	P1-7	パルブアルブミン陽性抑制性細胞の活動制御は臨床を反映した抗精神病薬慢性投与下でも認知機能障害を改善させる	Chemogenetic activation of prefrontal parvalbumin interneurons restores cognitive deficits even under clinically relevant antipsychotic treatment in a mouse model of schizophrenia	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:20~15:52
			10439	P1-8	メカミラミンによるニコチン受容体の阻害がマウスの行動に及ぼす影響	Systemic injection of nicotinic acetylcholine antagonist mecamlamine affects licking, eyelid size, locomotor activities, and social preference but not temporal prediction in mice	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:20~15:52
一般ポスター2	統合失調症1（基礎研究）	10079	P2-1	統合失調症におけるペントシジン蓄積病態の解明	Study on molecular mechanism of pentosidine accumulation in schizophrenia	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:20~15:40	
			10247	P2-2	統合失調症治療におけるムスカリンM<SUB>4</SUB>受容体作動薬の有用性評価	Evaluation of the effects of muscarinic M<SUB>4</SUB> receptor agonists in the treatment of schizophrenia	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:20~15:40
			10303	P2-3	MK-801を用いた統合失調症様モデルマウスに対する水素ガス療法の有効性	Effectiveness of hydrogen gas therapy for schizophrenia-like model mice with MK-801	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:20~15:40
			10304	P2-4	Reelin-twinfilin1シグナルは樹状突起スプラインの発達に重要な役割を果たすが、脳の層構造の形成に関与しない	Reelin-twinfilin1 signaling plays a major role in dendritic spine development, but not brain layer formation	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:20~15:40
			10342	P2-5	統合失調症一部症例における脳脊髄液中MBPの亢進	Increased cerebrospinal fluid myelin basic protein levels in a subset of schizophrenia.	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:20~15:40
一般ポスター3	統合失調症2（基礎研究）	10402	P3-1	神経発火・行動異常を引き起こす巨大スプラインの非線形コンピューテーション	Neurocomputation is biased by heavily-weighted synapses in mental disorders	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:40~16:00	
			10436	P3-2	シンバイオティクスによる統合失調症長期入院患者の慢性便秘改善	Symbiotics to improve chronic constipation in long-term hospitalized patients with schizophrenia	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:40~16:00
			10501	P3-3	ストレス関連分子による統合失調症死後脳の層別化と群間の発現変動遺伝子の同定	Identification of DEGs in schizophrenia postmortem brains classified by stress-related molecules.	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:40~16:00
			10502	P3-4	脳内D-セリンに対するクプリゾンおよびキノリン酸の影響	Effects of Cuprizone and Quinolinic Acid on D-Serine in the Brain	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:40~16:00
			10491	P3-5	<I>KDM5B</I> p.W549*が統合失調症発症に与える影響に関する検討	Investigation of the influence of <I>KDM5B</I> p.W549* on the development of schizophrenia.	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:40~16:00
一般ポスター4	発達障害・児童青年期疾患1（基礎研究）	10047	P4-1	鎮痛作用を示さない低用量&mu;オピオイド受容体アゴニストは自閉スペクトラム症モデルマウスの社会性行動障害を改善する	Low doses of &mu;-opioid receptor agonists without analgesic efficacy improve social behavioral deficits in a mouse model of autism spectrum disorder	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:20~15:44	
			10091	P4-2	レット症候群患者由来iPS細胞株からの大脳皮質オルガノイドの作製と表現型解析	Modeling Rett syndrome with cortical organoids derived from patient iPSCs	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:20~15:44
			10146	P4-3	グレリンはレット症候群モデルマウスの前頭前野D1受容体シグナルのドーパミン放出抑制機能の亢進を是正し認知機能障害を改善する	Ghrelin adjusts the functional upregulation of D1 receptor signaling to inhibit dopamine release in the PFC and attenuates cognitive deficit in MECP2 KO mice, a model mouse for Rett syndrome	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:20~15:44
			10224	P4-4	2p16.3領域欠失を有する精神疾患患者のiPS細胞由来神経系細胞の機能解析	Functional analysis of iPS cell-derived neural cells from patients with 2p16.3 deletion	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:20~15:44
			10231	P4-5	視覚過敏を有する自閉スペクトラム障害（ASD）モデルマウス検索と、視覚過敏実験における明暗箱の有用性の検討	Search for mouse models of autism spectrum disorder (ASD) with visual hypersensitivity and investigation of the usefulness of light and dark box in visual hypersensitivity experiments.	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:20~15:44
			10299	P4-6	GABAA受容体アンタゴニストのピクロトキシン産生による仔の自閉症様行動と遺伝子発現解析	Exposure to GABAA Receptor Antagonist Picrotoxin in Pregnant Mice Causes Autism-Like Behaviors and Aberrant Gene Expression in Offspring	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:20~15:44

セッション名	セッションテーマ	UMIN 登録番号	演題番号	演題名（日本語）	演題名（英語）	施設名	会場名	発表日	セッション時間	
一般ポスター5	発達障害・児童青年期疾患2 (基礎研究)	10376	P5-1	視床室傍核のオキシトシン受容体発現細胞群は社会的行動を制御する	oxytocin receptor-expressing cells in the paraventricular nucleus of the thalamus regulate social behavior	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:44~16:04	
			10430	P5-2	自閉スペクトラム症病態モデルマウスが示す多様な社会的行動の起因となる分子の探索	Screening of molecules responsible for various social behaviors exhibited in model mice of autism spectrum disorder	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:44~16:04
			10433	P5-3	自閉スペクトラム症病態モデルマウスが示す多様な行動様式の判定指標の確立	Establishment of index for various behavioral patterns shown in model mice of autism spectrum disorder	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:44~16:04
			10510	P5-4	生後発達期大脳皮質のIL-17RA発現様式と精神疾患モデル動物におけるその変化	IL-17RA mRNA expression in the cerebral cortex during postnatal development and its changes in a model of psychiatric disorder	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:44~16:04
			10524	P5-5	MFF機能不全のヒト乳歯由来幹細胞から分化したドーパミン作動性ニューロンにおけるミトコンドリアのカルシウム過負荷と酸化ストレス	Mitochondrial calcium overload and oxidative stress in dopaminergic neurons differentiated from human deciduous teeth-derived stem cells with MFF insufficiency	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:44~16:04
一般ポスター6	動物モデル1 (基礎研究)	10002	P6-1	マウスにおける慢性的な攻撃的行動の抑制が行動に与える影響	The Effects of Chronic Inhibition of Aggressive Behavior in Mice	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:20~15:48	
			10004	P6-2	発達期における揺さぶり刺激後行動異常症候群：新たな揺さぶられっ子症候群モデルの提唱	Post-shaken behavioral malfunction (PSBM) syndrome during development:A proposal of novel model for shaken baby syndrome	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:20~15:48
			10053	P6-3	PACAP受容体PAC1の低分子遮断薬の抗うつ効果と関連する脳領域の解析	Analysis of brain regions associated with antidepressant effects of a small-molecule antagonist of PACAP receptor PAC1.	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:20~15:48
			10077	P6-4	<B>i-GONAD法</B>を用いたPAタグ付加<I>Auts2</I>ノックインマウスの作出および発現解析	Generation and expression analysis of PA-tagged <I>Auts2</I> knock-in mice using <B>i-GONAD method</B>	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:20~15:48
			10089	P6-5	マウス海馬における過成熟現象	Transcriptomic evidence of hyper-maturation in the mouse hippocampus induced by genetic and other factors	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:20~15:48
			10120	P6-6	胎児期メチルグリオキサール曝露が成体期マウスの行動と神経伝達系に与える長期的な影響	Long-lasting effects of prenatal methylglyoxal exposure on behavior and neurotransmitter system in adult mice	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:20~15:48
			10147	P6-7	統合失調症モデル動物を用いた脳内炎症と陽性症状の関連性の検証	Verification of the association between brain inflammation and positive symptoms with an animal model of schizophrenia	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:20~15:48
一般ポスター7	動物モデル2 (基礎研究)	10205	P7-1	核輸送因子Importin<math>\alpha</math>4/KPNA4ノックアウトマウスにおける疾患様行動異常と炎症	Disorder-like behavior and inflammation seen in Importin <math>\alpha</math>4/KPNA4 KO mice	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:48~16:12	
			10216	P7-2	新生仔期MK-801投与と発達期社会的孤立がマウスの成体期における衝動性を亢進させる	Neonatal MK-801 treatment and developmental social isolation enhance impulsivity in adult mice	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:48~16:12
			10230	P7-3	適切な養育機会の欠損を経て発症するうつ病の腹側淡着球の神経活動異常とその予防法の研究	The increased vulnerability to depression and its prevention through the aberrant neuronal activity of ventral pallidum in rats subjected to neonatal isolation	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:48~16:12
			10274	P7-4	他個体認知は新たなマウス行動指標となりうるか？周産期ダイオキシン曝露マウスの影響解析	Recognition of other individual in mice as a possible novel behavioral index: Effect of maternal exposure to low dose of dioxin.	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:48~16:12
			10298	P7-5	複数の精神疾患関連遺伝子インボテン<math>\alpha</math>3欠損による動機づけの上昇とその脳内ネットワーク変化	Increased motivation and alterations in brain networks are caused by Impotin <math>\alpha</math>3 deficiency which is multiple psychiatric disorders-related gene.	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:48~16:12
			10300	P7-6	グリア誘導性ニューロン移動関連分子アストロタクチン2 (ASTN2) の欠失が高次脳機能と神経構築に与える影響	Astroactin2 (ASTN2), Glia-guided neuronal migration related molecule, regulates emotion and cognition by affecting neuronal morphogenesis	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:48~16:12
一般ポスター8	器質性・物質誘発性精神障害 (臨床研究)	10217	P8-1	アルツハイマー型認知症患者における顕性肺炎の向精神薬リスク因子の検討	Psychotropic Drug Risk Factors of Aspiration Pneumonia in Alzheimer's Disease Patients	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:20~15:44	
			10480	P8-2	アルコール使用障害患者を対象としたアミロイドイメージング：PETを用いた横断観察研究	Amyloid-beta deposition in alcohol use disorder: a 11C-PIB PET study	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:20~15:44
			10141	P8-3	進行性核上性麻痺におけるタウタンパク集積や酸化ストレスとアパシーの関連	The associations of apathy with tau depositions and oxidative stress in progressive supranuclear palsy	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:20~15:44
			10145	P8-4	ゾニサミドの併用はパーキンソニズムの改善のみならずレボドパ製剤の減量と不随意運動・精神症状の安定化に寄与するか？：レビー小体型認知症10症例に対する臨床研究	Does zonisamide combination improve parkinsonism as well as reduction of levodopa dose and stabilization of involuntary movements and psychiatric symptoms? : A clinical study of 10 patients with Lewy body dementia	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:20~15:44
			10211	P8-5	パーキンソン病における幻視はRBD関連症状と両側後部帯状回の血流低下に関連していた	Hallucinations in Parkinson's disease were associated with RBD related events and bilateral posterior cingulate cortex in 123IMP-SPECT.	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:20~15:44
