

2022年1～12月

I. 著書

- 1) Watabe M, Kubo H, Horie K, Katsuki R, Yamakawa I, Sakamoto S, Kato TA: Effects of COVID-19 on Mental Health in Business: Increasing the Hikikomori-Like Workers in Japan. In: Kwok AOJ, Watabe M, Koh SGM, ed. COVID-19 and the Evolving Business Environment in Asia. Springer, Singapore, pp189-204 (2022) doi: 10.1007/978-981-19-2749-2_10
- 2) 久保浩明: 失外套症候群他 3 項目を執筆担当. 野島一彦 (監), 森岡正芳, 岡村達也, 坂井誠, 黒木俊秀, 津川律子, 遠藤利彦, 岩壁 茂 (編). 臨床心理学中事典. 遠見書房, 東京 (2022)

II. 原著

- 1) Koda M, Harada N, Eguchi A, Nomura S, Ishida Y: Reasons for Suicide During the COVID-19 Pandemic in Japan. JAMA Netw Open 5(1): e2145870 (2022) doi: 10.1001/jamanetworkopen.2021.45870.
- 2) 日高弘登, 三好良英, 古郷央一郎, 治田彩香, 宮原裕, 香田将英, 久保浩明, 落合秀信, 石田康: 宮崎大学医学部附属病院における自殺企図症例の検討—老年期症例の特徴—. 宮崎医会誌 46(1): 68-73 (2022)
- 3) Yoshida K, Moriguchi S, Koda M, Oka T, Ueno F, Ikai-Tani S, Tani H, Mimura M: Publication rates in English of abstracts presented at the annual meeting of the Japanese Society of Psychiatry and Neurology. Psychiatry Clin Neurosci 76(6): 206-211 (2022) doi: 10.1111/pcn.13351.
- 4) Yamasue H, Kojima M, Kuwabara H, Kuroda M, Matsumoto K, Kanai C, Inada N, Owada K, Ochi K, Ono N, Benner S, Wakuda T, Kameno Y, Inoue J, Harada T, Tsuchiya K, Umemura K, Yamauchi A, Ogawa N, Kushima I, Ozaki N, Suyama S, Saito T, Uemura Y, Hamada J, Kano Y, Honda N, Kikuchi S, Seto M, Tomita H, Miyoshi N, Matsumoto M, Kawaguchi Y, Kanai K, Ikeda M, Nakamura I, Isomura S, Hirano Y, Onitsuka T, Kosaka H, Okada T: Effect of a novel nasal oxytocin spray with enhanced bioavailability on autism: a randomized trial. Brain 145(2): 490-499 (2022) doi: 10.1093/brain/awab291
- 5) Shikuri Y, Tanoue H, Imai H, Nakamura H, Yamaguchi F, Goto T, Kido Y, Tajika A, Sawada H, Ishida Y, Yoshinaga N: Psychosocial interventions for community-dwelling individuals with schizophrenia: study protocol for a systematic review and meta-analysis. BMJ Open 12(4): e057286 (2022)

