

研究業績

A. 刊行物

(1) 原著論文

- 1) Ali AM, Hori H, Kim Y, Kunugi H: Predictors of nutritional status, depression, internet addiction, Facebook addiction, and tobacco smoking among women with eating disorders in Spain. *Front Psychiatry* 12: 735109, 2021.
- 2) Ali AM, Alkhamees AA, Hori H, Kim Y, Kunugi H: The Depression Anxiety Stress Scale 21: Development and validation of the Depression Anxiety Stress Scale 8-Item in psychiatric patients and the general public for easier mental health measurement in a post COVID-19 world. *Int J Environ Res Public Health* 18: 10142, 2021.
- 3) Kamo T, Ito F, Monden Y, Bussing R, Niwa M, Kawasaki M, Matano M, Ujiie Y, Higaki Y, Oe Y, Morita N, Kim Y, Brestan Knight E, Eyberg S: Japanese version of the Eyberg Child Behavior Inventory: Translation and Validation. *Japanese Psychological Research* 38, 2021.
- 4) Hori H, Izawa S, Yoshida F, Kunugi H, Kim Y, Mizukami S, Inoue Y, Tagaya H, Hakamata Y: Association of childhood maltreatment history with salivary interleukin-6 diurnal patterns and C-reactive protein in healthy adults. *Brain Behav Immun*, 101: 377-382, 2022.
- 5) Ali AM, Hori H, Kim Y, Kunugi H: The Depression Anxiety Stress Scale 8-items expresses robust psychometric properties as an ideal shorter version of the Depression Anxiety Stress Scale 21 among healthy respondents from three continents. *Front Psychol* 13: 799769, 2022.
- 6) Narita Z, Yamanouchi Y, Mishima K, Kamio Y, Ayabe N, Kakei R, Kim Y: Training types associated with knowledge and experience in public health workers. *Arch Public Health*, 80(1): 44, 2022.
- 7) Saito K, Hattori K, Hidese S, Sasayama D, Miyakawa T, Matsumura R, Tatsumi M, Yokota Y, Ota M, Hori H, Kunugi H: Profiling of cerebrospinal fluid lipids and their relationship with plasma lipids in healthy humans. *Metabolites* 11: 268, 2021.
- 8) Hakamata Y, Mizukami S, Izawa S, Moriguchi Y, Hori H, Matsumoto N, Hanakawa T, Inoue Y, Tagaya H: Childhood trauma affects autobiographical memory deficits through basal cortisol and prefrontal-extrastrate functional connectivity. *Psychoneuroendocrinology* 127: 105172, 2021.
- 9) Matsuo J, Hori H, Ishida I, Hiraishi M, Ota M, Hidese S, Yomogida Y, Kunugi H: Performance on the Wechsler Adult Intelligence Scale (WAIS) in Japanese patients with bipolar and major depressive disorders in euthymic and depressed states. *Psychiatry Clin Neurosci* 75: 128-137, 2021.
- 10) Hakamata Y, Mizukami S, Izawa S, Okamura H, Mihara K, Marusak H, Moriguchi Y, Hori H, Hanakawa T, Inoue Y, Tagaya H: Implicit and explicit emotional memory recall in anxiety and depression: Role of basolateral amygdala and cortisol-norepinephrine interaction. *Psychoneuroendocrinology* 136: 105598, 2022.
- 11) Takeuchi H, Taki Y, Nouchi R, Yokoyama R, Kotozaki Y, Nakagawa S, Sekiguchi A, Iizuka K, Hanawa S, Araki T, Miyauchi C. M, Sakaki K, Nozawa T, Ikeda S, Yokota S, Daniele M, Sassa Y, Kawashima R: Lead exposure is associated with functional and microstructural changes in the healthy human brain. *Commun Biol* 4: 912, 2021.
- 12) Takeuchi H, Kimura R, Tomita H, Tak Y, Kikuchi Y, Ono C, Yu Z, Matsudaira I, Nouchi

