1. **アーネスト L ロッシ, マーガレット O リアン, ヒレル M ザイトリン, 尾川 丈一, 廣瀬 春次, 上岡 義典 :** 催眠による治療-ミルトン・エリクソン言行録 第1巻-, 亀田ブックサービス, 新潟, 2017年9月.
2. **山本 真由美, 金西 計英, 高橋 暁子 :** 発達心理学をアクティブに学ぶ, 北大路書房, 2017年12月.
3. **山本 哲也 :** ニューロイメージングを用いたうつ病の可視化と神経行動的介入方法の有用性, *脳循環代謝,* **28,** *2,* 291-295, 2017年.
4. **Izumi Nagashima, Kotaro Takeda, Yutaka Sato, Hideki Mochizuki, Yusuke Harada *and* Nobuaki Shimoda :** Difference in response times on hand mental rotation task between the back and palm of the hand in elderly individuals, *Journal of Ergonomic Technology,* **17,** 2017.
5. **Naoki Aizawa, Masahiro Ishibashi, Yugo Nakamura, Chigusa Uchiumi, Kiyoshi Makita *and* Asahiro Iwakiri :** NearInfrared Spectroscopy Detects Prefrontal Activities During Rorschach Inkblot Method, *The Japanese Psychological Research,* 1-9, 2018.
6. **川瀬 公美子, 中野 晋, 内海 千種 :** 災害支援者をより活用するための受援体制のあり方, --- 公立学校の派遣スクールカウンセラーの受け入れ方法の提案 ---, *21世紀の南海地震と防災,* **12,** 73-78, 2018年.
7. **Takaki Fukumori, Atsuko Miyazaki, Chihiro Takaba, Saki Taniguchi *and* Mariko Asai :** Cognitive reactions of nurses exposed to cancer patients' traumatic experiences: A qualitative study to identify triggers of the onset of compassion fatigue., *Psycho-Oncology,* **27,** *2,* 620-625, 2018.
8. **大久保 智生, 吉井 匡, 長尾 貴志, 相原 幸太, 川田 佳亮, 高橋 護, 松嶋 秀明, 佐藤 健二, 石川 隆行, 澤田 匡人, 永房 典之, 堀 健二, 菊池 浩史 :** 少年院在院者と一般の青少年における万引きをはじめとした窃盗に関する要因の検討:少年の窃盗に関する新たな体系的な教育プログラムの開発に向けて, *矯正教育研究,* **63,** 143-150, 2018年.
9. **佐藤 裕, 山根 直人 :** 小学生の読みにおける音韻処理の発達的変化 -語彙判断・押韻判断処理における脳処理からの検討-, *明治安田こころの健康財団 2016年度研究助成 論文集,* **52,** 70-78, 2017年.
10. **田島 大暉, 松田 智大, 吉田 玲於奈, 古川 華江, 山本 哲也, 古川 洋和, 佐藤 健二, 嶋田 洋徳, 境 泉洋 :** 中高生の居場所感・自己肯定感・生活満足度に影響を与える要因の検討 : とくしまの青少年に関する意識調査より, *徳島大学総合科学部人間科学研究,* **25,** 17-22, 2017年.
11. **永瀬 努, 佐藤 健二 :** トラウマの有無とワーキングメモリ容量との関連, *徳島大学人間科学研究,* **25,** 1-6, 2017年.
12. **大久保 智生, 吉井 匡, 高橋 護, 川田 佳亮, 相原 幸太, 長尾 貴志, 澤田 匡人, 永房 典之, 石川 隆行, 佐藤 健二, 松嶋 秀明, 菊池 浩史, 堀 健二, 相本 茉樹, 田中 拓, 松井 創 :** 少年院在院者の万引きをはじめとした窃盗に関する意識の検討 : 矯正教育プログラム開発のための意識調査から, *香川大学教育学部研究報告. 第1部 = Memoirs of the Faculty of Education Kagawa University. 香川大学教育学部 編,* **149,** 15-26, 2018年.
13. **福森 崇貴 :** 日本心理臨床学会第36回大会 自主シンポジウム「がん医療における心理臨床∼がん医療で働く魅力∼」に参加して, *日本サイコオンコロジー学会ニューズレター,* **92,** 6, 2018年.
14. **阪間 稔, 中山 信太郎, 佐瀬 卓也, 西澤 邦秀, 佐藤 一雄, 松本 絵里佳, 坂口 由貴子, 長野 裕介, 誉田 栄一, 山本 真由美, 吉田 みどり, 桑原 義典, 三浦 哉, 小野 覚久, 荒木 秀夫, 紀之定 和代, 田中 耕市 :** 徳島大学における原子力災害復興住民支援プロジェクト放射線教育・運動指導・発達支援の統合プログラムの紹介, *放射線生物研究,* **52,** *1,* 95-114, 2017年4月.
15. **山本 哲也 :** Walking in the City of Bridges, *心理学ワールド,* **77,** 38, 2017年4月.
16. **福森 崇貴 :** 心理士のストレス (特集 医療従事者・支援者のストレスケア), *精神科,* **30,** *6,* 543-547, 2017年6月.
17. **山本 哲也 :** 脳科学はメンタルヘルスの理解と保持増進に寄与する, *ヘルスサイコロジスト,* **73,** 1, 2017年7月.
18. **山本 哲也 :** 臨床応用を学ぶ : 神経認知療法・神経行動療法 (特集 もっと知りたいあなたのための認知行動療法ガイド) -- (神経科学), *臨床心理学,* **18,** *1,* 45-47, 2018年1月.
19. **山本 哲也 :** 神経認知療法ー神経科学は認知行動療法を増強するー, *認知療法研究,* **11,** *1,* 13-22, 2018年3月.
20. **Masahiro Ishibashi, Chigusa Uchiumi, Naoki Aizawa, Kiyoshi Makita, Hirotoshi Hiraishi *and* Daisuke N. Saito :** Do the Rorschach Form Quality variables relate to brain hemodynamics during the Rorschach task?, *XX International Congress of Rorschach and Projective Methods,* Jul. 2017.
21. **Takaki Fukumori, Atsuko Miyazaki, Chihiro Takaba, Saki Taniguchi *and* Mariko Asai :** Nurses thoughts in response to witnessing the traumatic experience of cancer patients: Frequency of cognitive reactions in the development of compassion fatigue, *Psycho-Oncology,* **26,** *Supplement 3,* 148-149, Aug. 2017.
22. **山本 哲也 :** メンタルヘルス対策に役立つ脳科学研究(基調講演), *早稲田大学人間総合研究センター,* 8, 2017年7月.
23. **佐藤 高則, 中山 信太郎, 山本 真由美 :** 東日本大震災被災地支援と連携したAL型大学院教育, *SPODフォーラム2017 プログラム,* P-23, 2017年8月.
24. **齋藤 大輔, Minyoung Jung, 内海 千種, 相澤 直樹, 牧田 潔, 中村 有吾, 平石 博敏, 石橋 正浩 :** 投影法課題における反応内容を反映した神経基盤, *日本心理学会第 81 回大会,* 2017年9月.
25. **川瀬 公美子, 中野 晋, 内海 千種 :** スクールカウンセラーの被災地支援業務に関する意識調査, *日本安全教育学会第18回大会,* 2017年9月.
26. **山本 哲也 :** メンタルヘルスの理解と保持増進に寄与する脳科学(招待講演), *日本健康心理学会第30回記念大会プログラム,* 46, 2017年9月.
27. **山本 哲也, 吉本 潤一郎 :** 人工知能とライフログを活用したQOL向上のための行動変容法, *日本健康心理学会第30回記念大会発表論文集,* 126, 2017年9月.
28. **山本 哲也 :** 認知神経科学に基づく精神疾患の脳病態解明と介入方法の創出(公募シンポジウム), *日本心理学会第81回大会プログラム,* 39, 2017年9月.
29. **山本 哲也, 吉本 潤一郎 :** 人工知能とライフログの活用はライフスタイルを可視化する, *日本心理学会第81回大会発表論文集,* 377, 2017年9月.
30. **松浦 可苗, 川端 正志, 境 泉洋, 大森 哲郎 :** 休職中の反復性うつ病の男性に対する認知行動療法, *第43回日本認知・行動療法学会,* 2017年9月.
31. **山本 哲也 :** 科学技術は認知行動療法を拡張する(小講演), *日本認知・行動療法学会第43回大会プログラム,* 53, 2017年9月.
32. **上岡 義典, 島 治伸, 上岡 千世, 椎野 広久 :** 保護者に対する発達・知能検査結果のフィードバックについての検討∼児童デイサービス・放課後児童デイサービス利用保護者への予備調査から∼, *日本LD学会第26回大会,* 2017年10月.
33. **上岡 義典, 織田 孝裕, 椎野 広久 :** 発達障がいの二次障がいへの対応-アイデンティティ確立とキャリア支援，その2-(自主シンポジウム), *日本LD学会第26回大会,* 2017年10月.
34. **福森 崇貴 :** がん医療で心理学が貢献できること∼がん医療従事者を支えるために∼(シンポジウム「現代社会の問題に心理学はどんな貢献ができるか?」), *中四国心理学会第73回大会プログラム,* 9, 2017年11月.
35. **福森 崇貴 :** がん医療領域で研究を行う(自主シンポジウム「がん医療における心理臨床∼がん医療で働く魅力∼」), *日本心理臨床学会第36回大会プログラム,* 2017年11月.
36. **川瀬 公美子, 中野 晋, 内海 千種 :** 災害支援者をより活用するための受援体制のあり方-公立学校の派遣スクールカウンセラーの 受け入れ方法の提案-, *自然災害フォーラム&第12回南海地震四国地域学術シンポジウム,* 2018年.
37. **佐藤 高則, Gantulga Uuganbaatar, Erdenebat Erdenedalai, 岡 里美, 谷口 智紀, 平田 晶子, 藤巻 晃, 山本 真由美, 中山 信太郎 :** 東日本大震災被災地支援と連携したPBL型大学院教育, *平成29年度全学FD 徳島大学教育カンファレンス 発表抄録集,* 46-47, 2018年1月.
38. **上岡 義典 :** 設立当時を振り返る∼徳島K-ABCアセスメント研究会∼, *日本K-ABCアセスメント学会会報, 59,* 6, 2017年5月.
39. **Gantulga Uuganbaatar, Erdenebat Erdenedalai, 岡 里美, 谷口 智紀, 平田 晶子, 藤巻 晃, 山本 真由美, 中山 信太郎, 佐藤 高則 :** 大震災に備える放射線・防災教育 ∼留学生および日本人学生に向けて∼, *平成29年度総合科学教育部プロジェクト研究I 成果発表会兼FDプログラム,* 2018年2月.
40. **山本 哲也 :** 機械学習を活用したライフスタイルの可視化と制御, *感情と思考の科学研究会第10回大会プログラム,* 6, 2018年3月.
41. **山本 哲也 :** 「一般社団法人 日本認知・行動療法学会」の活動報告, *精神医学,* **59,** *7,* 687, 2017年7月.
42. **宮崎 隆義, 石川 榮作, 佐藤 征弥, 境 泉洋 :** 平成28年度徳島大学総合科学部部局長裁量経費 総合科学部創生研究プロジェクト実践報告, --- モラエス顕彰による地方創生プロジェクト ---, *徳島大学地域科学研究,* **7,** 16-20, 徳島, 2017年12月.
43. **Gantulga Uuganbaatar, Erdenebat Erdenedalai, 岡 里美, 谷口 智紀, 平田 晶子, 藤巻 晃, 山本 真由美, 中山 信太郎, 佐藤 高則 :** 平成29年度プロジェクト研究I(佐藤グループ)報告書, --- 大震災に備える放射線・防災教育 ∼留学生および日本人学生に向けて∼ ---, *平成29年度総合科学教育部プロジェクト研究I 報告書,* 1-12, 徳島, 2018年1月.
44. **佐藤 高則, 山本 真由美, 中山 信太郎 :** 大震災に備える放射線・防災教育 ∼留学生および日本人学生に向けて∼, *平成29年度プロジェクト研究 授業実施報告書,* 1, 徳島, 2018年2月.
45. **山本 哲也 :** 第8章強迫症, 金子書房, 東京, 2018年8月.
46. **山本 哲也 :** 第10章抑うつ, 金子書房, 東京, 2018年8月.
47. **山本 哲也 :** 第16章 科学技術の適用と将来の動向, 金子書房, 東京, 2018年10月.
48. **神田 秀幸, 津村 秀樹 :** 学校保健と思春期の健康(分担執筆). 岸玲子(監), NEW予防医学・公衆衛生学改訂(第4版), 南江堂, 2018年11月.
49. **佐藤 裕 :** 障害種別による発達特性と関わりについて:聴覚障害・言語障害, in 新しい教職教育講座⑤特別支援教育( 堀家由姫代・原幸一編), 4章2節, ミネルヴァ書房, 2019年2月.
50. **内海 千種 :** 第10章「特別支援教育に関わる危機管理」,原幸一/堀家由妃代(編著)『特別支援教育』, ミネルヴァ書房, 2019年2月.
51. **佐藤 裕 :** 乳幼児の音声知覚の発達, in 子どもの音声(麦谷綾子編著), 2章1節, 株式会社 コロナ社, 2019年3月.
52. **Murillo-Rodriguez Eric, Tetsuya Yamamoto, Veras Barciela André, Rocha Barbosa Nuno, Telles-Correira Diogo, Machado Sérgio, Monteiro Diogo, Budde Henning *and* Torterolo Pablo :** 8. Sleep Disorders and Genes, Academic Press, Tokyo, Mar. 2019.
53. **福森 崇貴, 後藤 豊実, 佐藤 寛 :** 看護師を対象としたProQOL日本語版(ProQOL-JN)の作成, *心理學研究,* **89,** *2,* 150-159, 2018年.
54. **Takeo Tominaga, Masahito Tomotake, Tomoya Takeda, Yoshinori Ueoka, Tsunehiko Tanaka, Shinya Watanabe, Naomi Kameoka, Masahito Nakataki, Shusuke Numata, Yumiko Izaki, Satsuki Sumitani, hiroko Kubo, Yasuhiro Kaneda *and* Tetsuro Ohmori :** Relationship between social and cognitive functions in people with schizophrenia, *Neuropsychiatric Disease and Treatment,* **14,** 2215-2224, 2018.