			10201	P8-6	アルコール依存症を有する外来患者を対象としたヨガ療法によるステイグマへの影響：単盲検無作為比較試験	The effects of yoga therapy on stigma in patients with alcohol disorders: single-blind randomized controlled study	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:20~15:44

セッション名	セッションテーマ	UMIN 登録番号	演題番号	演題名（日本語）	演題名（英語）	施設名	会場名	発表日	セッション時間	
一般ポスター9	ニューロモジュレーション（臨床研究・一部基礎）	10307	P9-1	ニューロモジュレーションによる前頭前野局所回路への影響とさまざまな精神症状への効果	Effects of neuromodulation on the prefrontal neural microcircuit and various behavioral disorders	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:44~16:04	
			10344	P9-2	健常者における実刺激および偽刺激コイルを用いたTMS-EEG同時計測法による左背外側前頭前野における短期間皮質内抑制および皮質内促進効果の計測妥当性の検証	Evaluation of the measurement validity of short-interval intracortical inhibition and intracortical facilitation of the left dorsolateral prefrontal cortex in healthy subjects by combined TMS-EEG method using active and sham stimulation coils	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:44~16:04
			10309	P9-3	健忘型軽度認知障害の背外側前頭前野におけるコリン作動性神経生理機能の低下：短潜伏求心性抑制に関する経頭蓋磁気刺激誘発脳波による評価	Decreased cholinergic function in the dorsolateral prefrontal cortex in amnesic mild cognitive impairment assessed by TMS-evoked potentials in the short-latency afferent inhibition paradigm	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:44~16:04
			10178	P9-4	治療抵抗性うつ病の左背外側前頭前野に対するTMS-EEG同時計測法による皮質内促進機能の低下とそのグルタミン酸関連遺伝子の発現低下の寄与	Reduced glutamatergic function indexed by intercortical facilitation in the left dorsolateral prefrontal cortex using TMS-EEG method in treatment-resistant depression and its association with glutamate-related gene expressions.	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:44~16:04
			10392	P9-5	治療抵抗性うつ病患者に対するrTMSの治療効果をfMRI指標で評価した研究に関するシステマティックレビュー	Evaluation of therapeutic effects of rTMS on patients with treatment-resistant depression using functional MRI modality: A systematic review	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:44~16:04
一般ポスター10	統合失調症1（臨床研究）	10253	P10-1	クロザピン治療は抗精神病薬の高い処方率および他の向精神薬の低い併用率に関連する。	Clozapine treatment is associated with higher prescription rate of antipsychotic monotherapy and lower prescription rate of other concomitant psychotropics: A real-world nationwide study.	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:20~15:48	
			10256	P10-2	急性増悪期統合失調症患者を対象としたルラシドンの有効性の持続的反応：第3相検証的試験（JEWEL試験）の事後解析結果	Sustained response with lurasidone in patients with acute schizophrenia: A post-hoc analysis of randomized, placebo-controlled trial (JEWEL study)	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:20~15:48
			10265	P10-3	統合失調症患者死後脳の大脳-基底核-小脳におけるベントシジン蓄積	Pentosidine accumulation in the corebro-basal ganglia-cerebellar regions of the postmortem brain of schizophrenia patients	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:20~15:48
			10337	P10-4	桶狭間病院藤田こころケアセンターにおけるPaliperidone palmitate 1カ月製剤使用患者の治療転帰について	Real-world outcomes of schizophrenic patients with treatment of paliperidone palmitate once monthly injectable at Okehazama Hospital	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:20~15:48
			10347	P10-5	統合失調症患者における病識の経時的変化のパターンと関連する臨床的要因	The longitudinal characteristics of insight and clinical factors in patients with schizophrenia	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:20~15:48
			10380	P10-6	統合失調症におけるホモシステインと白質微細構造の関連	Homocysteine and disrupted white matter integrity in schizophrenia	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:20~15:48
			10388	P10-7	ガイドライン講習受講前と受講後5年間の統合失調症薬物治療ガイドラインに沿った臨床行動実践度の変化-治療ガイドライン教育プロジェクト（EGUIDEプロジェクト）の効果検討-	Effectiveness of the educational program of treatment guideline for Schizophrenia for psychiatrists in the five years data from participants of EGUIDE project.	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:20~15:48
一般ポスター11	統合失調症2（臨床研究）	10389	P11-1	精神科レジデントに対する統合失調症薬物治療ガイドライン講習の効果の検討-ガイドラインに沿った臨床行動実践度の比較-	Effectiveness of the educational program of treatment guideline for Schizophrenia for psychiatry residents in the three years data from participants of EGUIDE project.	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:48~16:08	
			10404	P11-2	脳磁図を用いた精神疾患の安静時神経ネットワークのグラフ解析による検討	A Graphical Analysis of Resting Neural Networks in Psychiatric Disorders Using MEG	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:48~16:08
			10405	P11-3	統合失調症患者における尾状核グルタミン酸濃度と音楽リズム処理の関連性の検討	The relationship between beat processing ability and the caudate glutamatergic levels in patients with schizophrenia compared with healthy controls	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:48~16:08
			10410	P11-4	日本人統合失調症患者における聴覚訓練の認知機能障害への改善効果の検討：研究プロトコルの紹介	The effect of auditory perceptual training on cognitive impairment in Japanese patients with schizophrenia.	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:48~16:08
			10442	P11-5	治療抵抗性統合失調症治療薬クロザピン導入前後の薬物治療の経年変化	Changes in psychotropic medication before and after the introduction of clozapine for treatment-resistant schizophrenia	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:48~16:08
一般ポスター12	発達障害・児童青年期疾患（臨床研究）	10011	P12-1	島田療育センターにおけるLisdexamfetamineの処方実態	Prescription of Lisdexamfetamine at Shimada Ryoku Medical Center for Challenged Children	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:20~15:48	
			10174	P12-2	自閉スペクトラム症の前帯状皮質におけるミトコンドリア呼吸鎖複合体Iの集積率の低下：PET研究	Lower availability of mitochondrial complex I in anterior cingulate cortex of autism: a positron emission tomography study	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:20~15:48
			10251	P12-3	未服薬思春期児童における尿中ベントシジンと精神病理の関連	Association between urine pentosidine and psychopathology in drug-naive adolescents	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:20~15:48
			10296	P12-4	医療ビッグデータを用いた注意欠如・多動症（ADHD）の診断の遅れに関する実態調査	Time series analysis for typically complications to Attention-Deficit/Hyperactivity Disorder (ADHD) in working age workers using medical big data	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:20~15:48
			10356	P12-5	自閉症に対する薬物療法および精神療法のメタガイドライン	Meta-guideline of Pharmacological and Psychological Interventions for Autism Spectrum Disorder	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:20~15:48
			10397	P12-6	自閉スペクトラム症成人における脳内グルタチオン濃度の検討：MRS研究	Brain glutathione levels in adults with autism spectrum disorder: MRS study	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:20~15:48
			10427	P12-7	自閉スペクトラム症児に対するシーティングによる支援のプロトコル開発に向けた調査	Development of the protocol for support with seating for children with autism spectrum disorder	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:20~15:48

セッション名	セッションテーマ	UMIN 登録番号	演題番号	演題名（日本語）	演題名（英語）	施設名	会場名	発表日	セッション時間
一般ポスター-13	統合失調症3（臨床研究）	10177	P13-1	日本人統合失調症患者に伴ううつ症状におけるquality of lifeおよび労働生産性の評価：National Health and Wellness Surveyを用いた横断研究	Evaluation of quality of life and work productivity in depressive symptoms associated with Japanese schizophrenia patients: a cross-sectional National Health and Wellness Survey	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:48~16:12
			10190	統合失調症患者における血漿中nardilysinの検討	Plasma nardilysin in patients with schizophrenia	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:48~16:12
			10227	パリエリドン/レミチン酸エステル3か月製剤の継続率と中止のリスク因子について：ナショナルコホート研究	Treatment retention rates of 3-monthly paliperidone palmitate and risk factors associated with its discontinuation: A population-based cohort study	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:48~16:12
			10228	パリエリドン/レミチン酸エステル3ヶ月注射に移行した統合失調症患者における、適切な治療とそうでない場合の再発について：レトロスペクティブ医療費請求データベースによる分析	Relapse in Adequately Versus Not Adequately Treated Patients With Schizophrenia Transitioned to Paliperidone Palmitate Three-Month Injections: A Retrospective Health Claims Database Analysis	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:48~16:12
			10229	統合失調症における労働時間と脳構造の関連及び認知機能障害の媒介効果の検討	Association between work hours and brain structures in schizophrenia: Mediation effects of cognitive decline	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:48~16:12
			10237	統合失調症におけるブレクスピプラゾールおよび他の非定型抗精神病薬の処方継続に関する調査 - 健康保険組合診療報酬明細データを用いたコホート研究 -	Treatment persistence among patients with schizophrenia treated with brexpiprazole and other oral atypical antipsychotics in Japan: cohort study using claim database.	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:48~16:12
一般ポスター-14	気分障害1（臨床研究）	10382	P14-1	経年の処方実態調査から見た双極性障害薬物療法の変遷&lt;br&gt;気分安定薬・抗うつ薬の適正使用を目指して&lt;br&gt;	Changes in Bipolar Disorder Pharmacotherapy as Seen in a Longitudinal Survey of Prescribing Practices&lt;br&gt; Toward the Appropriate Use of Mood Stabilizers and Antidepressants	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:20~15:44
			10406	双極性障害における1H-MRSで計測したグルタミン酸濃度に関するメタアナリシス	Alterations of Glutamatergic levels in patients with bipolar disorder: Meta-analyses of Proton Magnetic Resonance Spectroscopy Studies	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:20~15:44
			10446	うつ病における未来性思考中の前頭極機能に対する認知行動療法の効果：無作為化臨床試験	Cognitive Behavioral Therapy Effects on Frontopolar Cortex Function During Future Thinking in Major Depressive Disorder: A Randomized Clinical Trial	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:20~15:44
			10462	小児期の被養育体験、反芻、睡眠の問題が抑うつ症状に与える影響について	The impact of childhood experiences of nurturance, ruminating, and sleep problems on depressive symptoms.	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:20~15:44
			10486	双極性障害における神経病理学的検討	Neuropathological investigation of bipolar disorder	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:20~15:44
			10511	大うつ病の患者の治療反応予測と被害待歴(ネグレクト)、パーソナリティとの関連について	Predictors of Treatment Response in Patients with Major Depression in Relation to History of Abuse (Neglect), Personality	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:20~15:44