- R, Yokoyama R, Kotozaki Y, Nakagawa S, Hanawa S, Iizuka K, [Sekiguchi A](#), Araki T, Miyauchi C. M, Ikeda S, Sakaki K, Dos S Kawata K H, Nozawa T, Yokota S, Magistro D, Imanishi T, Kawashima R: Polygenic risk score for bipolar disorder associates with divergent thinking and brain structures in the prefrontal cortex. *Hum Brain Mapp* 42: 6028-6037, 2021.
- 13) Maeda C T, Takeuchi H, Nouchi R, Yokoyama R, Kotozaki Y, Nakagawa S, [Sekiguchi A](#), Iizuka K, Hanawa S, Araki T, Miyauchi C M, Sakaki K, Nozawa T, Ikeda S, Yokota S, Magistro D, Sassa Y, Taki Y, Kawashima R: Brain microstructural properties related to subjective well-being: diffusion tensor imaging analysis. *Soc Cogn Affect Neurosci* 16: 1079-1090, 2021.
 - 14) [Funaba M](#), Kawanishi H, [Fujii Y](#), Higami K, [Tomita Y](#), Maruo K, Sugawara N, Oe Y, Kura S, Horikoshi M, [Ohara C](#), [Kikuchi H](#), [Ariga H](#), Fukudo S, [Sekiguchi A](#), [Ando T](#): Hybrid Cognitive Behavioral Therapy With Interoceptive Exposure for Irritable Bowel Syndrome: A Feasibility Study. *Front Psychiatry* 12: 673939, 2021.
 - 15) Sadeghi S, Takeuchi H, Shalani B, Taki Y, Nouchi R, Yokoyama R, Kotozaki Y, Nakagawa S, [Sekiguchi A](#), Iizuka K, Hanawa S, Araki T, Miyauchi C M, Sakaki K, Nozawa T, Ikeda S, Yokota S, Magistro D, Sassa Y, Kawashima R: Brain structures and activity during a working memory task associated with internet addiction tendency in young adults: A large sample study. *PLoS One* 16: e0259259, 2021.
 - 16) [Narita Z](#), Yang K, Kuga H, Piancharoen P, Etyemez S, Faria F, Mihaljevic M, Longo L, Namkung H, Coughlin J, Nestadt G, Nucifora F, Sedlak T, Schaub R, Crawford J, Schretlen D, Miyata J, Ishizuka K, Sawa A: Face processing of social cognition in patients with first episode psychosis: Its deficits and association with the right subcallosal anterior cingulate cortex. *Schizophr Res* 238: 99-107, 2021.
 - 17) Takayanagi Y, Ishizuka K, Laursen T, Yukitake H, Yang K, Cacella N, Ueda S, Sumitomo A, [Narita Z](#), Horiuchi Y, Niwa M, Taguchi A, White M, Eaton W, Mortensen P, Sakurai T, Sawa A: From population to neuron: exploring common mediators for metabolic problems and mental illnesses. *Mol Psychiatry* 41(1): 2-13, 2021.
 - 18) [Narita Z](#), Banawa R, Zhou S, DeVlyder J, Koyanagi A, Oh H: Loneliness and psychotic experiences among the US university students : Findings from the Healthy Minds Study 2020. *Psychiatry Res* 308: 114362, 2022.
 - 19) Yang K, Longo L, [Narita Z](#), Cascella N, Nucifora F, Coughlin J, Nestadt G, Sedlak T, Mihaljevic M, Wang M, Kenkare A, Nagpal A, Sethi M, Kelly A, Di Carlo P, Kamath V, Faria A, Barker P, Sawa A: A multimodal study of a first episode psychosis cohort: potential markers of antipsychotic treatment resistance. *Mol Psychiatry* 27(2): 1184-1191, 2022.
 - 20) Etyemez S, [Narita Z](#), Mihaljevic M, Ishizuka K, Kamath V, Yang K, Sawa A: Olfactory dysfunction and face processing of social cognition in first-episode psychosis. *Neurosci Res* 176: 79-84, 2022.
 - 21) [Ueda N](#), Tanaka K, Maruo K, Roach N, Sumiyoshi T, Watanabe K, Hanakawa T: Perceptual inference, accuracy, and precision in temporal reproduction in schizophrenia. *Schizophr Res Cogn* 28: 100229, 2022.
 - 22) Sakamoto S, [Nakajima M](#), Yamakawa I, Muranaka M, Matsuura T: Developing a Scale for the New-Type Depression: Focusing on the Differences between Working Hours and Free Time. *Psychology* 12: 1384-1396, 2021.
 - 23) [中島実穂](#), [丹野義彦](#) : Interpersonal Regulation Questionnaire 日本語版の信頼性と妥当