55. **佐藤 健二, 横光 健吾, 金井 嘉宏, 永瀬 努, 坂野 雄二 :** 嗜好品摂取がスピーチ課題後の心理・生理学的ストレス反応の回復に及ぼす影響の検討 : クロスオーバー無作為化比較試験, *行動科学,* **57,** *1,* 11-25, 2018年.
56. **井上 和哉, 佐藤 健二, 横光 健吾, 嶋 大樹, 齋藤 順一, 竹林 由武, 熊野 宏昭 :** 価値の意識化に創造的絶望を付加することがウィリングネスに与える影響—スピーチ場面に焦点を当てて—, *認知行動療法研究,* **44,** *2,* 101-113, 2018年.
57. **Noriko Setou, Takaki Fukumori, Kazuhisa Nakao *and* Masaharu Maeda :** Factors related to the fatigue of relief workers in areas affected by the Great East Japan Earthquake: survey results 2.5 years after the disaster., *BioPsychoSocial Medicine,* **12,** 14, 2018.
58. **Hideki Tsumura, Hideyuki Kanda, Nagisa Sugaya, Satoshi Tsuboi, Mari Fukuda *and* Kenzo Takahashi :** Problematic Internet Use and Its Relationship with Psychological Distress, Insomnia, and Alcoholism Among Schoolteachers in Japan, *Cyberpsychology, Behavior and Social Networking,* **21,** *12,* 788-796, 2018.
59. **Tetsuya Yamamoto, Nagisa Sugaya, J Greg Siegle, Hiroaki Kumano, Hironori Shimada, Sergio Machado, Eric Murillo-Rodriguez, B Nuno Rocha, E Antonio Nardi, Masahiro Takamura, Yasumasa Okamoto *and* Shigeto Yamawaki :** Altered Gamma-Band Activity as a Potential Biomarker for the Recurrence of Major Depressive Disorder., *Frontiers in Psychiatry,* **9,** 2018.
60. **Thomas Gronwald, Bruna Velasques, Pedro Ribeiro, Sergio Machado, Eric Murillo-Rodríguez, Sebastian Ludyga, Tetsuya Yamamoto *and* Henning Budde :** Increasing exercise's effect on mental health: Exercise intensity does matter., *Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America,* **115,** *51,* E11890-E11891, 2018.
61. **Sergio Machado, Diogo Monteiro, João Moutão, Eric Murillo-Rodriguez, André Barciela Veras, Tetsuya Yamamoto *and* Luis Cid :** Physical Exercise and Geriatric Depression: An Opinion, *Revista Psicologia e Saúde,* **accepted,** 2019.
62. **Ayumi Iwaibara, Mari Fukuda, Hideki Tsumura *and* Hideyuki Kanda :** At-risk Internet addiction and related factors among junior high school teachers-based on a nationwide cross-sectional study in Japan, *Environmental Health and Preventive Medicine,* **24,** 2019.
63. **横光 健吾, 金井 嘉宏, 佐藤 健二, 杣取 恵太, 坂野 雄二 :** 嗜好品摂取によって獲得できる心理学的効果の四大嗜好品における差異, *行動科学,* **57,** *2,* 1-9, 2019年.
64. **Barbosa Nuno Rocha, Andreia Lemos, Carlos Campos, Susana Rocha, Tetsuya Yamamoto, Sérgio Machado *and* Eric Murillo-Rodriguez :** Attachment Dimensions and Spatial Navigation in Female College Students: The Role of Comfort With Closeness and Confidence in Others., *Frontiers in Psychology,* **10,** 2019.
65. **Eric Murillo-Rodríguez, Gloria Arankowsky-Sandoval, Aparecido Jorge Barros, Barbosa Nuno Rocha, Tetsuya Yamamoto, Sérgio Machado, Henning Budde, Diogo Telles-Correia, Diogo Monteiro, Luis Cid *and* Barciela André Veras :** Sleep and Neurochemical Modulation by DZNep and GSK-J1: Potential Link With Histone Methylation Status., *Frontiers in Neuroscience,* **13,** 2019.
66. **濱田 治良, 福田 T.スティーブ, 内海 千種, 福士 顥士, 天野 要 :** 群論アプローチにもとづく要素数と群の位数が要素パターンの良さと複雑さに及ぼす効果, *基礎心理学研究,* **37,** *2,* 153-162, 2019年.
67. **佐藤 裕, 山根 直人 :** 小学生における漢字の形態・音韻・意味処理に対する脳活動の発達的変化, *漢字・日本語教育研究, 6,* 52-75, 2018年.
68. **山本 真由美, 関 遥香 :** UPIとUPI-GRはどのように違うのか, *徳島大学人間科学研究,* **26,** *1,* 1-11, 2018年.
69. **坂本 和歌子, 佐藤 健二 :** トラウマの構造化筆記開示が心身の機能に及ぼす影響 : 想定書簡法の手続きの追加と筆記内容の検討, *徳島大学人間科学研究,* **26,** 12-31, 2018年.
70. **山本 真由美 :** グループ回想法を用いた人生の振り返り : 大学公開講座における回想法の事例をもとに, *徳島大学大学開放実践センター紀要,* **28,** 49-58, 2019年.
71. **橋村 康二, 福田 茉莉, 鈴木 哲, 木村 愛子, 佐藤 利栄, 津村 秀樹, 嘉数 直樹, 神田 秀幸 :** 中山間地域在住の家族介護者における介護負担感に関連する要因 : ソーシャルサポートに焦点を当てて, *島根大学医学部紀要,* **41,** 23-28, 2019年.
72. **Takanori Satoh, Mayumi YAMAMOTO *and* Shintaro Nakayama :** Activities Supporting Fukushima in Japan for Seven Years, Towards the Sustainable Development, *Proceedings of SUSTAINABILITY SEMINAR 2018: TOWARDS SUSTAINABLE SOCIETY,* 1-9, 2018.
73. **福森 崇貴 :** 公認心理師とは, *日本サイコオンコロジー学会ニューズレター,* **96,** 4, 2019年.
74. **山本 哲也 :** 認知療法の神経科学的基盤:作用機序の生物学的理解, *認知療法NEWS,* 3-5, 2018年8月.
75. **山本 哲也 :** 条件づけ, *第1回 公認心理師試験問題解説,* 7, 2019年3月.
76. **山本 哲也 :** 認知心理学, *第1回 公認心理師試験問題解説,* 83-84, 2019年3月.
77. **山本 哲也 :** 心理物理学実験の測定方法, *第1回 公認心理師試験問題解説,* 85-86, 2019年3月.
78. **Tetsuya Yamamoto *and* Junichiro Yoshimoto :** Artificial Intelligence-Based Approaches for Health Behavior Change, *Association for Behavioral and Cognitive Therapies 52nd Annual Convention,* Washington, D.C., Nov. 2018.
79. **Takaki Fukumori, Miyazaki Atsuko, Takaba Chihiro, Taniguchi Saki *and* Asai Mariko :** Traumatic Events of Cancer Patients that Lead to Nurses Compassion Fatigue, *The 20th International Psycho-Oncology Society World Congress and Psychosocial Academy,* Nov. 2018.
80. **山本 哲也 :** 神経科学から見た新たな健康アセスメントとその評価(大会企画シンポジウム), *日本健康心理学会第31回大会プログラム,* 42, 2018年6月.
81. **山本 哲也 :** 心理学研究におけるビッグデータの活用方法(委員会企画シンポジウム), *日本健康心理学会第31回大会プログラム,* 38-39, 2018年6月.
82. **山本 哲也, Siegle Greg, 吉本 潤一郎 :** fMRIと機械学習の活用によるうつ病の罹患経験の可視化, *第15回うつ病学会総会,* 2018年7月.
83. **福森 崇貴 :** 慢性疼痛患者とのコミュニケーション, *厚生労働省 平成30度慢性疼痛診療体制構築モデル事業 四国慢性疼痛診療研修会,* 2018年9月.
84. **神浦 駿吾, 佐藤 裕 :** 画像刺激による虚再認の生起 --DRMパラダイムによる検討--, *日本認知科学会第35回大会,* 2018年9月.
85. **吉内 一浩, 福森 崇貴, 大庭 章, 黒丸 尊治, 山本 和美, 藤澤 大介 :** がん患者に対する心理療法のエッセンス, *第31回日本サイコオンコロジー学会総会 プログラム・抄録集,* 2018年9月.
86. **齋藤 大輔, Minyoung Jung, 内海 千種, 相澤 直樹, 牧田 潔 :** 投影法課題における図版の特性と性格傾向を反映した神経基盤, *日本心理学会第82回大会(於:仙台国際センター),* 2018年9月.
87. **山本 哲也 :** 科学技術を心理臨床実践に活用する(大会公募シンポジウム), *日本心理学会第82回大会プログラム,* 2018年9月.
88. **山本 哲也, 吉本 潤一郎 :** 幸せになるために今日できることー幸福感を予測する人工知能技術ー, *日本心理学会第82回大会発表論文集,* 2018年9月.
89. **石橋 正浩, 内海 千種, 相澤 直樹, 齋藤 大輔 :** ロールシャッハ課題中の脳血流動態に対する決定因の関与, *日本ロールシャッハ学会第22回大会(於:大阪大学コンベンションセンター),* 2018年10月.
90. **山本 哲也 :** 認知行動療法の実践に寄与する科学技術の応用方法(自主企画シンポジウム), *日本認知・行動療法学会第44回大会プログラム,* 2018年10月.
91. **祝原 あゆみ, 福田 茉莉, 津村 秀樹, 神田 秀幸 :** 全国の中学校教員におけるインターネット依存とバーンアウトの関連, *第77回日本公衆衛生学会総会,* 2018年10月.
92. **山本 哲也 :** Behavioral Intervention Technologies Enhance Psychological Assessments and Clinical Interventions, *関西医科大学大学院講座,* 2018年11月.
93. **福森 崇貴, 佐藤 仁昭, 高雄 由美子 :** 認知行動療法によってQOL改善のみられた複合性局所疼痛症候群の一症例, 2018年12月.
94. **山本 哲也 :** 心理臨床実践に活かす神経認知的アプローチとテクノロジー, *認知療法/認知行動療法セミナー,* 2018年12月.
95. **福森 崇貴 :** 慢性疼痛患者とのコミュニケーション, *厚生労働省 平成30度慢性疼痛診療体制構築モデル事業 四国慢性疼痛診療研修会,* 2019年1月.
96. **佐藤 利栄, 津村 秀樹, 福田 茉莉, 江角 幸夫, 三ヶ尻 薫, 田村 周作, 神田 秀幸 :** 農業従事者における寝酒・迎え酒と不眠の関連, *第89回日本衛生学会学術総会,* 2019年2月.
97. **福森 崇貴 :** 自らのコミュニケーションをふり返る―慢性的に痛みを訴える患者さんとのやりとりから, *徳島県総合確保法連携協議会・徳島県慢性期医療協会研修会,* 2019年3月.
98. **山本 哲也 :** VR技術が心身の健康に及ぼす効果, *感情と思考の科学研究会第11回大会プログラム,* 2018年8月.
99. **鈴木 逸子, 亀岡 智美, 加藤 寛, 内海 千種 :** 被害者が抱える罪悪感の研究, *兵庫県委託事業兵庫県こころのケアセンター研究報告書 令和元年度年度版,* 2019年.
100. **植野 美彦, 関 陽介, 佐藤 健二, 野間口 雅子, 二川 健, 生島 仁史, 浜田 賢一, 白山 靖彦, 山田 健一, 古部 昭広, 松木 均, 古屋 S. 玲, 上岡 麻衣子 :** 平成30年度 徳島大学総合教育センターアドミッション部門 報告書, *平成30年度 徳島大学総合教育センターアドミッション部門 報告書,* 徳島, 2019年3月.
101. **甲田 宗良 :** 情動処理理論の基礎研究(日本認知・行動療法学会(編) 認知行動療法事典), 丸善出版, 2019年8月.
102. **堀越 勝, 細越 寛樹, 岩佐 和典, 福森 崇貴 :** 慢性痛の認知行動療法 RCT版, 株式会社アノック/トライ, 東京, 2019年8月.
103. **佐藤 健二 :** トラウマの筆記開示が心身の機能に及ぼす影響 内山伊知郎(監修)感情心理学ハンドブック, 2019年9月.
104. **佐藤 健二 :** 自己開示 日本健康心理学会(編)健康心理学事典, 2019年10月.
105. **日本健康心理学会, 福森 崇貴 :** 健康心理学事典, 丸善出版, 2019年10月.
106. **津村 秀樹 :** ストレス反応説(分担執筆). 日本健康心理学会(編), 健康心理学事典, 丸善出版, 2019年10月.
107. **横谷 謙次, 駒場 優子 :** 犯罪臨床とソリューションフォーカストアプローチ, 2020年.
108. **Hiroyuki Enoki, Munenaga Koda, Sayako Nishimura *and* Tsuyoshi Kondo :** Effects of attitudes towards ambiguity on subclinical depression and anxiety in healthy individuals, *Health Psychology Open,* **6,** *1,* 2055102919840619, 2019.
109. **Higuera-Hernández Fernanda María, Reyes-Cuapio Elena, Gutiérrez-Mendoza Marissa, Budde Henning, Blanco-Centurión Carlos, Veras Barciela André, Rocha Barbosa Nuno, Tetsuya Yamamoto, Monteiro Diogo, Zaldívar-Rae Jaime, Aldana-Aranda Dalila, Machado Sérgio *and* Murillo-Rodríguez Eric :** Blueberry intake included in hypocaloric diet decreases weight, glucose, cholesterol, triglycerides and adenosine levels in obese subjects, *Journal of Functional Foods,* **60,** 103409, 2019.
110. **Tetsuya Yamamoto, Junichiro Yoshimoto, Sergio Machado *and* Murillo-Rodríguez Eric :** Prediction of daily happiness using supervised learning of multimodal lifelog data, *Revista Psicologia e Saúde,* **11,** *2,* 145-152, 2019.
111. **横光 健吾, 金井 嘉宏, 佐藤 健二, 杣取 恵太, 坂野 雄二 :** 嗜好品摂取の心理学的効果と幸福感及び満足度との関係――対人関係上の出来事に遭遇した際の嗜好品摂取に焦点をあてて, *パーソナリティ研究,* **28,** *1,* 87-90, 2019年.