一般ポスター-15	気分障害2（臨床研究）	10263	P15-1	双極性障害患者と健常者における、プロトンMRスベクトロスコピー計測による背側前帯状皮質dACCにおけるGABAとGlx濃度の比較	Evaluation of GABA and Glx levels in the dorsal anterior cingulate cortex in patients with bipolar disorder and its comparison with healthy controls employing 1H-MRS	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:44~16:12
			10270	大うつ病性障害患者を対象とした認知機能評価尺度Perceived Deficits Questionnaire for Depression短縮版 (PDQ-D-5) 日本語版の妥当性の検討	Validation and Functional Relevance of the Short Form of the Perceived Deficits Questionnaire for Depression for Japanese Patients with Major Depressive Disorder	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:44~16:12
			10275	うつ病におけるEmotional Bluntingの国内実態調査	Real world survey for Emotional blunting in MDD patients in Japan	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:44~16:12
			10277	ケタミンの解離作用と抗うつ作用：治療抵抗性うつ病に対するケタミン静注の二重盲検プラセボ対照試験の再解析	The dissociative effect of ketamine and its antidepressant effect: reanalysis of the double-blind, placebo-controlled trial of intravenous ketamine in treatment-resistant depression	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:44~16:12
			10282	うつ病の患者の治療反応と血清nardilysin変動の関連	Association of serum nardilysin variability with treatment response in depressed patients	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:44~16:12
			10314	小児期いじめ被害が成人期の抑うつ症状を増強する際の抑うつ的反うつと特性不安の媒介効果について	Depressive rumination and trait anxiety mediate the effects of childhood victimization on adulthood depressive symptoms in volunteers.	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:44~16:12
			10336	心拍変動と3軸加速度計の長時間測定による抑うつ症状のスクリーニング	Screening for depressive symptoms by long time measurement of heart rate variability and triaxial accelerometer	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:44~16:12
一般ポスター-16	神経症性・ストレス関連・身体表現性障害（臨床研究）	10029	P16-1	小児期のいじめは、神経症傾向と仕事のストレスを介して、成人期のプレゼンティズムに影響を及ぼす	Victimization in Childhood Influences Presenteeism in Adulthood via Mediation by Neuroticism and Perceived Job Stressors	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:20~15:40
			10127	パニック症における合併症とBDNF遺伝子多型との関連について	Association of BDNF gene polymorphisms and comorbidities of panic disorder	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:20~15:40
			10284	赤外線スベクトロスコピーによる重症および寛解状態の強迫症患者の血行動態の比較	A comparison of hemodynamic changes between severe and remitted patients with Obsessive Compulsive Disorder (OCD) measured by near infrared spectroscopy (NIRS)	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:20~15:40
			10385	社交不安症に対する抗うつ薬の効果：システマティックレビューとメタ解析	Antidepressants for social anxiety disorder: A systematic review and meta-analysis	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:20~15:40
			10473	不安症のポリジェニックリスクスコアと大脳皮質構造の関連	Higher polygenic risk score for anxiety disorders is associated with reduced anterior cingulate gyrus	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:20~15:40

セッション名	セッションテーマ	UMIN 登録番号	演題番号	演題名（日本語）	演題名（英語）	施設名	会場名	発表日	セッション時間	
一般ポスター17	摂食障害・睡眠障害等（臨床研究）	10155	P17-1	ベンゾジアゼピン系睡眠薬からの脱却は可能か？～患者自身による主観的評価についての調査～	Possibility of backshift from benzodiazepine hypnotics... about the subjective evaluation by ... patient	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:40~16:00	
			10220	P17-2	睡眠覚醒相後退障害に対するラメルテオン超低用量夕刻投与の薬理学的考察と症例報告	Ultra-low-dose early night ramelteon administration for the treatment of delayed sleep-wake phase disorder: Case reports with a pharmacological review	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:40~16:00
			10472	P17-3	機械学習による高齢患者の嚥下機能改善とポリファーマシー対策に向けた試み	Machine learning for developing the appropriate clinical approach to improve swallowing function and avoid polypharmacy in the elderly patients	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:40~16:00
				10199	P17-4	医療従事者を対象としたヨガ療法による情緒的消耗への影響：単群前後比較試験	The effects of yoga therapy on burnout among medical staff: a single-arm pre-post intervention	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)
			10503	P17-5	児童思春期の不眠症患者に対する処方薬の調査	Research for prescription drugs of adolescent insomnia patients	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:40~16:00
一般ポスター18	抗精神病薬1（臨床研究）	10003	P18-1	第二世代抗精神病薬ルラシドンへの切替または上乗せによる排便回数の変化	Changes in the number of defecations by switching to or addition to the second-generation antipsychotic drug Lurasidone	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:20~15:44	
			10026	P18-2	JADERを用いた実臨床における抗精神病薬誘発の錐体外路症状（EPS）の発現報告について	Real world occurrence of antipsychotics induced Extrapyramidal symptoms (EPS) in Japan	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:20~15:44
			10071	P18-3	統合失調症における第二世代持続性注射用抗精神病薬の再入院予防効果：レセプトデータベース研究	Real-world comparative effectiveness of second-generation long-acting injectable antipsychotics vs. oral antipsychotics in preventing readmission in schizophrenia: a claims database study	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:20~15:44
			10100	P18-4	統合失調症患者における抗精神病薬併用数と代謝パラメータの関連	Association between the number of antipsychotics prescribed and metabolic parameters in patients with schizophrenia.	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:20~15:44
			10109	P18-5	抗精神病薬による糖代謝異常発症のリスク要因の同定	Identification of risk factors for the incidence of abnormal glucose metabolism induced by antipsychotics	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:20~15:44
			10111	P18-6	統合失調症患者におけるブロナンセン経口錠剤/散剤から経皮テープ製剤への切り替えによる錐体外路症状の軽減：52週間の非盲検試験	Switching from blonanserin oral tablets/powders to transdermal patches alleviates extrapyramidal symptoms in patients with schizophrenia: a 52-week open-label study	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:20~15:44
一般ポスター19	抗精神病薬2（臨床研究）	10424	P19-1	抗精神病薬減量または置き換えスケジュール提案後の中期的転帰	Medium-term outcomes after proposing antipsychotic dose reduction or replacement schedules	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:44~16:04	
			10456	P19-2	名古屋大学医学部附属病院における統合失調症入院患者の減量・減量状況の実態調査：有効かつ安全な減量・減量法の確立に向けて	A survey of antipsychotic dose reduction in patients with schizophrenia at Nagoya University Hospital: toward the establishment of effective and safe dose reduction method	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:44~16:04
			10400	P19-3	SEP-363856 (Ulotaront) の臨床試験は、死後脳研究から導かれた「統合失調症のD-細胞仮説」を検証する	Clinical trials of SEP-363856 (Ulotaront) verifies "D-cell hypothesis of schizophrenia", induced from post-mortem brain studies	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:44~16:04
			10210	P19-4	抗精神病薬を「減量する」・「減量しない」を共同意思決定で決めるためのDecision Aidの開発	Development and acceptability of a decision aid to facilitate shared decision making for schizophrenia considering tapering antipsychotic medications	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:44~16:04
			10479	P19-5	MediapipeのFaceMeshを用いた角度算出による抗精神病薬惹起性頸部ジストニアの重症度判別	Severity evaluation of antipsychotic-induced cervical dystonia by angle calculation using FaceMesh in Mediapipe	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:44~16:04
一般ポスター20	抗精神病薬・持続性注射薬（臨床研究）	10340	P20-1	統合失調症入院患者における多職種連携持続性注射剤導入プログラムの有効性の検討	Examining the effectiveness of interprofessional collaboration long-acting injection introduction program with inpatient schizophrenia	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:20~15:48	
			10482	P20-2	持続性注射剤（LAI）投与にともなう「痛み」の調査 ～患者が体験する痛みと医療スタッフが予想する痛みの比較～	Investigation on pains associated with the administration of Long-Acting Injection : Comparison of pains between experienced by patients and expected by medical staffs	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:20~15:48
			10287	P20-3	パリエリドン12週間隔筋注製剤（ゼプリオンTRI）の長期使用に関する特定使用成績調査の中間報告	Interim Report on Specific Use-Results Survey on Long-Acting Injection of Paliperidone 12-Week Intramuscular Injection (Xepelon TRI)	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:20~15:48
			10066	P20-4	統合失調症患者におけるpaliperidone palmitate 3ヵ月製剤12ヵ月以上継続例の満足度に関する調査	A study of the satisfaction of patients with schizophrenia who have been taking paliperidone palmitate 3-month formulation for more than 12 months	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:20~15:48
			10485	P20-5	アリピプラゾール経口剤とアリピプラゾール持続性注射剤の自律神経活動へ与える影響の比較	Effects of OA versus AOM on autonomic nervous system activity in schizophrenic patients	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:20~15:48
			10515	P20-6	持続性注射剤製剤中断後の再入院率に関する調査	Survey on rehospitalization rates after discontinuation of long-acting injection	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:20~15:48
			10218	P20-7	Paliperidone Palmitate 3ヵ月製剤使用患者における満足度調査	Patient satisfaction survey of Paliperidone Palmitate 3-Month Formulation	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:20~15:48
一般ポスター21	Psychopharmacology	WORD	P21-1	-	Vulnerability in the chronic mild stress: brain mechanisms and restorative effects by chronic lurasidone treatment.	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:48~16:00	
			P21-2	-	SLEEP DISTURBANCE IN MAINTENANCE TREATMENT FOR SCHIZOPHRENIA: EFFECT OF RESIDUAL SYMPTOMS	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:48~16:00	
			P21-3	-	Modulatory activity of the antipsychotic drug blonanserin in the chronic mild stress model: focus on the prefrontal cortex-amygdala axis.	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:48~16:00	

セッション名	セッションテーマ	UMIN 登録番号	演題番号	演題名（日本語）	演題名（英語）	施設名	会場名	発表日	セッション時間
一般ポスター22	抗うつ薬（臨床研究）	10064	P22-1	実臨床における新規抗うつ薬vortioxetineの有効性について	Efficacy of the novel antidepressant vortioxetine in clinical practice.	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:20~15:52
			10097	気分障害患者における抗うつ薬治療やQT間隔とDeceleration Capacityとの関連	Association of Antidepressant Treatment with QT Interval and Deceleration Capacity in Patients with Mood Disorders	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:20~15:52