性. パーソナリティ研究 30 (3) : 134-143, 2021.

(2) 総説

- 1) 金 吉晴: 複雑性 PTSD を論じる異議について. 精神療法 47(4) : 425-431, 2021.
- 2) 金 吉晴: ライフコースアプローチについて—診断前サポートの重要性. 臨床精神医学 50(9) : 907-913, 2021.
- 3) 金 吉晴: 複雑性 PTSD の診断と対応. 精神療法 47(5) : 556-562, 2021.
- 4) 堀 弘明, 金 吉晴: 認知と炎症に着目した PTSD の遺伝学的検討. 日本生物学的精神医学会誌 33(1) : 10-15, 2022.
- 5) 丹羽まどか, 金 吉晴: 複雑性 PTSD の診断とスクリーニング尺度. 精神療法 47(4) : 473-474, 2021.
- 6) 丹羽まどか, 金 吉晴: 複雑性 PTSD の集団 STAIR (感情と対人関係の調整スキルトレーニング). 精神療法 47(5) : 629-631, 2021.
- 7) 堀 弘明: 複雑性 PTSD の神経生物学. 精神療法 47(4) : 463-472, 2021.
- 8) 関口 敦: 災害ストレスと脳形態変化. 【災害メンタルヘルス】. 医学のあゆみ 278 (2) : 149-153, 2021.
- 9) 船場美佐子, 河西ひとみ, 藤井 靖, 富田吉敏, 関口 敦, 安藤哲也: 過敏性腸症候群に対する認知行動療法の実際. 心身医学 61(4) : 330-334, 2021.
- 10) 井野敬子: 摂食障害の QOL. 精神医学 64(3) : 327-332, 2022.
- 11) 小原千郷: 摂食障害者の家族支援. 臨床栄養 139(5) : 2021.

(3) 著書

(4) 研究報告書

- 1) Kim Y: Bio-genome markers of treatment responsiveness of severe-stress related mental disorders. 令和 3 年度精神・神経疾患研究開発費実績報告書英文概要. 2022.3.
- 2) 金 吉晴: ストレス関連疾患の認知行動療法の治療反応性と遺伝子・バイオマーカーの探索. 令和 3 年度精神・神経疾患研究開発費統括研究報告書. 2022.3.
- 3) 金 吉晴: 統括, PTSD への CBT 指導. 令和 3 年度精神・神経疾患研究開発費分担研究報告書. 2022.3.
- 4) 金 吉晴, 堀 弘明, 河西ひとみ: 災害・児童虐待等のトラウマ体験を有する人の心のケア支援の充実・改善に関する研究. 令和 3 年度 革新的自殺研究推進プログラム 委託研究成果報告書. 2022.3.
- 5) 関口 敦, 井野敬子, 菅原彩子, 中野稚子, 成田恵, 小原千郷, 船場美佐子, 國重寛子: 令和 3 年度精神保健対策費補助金「摂食障害治療支援センター設置運営事業」報告書. 2022.3.
- 6) 関口 敦: CBT 効果を予測する脳画像バイオマーカーの検証. 令和 3 年度精神・神経疾患研究開発費分担研究報告書. 2022.3.
- 7) 菅原彩子: 医療機関を受診していない摂食障害患者と家族の支援ニーズに関する調査研究. やずや 食と健康研究所 研究助成 研究成果報告書. 2022.3.