112. **Hotaka Shinzato, Munenaga Koda, Akifumi Nakamura *and* Tsuyoshi Kondo :** Development of the 12-item questionnaire for quantitative assessment of depressive mixed state (DMX-12), *Neuropsychiatric Disease and Treatment,* **15,** 1983-1991, 2019.
113. **Hideki Mochizuki, Kotaro Takeda, Yutaka Sato, Izumi Nagashima, Yusuke Harada *and* Nobuaki Shimoda :** Response time differences between men and women during hand mental rotation, *PLoS ONE,* **14,** *7,* e0220414, 2019.
114. **杣取 恵太, 横光 健吾, 金井 嘉宏, 佐藤 健二, 坂野 雄二 :** 嗜好品関連行動尺度の作成と妥当性の検討, *行動科学,* **58,** *1,* 15-26, 2019年.
115. **Kengo Yokomitsu, Takanobu Sakai, Tomonari Irie, Jun Tayama, Hirokazu Furukawa, Mika Himachi, Junichiro Kanazawa, Munenaga Koda, Yoshihiko Kunisato, Hirofumi Matsuoka, Takuhiro Takada, Fumito Takahashi, Takahito Takahashi *and* Kaori Osawa :** Gambling symptoms, behaviors, and cognitive distortions in Japanese university students., *Substance Abuse Treatment, Prevention, and Policy,* **14,** *1,* 51, 2019.
116. **Kenji Yokotani *and* K-R Yu :** Self-Disclosure in Japanese and Korean Couples: A Research Note, *Journal of Comparative Family Studies,* **51,** *2,* 217-234, 2020.
117. **Kenji Yokotani *and* Katsuhiro Tamura :** Brief Therapy for a Serious Sex Offender, *International Journal of Brief Therapy and Family Science,* **10,** *1,* 13-23, 2020.
118. **Takaki Fukumori, Atsuko Miyazaki, Chihiro Takaba, Saki Taniguchi *and* Mariko Asai :** Traumatic Events Among Cancer Patients That Lead to Compassion Fatigue in Nurses: A Qualitative Study., *Journal of Pain and Symptom Management,* **59,** *2,* 254-260, 2020.
119. **Kenji Yokotani, Gen Takagi *and* Kobun Wakashima :** Nonverbal synchrony of facial movements and expressions predict therapeutic alliance during a structured psychotherapeutic interview, *Journal of Nonverbal Behavior,* **44,** *1,* 85-116, 2020.
120. **Hiroki Hosogoshi, Kazunori Iwasa, Takaki Fukumori, Yuriko Takagishi, Yoshitake Takebayashi, Tomonori Adachi, Yuki Oe, Yukino Tairako, Yumiko Takao, Hiroyuki Nishie, Ayako Kanie, Masaki Kitahara, Kiyoka Enomoto, Hirono Ishii, Issei Shinmei, Masaru Horikoshi *and* Masahiko Shibata :** Pilot study of a basic individualized cognitive behavioral therapy program for chronic pain in Japan., *BioPsychoSocial Medicine,* **14,** 2020.
121. **福森 崇貴 :** 患者の怒りのマネジメント (特集 医療現場での怒り : どのように評価しどのように対応するべきか), *精神医学,* **61,** *11,* 1325-1333, 2019年.
122. **佐藤 健二 :** 筆記療法の実践, *臨床心理学,* **19,** *6,* 692-693, 2019年.
123. **町田 規憲, 清水 健司, 佐藤 健二 :** 評価懸念が過剰な心配に及ぼす影響 : 認知的統制による調整効果の検討, *徳島大学人間科学研究,* **27,** 1-8, 2019年.
124. **大塚 侑希, 福森 崇貴 :** 大学生を対象としたCancer Worry Scale日本語版の作成および信頼性・妥当性の検討, *徳島大学人間科学研究, 28,* 22-28, 2020年.
125. **河原 剛, 佐藤 裕, 境 泉洋 :** 社交不安における注意解放の困難の検討―表情に着目して―, *広島大学心理学研究,* **19,** 129-137, 2020年.
126. **山本 哲也 :** 今日からできる健康な脳機能の保ち方, *いのち輝く,* **91,** 6-9, 2019年5月.
127. **山本 哲也 :** 第1章-12 ストレスー脆弱性仮説, *認知行動療法事典,* 30-31, 2019年9月.
128. **山本 哲也 :** 第2章-14 バイオフィードバックの基礎研究, *認知行動療法事典,* 74-75, 2019年9月.
129. **山本 哲也 :** 第13章-5 展望研究, *健康心理学事典,* 604-605, 2019年9月.
130. **山本 哲也 :** 第13章-15 司法・メディアなど社会的発信の職業倫理, *健康心理学事典,* 624-625, 2019年9月.
131. **山本 哲也 :** こころの弱さを可視化する, *渭水会会報,* **48,** 16, 2019年10月.
132. **L João Lima, Glaciane Axt, S Diogo Teixeira, Diogo Monteiro, Luis Cid, Tetsuya Yamamoto, Eric Murillo-Rodriguez *and* Sergio Machado :** Exergames for Children and Adolescents with Autism Spectrum Disorder: An Overview., *Clinical Practice and Epidemiology in Mental Health : CP & EMH,* **16,** 1-6, Feb. 2020.
133. **山本 哲也 :** 9.感情及び人格, *第2回 公認心理師試験問題解説,* 80, 2020年3月.
134. **山本 哲也 :** 7.知覚及び認知, *第2回 公認心理師試験問題解説,* 81-82, 2020年3月.
135. **Kenji Yokotani :** Prevalence of pathological gamblers and pathological internet users in a Japanese prison. Complete survey, *The 6th International Conference on Behavioral Addictions,* Yokohama, Jun. 2019.
136. **Kenji Yokotani, Katsuhiro Tamura, Yusuke Kaneko *and* Eiichi Kamimura :** Gambling Symptoms One Week Before Being Arrested Predict Income-Generating Offences: Retrospective Design in a Japanese Prison, *The XXXVIth International Congress on Law and Mental Health,* Rome, Jul. 2019.
137. **Yuko Yamashita, Motohiro Sakai, Masayuki Satake, Yutaka Sato *and* Tetsuya Yamamoto :** The mechanism and application of emotional contagion: The possibility of improvement in depressive moods, *9th World Congress of Behavioural & Cognitive Therapies, Berlin, Poster Abstracts,* Berlin, Jul. 2019.
138. **Tetsuya Yamamoto *and* J. Yoshimoto :** A personalized approach to health using machine learning techniques of multimodal lifelog data, *9th World Congress of Behavioural & Cognitive Therapies, Berlin, Poster Abstracts,* Berlin, Jul. 2019.
139. **Kenji Sato *and* Kaito Oishi :** Effects of mindfulness training on posttraumatic stress responses in Japanese undergraduates, *The 9th world congress of behavioural and cognitive therapies,* Jul. 2019.
140. **Kenji Yokotani :** Social Implementation of Effective Treatment for people with substance-related disorders, *日本心理学会83回大会,* Osaka, Sep. 2019.
141. **Kenji Yokotani, Katsuhiro Tamura, Yusuke Kaneko *and* Eiichi Kamimura :** Craving for gambling predicts property crime, *The Proceedings of the Annual Convention of the Japanese Psychological Association,* **83,** *0,* 2A-038, Osaka, Sep. 2019.
142. **Tetsuya Yamamoto *and* Yuko Yamashita :** Mental Health-Focused Behavioral Intervention Technologies for Education, *Workshop on Learning Science: Toward Advanced Learning Support Platform in Society 5.0 Era 2020,* Feb. 2020.
143. **Sato Rie, Hisamatsu Takashi, Hideki Tsumura, Fukuda Mari, Esumi Yukio, Mikajiri Kaoru, Tamura Shusaku *and* Kanda Hideyuki :** The Relationship Between Alcohol Drinking Before Sleeping(Ne-Zake) or in the Morning(Mukae-Zake) and Sleeplessness Among Farmers, *American Heart Association Epidemiology and Prevention,* Arizona, Mar. 2020.
144. **續 三咲稀, 内海 千種 :** 小学校・中学校での対人ストレス経験の特徴が 解離傾向に及ぼす影響, *日本トラウマティック・ストレス学会第18回大会,* 2019年6月.
145. **山本 哲也 :** 個人に最適化されたうつ病再発兆候の早期発見技術の開発 ー心理・社会・生物学的データに対する機械学習法の適用 ー(学会奨励賞受賞講演), *第16回うつ病学会総会,* 2019年7月.
146. **山本 哲也 :** 生物心理社会モデルに基づくうつ病の病態メカニズム(大会企画シンポジウム), *第16回うつ病学会総会 シンポジウム1「うつ病の心理的ケアー精神医学,心理学,宗教学の協働を考えるー」,* 2019年7月.
147. **山本 哲也, 吉本 潤一郎 :** 個人に最適化されたうつ病再発兆候の早期発見技術の開発 ー心理・社会・生物学的データに対する機械学習法の適用 ー, *第16回うつ病学会総会 ポスター発表,* 2019年7月.
148. **福森 崇貴 :** 慢性疼痛患者との実践会話, *厚生労働省 令和元年度慢性疼痛診療体制構築モデル事業 四国慢性疼痛診療研修会,* 2019年8月.
149. **山本 哲也 :** Promise of Clinical Application of Technology: Does it work?(自主企画シンポジウム), *日本認知・行動療法学会第45回大会プログラム,* 2019年8月.
150. **山下 裕子, 境 泉洋, 佐竹 昌之, 佐藤 裕, 山本 哲也 :** 笑顔の知覚は抑うつ気分を緩和する―情動伝染が抑うつ傾向者の気分状態に及ぼす影響―, *日本認知・行動療法学会第45回大会プログラム,* 2019年8月.
151. **横谷 謙次, 山本 哲也, 高橋 英之, 阿部 修士, 髙村 真広 :** 心理学から心理科学へ--ラポートの画像処理，心理状態の可視化，愛の工学，そして移動型MRI--, *日本心理学会83回大会,* 2019年9月.
152. **山本 哲也 :** 臨床心理情報学 ー情報技術を活用した臨床心理学研究法ー(大会公募シンポジウム), *日本心理学会第83回大会プログラム,* 2019年9月.
153. **山下 裕子, 境 泉洋, 佐竹 昌之, 佐藤 裕, 山本 哲也 :** 表情模倣による情動伝染の生起過程についての検討, *日本心理学会第83回大会プログラム,* 2019年9月.
154. **河原 剛, 佐藤 裕, 境 泉洋 :** 社交不安が注意解放におけるバイアスへ与える影響-表情に着目して-, *日本心理学会第83回大会,* 2019年9月.
155. **山本 哲也 :** 心を可視化・予測する心理情報学的アセスメント技術の開発(大会公募シンポジウム), *日本心理学会第83回大会プログラム,* 2019年9月.
156. **山本 哲也, 吉本 潤一郎 :** ネガティブ気分を生成する心的動態を可視化する ーネットワーク解析とデバイスを活用した心理情報学的アセスメント技術の開発ー, *日本心理学会第83回大会プログラム,* 2019年9月.
157. **齋藤 大輔, Jung Minyoung, 内海 千種, 相澤 直樹, 牧田 潔, 中村 有吾, 平石 博敏, 石橋 正浩 :** 投影法課題における図版(無色彩図版)の特性を反映した神経基盤, *日本心理学会第83回大会(於:立命館大学大阪いばらきキャンパス),* 2019年9月.
158. **大塚 侑希, 平井 啓, 福森 崇貴, 八木 麻美, 上田 豊, 大竹 文雄 :** 若年女性における子宮頸がん検診受診の関連要因に関する検討, *第32回日本サイコオンコロジー学会総会プログラム・抄録集,* 220, 2019年10月.
159. **笹良 剛史, 福森 崇貴, 加藤 真樹子, 谷口 敏淳, 宮崎 厚子 :** がん医療チーム内の人間関係をどう「見立て」るか?, *第32回日本サイコオンコロジー学会総会 プログラム・抄録集,* 2019年10月.
160. **河原 剛, 佐藤 裕, 境 泉洋 :** 社交不安傾向者の表情に対する視線追跡の特徴, *中国四国心理学会第75回大会,* 2019年10月.
161. **福本 彩乃, 山本 真由美 :** 大学生におけるセクシュアル・マイノリティに関する調査結果, *中国四国心理学会第75回大会,* 2019年10月.
162. **鈴木 雅子, 津村 秀樹, 福田 茉莉, 土江 梨奈, 菅谷 渚, 中村 幸志, 高橋 謙造, 神田 秀幸 :** 山陰地方における公立学校の労働衛生管理体制の現状と課題, *第78回日本公衆衛生学会総会,* 2019年10月.
163. **福森 崇貴 :** 慢性疼痛患者との実践会話, *厚生労働省 令和元年度慢性疼痛診療体制構築モデル事業(四国ブロック)第4回慢性疼痛診療研修会,* 2019年12月.
164. **神田 秀幸, 福田 茉莉, 土江 梨奈, 津村 秀樹, 久松 隆史 :** 山陰地方の中学・高校教職員におけるインターネット利用状況の実態, *第63回中国四国合同産業衛生学,* 2019年12月.
165. **岩尾 信幸, 上岡 義典, 内海 千種 :** 小児期逆境体験が認知機能に与える影響, *日本トラウマテック・ストレス学会第19回大会,* 2020年.
166. **福森 崇貴 :** 慢性疼痛患者とのコミュニケーションを考える, *厚生労働省 令和1年度慢性疼痛診療体制構築モデル事業 慢性疼痛診療研修会,* 2020年1月.
167. **横谷 謙次, 高木 源, 若島 孔文 :** 精神科面接中の音響同調は治療者への信頼を予測する, *第4回計算社会科学ワークショップ,* 2020年3月.
168. **津村 秀樹 :** インターネット依存における心理的・生理的ストレス反応, *PNEI研究会,* 2019年6月.
169. **山本 哲也 :** 機械学習と生物心理社会的情報を活用した健康増進技術の開発, *徳島大学病院精神科神経科勉強会,* 2019年7月.
170. **山本 哲也 :** 心を可視化・予測・制御する心理情報学的アプローチ, *感情と思考の科学研究会第13回大会プログラム,* 2019年8月.
171. **津村 秀樹 :** インターネット依存に関する基礎研究の動向, *第116回徳島認知・行動療法研究会,* 2019年11月.