doi: 10.1136/bmjopen-2021-057286

- 6) Tamura S, Hirose N, Mitsudo T, Hoaki N, Nakamura I, Onitsuka T, Hirano Y: Multi-modal imaging of the auditory-larynx motor network for voicing perception. *Neuroimage* 251: 118981 (2022) doi: 10.1016/j.neuroimage.2022.118981
- 7) Sumiyoshi C, Ohi K, Fujino H, Yamamori H, Fujimoto M, Yasuda Y, Uno Y, Takahashi J, Morita K, Katsuki A, Yamamoto M, Okahisa Y, Sata A, Katsumoto E, Koeda M, Hirano Y, Nakataki M, Matsumoto J, Miura K, Hashimoto N, Makinodan M, Takahashi T, Nemoto K, Kishimoto T, Suzuki M, Sumiyoshi T, Hashimoto R: Transdiagnostic comparisons of intellectual abilities and work outcome in patients with mental disorders: multicentre study. *BJPsych Open* 8(4): e98 (2022) doi: 10.1192/bjo.2022.50
- 8) Kubo H, Katsuki R, Horie K, Yamakawa I, Tateno M, Shinfuku N, Sartorius N, Sakamoto S, Kato TA: Risk factors of hikikomori among office workers during the COVID-19 pandemic: A prospective online survey. *Curr Psychol* (2022) doi: 10.1007/s12144-022-03446-8. Epub ahead of print.
- 9) Koda M, Kondo K, Takahashi S, Ojima T, Shinozaki T, Ichikawa M, Harada N, Ishida Y: Spatial statistical analysis of regional disparities in suicide among policy units in Japan: Using the Bayesian hierarchical model. *PLOS Glob Public Health* 2(8): e0000271 (2022) doi: 10.1371/journal.pgph.0000271
- 10) Mizutani A, Kobayashi M, Aibe R, Muranaka Y, Nishi K, Kitamura M, Suzuki C, Nishii R, Shikano N, Magata Y, Ishida Y, Kunishima M, Kawai K: Quantification to estimate hepatic CYP3A4 and 2D6 activity using radioiodine-labeled O-desmethylvenlafaxine. *Int J Mol Sci* 23: 11458 (2022) doi: 10.3390/ijms231911458
- 11) Roach BJ, Hirano Y, Ford JM, Spencer KM, Mathalon DH: Phase Delay of the 40 Hz Auditory Steady-State Response Localizes to Left Auditory Cortex in Schizophrenia. *Clin EEG Neurosci* 15500594221130896 (2022) doi: 10.1177/15500594221130896. Epub ahead of print.
- 12) Arai N, Miyazaki T, Nakajima S, Okamoto S, Moriyama S, Niinomi K, Takayama K, Kato J, Nakamura I, Hirano Y, Kitago M, Kitagawa Y, Takahashi T, Shimizu H, Mimura M, Noda Y: The Association between Electroencephalography with Auditory Steady-State Response and Postoperative Delirium. *J Pers Med* 13(1): 35 (2022) doi: 10.3390/jpm13010035

III. 症例報告

- 1) Naono H, Takeda R, Masuyama H, Kawano J, Naono-Nagatomo K, Ishida Y: A case of reversible Mobitz type II atrioventricular block after the use of injectable antipsychotics. *Clin Case Rep* 10(1): e05326 (2022) doi.org/10.1002/ccr3.5326
- 2) 直野久雄, 直野慶子, 槇英俊, 武田龍一郎, 石田康: 身体合併症治療を要する急性期統合失調症 2 例に対する blonanserin patch の使用経験. *最新精神医学* 27(2):149-154 (2022)
- 3) 船橋英樹, 金丸杏奈, 石本明実, 後田楨樹, 山下真由子, 吉田佳奈, 中尾周平, 山口朋音, 橘紗稀, 小佐井昌人, 久保浩明, 石田康: 出産を契機に人格統合に至った解離性同一性障害の 1 症例. *宮崎医学会誌* 46(2): 208-215 (2022)
- 4) 直野久雄, 武田龍一郎, 槇英俊, 直野慶子, 石田康: 抗うつ薬による低 Na 血症を繰り返した後、vortioxetine が有用であった老年期うつ病の 1 例. *臨床精神薬理* 25(11): 1257-1261 (2022)
- 5) 吉田佳奈, 香田将英, 宮原裕, 船橋英樹, 石田康: 減薬と口腔ケアが肺炎および肺化膿症の治療に寄与した統合失調症の一例. *九州神経精神医学* 68(1): 9-13 (2022)