(5) 翻訳

(6) その他

- 1) 堀 弘明, 金 吉晴: 不安症と心的外傷後ストレス障害 (PTSD) の相違点: 何故, DSM-5 で PTSD は不安症から独立したのか?. 精神科 Resident 3(1) : 46-48, 2022.

B. 学会・研究会における発表

(1) 学会特別講演, 教育講演, シンポジウム, ワークショップ, パネルディスカッション等

- 1) Nakagome K, Kuga H, Sumiyoshi T, Kim Y: National Survey of Mental Health after Covid-19 Pandemic. 5th ACONAMI 2021, Online, 2021.6.9.
- 2) Hori H, Kim Y: Symposium, A genetic study of PTSD focusing on cognition and inflammation, ISTSS 37th Annual Meeting, Online・Live, 2021.11.2-5.
- 3) 金 吉晴: 回復された児童期のトラウマ記憶と PTSD からの回復 複雑性 PTSD の診断と臨床. 第 13 回日本不安症学会学術大会, オンライン, 2021.5.22-6-21.
- 4) 金 吉晴: 恐怖記憶消去の分子メカニズムと PTSD 新規治療. シンポジウム 19, PTSD 病態の理解と新規治療方法の開発. 第 43 回日本生物学的精神医学会/第 51 回日本神経精神薬理学会合同年会, 京都 (オンライン), 2021.7.14-16.
- 5) 金 吉晴: 20 周年記念パネルディスカッション. 第 20 回日本トラウマティック・ストレス学会, オンライン, 2021.7.17-31.
- 6) 金 吉晴: メマンチンによる PTSD 治療効果—オープン試験結果より. 第 20 回日本トラウマティック・ストレス学会, オンライン, 2021.7.17-31.
- 7) 堀 弘明, 金 吉晴: 認知と炎症に着目した PTSD の遺伝学的検討. シンポジウム 19, PTSD 病態の理解と新規治療方法の開発. 第 43 回日本生物学的精神医学会/第 51 回日本神経精神薬理学会合同年会, 京都 (オンライン), 2021.7.14-16.
- 8) 堀 弘明: うつ病の発症におけるストレスの役割. シンポジウム 8, うつ病の解明と新規治療標的の探索—基礎と臨床の双方向アプローチ—. 第 43 回日本生物学的精神医学会/第 51 回日本神経精神薬理学会合同年会, 京都 (オンライン), 2021.7.14-16.
- 9) 堀 弘明: PTSD の統合的理解を目指した心理学的・生物学的研究. シンポジウム S-14, PTSD 病態の理解と新規治療方法の開発. 第 20 回日本トラウマティック・ストレス学会, オンライン・オンデマンド配信, 2021.7.17-18.
- 10) 関口 敦, 菅原彩子, 勝沼るり, 寺澤悠理: 「脳」と「身体」と「行動変容」. シンポジウム 3, 「こころ」と「身体」と「行動」の基礎と臨床. 第 62 回日本心身医学会総会ならびに学術講演会, 香川, 2021.7.10-11.
- 11) 関口 敦, 菅原彩子, 高村恒人, 船場美佐子, 小原千郷, 成田 恵, 吉田冬子, 井野敬子, 堀 弘明, 小川眞太郎, 安藤哲也, 守口善也, 金 吉晴: 摂食障害に対する認知行動療法の有効性の神経科学的エビデンスの創出. シンポジウム 2, 心療内科における脳機能画像研究の最前線—本邦における摂食障害多施設共同研究を中心に—. 第 25 回心療内科学会学術大会, 仙台 (オンライン), 2021.10.23-24.
- 12) 井野敬子, 船場美佐子, 小原千郷, 菅原彩子, 関口 敦, 金 吉晴, 安藤哲也, 佐藤康弘, 福土 審, 竹林淳和, 高倉 修, 須藤信行, 河合啓介: 摂食障害患者の若年化と当事者その家族の相談ニーズ—摂食障害支援拠点病院に寄せられる相談内容から読み解く—. 第 24 回日本摂食障害学会学術集会, オンライン・オンデマンド配信, 2021.10.30-31.
- 13) 関口 敦: 摂食障害に対する認知行動療法の有効性の神経科学的エビデンスの創出. シンポジウム Psycho-Metabolism —その基礎と臨床— (精神心理代謝関連). 第 42 回日本肥満学会・第 39 回日本肥満症治療学会学術集会, 横浜, 2022.3.26-27.
- 14) 成田 瑞: Psychological First Aid (心理的応急処置) の普及と実装. ワークショップ②, 第 7 回 RADISH 学術集会, オンライン, 2021.11.20.