172. **津村 秀樹 :** インターネット依存に関する基礎研究の動向, *徳島大学精神科神経科臨床検討会,* 2019年12月.
173. **内海 千種, 中村 有吾 :** 第2章「トラウマに配慮した学校づくり」,藤森和美 (編著)『学校トラウマの実際と対応:児童・生徒への支援と理解』, 2020年8月.
174. **山本 哲也, 竹林 由武 :** 第7章 ウェブベースドな支援, 誠信書房, 2020年10月.
175. **宮下 光令(編), 福森 崇貴 :** 緩和ケア・がん看護 臨床評価ツール大全, 青海社, 2020年12月.
176. **山本 哲也 :** 4. 認知行動療法, 全国社会福祉協議会, 2020年12月.
177. **山本 哲也 :** 10. 対人関係療法, 全国社会福祉協議会, 2020年12月.
178. **山本 哲也 :** 2章 うつ病の生理・神経心理学的理解, 朝倉書店, 2020年12月.
179. **Chiara Massullo, A. Giuseppe Carbone, Eric Murillo-Rodríguez, Sérgio Machado, Henning Budde, Tetsuya Yamamoto *and* Claudio Imperatori :** Electroencephalography power spectra and electroencephalography functional connectivity in sleep, Jan. 2021.
180. **Tetsuya Yamamoto, Junichiro Yoshimoto, Jocelyne Alcaraz-Silva, Eric Murillo-Rodríguez, Claudio Imperatori, Sérgio Machado *and* Henning Budde :** Clinical psychoinformatics: a novel approach to behavioral states and mental health care driven by machine learning, Jan. 2021.
181. **Eric Murillo-Rodríguez, Sérgio Machado, Claudio Imperatori, Tetsuya Yamamoto *and* Henning Budde :** Natural Cannabinoids as Templates for Sleep Disturbances Treatments., Feb. 2021.
182. **Machado Sergio, Lima Lucas Maciel de João, Paes Flávia, Monteiro Diogo, Moutão João, Cid Luis, Murillo-Rodriguez Eric *and* Tetsuya Yamamoto :** Physical Exercise and Geriatric Depression: An Opinion, *Revista Psicologia e Saúde,* **12,** *1,* 115-126, 2020.
183. **E Murillo-rodríguez, H Budde, AB Veras, NB Rocha, D Telles-Correia, D Monteiro, L Cid, Tetsuya Yamamoto, S Machado *and* P Torterolo :** The Endocannabinoid System May Modulate Sleep Disorders In Aging, *Current Neuropharmacology,* **18,** *2,* 97-108, 2020.
184. **Eric Murillo-Rodríguez, Diana Millán-Aldaco, Gloria Arankowsky-Sandoval, Tetsuya Yamamoto, Luis Cid, Diogo Monteiro, Barbosa Nuno Rocha, Diogo Telles-Correia, S Diogo Teixeira, Barciela André Veras, Henning Budde, Sérgio Machado, Claudio Imperatori *and* Pablo Torterolo :** The retinoid X receptor: a nuclear receptor that modulates the sleep-wake cycle in rats., *Psychopharmacology,* **237,** *7,* 2055-2073, 2020.
185. **Kenji Yokotani, Katsuhiro Tamura, Yusuke Kaneko *and* Eiichi Kamimura :** Craving for Gambling Predicts Income-Generating Offenses: A Pathways Model of a Japanese Prison Population., *Journal of Gambling Studies,* **36,** *2,* 459-476, 2020.
186. **Souza Filho Alberto Sá, Elie Cheniaux, Cavalcante Paula Carolina de, Eric Murillo-Rodriguez, Diogo Teixeira, Diogo Monteiro, Luis Cid, Tetsuya Yamamoto, Diogo Telles-Correia, Claudio Imperatori, Henning Budde *and* Sergio Machado :** Exercise is medicine: a new perspective for health promotion in bipolar disorder., *Expert Review of Neurotherapeutics,* **20,** *11,* 1099-1107, 2020.
187. **Akira Hasegawa, Noboru Matsumoto, Yuko Yamashita, Keisuke Tanaka, Jun Kawaguchi *and* Tetsuya Yamamoto :** Do shorter inter-stimulus intervals in the go/no-go task enable better assessment of response inhibition?, *Scandinavian Journal of Psychology,* **62,** *2,* 118-124, 2020.
188. **Nagisa Sugaya, Tetsuya Yamamoto, Naho Suzuki *and* Chigusa Uchiumi :** A real-time survey on the psychological impact of mild lockdown for COVID-19 in the Japanese population, *Scientific Data,* **7,** *1,* 372, 2020.
189. **Souza Filho Alberto Sá, Gottgtroy Thiago Miranda, Cavalcante Paula Carolina de, Roberto Silvio Barsanulfo, Diogo Teixeira, Diogo Monteiro, Luis Cid, Claudio Imperatori, Tetsuya Yamamoto, Eric Murillo-Rodriguez, Sandra Fernández Amatriain, Henning Budde *and* Sergio Machado :** COVID-19 and Quarantine: Expanding Understanding of How to Stay Physically Active at Home., *Frontiers in Psychology,* **11,** 2020.
190. **Rodrigues Fabiana Scartoni, Oliveira Leandro de Sant'Ana, Eric Murillo-Rodriguez, Tetsuya Yamamoto, Claudio Imperatori, Henning Budde, Macedo Jeferson Vianna *and* Sergio Machado :** Physical Exercise and Immune System in the Elderly: Implications and Importance in COVID-19 Pandemic Period., *Frontiers in Psychology,* **11,** 2020.
191. **Murillo-Rodríguez Eric, Tetsuya Yamamoto, Monteiro Diogo, Budde Henning, Rocha Barbosa Nuno, Cid Luis, Teixeira S. Diogo, Telles-Correia Diogo, Veras Barciela André, Machado Sérgio, Imperatori Claudio *and* Torterolo Pablo :** Assessing the Management of Excessive Daytime Sleepiness by Napping Benefits, *Sleep and Vigilance,* **4,** *2,* 117-123, 2020.
192. **町田 規憲, 佐藤 健二, 田山 淳, 清水 健司 :** 高心配性者の認知行動的側面に対するメタ認知的介入の効果ー注意訓練法と自己教示訓練の単独効果比較ー, *ストレスマネジメント研究,* **16,** *2,* 2-11, 2020年.
193. **Tetsuya Yamamoto, Chigusa Uchiumi, Naho Suzuki, Junichiro Yoshimoto *and* Eric Murillo-Rodriguez :** The psychological impact of mild lockdown in Japan during the COVID-19 pandemic: a nationwide survey under a declared state of emergency, *International Journal of Environmental Research and Public Health,* **17,** *24,* 9382, 2020.
194. **Sandra Amatriain-Fernández, Henning Budde, Thomas Gronwald, Carla Quiroga, Cristina Carreón, Gerardo Viana-Torre, Tetsuya Yamamoto, Claudio Imperatori, Sérgio Machado *and* Eric Murillo-Rodríguez :** The Endocannabinoid System as Modulator of Exercise Benefits in Mental Health., *Current Neuropharmacology,* 2020.
195. **Chigusa Uchiumi, Hiroshi Kato, Motohiro Ishida, Masahito Nakataki *and* Tetsuro Ohmori :** Peritraumatic reactions, PTSD symptoms, and pain : A study of train disasters in Japan., *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **68,** *1.2,* 85-89, 2021.
196. **Astrid Coronado-Álvarez, Karen Romero-Cordero, Lorena Macías-Triana, Agnes Tatum-Kuri, Alba Vera-Barrón, Henning Budde, Sérgio Machado, Tetsuya Yamamoto, Claudio Imperatori *and* Eric Murillo-Rodríguez :** The synthetic CB1 cannabinoid receptor selective agonists: Putative medical uses and their legalization., *Progress in Neuro-Psychopharmacology & Biological Psychiatry,* **110,** 2021.
197. **Rie Sato, Takashi Hisamatsu, Hideki Tsumura, Mari Fukuda, Kaori Taniguchi, Haruo Takeshita *and* Hideyuki Kanda :** Relationship between insomnia with alcohol drinking before sleep (Ne-Zake) or in the morning (Mukae-Zake) among Japanese farmers, *Alcohol,* **93,** 57-62, 2021.
198. **Masami Kashimura, Kenichiro Ishizu, Takaki Fukumori, Akiko Ishiwata, Amane Tateno, Toshiaki Nomura *and* Nancy A. Pachana :** Psychometric properties of the Japanese version of the Geriatric Anxiety Inventory for community-dwelling older adults., *Psychogeriatrics,* **21,** *3,* 378-386, 2021.
199. **萩原 志織, 甲田 宗良 :** メンタルヘルス向上のためのセルフコンパッション研究の動向と今後の展望, *徳島大学総合科学部人間科学研究,* **28,** 1-10, 2020年.
200. **井上 萩乃, 甲田 宗良 :** 「新型うつ」の特徴と現状に関する文献レビューと今後の研究の展望, *徳島大学総合科学部人間科学研究,* **28,** 11-21, 2020年.
201. **横谷 謙次 :** バーチャルエージェントとの対話による精神疾患のアセスメント, *心理学ワールド,* **92,** 23-24, 2021年.
202. **濱田 治良, 内海 千種, 佐藤 裕, 福田 T スティーブ, 福士 顥士, 天野 要 :** 対称性認知の3階層直列処理モデルによる要素パターンに対するバラバラ性の検討, *徳島大学総合科学部人間科学研究,* **29,** 1-14, 2021年.
203. **Tsuyoshi Kawahara, Yutaka Sato *and* Motohiro Sakai :** Attentional disengagement biases in social anxiety disorder, *10th International Congress of Cognitive Psychotherapy,* Rome, Jun. 2020.
204. **Kenji Yokotani, Gen Takagi *and* Kobun Wakashima :** Prediction of Social Maladaptation using Emotional Entrainment of Disgust during Comprehensive Psychiatric Interviews, *Asia-Pacific Signal and Information Processing Association Annual Summit and Conference (APSIPA ASC),* 1001-1007, Dec. 2020.
205. **福森 崇貴 :** 慢性痛に対する認知行動療法, *慢性痛に対する認知行動療法実施者育成研修会,* 2020年8月.
206. **里美 絵理子, 住谷 昌彦, 伊達 久, 山口 重樹, 松岡 弘道, 福森 崇貴 :** がんサバイバーの慢性疼痛をどのように理解し，どのようにマネジメントするか?, *緩和・支持・心のケア合同学術大会2020,* 2020年8月.
207. **髙場 ちひろ, 谷口 早紀, 福森 崇貴 :** がん罹患に伴う「諦め」の特徴に関する質的研究, *緩和・支持・心のケア合同学術大会2020,* 2020年8月.
208. **廣田 まい, 福森 崇貴, 川﨑 直樹 :** 大学生における本来感と関係的自己の可変性との関連, *日本心理学会第84回大会,* 2020年9月.
209. **横谷 謙次, 山本 哲也, 高橋 英之, 阿部 修士, 高村 真広 :** 精神の情報工学--情報技術の臨床応用，ロボットライフレビュー，セラピーの自然言語処理，そして，恋愛感情の脳機能画像法--, *日本心理学会84回大会,* 2020年9月.
210. **横谷 謙次 :** 問題賭博者の回復勾配を示す発話--臨床心理学に微分方程式を導入--, *日本認知・行動療法学会 第46回大会,* 2020年9月.
211. **横谷 謙次, 高木 源, 若島 孔文 :** 嫌悪感の音響同調は面接者の社会不適応を予測する, *日本心理学会84回大会,* 2020年9月.
212. **横谷 謙次, 高野 雅典 :** バーチャルコミュニティが性的少数者の性的不平等と精神的健康に及ぼす影響, *日本認知・行動療法学会 第46回大会,* 2020年9月.
213. **樫村 正美, 石津 憲一郎, 福森 崇貴 :** 日本語版Geriatric Anxiety Inventory(GAI-J)の開発, *第84回日本心理学会大会発表論文集,* 2020年9月.
214. **甲田 宗良, 榎木 宏之, 近藤 毅 :** 過去の躁病エピソードの経験と現在の気分症状の関係に対するマインドフルネスの調整効果, *日本心理学会第84回大会,* 2020年9月.
215. **甲田 宗良 :** 双極性障害の再発予防にマインドフルネス認知療法は効くか?, --- 症例研究 ---, *日本認知・行動療法学会第46回大会,* 2020年9月.
216. **唐木 瞬也, 甲田 宗良, 伊藤 義徳 :** 「腑に落ちる場面」における反応チェックリストを用いて認知再構成を 客観的に捉える試み, *日本認知・行動療法学会第46回大会,* 2020年9月.
217. **山本 哲也 :** 認知行動療法に寄与する心理情報学的アプローチの展開 (自主企画シンポジウム), *日本認知・行動療法学会第46回大会プログラム,* 2020年9月.
218. **山本 哲也 :** 機械学習アプローチ (自主企画シンポジウム), *日本認知・行動療法学会第46回大会プログラム,* 2020年9月.
219. **山本 哲也 :** 緊急事態宣言下における日本国民のメンタルヘルスの特徴, *「言説と情動」研究会,* 2020年9月.
220. **山本 哲也 :** 情報技術を活用した心性の可視化・予測・制御, *『予測的符号化の原理による心性の創発と共有-認知科学・人文学・情報学の統合的研究-』研究集会,* 2020年9月.
221. **横谷 謙次 :** 変化へ向かう言葉は問題賭博者の回復勾配を示す, *日本ブリーフセラピー協会第12回学術会議,* 2020年11月.
222. **山本 哲也, 内海 千種, 鈴木 菜穂, 菅谷 渚, 吉本 潤一郎, Murillo-Rodriguez Eric :** 緊急事態宣言下におけるメンタルヘルスの実態と危険因子・保護因子の解明, *第27回日本行動医学会学術総会,* 2020年12月.
223. **山本 哲也 :** 情報通信技術を活用して心身の問題を解決する, *2020年度第12回脳科学クラスター・ミニリトリート,* 2021年2月.
224. **山本 哲也 :** 機械学習の臨床応用ー心の脆弱性を理解するー, *徳島大学研究クラスターシンポジウム 脳・心・運動×機械学習・AI,* 2021年2月.
225. **山本 哲也 :** 2021年，阿波踊りを踊りたい, *第10回「ICTとくしま大賞」,* 2021年3月.