			10116	うつ病の治療反応と治療前後におけるmiRNA変化量変化の関連について -Genotype Utility Needed for Depression Antidepressant Medication (GUNDAM) study より-	Relationship between treatment response and pre- and post-treatment miRNA changes in depression -based on Genotype Utility Needed for Depression Antidepressant Medication (GUNDAM) study-	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:20~15:52
			10135	新規抗うつ薬S-812217 (zuranolone) の第I相試験の結果報告	Pharmacokinetics, safety, and tolerability of single and multiple doses of zuranolone in Japanese and White healthy subjects: a phase 1 clinical trial	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:20~15:52
			10136	新規抗うつ薬S-812217 (zuranolone) の第II相試験の結果報告	Efficacy and safety of zuranolone in Japanese adults with major depressive disorder: Double-blind, randomized, placebo-controlled phase 2 clinical trial	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:20~15:52
			10338	Vortioxetineにおける治療効果と副作用の検討	Investigation of the Therapeutic Effects and Side Effects of Vortioxetine	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:20~15:52
			10339	Vortioxetineの内服量による効果の検討	Investigation of the effects of different oral doses of vortioxetine	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:20~15:52
			10399	うつ病患者におけるボレチオキセチンの発現時期別副作用とその経時的変化の追跡	Side effects by time of onset of vortioxetine in patients with depressive disorder and tracking their changes over time	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:20~15:52
一般ポスター23	神経画像1（臨床研究）	10000	P23-1	PETを用いた統合失調症患者におけるホスホジエステラーゼ10A (PDE10A) の評価	Positron emission tomography assessments of phosphodiesterase 10A in patients with schizophrenia	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:20~15:44
			10012	治療抵抗性統合失調症患者の線条体におけるニューロメラニンの蓄積：横断的MRIパイロット研究	Neuromelanin accumulation in patients with treatment-resistant schizophrenia: A cross-sectional MRI pilot study	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:20~15:44
			10123	統合失調症および妄想性障害におけるdefault mode networkに関連した安静時機能的結合の変化	Altered resting-state functional connectivity related to the default mode network in schizophrenia and delusional disorder	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:20~15:44
			10181	未治療成人注意欠陥多動性障害患者における構造的結合の破綻とネットワークシステムの効率低下	Disrupted structural connectivity and less efficient network system in patients with the treatment naive adult attention-deficit hyperactivity disorder	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:20~15:44
			10186	初回エピソード統合失調症におけるgray-white matter contrastの縦断変化	Longitudinal changes of gray-white matter contrast in first-episode schizophrenia	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:20~15:44
			10102	DeficitおよびNon-deficit統合失調症におけるヘッセル回重複パターンの差異	Different Heschl's gyrus duplication patterns in deficit and non-deficit schizophrenia	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:20~15:44
一般ポスター24	神経画像2（臨床研究）	10189	P24-1	統合失調症・双極性障害・うつ病・自閉スペクトラム症の多施設大規模データによる疾患横断的な大脳皮質構造の類似度の解析	The similarity of cortical structures across four major psychiatric disorders: a large-scale multicenter study	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:44~16:04
			10254	抑うつ状態時の遅延報酬課題において、双極性障害患者は大きく病状障害患者と異なる脳賦活を示す	Subjects with bipolar disorder showed different reward system activation than subjects with major depressive disorder in the monetary incentive delay task.	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:44~16:04
			10415	医療従事者における燃え尽き症候群の兆候と脳灰白質体積の関係	Association of burnout severity and gray matter volume among medical professionals	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:44~16:04
			10469	自閉スペクトラム症における幼少期逆境体験と白質微小構造障害の関連性についての検討	Adverse childhood experience is associated with disrupted white matter integrity in autism spectrum disorder: a diffusion tensor imaging study	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:44~16:04
			10490	電気けいれん療法による脳内ミクログリア活性の変化：予備的研究	Change in microglial activation induced by electroconvulsive therapy: a preliminary PET study	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:44~16:04
一般ポスター25	その他・症例報告など1	10246	P25-1	精神科受診をきっかけにCHARGE症候群およびKallmann症候群を併存した自閉スペクトラム症と診断され支援につながった一例	A case of autism spectrum disorder comorbid with CHARGE syndrome and Kallmann syndrome	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:20~15:44
			10137	ミダゾラム中止後にカタトニアを呈した1例	A case of catatonia after discontinuing midazolam	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:20~15:44
			10184	精神科領域における薬局薬剤師による在宅訪問の実態	Practice of home cares by pharmacists at dispensing pharmacies in the field of psychiatry.	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:20~15:44
			10223	強迫性障害患者に投与されたクロミプラミン、リスベリドン、アリピプラゾールによる眼球上転発作の誘発	Induction of oculogyric crisis by clomipramine, risperidone and aripiprazole in a patient with obsessive-compulsive disorder	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:20~15:44
			10327	地域薬局からの精神疾患患者のトレーシングレポートの実態調査～かかりつけ薬局との連携～	Cooperation with fact-finding family drugstore of the tracing report of patients with mental disease from the local drugstore	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:20~15:44
			10416	LC-MS/MSを用いた治療抵抗性統合失調症治療薬クロザピン測定法の開発	Development of clozapine quantification method using LC-MS/MS	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月4日(金)	15:20~15:44

セッション名	セッションテーマ	UMIN 登録番号	演題番号	演題名(日本語)	演題名(英語)	施設名	会場名	発表日	セッション時間	
一般ポスター26	その他・症例報告など2	10163	P26-1	アルコール依存症患者における抗酒剤への意識調査～薬師の役割を考察する～	Survey on Awareness of Anti-Alcohol Drugs in Alcoholics~Considering the role of pharmacists~	シェーンバッハ・サボ-	ポスター会場(利根)	11月4日(金)	15:44~16:08	
			10513	P26-2	COVID-19の蔓延による緊急事態宣言中の運動習慣とメンタルヘルスの関連	The association between exercise habits during COVID-19 emergency declaration and later mental health	シェーンバッハ・サボ-	ポスター会場(利根)	11月4日(金)	15:44~16:08
			10412	P26-3	抗精神病薬多剤併用が服薬アドヒアランスと錐体外路系副作用に与える影響	Effects of antipsychotic polypharmacy on medication adherence and extrapyramidal side effects	シェーンバッハ・サボ-	ポスター会場(利根)	11月4日(金)	15:44~16:08
			10483	P26-4	Quantitative Susceptibility Mapping(QSM)を用いた大うつ病における皮質下体積及び磁化率評価	Evaluation of subcortical morphometry and magnetic susceptibility via quantitative susceptibility mapping in major depression disorders	シェーンバッハ・サボ-	ポスター会場(利根)	11月4日(金)	15:44~16:08
			10040	P26-5	セレストトバチーと妄想を伴う抑うつ状態を呈した若年日本人脊髄小脳変性症3型の1例：症例報告	A Young Japanese Patient with Spinocerebellar Ataxia Type 3 Presenting Depressive State with Cenesthopathy and Delusion: a Case Report	シェーンバッハ・サボ-	ポスター会場(利根)	11月4日(金)	15:44~16:08
			10084	P26-6	トラマドール内服後に音楽幻聴をきたした1例	A case of music hallucinations after taking tramadol	シェーンバッハ・サボ-	ポスター会場(利根)	11月4日(金)	15:44~16:08
一般ポスター27	行動薬理2(基礎研究)	10443	P27-1	セグメント細菌が誘発するIL-17Aは慢性社会的敗北ストレスによる不安様行動の遅延化に関与する	IL-17A induced by segmented filamentous bacteria are implicated in prolonged anxiety-like behaviors due to chronic social defeat stress.	シェーンバッハ・サボ-	ポスター会場(利根)	11月5日(土)	18:40~19:08	
			10444	P27-2	インドールアミン-2,3ジオキシゲナーゼ1を介した妊娠期の母体免疫活性化による血液胎盤間質の破壊は神経発達障害を惹起する	Disruption of the blood-placental barrier by maternal immune activation via indoleamine-2,3 dioxygenase-1 is involved in neurodevelopmental impairments of offsprings.	シェーンバッハ・サボ-	ポスター会場(利根)	11月5日(土)	18:40~19:08
			10445	P27-3	大腸杯細胞の減少は幼若期の社会的隔離ストレスによる空間認知機能障害を誘発する	Decrease of goblet cells in the colon induce spatial cognitive dysfunction followed by social isolation in childhood.	シェーンバッハ・サボ-	ポスター会場(利根)	11月5日(土)	18:40~19:08
			10460	P27-4	内因性カンナビノイド分解酵素阻害薬による拘束ストレス後の不安様行動に対する抗不安作用	Effects of inhibitors of endocannabinoid degrading enzymes on anxiety-like behavior after restraint stress.	シェーンバッハ・サボ-	ポスター会場(利根)	11月5日(土)	18:40~19:08
			10478	P27-5	報酬固定マウスのバウロフ型条件づけにおける瞳孔径計測を通じた報酬の予測と予測に基づいた身体運動出力の分離	Separating reward prediction and prediction-based motor expression by measuring pupil size in Pavlovian conditioning of head-fixed mice.	シェーンバッハ・サボ-	ポスター会場(利根)	11月5日(土)	18:40~19:08
			10519	P27-6	マウスの学習・記憶・社会性における(<i>2R,6R</i>)-hydroxynorketamine腹腔内投与の効果	Effects of (<i>2R,6R</i>)-hydroxynorketamine on learning, memory, and social behavior in mice	シェーンバッハ・サボ-	ポスター会場(利根)	11月5日(土)	18:40~19:08
			10520	P27-7	GRPニューロンはドーパミンシグナリングを介し恐怖学習を調節する	Dopaminergic signaling is modulated in gastrin-releasing peptide neurons during stress-enhanced fear	シェーンバッハ・サボ-	ポスター会場(利根)	11月5日(土)	18:40~19:08
一般ポスター28	神経化学1(基礎研究)	10014	P28-1	メトホルミンはBTBRマウスにおける自閉症関連行動と内側前頭前野の興奮性/抑制性/バランス異常を改善する	Metformin improves Autism-relevant behaviors and excitatory/inhibitory imbalance in the medial prefrontal cortex in BTBR T+tf1 mice	シェーンバッハ・サボ-	ポスター会場(利根)	11月5日(土)	18:40~19:00	
			10497	P28-2	ドパミントランスポーター分布密度とドパミン関連脳内ネットワークの関連	Functional Correlation between Dopamine Transporter Density and Dopamine-related Brain Network	シェーンバッハ・サボ-	ポスター会場(利根)	11月5日(土)	18:40~19:00
			10041	P28-3	G蛋白質共役型受容体が1次繊毛に局在する機構の解析	Analysis of the mechanism by which G protein-coupled receptors localize to primary cilia	シェーンバッハ・サボ-	ポスター会場(利根)	11月5日(土)	18:40~19:00
			10512	P28-4	マウス海馬におけるTeneurin-4のうつ様行動への関与	Involvement of Teneurin-4 in depression-like behavior in the mouse hippocampus	シェーンバッハ・サボ-	ポスター会場(利根)	11月5日(土)	18:40~19:00
			10279	P28-5	難治性精神疾患の社会性機能回復：幹細胞と加味種株を用いた社会性/共感性の行動・脳神経回路変動解析	Social function recovery in refractory psychiatric disorders: Behavior/neural circuit variation analysis of sociality and empathy function using stem cells and kamikihito	シェーンバッハ・サボ-	ポスター会場(利根)	11月5日(土)	18:40~19:00
一般ポスター29	神経化学2(基礎研究)	10208	P29-1	慢性社会ストレスによる内側前頭前皮質の解剖学的結合の変化の解析	Analysis of anatomical connectivity alterations in the medial prefrontal cortex induced by chronic social stress	シェーンバッハ・サボ-	ポスター会場(利根)	11月5日(土)	19:00~19:20	
			10266	P29-2	恐怖消去の性差を担う海馬内免疫活性	Hippocampal immune activity contributes to sex differences in fear extinction	シェーンバッハ・サボ-	ポスター会場(利根)	11月5日(土)	19:00~19:20
			10370	P29-3	慢性コルチコステロン暴露マウスにおけるミクログリアの表現型と、神経炎症に対するLipopolysaccharideプレコンディショニングの効果	Microglial phenotype in chronically corticosterone-exposed mice and the effect of lipopolysaccharide preconditioning on neuroinflammation.	シェーンバッハ・サボ-	ポスター会場(利根)	11月5日(土)	19:00~19:20