(2) 一般演題

- 1) Lin M, Kim Y: An attempt to develop the paper-and-pencil version of the IAT to assess

- the Big-Five personality. 32nd International Congress of Psychology, Online, 2021.7.18-23.
- 2) 堀 弘明, 伊藤真利子, 林 明明, 吉田冬子, 丹羽まどか, 袴田優子, 松井三枝, 功刀 浩, 金吉晴: 健常成人女性における幼少期被虐待体験と注意バイアス変動性の関連: 炎症と BDNF 遺伝子多型の関与, 第 43 回日本生物学的精神医学会/第 51 回日本神経精神薬理学会合同年会, 京都 (オンライン), 2021.7.14-16.
 - 3) 小川真太郎, 服部功太郎, 松村 亮, 宮川友子, 辰巳めぐみ, 藤澤あゆみ, 吉田寿美子, 山崎泰代, Dayan Goodenowe, 金吉晴, 功刀 浩: 統合失調症患者における血漿中脂質関連分子の変化: 病態機序および症状との関連. 第 43 回日本生物学的精神医学会/第 51 回日本神経精神薬理学会合同年会, 京都, 2021.7.14-16.
 - 4) 小川真太郎, 服部功太郎, 秀瀬真輔, 篠山大明, 太田深秀, 宮川友子, 辰巳めぐみ, 松村 亮, 横田悠季, 吉田寿美子, 野田隆政, 金吉晴, 功刀 浩: うつ病患者における脳脊髄液中エタノールアミンの変化: さらなるエビデンスの検証と治療効果検討の試み. 第 43 回日本生物学的精神医学会/第 51 回日本神経精神薬理学会合同年会, 京都, 2021.7.14-16.
 - 5) 小川真太郎, 服部功太郎, 松村 亮, 宮川友子, 辰巳めぐみ, 藤澤あゆみ, 吉田寿美子, 山崎泰代, Dayan Goodenowe, 金吉晴, 功刀 浩: 健常者における血漿中脂質関連分子とホプキンス症状チェックリスト (HSCL) における身体・精神症状との関連: ミトコンドリア機能の観点から. 第 43 回日本生物学的精神医学会/第 51 回日本神経精神薬理学会合同年会, 京都, 2021.7.14-16.
 - 6) 大塚 豪士, 堀 弘明, 吉田冬子, 伊藤真利子, 林 明明, 丹羽まどか, 井野敬子, 金吉晴: PTSD 女性患者における CRP 遺伝的多型と症候学, 認知機能, 末梢血炎症マーカーとの関連, 第 43 回日本生物学的精神医学会/第 51 回日本神経精神薬理学会合同年会, 京都 (オンライン) 2021.7.14-16.
 - 7) 林 明明, 丹野義彦, 金吉晴: 学習後の心理社会的ストレス負荷課題が虚記憶へ及ぼす影響. 日本心理学会第 85 回大会, オンライン, 2021.9.1-9.8.
 - 8) 中島実穂, 堀弘明, 金吉晴: Childhood Trauma Questionnaire 日本語版の信頼性と妥当性: コミュニティサンプルを対象としたオンライン調査. 日本心理学会第 85 回大会, オンライン, 2021.9.1-9.8.
 - 9) 菅原彩子, 関口 敦, 小原千郷, 西園マーハ文, 鈴木真理: 医療機関を受診していない摂食障害患者の支援ニーズに関する研究. 第 62 回日本心身医学会総会ならびに学術講演会, 香川, 2021.7.10-11.
 - 10) 菅原彩子, 小原千郷, 関口 敦, 西園マーハ文, 鈴木真理: 摂食障害支援に向けた摂食障害患者・家族の被援助志向性の多角的検討. 第 24 回日本摂食障害学会学術集会, 大阪 (オンライン), 2021.10.30-31.
 - 11) 小原千郷, 西園マーハ文, 関口 敦, 菅原彩子, 鈴木真理: 摂食障害患者を抱える家族のピアサポートのニーズに関する調査. 第 24 回日本摂食障害学会学術集会, 大阪 (オンライン), 2021.10.30-31.
 - 12) 鈴木真理, 西園マーハ文, 小原千郷, 関口 敦, 森野百合子: 摂食障害患者を抱える家族のピアサポート研修プログラムの開発. 第 24 回日本摂食障害学会学術集会, 大阪 (オンライン), 2021.10.30-31.
 - 13) 小原千郷, 西園マーハ文, 関口 敦, 菅原彩子, 鈴木真理: 摂食障害患者を抱える家族のピアサポートのニーズに関する調査. 第 24 回日本摂食障害学会学術集会, オンライン・オンデマンド配信, 2021.10.30-31
 - 14) 小原千郷, 西園マーハ文, 関口 敦, 森野百合子, 菅原彩子, 鈴木真理: 日本語版 Zarit 介護負担尺度短縮版の摂食障害への応用可能性の検討. 第 132 回日本心身医学会関東地方会, オンライン, 2022.2.5-6.