226. **甲田 宗良 :** ケースフォーミュレーション，アセスメント，介入計画(酒井 美枝・嶋 大樹・武藤 崇(監訳) ACT(アクセプタンス & コミットメント・セラピー)実践家のための「コンパッションの科学」:心理的柔軟性を育むツール Chapter 8), 北大路書房, 2021年4月.
227. **Tetsuya Yamamoto, Yoshimoto Junichiro, Alcaraz-Silva Jocelyne, Murillo-Rodríguez Eric, Imperatori Claudio, Machado Sérgio *and* Budde Henning :** Chapter 13. Clinical Psychoinformatics: A Novel Approach to Behavioral States and Mental Health Care Driven by Machine Learning, Elsevier Science B.V., Oct. 2021.
228. **Massullo Chiara, Carbone A. Giuseppe, Murillo-Rodríguez Eric, Machado Sérgio, Budde Henning, Tetsuya Yamamoto *and* Imperatori Claudio :** Chapter 6. Electroencephalography power spectra and electroencephalography functional connectivity in sleep, Elsevier Science B.V., Oct. 2021.
229. **横谷 謙次 :** 精神の情報工学, 遠見書房, 2021年11月.
230. **山本 哲也 :** 社会福祉学習双書2022 第11巻心理学と心理的支援, --- 10. 対人関係療法 ---, 全国社会福祉協議会, 2022年1月.
231. **山本 哲也 :** 社会福祉学習双書2022 第11巻心理学と心理的支援, --- 4. 認知行動療法 ---, 全国社会福祉協議会, 2022年1月.
232. **Naoto Yamane, Yutaka Sato, Yoko Shimura *and* Reiko Mazuka :** Developmental differences in the hemodynamic response to changes in lyrics and melodies by 4- and 12-month-old infants, *Cognition,* **213,** 104711, 2021.
233. **Yu Zamami, Hotaka Shinzato, Kazuhiro Kurihara, Munenaga Koda, Akifumi Nakamura *and* Tsuyoshi Kondo :** Prevalence and profile of depressive mixed state in patients with autism spectrum disorder, *Psychiatry Research,* **300,** 113932, 2021.
234. **Naho Suzuki, Tetsuya Yamamoto, Chigusa Uchiumi *and* Nagisa Sugaya :** Effects of Interoceptive Sensibility on Mental Health during the Coronavirus Disease 2019 Pandemic, *International Journal of Environmental Research and Public Health,* **18,** *9,* 4616, 2021.
235. **Carla Quiroga, José Juan Barberena, Jocelyne Alcaraz-Silva, Sérgio Machado, Claudio Imperatori, Ali Yadollahpour, Henning Budde, Tetsuya Yamamoto, Diogo Telles-Correia *and* Eric Murillo-Rodríguez :** The Role of Peroxisome Proliferator-Activated Receptor in Addiction: A Novel Drug Target., *Current Topics in Medicinal Chemistry,* **21,** *11,* 964-975, 2021.
236. **Kenji Yokotani *and* Masanori Takano :** Social Contagion of Cyberbullying via Online Perpetrator and Victim Networks, *Computers in Human Behavior,* **119,** 106719, 2021.
237. **Akira Hasegawa, Noboru Matsumoto, Yuko Yamashita, Keisuke Tanaka, Jun Kawaguchi *and* Tetsuya Yamamoto :** Response inhibition deficits are positively associated with trait rumination, but attentional inhibition deficits are not: aggressive behaviors and interpersonal stressors as mediators., *Psychological Research,* **86,** *3,* 858-870, 2021.
238. **Nagisa Sugaya, Tetsuya Yamamoto, Naho Suzuki *and* Chigusa Uchiumi :** Social isolation and its psycho-social factors in mild lockdown for the COVID-19 pandemic: a cross-sectional survey of the Japanese population, *BMJ Open,* **11,** e048380, 2021.
239. **Eric Murillo-Rodríguez, Diana Millán-Aldaco, Gloria Arankowsky-Sandoval, Tetsuya Yamamoto, G Roger Pertwee, Linda Parker *and* Raphael Mechoulam :** Assessing the treatment of cannabidiolic acid methyl ester: a stable synthetic analogue of cannabidiolic acid on c-Fos and NeuN expression in the hypothalamus of rats., *Journal of Cannabis Research,* **3,** *1,* 31, 2021.
240. **Kenji Yokotani *and* Masanori Takano :** Differences in Victim Experiences by Gender/Sexual Minority Statuses in Japanese Virtual Communities, *Journal of Community Psychology,* **49,** *6,* 1598-1616, 2021.
241. **Eric Murillo-Rodríguez, Gloria Arankowsky-Sandoval, Henning Budde, Claudio Imperatori, Sérgio Machado, Tetsuya Yamamoto, Ali Yadollahpour *and* Pablo Torterolo :** In vivo brain levels of acetylcholine and 5-hydroxytryptamine after oleoylethanolamide or palmitoylethanolamide administrations are mediated by PPARα engagement., *The European Journal of Neuroscience,* **54,** *6,* 5932-5950, 2021.
242. **Kenji Yokotani *and* Masanori Takano :** Social rhythms measured via social media use for predicting psychiatric symptoms, *APSIPA Transactions on Signal and Information Processing,* **10,** 2021.
243. **田中 圭介, 甲田 宗良 :** 公認心理師の各領域におけるマインドフルネスに基づく心理的支援の発展と今後の課題, *心理学評論,* **64,** *3,* 244-259, 2021年.
244. **Yuko Yamashita *and* Tetsuya Yamamoto :** Perceiving Positive Facial Expression Can Relieve Depressive Moods: The Effect of Emotional Contagion on Mood in People With Subthreshold Depression., *Frontiers in Psychology,* **12,** 2021.
245. **Yoshinobu Matsuda, Takako Kosugi, Masako Yamanaka, Takaki Fukumori, Akira Inoue, Masashi Horiki, Ryo Matsunuma, Yuki Kataoka, Hideya Kitamura, Kensuke Kataoka, Hiroto Matsuoka, Akihiro Tokoro *and* Yoshikazu Inoue :** Expectations of respiratory physicians from psychologists in palliative care for patients with non-cancer respiratory diseases., *Respiratory Investigation,* 2021.
246. **Rina Tanabe, Takashi Hisamatsu, Mari Fukuda, Hideki Tsumura, Rina Tsuchie, Masako Suzuki, Nagisa Sugaya, Koshi Nakamura, Kenzo Takahashi *and* Hideyuki Kanda :** The Association Between Problematic Internet Use and Neck Pain among Japanese Schoolteachers, *Journal of Occupational Health,* **63,** *1,* e12298, 2021.
247. **Nagisa Sugaya, Tetsuya Yamamoto, Naho Suzuki *and* Chigusa Uchiumi :** Alcohol Use and Its Related Psychosocial Effects during the Prolonged COVID-19 Pandemic in Japan: A Cross-Sectional Survey, *International Journal of Environmental Research and Public Health,* **18,** *24,* 13318, 2021.
248. **山本 哲也, 吉本 潤一郎 :** 機械学習アプローチの臨床応用—デジタル革新がもたらすメンタルヘルスケアの新たな形—, *認知行動療法研究,* **48,** *1,* 23-33, 2022年.
249. **Chiara Massullo, Saverio Francesco Bersani, Alessio Giuseppe Carbone, Angelo Panno, Benedetto Farina, Eric Murillo-Rodríguez, Tetsuya Yamamoto, Sérgio Machado, Henning Budde *and* Claudio Imperatori :** Decreased Resting State Inter- and Intra-Network Functional Connectivity Is Associated with Perceived Stress in a Sample of University Students: An eLORETA Study., *Neuropsychobiology,* **81,** *4,* 286-295, 2022.
250. **Akira Hasegawa, Shin-Ichi Oura, Tetsuya Yamamoto, Yoshihiko Kunisato, Yuko Matsuda *and* Masaki Adachi :** Causes and consequences of stress generation: Longitudinal associations of negative events, aggressive behaviors, rumination, and depressive symptoms., *Current Psychology,* 1-10, 2022.
251. **Kenji Yokotani *and* Masanori Takano :** Predicting cyber offenders and victims and their offense and damage time from routine chat times and online social network activities, *Computers in Human Behavior,* **128,** 107099, 2022.
252. **Kenji Yokotani *and* Masanori Takano :** Effects of suspensions on offences/damages of suspended offenders and their peers on an online chat platform, *Telematics and Informatics,* **68,** 2022.
253. **Kazuhiro Kurihara, Hotaka Shinzato, Munenaga Koda, Hiroyuki Enoki, Taku Otsuru, Yoshikazu Takaesu *and* Tsuyoshi. Kondo :** Development of a 20-item questionnaire for drinking behavior pattern (DBP-20) toward personalized behavioral approaches for alcohol use disorder., *Alcohol,* **101,** 9-16, 2022.
254. **黒澤 泰, 横谷 謙次 :** COVID-19と夫婦ストレス, *精神科,* **38,** *6,* 698-701, 2021年.
255. **淺川 凌, 山本 哲也 :** 愛着の''見捨てられ不安''と関係効力性が恋愛関係の満足度に与える影響の検討, *徳島大学人間科学研究,* **29,** 85-96, 2021年.
256. **小倉 正義, 福森 崇貴 :** 心理職としての教育的取り組み―自己研鑽を中心に―, *めんたる・へるす,* **70,** 50-56, 2021年12月.
257. **山本 哲也 :** 第28回日本行動医学会学術総会優秀演題賞 受賞者の声, *日本行動医学会ニュースレター,* 2022年1月.
258. **国里 愛彦, 山本 哲也 :** マインドフルネス研究の未来を切り開く新たな方法論, *心理学評論,* **64,** *4,* 599-618, 2022年3月.
259. **Tetsuya Yamamoto :** A clinical psychoinformatics approach for detection of recurrence patterns in recovered depression, *The 32nd International Congress of Psychology,* Jun. 2021.
260. **Tetsuya Yamamoto :** Clinical Psychoinformatics Approaches for Improving Quality of Life, *2021 Japan-America Frontiers of Engineering Symposium (JAFOE),* Jun. 2021.
261. **山本 哲也 :** 人工知能と協働して江戸川乱歩を精読する, *特設科研『言説を動かす情動とファシズムの変貌:テキストマイニングによる独伊仏日の資料分析』第4回研究集会,* 2021年4月.
262. **小杉 孝子, 松田 能宣, 山中 政子, 福森 崇貴, 井上 彰, 堀木 優志, 松沼 亮, 片岡 裕貴, 北村 英也, 片岡 健介, 松岡 洋人, 所 昭宏, 井上 義一 :** 非がん呼吸器疾患の緩和ケアにおける呼吸器内科医の心理職に対するニーズ研究, *第26回日本緩和医療学会学術大会プログラム,* 2021年6月.
263. **甲田 宗良, 井上 萩乃 :** 「新型うつ」に関するパーソナリティにおける職場における対人コーピングの特徴, *第18回日本うつ病学会・第21回日本認知療法・認知行動療法学会(web開催),* 2021年7月.
264. **三垣 和歌子, 佐藤 裕 :** 遠隔面接におけるカウンセラーの印象に影響する要因についての検討, *日本カウンセリング学会,* 2021年8月.
265. **鈴木 菜穂, 山本 哲也, 内海 千種, 菅谷 渚 :** 新型コロナウイルス感染症のパンデミック下における内受容感覚の鋭敏さが精神的健康に与える影響, *日本心理学会第85回大会,* 2021年9月.
266. **山本 哲也 :** 情報通信技術・人工知能技術の進歩と心理学(大会公募シンポジウム), *日本心理学会85回大会プログラム,* 2021年9月.
267. **山本 哲也 :** テキストマイニングと機械学習の活用は文学作品の考察を深化させる(大会公募シンポジウム), *日本心理学会85回大会プログラム,* 2021年9月.
268. **山下 裕子, 山本 哲也 :** 親密他者の視点取得を活用したVRセルフカウンセリングの効果, *日本心理学会第85回大会,* 2021年9月.
269. **長谷川 晃, 松本 昇, 山下 裕子, 田中 圭介, 川口 潤, 山本 哲也 :** 抑制機能の2下位分類と反すうの関連ー反応抑制と注意の抑制の比較ー, *日本心理学会第85回大会,* 2021年9月.
270. **山本 哲也, 内海 千種, 鈴木 菜穂, 菅谷 渚 :** 新型コロナウイルス感染症(COVID-19)の感染拡大に起因する反復的・持続的な自粛生活が心身の健康にもたらす影響ー緊急事態宣言下における大規模オンライン縦断調査ー, *日本心理学会第85回大会,* 2021年9月.
271. **甲田 宗良 :** うつ病のサブタイプはあるのか?-うつ病の病前性格と職場ストレスコーピングの関係-, *日本心理学会第85回大会(web開催),* 2021年9月.
272. **福森 崇貴, 岡本 恵, 山田 真希子, 広瀬 寛子 :** 今，改めて「共感」を考える, *第34回日本サイコオンコロジー学会総会 プログラム,* 2021年9月.
273. **鈴木 菜穂, 山本 哲也, 内海 千種, 菅谷 渚 :** 緊急事態宣言下における内受容感覚の鋭敏さの男女差が精神的健康に与える影響, *日本認知・行動療法学会第47回大会,* 2021年10月.
274. **山下 裕子, 山本 哲也 :** 仮想世界における体験があなたの悩みを改善する ―VR 技術を活用したセルフカウンセリングの効果―, *日本認知・行動療法学会第47回大会,* 2021年10月.
275. **甲田 宗良 :** 双極性障害の気分の波に対処する, *日本認知・行動療法学会第47回大会(web開催),* 2021年10月.
276. **甲田 宗良 :** 双極性障害の再発予防の観点から見たマインドフルネスとセルフ・コンパッション, *日本認知・行動療法学会第47回大会(web開催),* 2021年10月.
277. **山本 哲也, 内海 千種, 鈴木 菜穂, 菅谷 渚 :** 新型コロナウイルス感染症の感染拡大状況で生じる希死念慮の予測因子の同定∼計4回の緊急事態宣言下における前向きコホート研究∼, *第28回日本行動医学会学術総会,* 2021年11月.
278. **福森 崇貴 :** 慢性疼痛を抱える人への心理学的アプローチ, *令和3年度 厚生労働省 慢性疼痛診療システム普及・人材養成モデル事業 四国ブロック 慢性疼痛講演会,* 2021年11月.