			10362	P29-4	情動記憶処理に対するハロペリドール慢性投与の効果について	Effect of subchronic haloperidol treatment on emotional memory processing	シェーンバッハ・サボ-	ポスター会場(利根)	11月5日(土)	19:00~19:20
			10454	P29-5	胎仔期のハロペリドール曝露が海馬miR-137-3pおよびNr3c1 mRNAの発現に及ぼす影響	Impact of gestational haloperidol exposure on miR-137-3p and Nr3c1 mRNA expression in the hippocampus of offspring mice	シェーンバッハ・サボ-	ポスター会場(利根)	11月5日(土)	19:00~19:20

セッション名	セッションテーマ	UMIN 登録番号	演題番号	演題名（日本語）	演題名（英語）	施設名	会場名	発表日	セッション時間
一般ポスター30	抗うつ薬等（基礎研究）	10161	P30-1	NMDA受容体GluN2Dノックアウトマウスにおける(<math>\langle 1 \rangle 2R, 6R \langle / \rangle</math>)-ヒドロキシノルケタミンの持続的抗うつ効果の消失	Loss of the sustained antidepressant effect of (<math>\langle 1 \rangle 2R, 6R \langle / \rangle</math>)-hydroxynorketamine in NMDA receptor GluN2D subunit knockout mice	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	18:40~19:00
			10171	抗うつ効果の分子メカニズム解明へ向けた音響刺激核セロトニン神経特異的な網羅的遺伝子発現変動解析	Serotonin neuron-specific transcriptome profiling in chronic SSRI-treated mice and chronic social defeat stress model mice	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	18:40~19:00
			50000	アルコール依存症の治療薬ジスルフィラムがマウス不安様行動に与える影響	The effects of disulfiram on the anxiolytic-like-effects in mice.	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	18:40~19:00
			10475	血中細胞外小胞に存在するリン酸化TrkBによるタモギ由来エルゴチオネインのヒト認知機能改善効果の評価	Evaluation of golden oyster mushroom derived ergothioneine-induced cognitive enhancement by amount of phosphorylated TrkB in serum extracellular vesicles	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	18:40~19:00
			10461	薬物誘発認知症の発症メカニズムの解明：抗うつ薬および過活動膀胱治療薬の中枢コリン作動性三者間シナプスへの影響	Elucidation of the Mechanism of Drug-Induced Dementia: Effects of Antidepressants and Drugs for Overactive Bladder on Central Cholinergic Tripartite Synapses	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	18:40~19:00
一般ポスター31	アルコール・薬物依存・行動嗜癖（基礎研究）	10105	P31-1	ニコチン離脱時の嫌悪行動における腹側分界床核内ノルアドレナリン神経情報伝達の役割	Role of noradrenergic transmission within the ventral bed nucleus of the stria terminalis in nicotine withdrawal-induced aversion	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	19:00~19:20
			10313	社会的敗北観察ストレスによるコカイン欲求増大に対するノルアドレナリン神経伝達の関与	Involvement of noradrenergic transmission in social defeat witness stress-induced augmentation of cocaine craving in mice	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	19:00~19:20
			10318	ランニングホイール回転行動を報酬とするオペラント課題を用いた行動嗜癖の薬理学的解析	Pharmacological analysis of behavioral addiction using the operant wheel-running task	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	19:00~19:20
			10319	ランニングホイール回転行動に対するモチベーションに関する脳領域の同定	Identification of brain regions associated with the motivational effect of wheel running in mice	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	19:00~19:20
			10420	メタンフェタミン依存に対するオステオポンチン発現増加を伴ったグラチラマ―酢酸塩の効果	The effect of Glatiramer acetate with osteopontin upregulation on methamphetamine addiction	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	19:00~19:20
一般ポスター32	動物モデル3（基礎研究）	10358	P32-1	マイクログリア由来BDNFの過剰発現は時期特異的に社会性および前側前頭野の興奮性/抑制性バランスを障害する	Overexpression of microglial-derived BDNF induces social deficits and excitatory/inhibitory imbalance in the medial prefrontal cortex in a time-specific manner	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	18:40~19:04
			10373	新型コロナウイルス感染症（COVID-19）後遺症モデルマウスにおける脳内炎症発症メカニズムの解明	Elucidation of the mechanism for the induction of brain inflammation in a mouse model of post COVID-19 condition.	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	18:40~19:04
			10414	不安症状の病態形成においてマイクログリアは正にも負にも寄与する	Microglia contribute positively and negatively to the pathophysiology of anxiety symptoms	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	18:40~19:04
			10465	マウスを用いた父または母が高齢である場合の胎児状態の生理学的解析	Physiological analysis of fetal condition in mice when the father or mother is elderly	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	18:40~19:04
			10495	ストレプトゾトシン誘発モデルマウスを用いた糖負荷による認知機能への影響	Effects of glucose loading on cognitive function in streptozotocin-induced hyperglycemia mice	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	18:40~19:04
			10516	Fmr1遺伝子欠損マウスは本当に「自閉スペクトラム症モデル」といえるか	Are Fmr1 KO Mice Really an "Autism Spectrum Disorder Model"?	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	18:40~19:04
一般ポスター33	その他（基礎研究）	10094	P33-1	ホメオスタシス空間の歪みとしての精神疾患：うつにおける食行動変化の強化学習モデリング	Psychiatric disorders as distortion of homeostatic space: Reinforcement learning models of altered appetites in depression	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	19:04~19:32
			10056	新規高感度オキシトシンELISA系の開発	Development of a novel highly sensitive oxytocin ELISA	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	19:04~19:32
			10280	帯状痲疹・帯状痲疹後神経痛に関連するheparan sulfate glucosamine 3-<math>\langle 1 \rangle O \langle / \rangle</math>-sulfotransferase 4 の SARS-CoV-2 感染に及ぼす影響	Effect of postherpetic neuralgia-related heparan sulfate glucosamine 3-<math>\langle 1 \rangle O \langle / \rangle</math>-sulfotransferase 4 on SARS-CoV-2 infection	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	19:04~19:32
			10509	フェンタニル類似体の摂取証明に向けた異性体識別法の開発に関する研究	The development of the accurate method to identify the illegal fentanyl analogues	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	19:04~19:32
			10058	<math>\mu</math>;オピオイド受容体発現量及び統合失調症発症リスクに対する<math>\langle 1 \rangle</math>-OPRM1<math>\langle / \rangle</math> rs1799971多型の人種依存的な効果：メタ解析と死後脳研究	<math>\langle 1 \rangle</math>-OPRM1<math>\langle / \rangle</math> rs1799971 polymorphism has an ethnicity-dependent impact on risk for schizophrenia by disturbing the opioids system: A Meta-analysis and Postmortem Brain Study	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	19:04~19:32
			10283	<math>\delta</math>;オピオイド受容体作動薬KNT-127の睡眠に対する影響	Effects of KNT-127, a delta opioid receptor agonist, on sleep in mice.	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	19:04~19:32
			10517	神経毒性評価におけるグリア細胞の重要性：マウス由来の株化細胞を用いた基礎的検討	Importance of glial cells in assessing neurotoxicity: a basic study using mouse-derived strain cells.	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	19:04~19:32



セッション名	セッションテーマ	UMIN 登録番号	演題番号	演題名（日本語）	演題名（英語）	施設名	会場名	発表日	セッション時間	
一般ポスター34	ゲノムワイド関連解析	10354	P34-1	機械学習を用いた精神疾患や中間表現型ポリジェニックスコアによるパニック症と健常者の判別	Discrimination between panic disorder and healthy subjects by polygenic scores for psychiatric disorders and intermediate phenotypes using machine learning	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	18:40~19:00	
			10450	P34-2	本邦のうつ病患者における疾患発症、重症度、薬物治療反応性に関するゲノムワイド関連解析 (GWAS)	Genome-wide association study (GWAS) of Major Depression. Its susceptibility, symptom severity and antidepressant treatment response.	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	18:40~19:00
			10457	P34-3	遺伝要因を考慮した双極性障害のリドミクスの重要性-多価不飽和脂肪酸のQTL解析とリドミクス-	Importance of Lipidomics in Bipolar Disorder considering genetic factors-Consideration from QTL analysis of polyunsaturated fatty acids and Lipidomics-	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	18:40~19:00
			10090	P34-4	ゲノムワイド関連解析 (GWAS) によるがん性疼痛治療におけるオピオイド鎮痛薬必要量に影響する遺伝子多型の同定	Genome-wide association study identifies candidate genetic polymorphisms associated with opioid analgesic requirements in cancer pain treatment	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	18:40~19:00
			10112	P34-5	統合失調症の高遺伝的リスク群、双極性障害の高遺伝的リスク群、および低遺伝的リスク群における認知機能：複合的なポリジェニックリスクスコアによるアプローチ	Cognitive Performances across Individuals at High Genetic Risk for Schizophrenia, High Genetic Risk for Bipolar Disorder, and Low Genetic Risks: A Combined Polygenic Risk Score Approach	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	18:40~19:00
一般ポスター35	エピジェネティクス	10054	P35-1	ヒストン・メチル化酵素G9a阻害薬のBIX01294はPTSDモデルラットの恐怖記憶の消去障害を改善する	BIX01294, a histone methyltransferase G9a inhibitor, ameliorates impaired fear memory extinction in an animal model of post-traumatic stress disorder	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	19:00~19:32	
			10292	P35-2	神経過活動は細胞周期に類似した核構造の変化を長期的に誘導する	Neural hyperexcitation induces long-term changes in the nuclear structure of dentate gyrus neurons resembling the G2-M phase of the cell cycle	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	19:00~19:32
			10421	P35-3	セロトニントランスポーター-遺伝子活性は海馬体積を減じて高齢者における認知機能・うつ傾向に影響する	Serotonin transporter activity affects depression and cognitive decline through hippocampal volume in older people: The Aaro study	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	19:00~19:32
			10423	P35-4	コモンマーモセットを用いたリスパリドン経口投与によるDNAメチル化変化の同定	Identification of DNA methylation changes by oral risperidone administration in the common marmoset	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	19:00~19:32
			10017	P35-5	日本人統合失調症患者由来の血液試料を用いたエピジェネティクスの年齢の解析	Epigenetic clock analysis of blood samples from Japanese schizophrenia patients	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	19:00~19:32
			10522	P35-6	胎生期VPA曝露における出生仔ラットの中脳神経と末梢血のエピジェネティクス変化	Epigenetic changes in the central nervous system and blood cells of offspring rats exposed to VPA during pregnancy.	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	19:00~19:32
			10052	P35-7	ニコライデス・バライスター症候群におけるエピジェネティクスの年齢とテロメアの解析	Accelerated epigenetic age and shortened telomere length based on DNA methylation in Nicolaides-Baraitser syndrome	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	19:00~19:32
			10451	P35-8	性別違和当事者サンプルをもちいたDNAメチル化解析	DNA methylation analysis about Gender Dysphoria	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	19:00~19:32
一般ポスター36	統合失調症4（臨床研究）	10005	P36-1	診断が統合失調症である症例で成人型ニーマンピック病C型の可能性を検討する	Analysis of the possibility of adult-onset Niemann-Pick disease type C in cases which the diagnosis is schizophrenia	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	18:40~19:12	