(3) 研究報告会

- 1) 金 吉晴：災害・児童虐待等のトラウマ体験を有する人の心のケア支援の充実・改善に関する研究. 領域 3 新たな政策領域の開拓, 令和 3 年度革新的自殺研究推進プログラム 自殺対策推進レアール兼第 2 回研究代表者会議 中間報告, 東京, オンライン, 2021.11.30.
- 2) 関口 敦：摂食障害に対する認知行動療法の有効性の神経科学的エビデンスの創出. 2021 年度 戦略的国際脳科学研究推進プログラム [国際脳] 分科会, オンライン, 2021.6.12.
- 3) 関口 敦：摂食障害に対する認知行動療法の有効性の神経科学的エビデンスの創出. 2021 年度 戦略的国際脳科学研究推進プログラム [国際脳] 中間評価, オンライン, 2021.10.28.

(4) その他

- 1) 関口 敦：令和 3 年度第 1 回全国摂食障害対策連絡協議会. 令和 2 年度精神保健対策費補助金「摂食障害治療支援センター設置運営事業」, オンライン, 2021.7.30.
- 2) 関口 敦：令和 3 年度第 2 回全国摂食障害対策連絡協議会. 令和 2 年度精神保健対策費補助金「摂食障害治療支援センター設置運営事業」, オンライン, 2022.2.18.

C. 講演

D. 学会活動

(1) 学会主催

(2) 学会役員

- 1) 金 吉晴：日本トラウマティック・ストレス学会 理事
- 2) 金 吉晴：自殺予防学会 理事
- 3) 金 吉晴：日本不安症学会 評議員
- 4) 堀 弘明：日本生物学的精神医学会 評議員
- 5) 関口 敦：日本心身医学会 代議員, 幹事
- 6) 関口 敦：日本摂食障害学会 評議員, 学術交流委員会