279. **山本 哲也 :** お茶で人生100年時代を豊かに生きる知恵∼感染症時代のストレス対処術と''茶の効用''∼, *第5回 伊藤園健康フォーラム,* 2021年12月.
280. **甲田 宗良 :** 今，OKINAWA から派遣しよう!∼大規模災害時における緊急支援∼, *第1回日本公認心理師学会学術集会(web開催),* 2021年12月.
281. **甲田 宗良 :** 被害者支援で「期待される」公認心理師, *第1回日本公認心理師学会学術集会(web開催),* 2021年12月.
282. **山本 哲也, 内海 千種, 鈴木 菜穂, 菅谷 渚 :** コロナ禍に起因する自粛生活が心身の健康にもたらす影響 ー計4回の緊急事態宣言下における前向きコホート研究ー, *慶應義塾大学パネルデータ設計・解析センター 第21回パネル調査カンファレンス,* 2021年12月.
283. **福森 崇貴 :** 痛みの治療を知ろう∼心理療法∼, *令和3年度 厚生労働省 慢性疼痛診療システム普及・人材養成モデル事業 四国ブロック 慢性疼痛研修会,* 2022年2月.
284. **山本 哲也, 内海 千種, 鈴木 菜穂, 菅谷 渚 :** コロナ禍に起因する自粛生活が心身の健康にもたらす影響 ー計4回の緊急事態宣言下における前向きコホート研究ー, *労働政策研究・研修機構 講演会,* 2022年2月.
285. **Hachiro Uchiyama, Chigusa Uchiumi *and* Hiroki Inoue :** Psychosocial changes during the COVID-19 pandemic on student and adult populations in Japan, *Poster presentation for the 10th Annual Meeting of the Japan Association of International Liberal Arts (held online),* Mar. 2022.
286. **山本 哲也 :** 桜パンデミック, *第77回現展(平面部門),* 2021年5月.
287. **山本 哲也 :** 存在と選択, *萱アートコンペ2021,* 2021年9月.
288. **山本 哲也 :** 叛逆の日, *第27回アートムーブコンクール,* 2022年3月.
289. **甲田 宗良 :** 気分の波(横光 健吾・入江 智也・田中 恒彦(編) 代替行動の臨床実践ガイド 第2章), 2022年6月.
290. **榎本 拓哉 :** 知的障害のある人への心理支援:第7章『知的障害のある青年の自立を支える施設での心理支援』, 学苑社, 2022年9月.
291. **山本 哲也 :** 第10章 私を理解し表現する人工知能, 春風社, 2022年11月.
292. **横谷 謙次 :** 図解ケースで学ぶ家族療法 : システムとナラティヴの見立てと介入, 遠見書房, 2022年12月.
293. **Hideki Tsumura :** The Role of Cortisol in Cognitive Emotion Regulation Failure. In Nima Rezaei (ed.), Brain, Decision Making and Mental Health, Springer, Jan. 2023.
294. **山本 哲也 :** 社会福祉学習双書2023 第11巻心理学と心理的支援, --- 4. 認知行動療法 ---, 全国社会福祉協議会, 2023年1月.
295. **山本 哲也 :** 社会福祉学習双書2023 第11巻心理学と心理的支援, --- 10. 対人関係療法 ---, 全国社会福祉協議会, 2023年1月.
296. **小倉 正義, 内海 千種 :** 第11章「トラウマへのアプローチ」小倉正義 (編著)『発達障がいといじめ 発達の多様性に応える予防と介入』, 学苑社, 2023年3月.
297. **Masanori Takano *and* Kenji Yokotani :** Online Social Support via Avatar Communication Buffers Harmful Effects of Offline Bullying Victimization, *In Proceedings of the International AAAI Conference on Web and Social Media, 16,* 980-992, 2022.
298. **Nagisa Sugaya, Tetsuya Yamamoto, Naho Suzuki *and* Chigusa Uchiumi :** The Transition of Social Isolation and Related Psychological Factors in 2 Mild Lockdown Periods During the COVID-19 Pandemic in Japan: Longitudinal Survey Study., *JMIR Public Health and Surveillance,* **8,** *3,* e32694, 2022.
299. **Tetsuya Yamamoto, Chigusa Uchiumi, suzuki Naho, Sugaya Nagisa, Murillo-Rodriguez Eric, Machado Sérgio, Imperatori Claudio *and* Budde Henning :** Mental health and social isolation under repeated mild lockdowns in Japan, *Scientific Reports,* **12,** 8452, 2022.
300. **Naho Suzuki, Tetsuya Yamamoto, Chigusa Uchiumi *and* Nagisa Sugaya :** Socio-economic and behavioral characteristics associated with COVID-19 vaccine hesitancy under a declared state of emergency in Japan, *Brain, Behavior, & Immunity - Health,* **22,** 100448, 2022.
301. **Akira Hasegawa, Shin-Ichi Oura, Tetsuya Yamamoto, Yoshihiko Kunisato *and* Yoshikazu Fukui :** Preliminary validation of the self-report measure assessing experiences of negative independent and dependent event frequency in Japanese university students., *Journal of Rational-Emotive and Cognitive-Behavior Therapy : RET,* 1-23, 2022.
302. **Yuko Yamashita *and* Tetsuya Yamamoto :** Virtual Reality Heals My Reality: The Effect of Virtual Reality Self-Counseling with the Intimate Other Avatar, *PsyArXiv,* 2022.
303. **Ramella-Zampa Benedetta, Carbone Alessio Giuseppe, Panno Angelo, Santos Matheus, Imperatori Claudio, Budde Henning, Murillo-Rodriguez Eric, Tetsuya Yamamoto *and* Machado Sergio :** Understanding and conceptualizing eSports among behavioural addictions: a brief overview of the literature., *Emerging Trends in Drugs, Addictions, and Health,* **2,** 100048:1--9, 2022.
304. **Sergio Machado, Diogo Teixeira, Diogo Monteiro, Claudio Imperatori, Eric Murillo-Rodriguez, Pereira Silva Rocha Fernanda da, Tetsuya Yamamoto, Sandra Amatriain-Fernández, Henning Budde, Giovanni Mauro Carta, Leonardo Caixeta *and* Souza Sá Filho Alberto de :** Clinical applications of exercise in Parkinson's disease: what we need to know?, *Expert Review of Neurotherapeutics,* **22,** *9,* 771-780, 2022.
305. **Hideki Tsumura, Mari Fukuda *and* Hideyuki Kanda :** Blunted cortisol and normal sympathetic nervous system responses to an acute psychosocial stressor in Internet addiction, *Heliyon,* **8,** *12,* e12142, 2022.
306. **仲嶺 実甫子, 伊藤 義徳, 甲田 宗良, 佐藤 寛 :** コンパッションに基づく心理学的学級介入プログラムの効果の検討, *マインドフルネス研究,* **7,** *1,* 55-69, 2022年.
307. **Shigeyuki Takai, Akira Hasegawa, Jun Shigematsu *and* Tetsuya Yamamoto :** Do people who highly value happiness tend to ruminate?, *Current Psychology,* 1-13, 2023.
308. **Takaki Fukumori, Kengo Fujishima, Kazunori Iwasa, Yumiko Takao, Yukino Kobayashi *and* Hiroyuki Nishie :** Validation of the Japanese version of the 8-item Chronic Pain Acceptance Questionnaire (CPAQ-8), *The Journal of Medical Investigation : JMI,* **70,** *1,2,* 88-93, 2023.
309. **Nagisa Sugaya, Tetsuya Yamamoto, Naho Suzuki *and* Chigusa Uchiumi :** Change in Alcohol Use during the Prolonged COVID-19 Pandemic and Its Psychosocial Factors: A One-Year Longitudinal Study in Japan., *International Journal of Environmental Research and Public Health,* **20,** *5,* 2023.
310. **Hachiro Uchiyama, Chigusa Uchiumi *and* Hiroki Inoue :** Psychosocial Factors and Change in Time Spent Studying by Students in Japan during the COVID-19 Pandemic, *JAILA Journal,* **9,** 44-55, 2023.
311. **大石 幸二, 青木 啓, 若井 広太郎, 藤島 瑠利子, 新城 理奈, 榎本 拓哉 :** 知的障害を伴う自閉スペクトラム症(ASD)児における対人相互作用の変容:行動観察を基にした情動的交流あそびの効果評価, *臨床発達心理実践研究,* **17,** *2,* 92-103, 2023年.
312. **横谷 謙次 :** ネット加害者とその犯行時刻の予測, --- 異常検知と時系列分析 ---, *家族心理学会年報,* **40,** 122-129, 2022年.
313. **甲田 宗良 :** 健康経営的視点に基づく労働者に対するマインドフルネスに基づく介入, *地域ケアリング,* **24,** *4,* 90-93, 2022年.
314. **Nagisa Sugaya, Tetsuya Yamamoto, Naho Suzuki *and* Chigusa Uchiumi :** Erratum: Correction: The Transition of Social Isolation and Related Psychological Factors in 2 Mild Lockdown Periods During the COVID-19 Pandemic in Japan: Longitudinal Survey Study (JMIR public health and surveillance (2022) 8 3 (e32694)), *JMIR Public Health and Surveillance,* **8,** *5,* e39498, 2022.
315. **井村 弘子, 宮良 尚子, 大兼 千津子, 甲田 宗良, 比嘉 紀枝, 奥村 茉莉子 :** 今，OKINAWA からはじめよう!:沖縄県公認心理師協会活動報告, *公認心理師:実践と研究,* **1,** *1,* 27-34, 2022年.
316. **甲田 宗良, 岡本 真実 :** マインドフルネスは医療・福祉・介護の担い手の「生産性」を向上させるのか?―健康経営的視点に基づく労働者に対するマインドフルネスに基づく介入―, *地域ケアリング,* **24,** *10,* 93-97, 2022年.
317. **Akira Hasegawa, Noboru Matsumoto, Yuko Yamashita, Keisuke Tanaka, Jun Kawaguchi *and* Tetsuya Yamamoto :** Correction to: Response inhibition deficits are positively associated with trait rumination, but attentional inhibition deficits are not: aggressive behaviors and interpersonal stressors as mediators (Psychological Research, (2022), 86, 3, (858-870), 10.1007/s00426-021-01537-y), *Psychological Research,* **86,** *7,* 2301-2303, 2022.
318. **竹内 康二, 榎本 拓哉, 塚本 匡 :** 途上国支援(マレーシア・インドネシア)における応用行動分析, *慶應義塾大学大学院社会学研究紀要, 93,* 107-112, 2022年.
319. **中村 有吾, 甲田 宗良 :** 災害時に生じるメンタルヘルスの問題とその対応, *めんたるへるす, 71,* 49-57, 2022年.
320. **田村 優衣, 甲田 宗良 :** 感情労働における深層演技がサービス業従事者のストレスに及ぼす影響 : 深層演技のプロセスに注目して, *徳島大学総合科学部人間科学研究,* **30,** 1-16, 2022年.
321. **松丸 侑加, 甲田 宗良 :** ひきこもり親和性のサブタイプが生活習慣およびインターネット行動に及ぼす影響, *徳島大学総合科学部人間科学研究,* **30,** 17-28, 2022年.
322. **小澤 怜奈, 上原 泉, 甲田 宗良 :** 大学生におけるセルフ・コンパッションに影響する運動・体育の諸要因の検討, *徳島大学総合科学部人間科学研究,* **30,** 29-41, 2022年.
323. **横光 健吾, 高階 光梨, 山本 哲也 :** 遠隔心理支援における認知行動療法実践の基礎と課題, *認知行動療法研究,* **48,** *2,* 135-144, 2022年5月.
324. **福森 崇貴 :** コメント:河野里菜論文へのコメント, *教育臨床学研究,* **23,** 41-44, 2022年7月.
325. **Takuya Enomoto *and* J Yamamoto :** Effect of Brief Parent Training for Children With Autism Spectrum Disorder., *ABAI International 11th International Conference; Dublin, Ireland,* Sep. 2022.
326. **横谷 謙次, ito masaya :** デジタル‐臨床心理学×AI:AIがもたらすメンタルヘルスサービスのソリューション, 人間融合による精神の超高精細ケア:多種・大量・精密データ戦略の構築, *人工知能学会36回大会,* 2022年6月.
327. **横谷 謙次 :** ゲームユーザーのチャット時間の分布がそのユーザーの違反行為と違反時刻を予測する, *計測自動制御学会ライフエンジニアリング部門シンポジウム2022,* 2022年8月.
328. **横谷 謙次 :** ギャンブラーの環境音に基づくギャンブル行為の推定: Anew digital phenotype, *日本心理学会86回大会,* 2022年8月.
329. **山本 哲也 :** 成人の発達障害の理解と対応, *精神科臨床薬学研究会(PCP)ブロック講演会 in KINKI,* 2022年8月.
330. **山本 哲也 :** 人工知能技術と情報通信技術を活用した認知・感情・創造性の拡張(大会公募シンポジウム)), *日本心理学会86回大会プログラム,* 2022年9月.
331. **山本 哲也 :** 情報通信技術を活用した臨床心理学的アプローチの実際, *一般社団法人 公認心理師の会 2022年度年次総会,* 2022年9月.
332. **横谷 謙次 :** AI・ロボット・脳科学がもたらすメンタルヘルスサービスへのソリューション, *日本認知行動療法48回大会,* 2022年9月.
333. **山本 哲也, 横谷 謙次 :** 心理情報学入門, *日本認知行動療法学会第50回大会,* 2022年9月.
334. **横谷 謙次, 山本 哲也, 高村 真広, 高橋 英之, 阿部 修士 :** Sounds Like Gambling:環境音からギャンブル行動を検出, *日本認知行動療法48回大会,* 2022年9月.
335. **大橋 智, 榎本 拓哉, 遠藤 愛, 小川 洸菜, 矢野 善教, 半田 健 :** 遠隔支援技術を用いた特別支援教育巡回相談の展開① :遠隔支援技術の導入に関わる障壁の検討(自主シンポジウムⅠ-31), *日本特殊学会第60回大会,* 2022年9月.
336. **山本 哲也, 吉本 潤一郎 :** 認知行動療法における機械学習アプローチ, *日本認知・行動療法学会第48回大会 ワークショップ(WS7),* 2022年9月.