			10008	P36-2	Blonanserinテープ製剤の適用部位皮膚関連有害事象の検討 - 一般使用成績調査から -	Skin-related adverse events/adverse drug reactions at the application site of blonanserin transdermal patch treatment in patients with schizophrenia: Results of post-marketing surveillance in Japan	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	18:40~19:12
			10009	P36-3	入退院時処方比較からみた抗精神病薬単剤治療の実態調査-EGUIDEプロジェクトデータより-	A study about antipsychotic monotherapy from the comparison of prescriptions at admission and discharge - Data from the EGUIDE Project	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	18:40~19:12
			10010	P36-4	日本人統合失調症患者におけるSETD1A遺伝子の新規ミスセンス変異	Novel missense SETD1A variants in Japanese patients with schizophrenia	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	18:40~19:12
			10164	P36-5	統合失調症の社会機能に対するルラシドンの影響：JEWEL試験のpost-hoc解析	Effect of lurasidone on prosocial function in schizophrenia: Post-hoc analysis of JEWEL study	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	18:40~19:12
			10038	P36-6	Lemborexantを用いた統合失調症症例の抗精神病薬減量・単剤化調査	Antipsychotics monotherapy / dose reduction survey for schizophrenia cases by Lemborexant	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	18:40~19:12
			10039	P36-7	統合失調症維持期治療におけるOlanzapineからAsenapineへの切り替え症例に関する調査	Investigation of cases of switching from Olanzapine to Asenapine in the maintenance treatment of schizophrenia	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	18:40~19:12
			10080	P36-8	Aripiprazole One Monthly使用中の統合失調症患者に対するbrexpiprazole追加投与が急性期の有効性に与える影響 - 単盲検無作為比較バイロット試験における中間解析結果 -	Effect of Additional Brexpiprazole on Acute Efficacy in Schizophrenic Patients on Aripiprazole One Monthly - Results of an Interim Analysis of a Single-Blind, Randomized, Controlled Pilot Study -	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	18:40~19:12

セッション名	セッションテーマ	UMIN 登録番号	演題番号	演題名（日本語）	演題名（英語）	施設名	会場名	発表日	セッション時間
一般ポスター37	統合失調症5（臨床研究）	10106	P37-1	自然言語処理技術で処理した精神科電子カルテデータベースを用いた統合失調症患者のプレクスピプラゾール治療継続に影響を与える因子検討～探索的データベース研究～	An Exploratory Database Study of Factors Influencing the Continuation of Brexpiprazole Treatment (Prescription) in Patients with Schizophrenia Using Information from Psychiatric Electronic Medical Records Processed with Natural Language Processing	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	19:12～19:36
		10150	P37-2	統合失調症患者の末梢白血球中におけるPARP-1遺伝子発現量の検討	PARP-1 gene expression in peripheral blood of schizophrenia patients	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	19:12～19:36
		10013	P37-3	統合失調症におけるミスマッチ陰性電位およびガンマオシレーションと認知機能、陰性症状、機能的アウトカムとの関連	Association of mismatch negativity and gamma oscillation with cognitive dysfunction, negative symptoms and functional outcome in schizophrenia	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	19:12～19:36
		10293	P37-4	聴性誘発反応検査装置を用いた統合失調症患者における40Hz-ASSRの位相遅延の検証	Phase delay of 40-Hz ASSR detected by evoked response audiometry system in patients with schizophrenia	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	19:12～19:36
		10185	P37-5	日本の臨床現場で実施可能な社会認知機能検査の信頼性・妥当性の検討	The Evaluation study for Social Cognition Measures in Japan	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	19:12～19:36
		10173	P37-6	精神科救急におけるドパミンD2受容体/パーシャルアゴニストの有効性、安全性の検討～AripiprazoleとBrexipiprazoleの比較～	Efficacy and Safety of Dopamine D2 Receptor Partial Agonists in Psychiatric Emergencies ~Comparison of Aripiprazole and Brexpiprazole ~	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	19:12～19:36
一般ポスター38	統合失調症6（臨床研究）	10476	P38-1	異常サリエンスと自我障害の関連	Association between aberrant salience and ego-disturbance	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	18:40～19:08
		10488	P38-2	共起指数を利用した向精神薬の併用頻度解析	Frequency analysis of concomitant use of psychotropic drugs using co-occurrence index	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	18:40～19:08
		10492	P38-3	顔表情認知の障害に関する疾患横断的検討	Cross-diagnostic study of expression recognition	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	18:40～19:08
		10493	P38-4	統合失調症患者の強化学習課題における障害に関する研究	A study of impairment in The Reward Based Learning task in patients with schizophrenia	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	18:40～19:08
		10498	P38-5	日本人統合失調症患者を対象とした経皮吸収型blonanserinテープ製剤長期錠付時のResolution/Remissionの検討～治験データのPost hoc解析～	Evaluation of resolution and remission by long-term treatment with blonanserin transdermal patch in Japanese patients with schizophrenia-Post hoc analysis of phase 3 clinical trial data-	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	18:40～19:08
		10499	P38-6	眼球運動と認知機能を組み合わせによる統合失調症の補助診断法の開発：機械学習法による検討	Development of auxiliary diagnostic method for schizophrenia using eye movement and cognitive function: A machine learning approach	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	18:40～19:08
		10504	P38-7	低頻度モニタリングを用いた外来でのクロザピン導入：比較研究	Low-frequency monitoring for community clozapine initiations: a comparative study	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	18:40～19:08
一般ポスター39	統合失調症7（臨床研究）	10494	P39-1	統合失調症・双極性障害及び大うつ病者のニューロメラニン比較検討	Comparisons of neuromelanin index among patients with schizophrenia, bipolar disorder, and major depressive disorder	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	19:08～19:36
		10508	P39-2	抗精神病薬の世代間併用が行われた精神障害患者における抗コリン薬の処方実態	Characteristics of prescription of anticholinergic drugs in patients with psychotic disorders treated with intergenerational use of antipsychotics	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	19:08～19:36
		10518	P39-3	統合失調症患者におけるベンゾジアゼピン系薬の処方動向	Prescription trend of benzodiazepines in schizophrenia patients	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	19:08～19:36
		50001	P39-4	Aripiprazole One Monthly使用中の統合失調症患者に対するbrexpiprazole追加投与が認知機能に与える影響-単盲検無作為比較パイロット試験における中間解析結果-	Effects of additional Brexpiprazole on cognitive function in patients with schizophrenia treated with Aripiprazole One Monthly - Results of an Interim Analysis of a Single-Blind, Randomized, Controlled Pilot Study -	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	19:08～19:36
		10295	P39-5	統合失調症の薬物療法に関する処方実態調査（2021年）その1～入院患者におけるベンゾジアゼピン系薬の処方傾向について～	Epidemiological study on pharmacotherapy for patients with schizophrenia (2021) Part 1 - Prescribing trends for benzodiazepines -	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	19:08～19:36
		10440	P39-6	国内の統合失調症入院患者における15年間の薬物治療の変化	Changes in psychotropic medication for schizophrenia in Japan: A 15-year prescription survey	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	19:08～19:36
		10371	P39-7	統合失調症の薬物療法に関する処方実態調査（2021年）その3～クロザピンの処方状況について～	Epidemiological study on pharmacotherapy for patients with schizophrenia (2021) Part 3 - Clozapine prescribing background -	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	19:08～19:36

セッション名	セッションテーマ	UMIN 登録番号	演題番号	演題名（日本語）	演題名（英語）	施設名	会場名	発表日	セッション時間	
一般ポスター40	気分障害3（臨床研究）	10016	P40-1	メラニコリン型うつ病と非メラニコリン型うつ病の血清カテコールアミン代謝産物の比較	Comparison of plasma catecholamine metabolites in melancholic and non-melancholic depression	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	18:40~19:08	
			10061	P40-2	双極性障害患者の抗精神病薬使用に伴う顕在化しにくい副作用の実態とその原因に関する調査	Assessment of the Latent Adverse Effects of Antipsychotic Treatment Using a Subjective Questionnaire in Patients with Bipolar Disorder	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	18:40~19:08
			10063	P40-3	うつ症状の再発を事前検知（予測）するアルゴリズムの開発	Development of Algorithm for Predicting Depression Relapse	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	18:40~19:08
			10086	P40-4	双極性障害外来患者への処方年齢および性別が与える影響の解析（MUSUBI研究）	Effect of age and sex on prescriptions for outpatients with bipolar disorder in the MUSUBI study	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	18:40~19:08
			10153	P40-5	双極性障害に対するアリピプラゾール持続性注射剤の再入院予防効果—当院データを用いた後ろ向きコホート研究—	Effectiveness of aripiprazole long acting injection for the prevention of rehospitalization in bipolar disorder: a retrospective cohort study.	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	18:40~19:08
			10202	P40-6	情報通信機器を用いた対面評価と遠隔評価によるうつ症状の一致度の検討；評価/リアンス軽減に向けて	Consistency of severity of depressive symptoms as evaluated with face-to-face or communication equipment-based interviews; Efforts to lessen assessment variances	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	18:40~19:08
			10242	P40-7	ルラシドンの抑うつエピソードを伴う双極I型障害患者の急速交代型/非急速交代型別の有効性と安全性 （プラセボ対照ランダム化比較臨床試験2試験のプール解析）	The Efficacy and Safety of Lurasidone in Bipolar I Depression with and without Rapid Cycling: A Pooled Post-hoc Analysis of Two Randomized, Placebo-Controlled Trials	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	18:40~19:08
一般ポスター41	気分障害4（臨床研究）	10349	P41-1	日本におけるうつ病に対するゴール達成尺度(GAS-D)の異文化間妥当性検証：vortioxetineで治療した日本人うつ病性障害患者における実臨床研究から	Cross-Cultural Validation of Goal Attainment Scaling for Depression (GAS-D) in Japan: from a Real-life Study in Japanese Patients with Major Depressive Disorder treated with vortioxetine	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	19:08~19:36	
			10350	P41-2	日本語版オックスフォードうつ病の症状に関する質問票(ODQ)の異文化間妥当性検証：日本人うつ病性障害患者へvortioxetine治療を行った実臨床研究から	Cross-Cultural Validation of the Japanese version of Oxford Depression Questionnaire (ODQ): from a Real-life Study in Japanese Patients with Major Depressive Disorder treated with vortioxetine	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	19:08~19:36
			10351	P41-3	うつ病性障害を有する日本人患者における治療ゴール達成と労働生産性に対するボルチオキセチンの有効性：VGOAL-J研究	Real-Life Effectiveness of Vortioxetine on Goal Achievement and Work Productivity in Japanese Patients with Major Depressive Disorder: The VGOAL-J Study	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	19:08~19:36
			10360	P41-4	気分障害及び統合失調症患者の治療への援助要請とオートノミーに関する研究：スコopingレビュー	Help seeking and autonomy for treatment among patients with mood disorders and schizophrenia: a scoping review	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	19:08~19:36