IV. 総説

- 1) Onitsuka T, Hirano Y, Nemoto K, Hashimoto N, Kushima I, Koshiyama D, Koeda M, Takahashi T, Noda Y, Matsumoto J, Miura K, Nakazawa T, Hikida T, Kasai K, Ozaki N, Hashimoto R: Trends in big data analyses by multicenter collaborative translational research in psychiatry. *Psychiatry Clin Neurosci* 76(1): 1-14 (2022) doi: 10.1111/pcn.13311
- 2) 平野羊嗣: 精神現象の可視化 ガンマオシレーションを軸にした統合失調症の病態解明と治療. *日本生物学的精神医学会誌* 33(1) 26-34 (2022)
- 3) 平野羊嗣: 精神医学とアール・ブリュット. *最新精神医学* 27(4) 257-263 (2022)
- 4) Wada M, Noda Y, Iwata Y, Tsugawa S, Yoshida K, Tani H, Hirano Y, Koike S, Sasabayashi D, Katayama H, Plitman E, Ohi K, Ueno F, Caravaggio F, Koizumi T, Gerretsen P, Suzuki T, Uchida H, Müller DJ, Mimura M, Remington G, Grace AA, Graff-Guerrero A, Nakajima S: Dopaminergic dysfunction and excitatory/inhibitory imbalance in

- treatment-resistant schizophrenia and novel neuromodulatory treatment. *Mol Psychiatry* 27(7): 2950-2967 (2022) doi: 10.1038/s41380-022-01572-0
- 5) Onitsuka T, Hirano Y, Nakazawa T, Ichihashi K, Miura K, Inada K, Mitoma R, Yasui-Furukori N, Hashimoto R: Toward recovery in schizophrenia: Current concepts, findings, and future research directions. *Psychiatry Clin Neurosci* 76(7): 282-291 (2022) doi: 10.1111/pcn.13342
 - 6) 石田康, 保田和哉, 久保浩明: 抑肝散を用いた認知症患者のポリファーマシー改善の可能性. *漢方と最新治療* 31(3): 153-157 (2022)
 - 7) 平野羊嗣, 保坂健二郎: アール・ブリュット. *精神科治療学* 37(9): 995-1002 (2022)
 - 8) 宮原裕, 船橋英樹, 治田彩香, 日高弘登, 藤元貴子, 堀之内照, 西森利数, 石田康: Time course of effects of venlafaxine on migraine and generalized pruritus in a patient with depression (私の論文から). *九州神経精神医学* 68(1): 21-24 (2022)
 - 9) Onitsuka T, Tsuchimoto R, Oribe N, Spencer KM, Hirano Y: Neuronal imbalance of excitation and inhibition in schizophrenia: a scoping review of gamma-band ASSR findings. *Psychiatry Clin Neurosci* 76(12): 610-619 (2022) doi: 10.1111/pcn.13472

V. その他(報告書、資料、医家向け情報誌・新聞記事、学会記録集等)

- 1) 平野羊嗣: 統合失調症における新たな病態メカニズム NMDA 受容体とガンマオシレーション異常. *精神科臨床 Legato* 8(2) 96-102 (2022)
- 2) 平野羊嗣: Topics Q&A うつ病と宗教信仰の関係について教えてください. *Depression Journal* 10(2) 56-57 (2022)

VI. 学会の特別講演(教育講演、ランチョンセミナー等を含む)

- 1) 船橋英樹: EL-8 掻痒に対する中枢からのアプローチ 精神科医の視点から慢性のかゆみを考える. 第 27 回日本緩和医療学会学術大会, 神戸市, 7 月 1 日(2022)
- 2) 船橋英樹: 精神科スタッフが知っておきたい緩和ケアに関するトピックスとエッセンス. 第 74 回九州精神神経学会・第 67 回九州精神医療学会(合同開催), 大分, 11 月 24 日(2022)