337. **田村 優衣, 甲田 宗良 :** 感情労働における深層演技がサービス業従事者のストレスに及ぼす影響-深層演技のプロセスに注目して-, *日本認知・行動療法学会第48回大会,* 398-399, 2022年10月.
338. **松丸 侑加, 甲田 宗良 :** ひきこもり親和性のサブタイプが生活習慣およびインターネット行動に及ぼす影響, *日本認知・行動療法学会第48回大会,* 424-425, 2022年10月.
339. **朝枝 貴弘, 甲田 宗良 :** 調理行動の想像が独居大学生の調理意図に及ぼす影響, *日本認知・行動療法学会第48回大会,* 412-413, 2022年10月.
340. **小澤 怜奈, 上原 泉, 甲田 宗良 :** セルフコンパッションに影響する運動・体育の諸要因の検討, *日本認知・行動療法学会第48回大会,* 418-419, 2022年10月.
341. **與儀 耕大, 竹岡 里紗, 小谷 泰教, 井上 英治, 甲田 宗良 :** 不定愁訴の多い高齢者うつ病に対する認知行動療法―夫とのコミュニケーションの増加を意図した介入により奏功した一例―, *日本認知・行動療法学会第48回大会,* 315-316, 2022年10月.
342. **甲田 宗良 :** エピソード的未来思考はセルフケア行動を促進するか?, *日本認知・行動療法学会第48回大会,* 116-117, 2022年10月.
343. **山本 哲也 :** よりよく生きるための人工知能技術と情報通信技術の活用, *第6回行動科学セミナー(国立がん研究センターがん対策研究所),* 2022年10月.
344. **榎本 拓哉, 小林 克巳 :** 神経発達症がある不登校児童・生徒を育てる保護者への支援リソースの 分析, *日本LD学会第31回大会京都,* 2022年10月.
345. **細越 寛樹, 岩佐 和典, 福森 崇貴 :** 慢性痛の認知行動療法, *日本認知療法・認知行動療法学会 第22回大会,* 2022年11月.
346. **横谷 謙次 :** 心理学系のためのPython入門, *日本家族心理学会 第39回大会,* 2022年11月.
347. **緑川 晶, 福森 崇貴, 井手 正和, 佐々木 銀河, 小山 慎一, 細尾 ちあき :** 過敏性の心理学, *日本心理学会公開シンポジウム,* 2022年11月.
348. **山本 哲也 :** 事例で学ぶ論文投稿と査読対応のABC, *日本健康心理学会第35回大会,日本健康心理学会機関誌編集委企画シンポジウム,* 2022年11月.
349. **三垣 和歌子, 佐藤 裕 :** 労働者の余暇活動についての検討 ーワークエンゲイジメントとリカバリー経験に着目してー, *第30回日本産業ストレス学会,* 2022年12月.
350. **福森 崇貴 :** これから始める慢性疼痛への心理的支援, *うさぎのみみ研修会,* 2023年2月.
351. **Hachiro Uchiyama, Chigusa Uchiumi *and* Hiroki Inoue :** Recurrent education, life satisfaction, and anxiety in Japan during the COVID-19 pandemic, *Poster presentation for the 11th Annual Meeting of the Japan Association of International Liberal Arts (held at Doshisha University Shinmachi Campus),* Feb. 2023.
352. **横谷 謙次, 高野 雅典, 阿部 修士 :** 「いいね」の1日以内のお返しが抑うつを予防する:大規模多人数参加型オンラインゲーム上での無作為化統制実験, *情報処理学会85回全国大会,* 2023年3月.
353. **福森 崇貴 :** 職種別の慢性疼痛への取り組み―心理職の立場から, *令和4年度厚生労働省慢性疼痛診療システム普及・人材養成モデル事業四国ブロック 慢性疼痛診療モデル事業報告会・シンポジウム,* 2023年3月.
354. **山本 哲也 :** デジタルマインドフルネス ―瞑想の実践を支援するテクノロジーの活用―, *日本マインドフルネス学会 第9回大会 シンポジウムII,* 2023年3月.
355. **山本 哲也 :** ウェルビーイングの向上に寄与する人工知能技術と情報通信技術の活用, *SOMPOインスティチュート・プラス 未来アカデミー,* 2023年3月.
356. **山本 哲也 :** AI・ICTを活用した行動科学と社会実装, *行動科学学会 第38回ウィンターカンファレンス2023 教育講演,* 2023年3月.
357. **山本 哲也 :** 心的体験を変容するデジタルアプローチ ー拡張現実とロボットの活用ー, *AAAプロジェクト 2022年度第2回研究集会,* 2023年3月.
358. **山本 哲也 :** 郷夢小景, *第78回現展(平面部門),* 2022年5月.
359. **山本 哲也 :** しあわせのかたち, *第28回放美展(デザイン部門),* 2022年5月.
360. **横谷 謙次 :** 第12回総合科学優秀賞, 2022年6月.
361. **川﨑 元敬, 森野 忠夫, 松香 芳三, 泉 仁, 川人 伸次, 島原 範芳, 福森 崇貴 :** 慢性疼痛診療モデル事業報告会・シンポジウム, *令和4年度厚生労働省 慢性疼痛診療システム均てん化事業四国地区「慢性の痛み診療のための多職種・多診療科・地域との連携」報告書,* 40-42, 2023年3月.
362. **Viana-Torre Gerardo, Machado Sergio, Budde Henning, Imperatori Claudio, Filho Souza Sa Alberto, Yadollahpour Ali, Garcia-Garcia Fabio, 山本 哲也, Torterolo Pablo, Murillo-Rodriguez Eric :** Sleep regulation by exogenous and endogenous cannabinoids, Elsevier, 2023年6月.
363. **山本 哲也 :** 10. 対人関係療法, 全国社会福祉協議会, 2024年1月.
364. **山本 哲也 :** 4. 認知行動療法, 全国社会福祉協議会, 2024年1月.
365. **Takahiro Higashibata, Jun Hamano, Hiroka Nagaoka, Tomoyo Sasahara, Takaki Fukumori, Tomoko Arahata, Ikuko Kazama, Tetsuhiro Maeno *and* Yoshiyuki Kizawa :** Work environmental factors associated with compassion satisfaction and end-of-life care quality among nurses in general wards, palliative care units, and home care settings: A cross-sectional survey., *International Journal of Nursing Studies,* **143,** 2023.
366. **Hideki Tsumura, Mari Fukuda, Takashi Hisamatsu, Rie Sato, Rina Tsuchie *and* Hideyuki Kanda :** Relationships of rapid eating with visceral and subcutaneous fat mass and plasma adiponectin concentration, *Scientific Reports,* **13,** *1,* 11491, 2023.
367. **Mari Fukuda, Mohammad Chowdhury, Turin Tanvir Chowdhury, Hideki Tsumura, Rina Tsuchie, Minako Kinuta, Takashi Hisamatsu *and* Hideyuki Kanda :** At-risk internet addiction and related factors among senior high school teachers in Japan based on a Nationwide survey, *Neuropsychopharmacology Reports,* 2023.
368. **Akira Hasegawa, ichi Shin Oura, Tetsuya Yamamoto, Yoshihiko Kunisato *and* Yoshikazu Fukui :** Preliminary validation of the self-report measure assessing experiences of negative independent and dependent event frequency in Japanese university students, *Journal of Rational-Emotive and Cognitive-Behavior Therapy : RET,* **41,** *3,* 593-615, 2023.
369. **Kazuhiro Kurihara, Ayano Shiroma, Munenaga Koda, Hotaka Shinzato, Yoshikazu Takaesu *and* Tsuyoshi Kondo :** Age-related cognitive decline is accelerated in alcohol use disorder., *Neuropsychopharmacology Reports,* **43,** *4,* 587-595, 2023.
370. **Naho Suzuki *and* Tetsuya Yamamoto :** The influence of interoceptive accuracy on the verbalization of emotions., *Scientific Reports,* **13,** *1,* 2023.
371. **福森 崇貴 :** 支援者の共感疲労といかに向き合うか : 医療現場を中心に, *グリーフ&ビリーブメント研究 = Japanese journal of grief and bereavement research, 5,* 61-67, 2024年.
372. **Tetsuya Yamamoto, Yasuko Nakamura, Hideki Ohira *and* Mingzhe Jin :** QUANTITATIVE ANALYSIS OF THE CHARACTERISTICS AND HISTORICAL TRANSITION OF EDOGAWA RAMPO'S WORKS, *Psychologia,* **65,** *2,* 284-295, 2024.
373. **香西 裕太, 山本 哲也 :** ロボットとの共食が食体験時の孤独気分に与える影響, *徳島大学人間科学研究,* **31,** 17-30, 2023年.
374. **片山 知香, 甲田 宗良 :** 自己愛傾向がオタク活動の適応・不適応に与える影響:パッションの観点から, *徳島大学総合科学部人間科学研究,* **31,** 1-16, 2023年.
375. **永廣 真衣, 横谷 謙次 :** 青年期後期の子どもが認知する養育態度と感情表出および感情制御の関連 : 親子間のデジタルコミュニケーションに着目して, *徳島大学総合科学部人間科学研究,* **32,** 1-20, 2024年.
376. **Takahiro Asaeda *and* Munenaga Koda :** Effects of Imaging Cooking Behaviors on Cooking Intentions of University Students living alone., *International Conference. AHFE Open Access,* **108,** 2023.
377. **山本 哲也, 山下 裕子 :** バーチャルリアリティの臨床応用:仮想現実とアバターを活用したメンタルヘルスケア, *産業ストレス研究,* **30,** *2,* 207-213, 2023年4月.
378. **栗原 雄大, 新里 輔鷹, 甲田 宗良, 榎木 宏之, 大鶴 卓, 髙江洲 義和, 近藤 毅 :** アルコール使用障害者への個別化された行動アプローチに向けた20項目の飲酒行動パターン評価票(DBP-20)の開発, *九州神経精神医学,* **68,** *2,* 68-73, 2023年4月.
379. **山本 哲也 :** 最先端研究探訪, *とくtalk,* **193,** 5-6, 2023年10月.
380. **山本 哲也 :** ハートに光をつけて -光演出技術による心の調整-, *渭水会々報,* **52,** 17-18, 2023年12月.
381. **Takuya Enomoto :** Staff Training and Support for Kindergarten Teachers Using Telehealth, --- Behavioral Consultation for Children With Neurodevelopmental Disorders ---, *Association for behavioral analysis international 49th Annual Convention,* Denver, May 2023.
382. **BQN Kristine, Tetsuya Yamamoto, Chigusa Uchiumi, N Sugaya *and* PRR Regonia :** Cluster Analysis of Coping Profiles under the COVID-19 Pandemic, *10 World Congress of Cognitive and Behavioral Therapies,* Seoul, Jun. 2023.
383. **Takaki Fukumori, Shirai Yuki, Takebayashi Yoshitake *and* Asai Mariko :** Associations Between Exposure to Traumatic Events in Patients with Cancer, Cognitive Reactions, and Onset of Compassion Fatigue in Nurses, *24th IPOS World Congress of Psycho-Oncology Abstract Booklet,* 168, Milano, Italy, Sep. 2023.
384. **Takahiro Higashibata, Jun Hamano, Hiroka Nagaoka, Tomoyo Sasahara, Takaki Fukumori, Tomoko Arahata, Ikuko Kazama, Tetsuhiro Maeno *and* Yoshiyuki Kizawa :** Impact of Collegial Nurse Physician Relationships on Nurses' Professional Quality of Life: An Online Cross-sectional Study, *15th Asia Pacific Hospice Palliative Care Conference 2023 Program,* 49, Incheon, Korea, Oct. 2023.
385. **Kenji Yokotani, Masanori Takano *and* Nobuhito Abe :** Abnormal behavior of following peers in an online game indicates bipolar disorder and manic/hypomanic episodes, *The international conference series on Advances in Social Network Analysis and Mining (ASONAM 2023),* Turkey, Nov. 2023.
386. **Masanori Takano *and* Kenji Yokotani :** Avatar Communication Provides More Efficient Online Social Support Than Text Communication, *Proceedings of the Eighteenth International AAAI Conference on Web and Social Media,* **18,** 2024.
387. **山本 哲也 :** Enhancing Life with AI and ICT: An Interdisciplinary Approach in Clinical Psychology, *International Conference at University of Rome Tor Vergata, "ANTHROPOCENE CALLING -Human, Philosophy, Technology and Arts in the age of Anthropocene",* 2024年3月.
388. **山本 哲也 :** 情報通信技術による人間拡張と社会実装, *東海心理学会第72回大会 研究例会「心理学の基礎データ×情報科学×社会実装 ―心理学の近未来を語る―」,* 2023年5月.
389. **山本 哲也 :** デジタルメンタルヘルスケアの展開と実際, *一般社団法人 公認心理師の会 2023年度年次総会「デジタルメンタルヘルス」,* 2023年8月.
390. **大橋 智, 榎本 拓哉, 宮木 秀雄, 須藤 邦彦, 松岡 勝彦 :** 遠隔支援技術を用いた特別支援教育巡回相談の展開②, *日本特殊教育学会第61回大会,* 2023年8月.
391. **遠藤 愛, 榎本 拓哉, 大橋 智, 小川 洸菜, 原口 政明, 矢野 善教 :** 遠隔支援技術を用いた巡回相談支援システムの社会実装2, --- 通級指導教室における活用可能性の検討 ---, *日本特殊教育学会第61回大会,* 2023年8月.
392. **矢野 善教, 大橋 智, 遠藤 愛, 榎本 拓哉, 小川 洸菜, 原口 政明 :** 遠隔支援技術を用いた巡回相談支援システムの社会実装3, --- 高等学校における活用可能性の検討 ---, *日本特殊教育学会第61回大会,* 2023年8月.
393. **鈴木 菜穂, 山本 哲也, 菅谷 渚 :** ロボットからのAffective touchが悩み開示時の感情語使用と気分状態の変化に与える影響, *日本心理学会第87回大会,* 2023年9月.
394. **加藤 樹里, 李 楊, 山本 哲也, 大平 英樹 :** 感動や畏敬感情が罰の評価に及ぼす影響, *日本社会心理学会第64回大会,* 2023年9月.
395. **横谷 謙次 :** 精神の情報工学, *第21回社会産業理工学研究交流会,* 2023年9月.