(3) 座長

- 1) Kim Y: Symposium 16- Pandemic, trauma and mental health: Humanities and social science perspectives. The 19th International Congress of the Pacific Rim College of Psychiatrists (PRCP 2021), Seoul, On-line, 2021.4.8-10.
- 2) 金 吉晴：一般演題 B 会場. D&I 科学研究会第 6 回学術集会, オンライン, 2021.7.3.
- 3) 金 吉晴, 喜田 聡：シンポジウム 19, PTSD 病態の理解と新規治療方法の開発. 第 43 回日本生物学的精神医学会／第 51 回日本神経精神薬理学会合同年会, 京都 (オンライン), 2021.7.14-16.
- 4) 喜田 聡, 金 吉晴：シンポジウム S-12, PTSD の生物学的理解と治療開発. 第 20 回日本トラウマティック・ストレス学会, オンライン, 2021.7.17-31.
- 5) 堀 弘明, 近藤 誠：シンポジウム 8, うつ病の解明と新規治療標的の探索～基礎と臨床の双方向アプローチ～. 第 43 回日本生物学的精神医学会／第 51 回日本神経精神薬理学会合同年会, 京都 (オンライン), 2021.7.14-16.
- 6) 関口 敦, 神原憲治：シンポジウム 8, 心身医学におけるニューロサイエンスとノウ受容感覚システム. 第 62 回日本心身医学会総会ならびに学術講演会, 香川, 2021.7.10-11.
- 7) 関口 敦, 守口善也：シンポジウム 2, 心療内科における脳機能画像研究の最前線～本邦における摂食障害多施設共同研究を中心に. 第 25 回心療内科学会学術大会, 仙台 (オンライン),

2021.10.23-24.

- 8) 関口 敦, 波多伴和: 一般演題 3. 臨床・身体的. 第 24 回日本摂食障害学会学術集会, 大阪 (オンライン), 2021.10.30-31.

(4) 学会誌編集委員等

- 1) Kim Y: Cognitive Neuropsychiatry, editorial board member
- 2) 金 吉晴: 日本トラウマティック・ストレス学会 編集委員長
- 3) Hori H: Frontiers in Psychiatry, review editor

E. 研修

(1) 研修企画

- 1) 関口 敦, 井野敬子, 小原千郷, 船場美佐子: 第 18 回摂食障害治療研修. オンライン, 2021.6.9-11.
- 2) 関口 敦, 井野敬子, 船場美佐子: 摂食障害支援拠点病院設置準備研修会. 令和 3 年度摂食障害治療支援センター設置運営事業. オンライン, 2021.11.3.
- 3) 関口 敦, 井野敬子, 小原千郷, 船場美佐子: 摂食障害治療研修～初心者が知っておくべき外来治療～. 令和 3 年度摂食障害治療支援センター設置運営事業. オンライン, 2021.12.5./2022.2.27.
- 4) 佐藤康弘, 井野敬子, 小原千郷, 関口 敦: 摂食障害治療支援コーディネーター研修会. 令和 3 年度摂食障害治療支援センター設置運営事業. オンライン, 2022.2.21.
- 5) 関口 敦, 井野敬子, 船場美佐子: 摂食障がいへの治療支援に関する研修会. 令和 3 年度摂食障害治療支援センター設置運営事業. オンライン, 2022.3.25.