VII. 学会のシンポジウム、パネルディスカッション

- 1) 加藤隆弘, 境泉洋, 久保浩明: ひきこもり支援にグループの視点を活用する—MHFA と CRAFT を応用したひきこもる個人と集団の橋渡し—. 日本集団精神療法学会第 39 回学術大会, 3 月 19-20 日(2022), Web 配信
- 2) 平野羊嗣: 疾患横断的な脳波の多施設共同研究. 第 118 回日本精神神経学会学術総会・AMED 協賛シンポジウム, 福岡, 6 月 16 日(2022)
- 3) 平野羊嗣: 統合失調症のニューラルオシレーション異常. 第 118 回日本精神神経学会学術総会・PCN 協賛シンポジウム, 福岡, 6 月 16 日(2022)
- 4) Yoji Hirano: Brain Network Alterations as Potential Therapeutic Targets in Psychosis. 22rd WPA World Congress of Psychiatry, World Psychiatric Association, Bangkok, Thailand, Aug 5 (2022)
- 5) 野中俊介, 久保浩明, 境泉洋, 関水徹平, 加藤隆弘: ひきこもり状態における心理社会的実践と個人差要因. 日本カウンセリング学会第 54 回 web 大会, 8 月 5-7 日(2022), オンデマンド配信
- 6) Ishida, Y. Clinical Trials for Short-Term and Long-Term Treatment of Behavioral and Psychological Symptoms of Dementia with a Traditional Japanese Medicine, Yokukansan. Capacity for Japanese Traditional Medicine on Dementia. 1st International Symposium on Kampo Medicine, Aug 26-27 (2022), Online
- 7) 平野羊嗣: 精神疾患の神経生理学的知見—統合失調症を中心に—. BPCNP4 学会合同年会, 日本生物学的精神医学会, 東京, 11 月 4 日(2022)

VIII. その他の招待講演(研究会、研修会の特別講演・教育講演等)

- 1) 治田彩香: 新型コロナウイルス感染症における精神科リエゾンについて. 新型コロナウイルス感染症の後遺症に関する研修会, 宮崎市(WEB 配信), 3 月 25 日(2022)
- 2) 治田彩香: COVID-19 流行下におけるリエゾン精神医療について. 第 86 回宮崎県精神科医会懇話会, 宮崎市(WEB 配信), 6 月 11 日(2022)

IX. 一般講演・発表(国内学会、国際学会)

- 1) 中尾周平, 石本明実, 船橋英樹, 石田康: 著しいアカシジアが出現した躁状態の血液透析患者の一例. 第 74 回九州精神神経学会・第 67 回九州精神医療学会(合同開催), 大分, 11 月 24-25 日(2022), Web 発表

- 2) 吉田佳奈, 黒木梨加, 林堯樹, 船橋英樹, 石田康: がん終末期の精神病性うつ病に修正型電気痙攣療法を施行し在宅医療へ移行できた一例. 第 74 回九州精神神経学会・第 67 回九州精神医療学会(合同開催), 大分, 11 月 24-25 日(2022), Web 発表
- 3) 松川卓弘, 徳永拓也, 田中洋, 船橋英樹, 石田康: アルコール離脱せん妄に肝性脳症が併存し認知障害が遷延したアルコール依存症の一例. 第 74 回九州精神神経学会・第 67 回九州精神医療学会(合同開催), 大分, 11 月 24-25 日(2022), Web 発表
- 4) 蛭原悠晟, 吉田佳奈, 船橋英樹, 石田康: 幻視の著しいレビー小体型認知症にブレクスピプラゾールが有効であった一例. 第 74 回九州精神神経学会・第 67 回九州精神医療学会(合同開催), 大分, 11 月 24-25 日(2022), Web 発表
- 5) 久保浩明, 直野慶子, 境泉洋, 船橋英樹, 加藤隆弘, 石田康: ひきこもり事例の訪問支援における支援者要因の検討—宮崎県内の支援者を対象としたインタビュー調査—. 第 74 回九州精神神経学会・第 67 回九州精神医療学会(合同開催), 大分, 11 月 24-25 日(2022), Web 発表
- 6) 金丸杏奈, 清水里沙, 船橋英樹, 石田康: クロザピン中止後に悪性症候群を発症し修正型電気けいれん療法が奏功した統合失調症の一例. 第 74 回九州精神神経学会・第 67 回九州精神医療学会(合同開催), 大分, 11 月 24-25 日(2022), Web 発表
- 7) 大平洋明, 吉田佳奈, 後田眞樹, 久保浩明, 船橋英樹, 石田康: 自閉スペクトラム症に合併した回避・制限性食物摂取症の 2 例. 第 74 回九州精神神経学会・第 67 回九州精神医療学会(合同開催), 大分, 11 月 24-25 日(2022), Web 発表
- 8) 加藤和男, 倉増亜紀, 野崎正太郎, 石田康: 抑うつ性仮性認知症患者の訴えや治療経過から **outcome** が想定できるか —5 症例の検討から—. 第 41 回日本認知症学会学術集会・第 37 回日本老年精神医学会(合同開催), 東京, 11 月 25-27 日(2022)