			10366	P41-5	経年の処方実態調査から見た双極性障害薬物療法の変遷&ndash;抗精神病薬の適正使用を目指して&ndash;	Changes in pharmacotherapy for Bipolar Disorder as seen in a longitudinal survey of prescribing practices.&ndash; Toward the appropriate use of antipsychotics &ndash;	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	19:08~19:36
			10375	P41-6	SOFAS（社会的職業的機能評定尺度）から見た双極性障害治療におけるクエチアピン後放錠の位置づけ-104週間の追跡調査から	Positioning of Quetiapine Sustained-Release Tablets in the Treatment of Bipolar Disorder from the SOFAS - from a 104-week follow-up study	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	19:08~19:36
			10333	P41-7	日本医薬品副作用データベースを用いた抗てんかん薬による自覚関連イベントの発現シグナル、発現関連因子、発現時期解析	Analysis of occurrence, affecting factors, and time-to-onset of antiepileptic drug-induced suicide-related events using the Japanese Adverse Drug Event Report Database	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	19:08~19:36
一般ポスター42	抗不安薬・睡眠薬（臨床研究）	10015	P42-1	精神科入院患者におけるベンゾジアゼピン系睡眠薬服用後の時間と転倒転落事故の関連性—多施設共同研究—	The multi-institutional study on correlation between time after benzodiazepine dosing and fall incidents in psychiatric inpatients	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	18:40~19:12	
			10212	P42-2	ベンゾジアゼピン系受容体作動薬の共同意思決定による出口戦略に向けたオンライン調査—当事者と精神科医の意識の比較	A comparison of perceptions between psychiatric patients and clinicians regarding benzodiazepine use and decision-making for discontinuation: A cross-sectional Internet survey in Japan	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	18:40~19:12
			10321	P42-3	福岡大学病院におけるレンボレキサント導入に関する処方実態調査	Survey on the use of lemborexant at Fukuoka University Hospital	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	18:40~19:12
			10434	P42-4	ベンゾジアゼピン系受容体作動薬の減薬困難性に関連する要因の検討	Examination of Factors Associated with Difficulty in Reducing Benzodiazepines	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	18:40~19:12
			10435	P42-5	睡眠薬の選択に関連する要因の検討：医師に対するアンケート調査	Investigation of factors related to the choice of hypnotics: a questionnaire survey for physicians	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	18:40~19:12
			10441	P42-6	GABA-B2受容体作動薬の減薬目的としたLemborexantの有効性の検討	Efficacy of Lemborexant for Reduction of GABA-B2 Receptor Agonist Drugs	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	18:40~19:12
			10453	P42-7	睡眠薬・抗不安薬の減薬に向けた医師と薬剤師の連携の現状と今後の展望	Current status and future prospects of cooperation between physicians and pharmacists for reduction of hypnotics and anti-anxiety drugs.	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	18:40~19:12
			10468	P42-8	新規睡眠薬に着目した併存不眠症に対する薬物療法の経時変化	Changes over time in pharmacotherapy for comorbid insomnia with a focus on new sleep medications	シェーンバッハ・サボア	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	18:40~19:12

セッション名	セッションテーマ	UMIN 登録番号	演題番号	演題名（日本語）	演題名（英語）	施設名	会場名	発表日	セッション時間
一般ポスター43	リエゾン・身体合併症・心身症 (臨床研究)	10036	P43-1	心臓血管手術後高齢者の術後せん妄管理におけるariprazoleとrisperidoneの向き入り研究	Prospective clinical intervention study of aripiprazole and risperidone in the management of postoperative delirium in elderly patients after cardiovascular surgery	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	19:12~19:32
			10222	乳癌に対する化学療法と時間的因果関係と再現性をもち抑うつ症状が増悪した1例	Chemotherapy for breast cancer can exacerbate depressive symptoms with temporal causality and reproducibility: A case report	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	19:12~19:32
			10334	術後せん妄の予測因子の同定に向けた血液メタボロミクス解析研究	A blood metabolomics study to identify biological predictors of postoperative delirium	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	19:12~19:32
			10302	うつ症状を併存する口腔内慢性疼痛患者における血小板セロトニントランスポーターの関与	Platelet serotonin transporter in chronic orofacial pain with and without depressive symptoms	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	19:12~19:32
			10006	精神疾患を合併した妊婦およびその児に対する向精神薬の影響	Effects of psychotropic drugs on pregnancy and neonatal outcome	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	19:12~19:32
一般ポスター44	疫学・調査1 (臨床研究)	10144	P44-1	入院患者における向精神薬使用と転倒・転落発生に関する症例対照研究	Psychotropics use and occurrence of falls in hospitalized patients: a matched case-control study	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	18:40~19:00
			10159	精神疾患の当事者から見た治療、薬物療法に対する認識、主治医の認識との乖離に関するアンケート調査	Questionnaire survey on perceptions of treatment and medication from the perspective of patients with mental illness and the discrepancy between perceptions of patients and those of their doctors.	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	18:40~19:00
			10172	アリピプラゾール,ブレクスピラゾールの副作用による減量または中止に及ぼす因子の解析	Analysis of factors affecting weight loss or discontinuation due to side effects of Aripiprazole and Brexpiprazole.	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	18:40~19:00
			10187	統合失調症とうつ病の治療に対するEGUIDEプロジェクトの効果：4年間の経年的変化に着目して	The effect of EGUIDE project on medication for schizophrenia and major depressive disorder : Changes over time for 4 years	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	18:40~19:00
			10264	中高齢男性における気分状態と嗅覚機能の関連	Relationship between mood state and olfactory function in middle-aged and elderly men and women	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	18:40~19:00
一般ポスター45	疫学・調査2 (臨床研究)	10291	P45-1	精神疾患患者における臨床検査データの評価：NDBオープンデータを用いた日本人一般集団との比較	Comparison of clinical data in psychiatric patients and the National Database of Health Insurance Claims and Specific Health Checkups of Japan open data	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	19:00~19:20
			10320	潜在プロファイル分析を用いたCOVID-19/パンデミック下の日本における産後うつ症状の症状パターンと関連因子の解析	Symptom Patterns of Postpartum Depression During the COVID-19 Pandemic in Japan	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	19:00~19:20
			10355	精神科単科病院における薬剤総合評価調整加算の実態調査	Survey on the actual condition of the additional fee for comprehensive drug evaluation and adjustment in single-department psychiatric hospitals	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	19:00~19:20
			10447	COVID-19流行下における歩行や座位で過ごす時間と抑うつ症状の関係	Relation between time spending walking and sitting and depressive symptoms under COVID-19.	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	19:00~19:20
			10452	地域高齢男性における概日活動リズムと睡眠充足度の関連	The association between circadian activity rhythm and sleep sufficiency in older men	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	19:00~19:20
一般ポスター46	抗精神病薬3 (臨床研究)	10176	P46-1	統合失調症あるいは統合失調感情障害患者を対象とした、ブレクスピラゾールへの切替時の服薬継続率に関する検討 -多施設共同単群非盲検介入研究-	A multicenter, single-arm, open-label interventional study of the adherence to brexpiprazole during the switching from previous antipsychotic drugs in patients with schizophrenia or schizoaffective disorder	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	18:40~19:00
			10198	Blonanserin経皮吸収型製剤6週間の継続率に皮膚症状が与える影響～急性期統合失調症治療における2年間の後方視的調査からの検討～	Impact of skin-related adverse events on a 6-week continuation rate of Blonanserin transdermal patch&A 2-year retrospective study on the treatment of patients with acute-phase schizophrenia&	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	18:40~19:00
			10240	ルラシドンの急性期統合失調症患者に対する治療応答と用量反応性：9つのプラセボ対照ランダム化比較臨床試験データのベースライン精神症状に基づくクラスター分析より	Treatment and Dose Response of Lurasidone to Acute Schizophrenia Patients Classified by a Cluster Analysis Based on the Psychiatric Characteristics using 9 Randomized Clinical Trials Data	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	18:40~19:00
			10484	統合失調症においてドパミン受容体部分作動薬とセロトニン・ドパミン遮断薬が前頭部脳血流に与える影響：光トポグラフィー検査による検討	Effects of dopamine partial agonist and serotonin dopamine antagonist on prefrontal cortex blood flow in schizophrenia : measuring by near-infrared spectroscopy	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	18:40~19:00
			10289	医薬品副作用データベース (JADER) を用いたクロザピン誘発痙攣の発症傾向調査	Analysis of clozapine-induced seizures using the Japanese adverse drug event report database	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	18:40~19:00

セッション名	セッションテーマ	UMIN 登録番号	演題番号	演題名（日本語）	演題名（英語）	施設名	会場名	発表日	セッション時間
一般ポスター-47	基礎臨床融合研究1	10044	P47-1	脳内神経炎症レベルを推定しえる血液バイオマーカーに関する研究	Estimation of Blood-Based Biomarkers of Glial Activation Related to Neuroinflammation	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	19:00~19:32
		10329	P47-2	SARS-Cov-2 スパイク蛋白に対するinduced microglia-like cells (IMG細胞)の反応性の解析	Inflammatory effects of SARS-Cov-2 spike S1 subunit: Reverse-translational research using induced microglia-like cells (IMG cells)	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	19:00~19:32
		10505	P47-3	統合失調症の抗NCAM1自己抗体はマウスで統合失調症関連行動とシナプス変化を誘発する	Autoantibodies against NCAM1 from patients with schizophrenia cause schizophrenia-related behavior and changes in synapses in mice	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	19:00~19:32
		10257	P47-4	双極性障害患者由来死後脳サンプルを用いた視床室傍核領域におけるミトコンドリア障害、および酸化ストレスマーカーの免疫組織化学的定量解析	Quantitative analysis of immunohistochemistry of mitochondrial dysfunction and oxidative stress marker in the paraventricular thalamic nucleus of patients with bipolar disorder	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	19:00~19:32
		10096	P47-5	線条体外ドーパミンD2/3受容体結合能、安静時機能的結合性と自閉スペクトラム症の社会的コミュニケーション障害：PETとfMRI研究	Extrastriatal dopamine D2/3 receptor binding, functional connectivity, and autism socio-communicational deficits: a PET and fMRI study	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	19:00~19:32
		10225	P47-6	ヒトiPS細胞由来神経細胞とマクロファージ共培養系を用いた自閉スペクトラム症の病態解析	Pathophysiological analysis of autism spectrum disorder using the co-culture system of human iPS cell-derived neurons and macrophages	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	19:00~19:32
		10317	P47-7	思春期の低筋力と精神病発症リスクの縦断的関連における糖化ストレスの意義	Role of advanced glycation end products in the longitudinal association between muscular strength and psychotic symptoms among adolescents	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	19:00~19:32
		10398	P47-8	多様な精神疾患発症リスク変異患者iPS細胞由来興奮性神経細胞の解析	Analysis of various patient iPS Cell-derived Excitatory Neurons with risk variants for the onset of psychiatric disorders	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	19:00~19:32