(2) 研修会講師

- 1) 金 吉晴: PTSD の病態と治療. 東京大学医学部附属病院精神神経科における PTSD・PE 講演, オンライン, 2021.6.28.
- 2) 金 吉晴: 予防的観点からの心のケア. 令和 3 年度こころの健康づくり対策事業「心のケア相談研修 (オンライン)」, オンライン, 2021.10.28/2021.11.16.
- 3) 金 吉晴: CPTSD の病態理解, 診断, 心理療法. 複雑性 PTSD に対する心理療法を学ぶ. オンライン, 2021.12.3.
- 4) 金 吉晴, 丹羽まどか: Narrative therapy の治療内容 1, 2. 複雑性 PTSD に対する心理療法を学ぶ, オンライン, 2021.12.3/2021.12.10.
- 5) 金 吉晴: STAIR の臨床への応用. 複雑性 PTSD に対する心理療法を学ぶ, オンライン, 2021.12.10.
- 6) 金 吉晴, 丹羽まどか, 大滝涼子: 全体の振り返り, 質疑応答. 複雑性 PTSD に対する心理療法を学ぶ, オンライン, 2021.12.10.
- 7) 金 吉晴: コロナ禍の医療者トラウマケア. CareNet.TV. メディバンク ス ナースの星 WEB セミナー, オンライン, 2022.2.9-22.
- 8) 金 吉晴: PTSD の持続エクスポージャー療法. 2021 年度 PTSD の持続エクスポージャー療法研修, オンライン, 2022.3.3.
- 9) 井野敬子, 伊藤正哉, 金吉晴: PTSD の心理療法各論 2. 令和 3 年度 PTSD 対策専門研修 B. 専門コース 2, オンライン, 2021.12.16-17.
- 10) 井野敬子, 伊藤正哉, 金吉晴: PTSD の心理療法各論 2. 令和 3 年度 PTSD 対策専門研修 B. 専門コース 2, オンライン, 2022.1.13-14.
- 11) 丹羽まどか, 金 吉晴: 複雑性 PTSD. 令和 3 年度 PTSD 対策専門研修 B. 専門コース 1, オンライン, 2021.12.16-17.

- 12) 丹羽まどか, 金 吉晴 : 複雑性 PTSD. 令和 3 年度 PTSD 対策専門研修 B.専門コース 2, オンライン, 2022.1.13-14.
- 13) 堀 弘明 : PTSD の神経科学と薬物療法. 令和 3 年度 PTSD 対策専門研修 B.専門コース 1, オンライン, 2021.12.16-17.
- 14) 堀 弘明 : PTSD の神経科学と薬物療法. 令和 3 年度 PTSD 対策専門研修 B.専門コース 2, オンライン, 2022.1.13-14.
- 15) 関口 敦 : 摂食障害治療支援センター設置運営事業について. 摂食障がいへの治療支援に関する研修会, オンライン, 2022.3.25.
- 16) 井野敬子 : PTSD の治療. 令和 3 年度 PTSD 対策専門研修 A.通常コース 1, オンライン, 2021.10.29.
- 17) 井野敬子 : PTSD の治療. 令和 3 年度 PTSD 対策専門研修 A.通常コース 2, オンライン, 2021.11.19.
- 18) 丹羽まどか : STAIR 段階の治療内容 : 対人関係 1, 2. 複雑性 PTSD に対する心理療法を学ぶ, オンライン, 2021.12.3.
- 19) 丹羽まどか : STAIR Narrative Therapy の症例提示. 複雑性 PTSD に対する心理療法を学ぶ, オンライン, 2021.12.10.
- 20) 大滝涼子 : STAIR 段階の治療内容 : 感情調整. 複雑性 PTSD に対する心理療法を学ぶ, オンライン, 2021.12.10.
- 21) 大滝涼子 : 災害時のメンタルヘルスケア～PFA (サイコロジカル・ファーストエイド : 心理的応急処置) を学ぶ. 令和 3 年度精神保健福祉専門講座 (災害時メンタルヘルスケア [PFA] 研修会) , オンライン, 2022.1.7.

F. その他

- 1) 金 吉晴, 本橋 豊 : 対談 コロナ禍の自殺問題 今こそ, 医療者に求められる視点とは. 週刊医学会新聞 3415, 2021.4.5.
- 2) 金 吉晴 : コロナトラウマ, あなたは今大丈夫ですか?! . 韓国 obsW テレビ, 2021.11.
- 3) 金 吉晴, 堀 弘明 : メマンチンによる PTSD 治療の有効性. ケアネット, 2021.5.4.
- 4) 堀 弘明, 袴田優子 : 小児期の被虐待体験, 成人後の IL-6 濃度日内変動の平坦化に関連の可能性—NCNP ほか. QLifePro, 2022.3.3.
- 5) 堀 弘明, 袴田優子 : 小児期の虐待体験が免疫システムに関連することを発見 ～概日リズム平坦化がその鍵を握る可能性～|日本の研究.com. アンドラ, 2022.3.7.