X. その他の講演・発表(懇話会、研究会、研修会等)

- 1) 石田康: ポリファーマシーの「傾向と対策」～抑肝散をどう使用するか～. ひむか漢方 WEB セミナー, 宮崎市より配信, 1 月 14 日(2022)
- 2) 石田康: ポリファーマシーの「傾向と対策」～向精神薬の適正使用を目指して～. 日豊 Web セミナー, 宮崎市より配信, 1 月 25 日(2022)
- 3) 船橋英樹: ラツォダを認知機能の角度から考える. 変わりゆく統合失調症治療を考える会, 宮崎市(WEB 配信), 1 月 27 日(2022)

- 4) 石田康: ポリファーマシーの「傾向と対策」～向精神薬の適正使用を目指して～. Meiji Seika ファルマ Web カンファレンス, 宮崎市より配信, 2月10日(2022)
- 5) 治田彩香: 話題提供. 明日から使える統合失調症治療 How to～若手医師のための統合失調症治療勉強会～, 宮崎市(WEB 配信), 3月3日(2022)
- 6) 古郷央一郎: 救命センターに常駐する精神科医が“つなげる”ために考えていること. 救急の現場から精神医療を考える会 in MIYAZAKI, 宮崎市(WEB 配信), 3月28日(2022)
- 7) 石田康: 超高齢社会の不眠症治療～コロナ禍の自殺を考える～. 九州縦断不眠症セミナー in 宮崎, 宮崎市(WEB 配信), 4月7日(2022)
- 8) 船橋英樹: 緩和ケア領域の睡眠障害”眠れない”の理由を探ろう!. プライマリ緩和ケア Web セミナー in 宮崎, 宮崎市(WEB 配信), 5月19日(2022)
- 9) 治田彩香: 統合失調症の理解と対応. 令和4年度精神障がい者家族教室, 宮崎市, 5月23日(2022)
- 10) 大平洋明: 子どもたちの SOS の現状と支援について. 令和4年度教育課題研修「いのちを大切にする教育」 宮崎県教育委員会, 宮崎市, 5月24日(2022)
- 11) 石田康: ポリファーマシーの「傾向と対策」～向精神薬の適正使用を目指して～. Meiji Seika ファルマ Web カンファレンス, 宮崎市より配信, 6月8日(2022)
- 12) 石田康: 超高齢社会におけるうつ状態を考える. 地域包括ケア勉強会, 宮崎市(WEB 配信), 6月24日(2022)
- 13) 石田康: 認知症患者の安全管理～漢方薬の可能性～. 第60回精神科領域専門薬剤師養成講習会, 宮崎市, 7月13日(2022)
- 14) 船橋英樹: 舌下投与をうまく活かした統合失調症薬物治療の新しい潮流. 精神科治療 Clinical Topics, 宮崎市(WEB 配信), 7月21日(2022)
- 15) 石田康: ポリファーマシーの「傾向と対策」～向精神薬の適正使用を目指して～. リカバリーを見据えた最適治療を考える会, Web 配信, 8月23日(2022)
- 16) 久保浩明: 家族支援で支援者が心がけたいこと. 令和4年度ひきこもり支援講演会, 宮崎市(WEB 配信), 8月29日(2022)
- 17) 石田康: 認知症患者の安全管理～漢方薬の可能性～. 認知症多職種セミナー in 島根, Web 配信, 8月30日(2022)
- 18) 治田彩香: 身体疾患に伴う睡眠障害—総合病院精神科における治療経験から—. 宮崎不眠症 WEB セミナー, 宮崎市(WEB 配信), 8月30日(2022)
- 19) 船橋英樹: がん治療・緩和ケア現場における慢性疼痛の治療経験. 第1回宮崎疼痛フォーラム 2022, 宮崎市(WEB 配信), 8月31日(2022)
- 20) 治田彩香: 整形外科診療における不眠症の薬物療法. 整形外科医のための不