一般ポスター-48	抗精神病薬・クロザピン（臨床研究）	10403	P48-1	治療抵抗性統合失調症の中帯状回GABA濃度とクロザピン反応の関連性	The effect of Clozapine on GABA levels in the Midcingulate Cortex in patients with treatment-resistant schizophrenia	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	18:40~19:12
		10078	P48-2	治療抵抗性統合失調症におけるクロザピン導入遅延が長期予後に及ぼす影響：多施設共同後向きコホート研究	Long-Term outcomes of delay in clozapine initiation in treatment-resistant schizophrenia: a multicenter retrospective cohort study	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	18:40~19:12
		10126	P48-3	治療抵抗性統合失調症に対するクロザピン治療の無顆粒球症/顆粒球減少症のリスク遺伝子を用いた費用効果分析と薬理ゲノム学との関連	Cost-effectiveness analysis of clozapine treatment for treatment resistance schizophrenia based on agranulocytosis/granulocytopenia risk genetic variants and the relation to the pharmacogenomics	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	18:40~19:12
		10507	P48-4	GRM3遺伝子多型はクロザピンおよびリラシドンへの治療反応性と関連する	Shared genetic marker for treatment response to clozapine and lurasidone in schizophrenia	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	18:40~19:12
		10160	P48-5	治療抵抗性統合失調症患者におけるクロザピン維持治療の失敗率およびその予測因子	Incidence and predictors of treatment failure in patients with treatment-resistant schizophrenia receiving clozapine in the maintenance therapy: A 1-year retrospective cohort study	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	18:40~19:12
		10357	P48-6	統合失調症患者の血中クロザピンおよび代謝物濃度の同時測定とその効果	Clinical usefulness of the simultaneous analysis of clozapine and its metabolites in plasma of patients with schizophrenia	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	18:40~19:12
		10463	P48-7	治療抵抗性統合失調症の血漿エクソソームにおけるmiR-675-3p発現に対するクロザピンの影響	Effects of clozapine on the expression of miR-675-3p in plasma exosomes from treatment-resistant schizophrenia	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	18:40~19:12
		10487	P48-8	当院におけるクロザピン使用患者におけるCOVID-19ワクチン接種後の一過性の白血球・好中球減少について	Transient leukopenia and neutropenia after receiving a COVID-19 Vaccine in patients using clozapine in our hospital	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	18:40~19:12
一般ポスター-49	神経生理（臨床研究）	10118	P49-1	成人自閉スペクトラム症における調整定常反応（ASSR）に関する神経基盤研究	Auditory steady-state response in adults with autism spectrum disorder	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	18:40~19:04
		10169	P49-2	思春期におけるミスマッチ陰性電位の発達と心理的困難さの関連の検討	Association between development of mismatch negativity and psychological difficulties in adolescence	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	18:40~19:04
		10195	P49-3	安静脳波マイクロステート解析による双極性障害、統合失調症の神経生理学的プロファイルの検討	Neurophysiological profiles of patients with bipolar disorder and schizophrenia by resting-state EEG microstate analysis	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	18:40~19:04
		10200	P49-4	精神科外来受診患者における心電図上の早期再分極所見を規定するJ点高の検討	Investigation of amplitude of J-point defining Early Repolarization Pattern on electrocardiogram in patients with psychiatric outpatients.	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	18:40~19:04
		10323	P49-5	精神疾患における睡眠判定デバイスの信頼性と有用性	Performance of sleep-tracking devices in mental disorders	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	18:40~19:04
		10432	P49-6	単発短気刺激をプローブとした治療抵抗性うつ病のTMS誘発脳波バイオマーカーの同定	Identification of TMS-evoked EEG biomarker of major treatment resistant depressive disorder using single-pulse TMS as a probe	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	18:40~19:04

セッション名	セッションテーマ	UMIN 登録番号	演題番号	演題名（日本語）	演題名（英語）	施設名	会場名	発表日	セッション時間	
一般ポスター50	神経画像3（基礎研究・臨床研究）	10098	P50-1	統合失調症における淡蒼球の肥大化と陽性症状の重症度の関連	Association between globus pallidus volume and severity of positive symptoms in schizophrenia	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	19:04~19:32	
			10142	P50-2	治療抵抗性統合失調症患者におけるクロザピン治療反応性に関する頭部MRI画像の検討	Relationship between clozapine treatment response and head MRI imaging in treatment-resistant schizophrenia	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	19:04~19:32
			10197	P50-3	統合失調症に特徴的な脳体積減少パターンの経時変化	Longitudinal changes in the brain structural characteristics of patients with schizophrenia	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	19:04~19:32
			10267	P50-4	治療抵抗性統合失調症におけるstructural covariance networkの変化	Alterations in the structural covariance network in treatment-resistant schizophrenia	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	19:04~19:32
			10448	P50-5	治療抵抗性統合失調症患者における音楽リズム処理能力と小脳subregionの関わり	Relationship between music rhythm processing ability and cerebellar subregion in patients with treatment-resistant schizophrenia	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	19:04~19:32
			10368	P50-6	言語優位半球判定のための信頼できる言語課題を側性化指標の一致度によって評価する	Estimation of concordance in lateralization index to find a reliable language task	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	19:04~19:32
			10352	P50-7	自閉症状態の背景にある領域間機能的結合性と領域内神経活動性の相互作用に関する計算論的研究	Computational modeling study of interaction between functional connectivity and neural excitability in autism	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	19:04~19:32
一般ポスター51	その他（臨床研究）	10069	P51-1	医療従事者の精神的健康と唾液中脳由来神経栄養因子の関連	The relationship between mental health and salivary brain-derived neurotrophic factor in health care workers.	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	18:40~19:08	
			10081	P51-2	抗ヒスタミン薬服用患者における精神運動機能試験を用いたインヘアード・パフォーマンスの評価	Evaluation of impaired performance using psychomotor function tests in patients taking antihistamines	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	18:40~19:08
			10092	P51-3	医薬品が自動車運転技能に与える影響を評価するための新規運転評価系の開発	Development of a novel driving evaluation system to assess the effects of medicines on driving performance.	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	18:40~19:08
			10140	P51-4	対面診療に対する遠隔精神医療の治療効果の比較：ランダム化比較試験に基づくシステマティックレビューとメタアナリシス	Telepsychiatry versus face-to-face treatment: a systematic review and meta-analysis of randomized controlled trials	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	18:40~19:08
			10272	P51-5	深層学習を用いた妊婦の心拍情報によるメンタルヘルスと睡眠状況の予測手法の開発	Heart rate information-based machine learning and deep learning prediction of emotions and sleep-awake conditions among pregnant women	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	18:40~19:08
			10359	P51-6	自尊心への介入による自殺関連行動の減少効果について：システマティックレビュー・メタ解析	The Effectiveness of Self-Esteem-Related Interventions in Reducing Suicidal Behaviors: A Systematic Review and Meta-Analysis	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	18:40~19:08
			10437	P51-7	うつ病および統合失調症患者における血清コルチゾール、インスリン様成長因子1値の増加と臨床症状との関連	Increases in serum cortisol and insulin-like growth factor 1 levels and their associations of clinical symptoms in patients with major depressive disorder and schizophrenia	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	18:40~19:08
一般ポスター52	その他・症例報告など3	10467	P52-1	リチウムを経鼻管から粉砕投与したところ、血中濃度が低下した双極1型障害の一例	A case of bipolar 1 disorder who received crushed lithium via nasogastric tube and found low blood level of lithium.	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	19:08~19:36	
			10249	P52-2	卵巣摘除術やステロイドパルス療法を施行した後も遷延した抗NMDA受容体脳炎の精神症状に対してオランザピンが効果的であった一例	A case of olanzapine for prolonged psychiatric symptoms of Anti-NMDA receptor encephalitis after ovariectomy and steroid pulse therapy	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	19:08~19:36
			10306	P52-3	小脳性認知動機症候群に伴う妄想にリスパリドンが奏功した1例	A case of risperidone response to delusions associated with cerebellar cognitive affective syndrome	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	19:08~19:36
			10156	P52-4	クロザピンにより水中毒が改善した統合失調症の一例	Clozapine treatment for schizophrenia with severe water intoxication.	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	19:08~19:36
			10411	P52-5	外傷を契機にパリペリドンによる錐体外路症状が出現し、プロナンセリンテープへの切り替えて症状が速やかに改善した症例	A case in which extrapyramidal symptoms caused by paliperidone appeared due to trauma, and the symptoms were rapidly improved by switching to bronanceline tape.	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	19:08~19:36
			10192	P52-6	双極性障害患者を対象としたルラシドンの急性期および維持期における有効性の検討	Efficacy of Lurasidone in the acute and maintenance stages for patients with bipolar disorder	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	19:08~19:36
			10239	P52-7	抗うつ薬の縦断的処方実態分析	A longitudinal analysis of anti-depressant prescription in the real world	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	19:08~19:36

セッション名	セッションテーマ	UMIN 登録番号	演題番号	演題名（日本語）	演題名（英語）	施設名	会場名	発表日	セッション時間
一般ポスター-53	その他・症例報告など4	10179	P53-1	持続性注射薬に関する患者意識調査	Patient Awareness Survey on Long Acting Injections	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	18:40~19:12
		10248	P53-2	リチウムによる徐脈：症例報告の系統的レビュー	Lithium-induced bradycardia: A systematic review of case reports	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	18:40~19:12
		10367	P53-3	治療域内血中濃度にもかかわらず炭酸リチウムによる薬剤性洞不全症候群を呈した一例	Lithium-induced sick sinus syndrome at therapeutic serum levels	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	18:40~19:12
		10322	P53-4	薬剤師による睡眠薬・抗不安薬減薬提案の実践に関連する要因の検討	Factors associated with pharmacists' practice of suggesting reductions in benzodiazepines.	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	18:40~19:12
		10122	P53-5	『退院時薬剤情報提供書』の返書から見てくる薬業連携の課題	Issues of Collaboration between Community and Hospital Pharmacists Inferred from Replies of Pharmaceutical Discharge Summaries	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	18:40~19:12
		10466	P53-6	院外薬局薬剤師が感じる精神科処方現状と課題の調査	The current status and problems in psychiatric prescription reserched to pharmacist out-of-hospital.	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	18:40~19:12
		10477	P53-7	精神科診療における半夏厚朴湯の使用経験	The usefulness of the traditional herbal medicine Hangekobokuto in the psychiatry practice	シェーンバッハ・サボ	ポスター会場 (利根)	11月5日(土)	18:40~19:12