眠症診療セミナーin 宮崎県, 宮崎市(WEB 配信), 9 月 28 日(2022)

- 21)久保浩明: ひきこもり支援について考えるーライフステージに応じた支援のあり方と課題ー. 令和 4 年度宮崎県公認心理師・臨床心理士会福祉領域・学校臨床領域合同研修会, 宮崎市, 9 月 10 日(2022)
- 22)石田康: 超高齢社会のメンタルヘルスを考える. 宮崎県薬物療法 WEB セミナー～老年期うつの難しさ～, 宮崎市(WEB 配信), 10 月 3 日(2022)
- 23)石田康: 自殺予防のために医療従事者ができること. 宮崎市郡医師会しのため医学会特別講演会, 宮崎市(WEB 配信併用), 10 月 19 日(2022)
- 24)治田彩香: 精神疾患とかゆみ～基礎と臨床の橋渡しを目指して～. 第 2 回精神科医療の未来を考える会, 宮崎市(WEB 配信), 10 月 19 日(2022)
- 25)石田康: ドーパミン神経系への行動薬理的アプローチーパーキンソン病・依存症・統合失調症の病態を探るー. 京都橘大学 2022 年度生命健康科学研究センター講演会, 京都市, 10 月 22 日(2022)
- 26)石田康: せん妄のとらえ方と対応 (パート 1) ・トランスジェンダーと医療 (パート 2) . メディカルスタッフのための認知症勉強会, 古賀総合病院, 宮崎市, 11 月 2 日(2022)
- 27)船橋英樹: 統合失調症治療の潮流 ラツータに期待されること. Antipsychotic New drug Seminar 2022, 宮崎市(WEB 配信), 11 月 14 日(2022)
- 28)治田彩香: うつ病と双極性障害の理解と対応. 令和 4 年度精神障がい者家族教室, 宮崎市, 11 月 16 日(2022)
- 29)石田康: 高齢者のうつと向き合う. 鹿児島メンタルヘルスセミナー, 鹿児島市 (Web 配信) , 11 月 22 日(2022)
- 30)石田康: 認知症患者の安全管理～漢方薬の可能性～. 世田谷認知症ネットワーク研究会 WEB 講演会, 11 月 30 日(2022)
- 31)古郷央一郎: 救命センターに常駐する精神科医の仕事. 住友ファーマ株式会社社内研修会, 宮崎市(オンライン研修), 12 月 6 日(2022)
- 32)石田康: 超高齢社会の不眠症治療～コロナ禍の自殺を考える～. 九州縦断不眠症セミナーin 宮崎, 宮崎市(WEB 配信), 12 月 12 日(2022)
- 33)石田康: ポリファーマシーの「傾向と対策」～向精神薬の適正使用を目指して～. Meiji Seika ファルマ Web カンファレンス, 宮崎市より配信, 12 月 14 日(2022)
- 34)石田康: 認知症患者の安全管理～漢方薬の可能性～. 第 541 回北九州精神科集談会, 12 月 15 日(2022)