396. **甲田 宗良 :** 「新型うつ病」の登場は 「激励禁忌」という考え方を終わらせる, *日本心理学会第87回大会(ハイブリッド開催),* 2023年9月.
397. **片山 知香, 甲田 宗良 :** パッションがオタク活動のポジティブ・ネガティブ感情に与える影響-オタク活動は``幸せ''だけをもたらすのか-, *日本心理学会第87回大会(ハイブリッド開催),* 2023年9月.
398. **豊島 情, 福森 崇貴 :** 対人信頼感と新型コロナウイルス感染者に対する偏見および支持的態度との関連―一般的公正世界信念の調整効果に着目して―, *日本心理学会第87回大会,* 2023年9月.
399. **山本 哲也 :** AI，ロボット，バーチャルキャラクターによる心の調整, *日本心理学会第87回大会 大会公募シンポジウム「AI,ロボット,バーチャルキャラクターがもたらす私たちの可能性の拡張」,* 2023年9月.
400. **山本 哲也 :** テクノロジーとメンタルヘルスケア, *法務省 未来プロジェクト,* 2023年9月.
401. **山本 哲也 :** 私たちの可能性を拡張するデジタル技術の活用, *日本スポーツ心理学会第50回大会 学会企画シンポジウム『個々の実践者が主体となる新たなスポーツ・体育科学と実践法』,* 2023年9月.
402. **鈴木 菜穂, 山本 哲也, 菅谷 渚 :** 自他の感情を推定・言語化する際における内受容感覚知覚の影響, *日本認知・行動療法学会第49回大会,* 2023年10月.
403. **眞島 凌, 山本 哲也, 石川 信一 :** 精神疾患に対して子どもが有するパブリックスティグマ低減プログラムの効果 —小中学生を対象としたシステマティックレビュー—, *日本認知・行動療法学会第49回大会,* 2023年10月.
404. **前田 詞緒, 横谷 謙次 :** 心理面接時におけるギャンブラーと面接者間の表情の同期性と治療同盟の関連の検証, *日本認知行動療法49回大会,* 2023年10月.
405. **井原 奈桜, 横谷 謙次, 飯藤 大和 :** コミュニケーションロボットとの会話中の非言語的コミュニケションが人の身体反応に与える影響―非言語コミュニケーションに着目した分析―, *日本認知行動療法49回大会,* 2023年10月.
406. **横谷 謙次, 高野 雅典, 阿部 修士 :** 双極性障害及び躁/軽躁エピソードの検出:異常検知アルゴリズムを大規模ゲーム利用者に応用した研究, *日本認知行動療法49回大会,* 2023年10月.
407. **横谷 謙次 :** 臨床家がロボット，アバター，及びビッグデータと連携する方法, *日本認知行動療法49回大会,* 2023年10月.
408. **前田 詞緒, 横谷 謙次 :** 認知行動療法のプロセス研究の最前線, *日本認知行動療法49回大会,* 2023年10月.
409. **秋月 伸哉, 藤森 麻衣子, 平山 哲, 福森 崇貴 :** Empathy(共感)の非言語的共有のコツ∼会話は言葉だけでない∼ 最新エビデンスと実装, *第36回日本サイコオンコロジー学会総会,* 2023年10月.
410. **福森 崇貴, 白井 由紀, 竹林 由武, 浅井 真理子 :** がん医療に従事する看護師の共感疲労生起に関わるモデル検討―看護師の認知的反応に焦点を当てて, 2023年10月.
411. **甲田 宗良 :** Tokushimaマインドフル・(ハイ)スクールの開発と予備的実践, *日本認知・行動療法学会第49回大会(オンライン併用),* 2023年10月.
412. **中村 小海, 甲田 宗良 :** 情動制御不全が精神科外来通院患者のうつ・不安症状に及ぼす影響, *日本認知・行動療法学会第49回大会(オンライン併用),* 2023年10月.
413. **山下 裕子, 小谷 泰教, 竹岡 里紗, 甲田 宗良 :** 初学者による短期・短時間認知行動療法の奏功要因の考察-社交不安症を併存するうつ病患者に対する実践を通じて-, *日本認知・行動療法学会第49回大会(オンライン併用),* 2023年10月.
414. **山本 哲也 :** メンタルヘルスケアDX―臨床心理学を拡張する人工知能技術と情報通信技術―, *第36回日本サイコオンコロジー学会,教育講演,* 2023年10月.
415. **山本 哲也 :** デジタル認知行動療法ーロボット，アバター，ビッグデータの臨床応用ー, *日本認知・行動療法学会第49回大会 シンポジウム「臨床家がロボット，アバター，及びビッグデータと連携する方法」,* 2023年10月.
416. **小林 克巳, 榎本 拓哉 :** 神経発達症を抱える不登校児の保護者が求める社会的リソースの分析, --- 保護者のインタビューから ---, *日本LD学会第32会大会,* 2023年10月.
417. **津村 秀樹 :** インターネットゲーム行動症，インターネット嗜癖の生理的ストレス反応:生理心理学研究からのアプローチ．シンポジウム6「依存症・アディクションの基礎研究の最新知見」, *2023年度アルコール・薬物依存関連学会合同学術総会,* 2023年10月.
418. **福森 崇貴 :** 事例で学ぶ いたみ診療に対する心理的アプローチ, *令和5年度厚生労働省慢性疼痛診療システム均てん化事業いたみ診療講演会,* 2023年11月.
419. **福森 崇貴 :** サイコオンコロジー領域の心理職養成, *徳島サイコオンコロジー研究会第5回公開学術研究会,* 2023年11月.
420. **山本 哲也 :** AI，ロボット，バーチャルキャラクターがもたらす私たちの可能性の拡張, *武蔵野美術大学 クリエイティブイノベーション学科「現代社会産業論Ⅱ」,* 2023年11月.
421. **山本 哲也 :** 認知行動療法を拡張する認知神経科学的アプローチと情報通信技術の活用, *第23回日本認知療法・認知行動療法学会 大会企画シンポジウム「神経・認知・行動療法への展開」,* 2023年12月.
422. **山本 哲也 :** デジタルメンタルヘルスケア -人工知能技術と情報通信技術の臨床心理学的応用-, *第23回日本認知療法・認知行動療法学会 シンポジウム「基礎心理学と臨床心理学のインターフェイス」,* 2023年12月.
423. **山本 哲也 :** ウェルビーイングと生成AI, *2023年度 京都大学文学研究科・文学部公開シンポジウム「未だ生成されざる学知へ向けて -生成AIの可能性とその諸問題」,* 2023年12月.
424. **山本 哲也 :** デジタル臨床心理学ーAI，VR/AR，ロボット，光の活用による心へのアプローチー, *認知行動療法カウンセリングセンター主催講演,* 2024年1月.
425. **山本 哲也 :** よりよく生きることに寄与するデジタル技術の展開 ーAI，VR/AR，ロボット，光学演出手法の活用ー, *一般社団法人パーマネント・クリエイティブ・マインド主催セミナー,* 2024年2月.
426. **山本 哲也 :** メンタルヘルスケアDX:AI・ICT技術の臨床応用, *大塚製薬株式会社主催講演会,* 2024年2月.
427. **大道 麻由, 長谷川 瑛紀, 岸本 拓巳, 明神 有佑, 新谷 太健, 高橋 英之, 坂井 冬樹, 山本 哲也, 飯尾 尊優, 宮下 敬宏 :** ロボットを偶像とした穏やかな地域コミュニティのデザイン-京町セイカロボットを事例として考える-, *研究報告ヒューマンコンピュータインタラクション(HCI),* **2024-HCI-207,** *3,* 1-3, 2024年3月.
428. **福森 崇貴 :** 支援者のケア∼共感疲労といかに向き合うか∼, *日本グリーフ&ビリーブメント学会学術大会,* 2024年3月.
429. **山本 哲也 :** The Good Old Geek, *第107回 二科展デザイン部,* 2023年8月.
430. **横谷 謙次, 石田 基広, 瓜生 真也 :** 日本の大学生の退学及び必修講義の落第を予測するモデル, *JASLA研究会,* 2023年12月.
431. **福森 崇貴 :** 事例で学ぶいたみ診療に対する心理的アプローチ, *令和5年度厚生労働省 慢性疼痛診療システム均てん化事業四国地区「いたみ診療の連携強化と均てん化に向けて」報告書,* 16-19, 2024年3月.
432. **植野 美彦, 関 陽介, 内海 千種, 岩佐 武, 髙橋 章, 安井 敏之, 川人 伸次, 尾崎 和美, 藤野 裕道, 髙栁 俊夫, 服部 武文, 齊藤 隆仁, 上岡 麻衣子 :** 令和5年度 徳島大学高等教育研究センターアドミッション部門 報告書, *令和5年度 徳島大学高等教育研究センターアドミッション部門 報告書,* 2024年3月.
433. **小関 俊祐, 大石 幸二, 嶋田 洋徳, 山本 淳一, 榎本 拓哉 :** 事例で学ぶ教育・特別支援のエビデンスベイスト・プラクティス, 2024年4月.
434. **甲田 宗良 :** 抑うつ症・双極症 (3) 抑うつ症・双極症に対する臨床現場でのアプローチ(相馬 花恵・板口 典弘(編著) ステップアップ心理学シリーズ:臨床心理学-理論と実践をつなぐ- 第10章), 株式会社 講談社サイエンティフィク, 東京, 2024年5月.
435. **日本サイコオンコロジー学会, 日本がんサポーティブケア学会, 福森 崇貴 :** がん患者における気持ちのつらさガイドライン, 金原出版 株式会社, 東京, 2024年9月.
436. **青山 征彦, 古野 公紀, サトウ タツヤ, 榎本 拓哉 :** 学習マッピングー動物の行動から人間の社会文化まで, 2024年10月.
437. **Nagisa Sugaya, Tetsuya Yamamoto *and* Chigusa Uchiumi :** A 2-year longitudinal study examining the change in psychosocial factors under the COVID-19 pandemic in Japan, *Scientific Data,* **11,** 544, 2024.
438. **山下 裕子, 山本 哲也 :** VRセルフカウンセリングにおける自己対話内容のテキスト分析 ―不安症状の改善に効果的な介入手続きの考察―, *行動科学,* **62,** *2,* 81-88, 2024年.
439. **山本 哲也, 山下 裕子, 金井 嘉宏 :** AIとVRが拓くメンタルヘルスケアの新時代, *行動科学,* **62,** *2,* 59-65, 2024年.
440. **豊村 美咲, 長谷川 晃, 大浦 真一, 山本 哲也 :** LINEとTwitter(X)を介した攻撃行動を測定する尺度の作成, *ストレス科学研究,* **in press,** 2024年.
441. **Masanori Takano, Kenji Yokotani *and* Nobuhito Abe :** Pacemaker effects on online social rhythms on a social network, *Journal of Physics: Complexity,* **5,** *2,* 2024.
442. **Nagisa Sugaya, Tetsuya Yamamoto, Naho Suzuki *and* Chigusa Uchiumi :** Loneliness and social isolation factors under the prolonged COVID-19 pandemic in Japan: A two-year longitudinal study, *JMIR Public Health and Surveillance,* **10,** e51653, 2024.
443. **Yuko Yamashita *and* Tetsuya Yamamoto :** Effect of virtual reality self-counseling with the intimate other avatar., *Scientific Reports,* **14,** *1,* 15417, 2024.
444. **Nahori Ito, Akira Hasegawa, Masaki Adachi, Shin-Ichi Oura, Tetsuya Yamamoto, Yuko Matsuda *and* Takuro Tomita :** Body talk and body dissatisfaction in Japanese university students: Longitudinal study using the Japanese Body Talk Scale., *Body Image,* **51,** 101749, 2024.
445. **Kenji Yokotani, Nobuhito Abe, Tetsuya Yamamoto, Masahiro Takamura *and* Hideyuki Takahashi :** Effect of pachinko parlour openings and closings on neighbourhood income-generating crimes in Japan: 6.5 years of observations., *BMC Public Health,* **24,** *1,* 1905, 2024.
446. **Kazuhiro Kurihara, Munenaga Koda, Yu Zamami, Hotaka Shinzato, Yoshikazu Takaesu *and* Tsuyoshi Kondo :** Profiles and the impact of affective temperaments on alcohol use disorder: a cross-sectional study., *Alcohol and Alcoholism,* **59,** *4,* 2024.
447. **中島 龍彦, 池知 良昭, 龍尾 美和, 南島 政雄, 山本 哲也 :** 訪問リハビリテーション(作業療法士),訪問看護師,訪問介護員における職業性ストレス,活力,満足度,連携に関する分析 : 作業療法士と訪問介護員を中心に, *地域ケアリング / 地域ケアリング企画編集委員会 編,* **26,** *13,* 36-43, 2024年.
448. **Kenji Yokotani, Masanori Takano *and* Nobuhito Abe :** Can likes returned by peers within a day improve users' depressive/manic levels in a massive multiplayer online game? A randomized controlled trial, *Journal of Computational Social Science,* **7,** *3,* 2333-2357, 2024.
449. **中島 龍彦, 真鳥 伸也, 山本 哲也 :** 嗅覚機能別による在宅生活高齢者の認知機能と認知症の行動・心理症状の特徴把握, *細胞,* **57,** *3,* 38-43, 2025年.
450. **Kenji Yokotani, Tetsuya Yamamoto, Hideyuki Takahashi, Masahiro Takamura *and* Nobuhito Abe :** Sounds like gambling: detection of gambling venue visitation from sounds in gamblers' environments using a transformer, *Scientific Reports,* **15,** *1,* 340, 2025.
451. **中島 龍彦, 縄手 雪恵, 山本 哲也 :** 高齢者および若年者における「緑茶」に関する嗅覚機能の特徴, *医療と社会,* **in press,** 2025年.
452. **Kenji Yokotani, Masanori Takano, Nobuhito Abe *and* A. Takahiro Kato :** Predicting social anxiety disorder based on communication logs and social network data from a massively multiplayer online game: Using a graph neural network, *Psychiatry and Clinical Neurosciences,* 2025.
453. **Kohei Kambara, Akihiro Toya, Sumin Lee, Haruka Shimizu, Kazuaki Abe, Jun Shigematsu, Qingyuan Zhang, Natsuki Abe, Ryo Hayase, Nobuhito Abe, Ryusuke Nakai, Shuntaro Aoki, Kohei Asano, Ryosuke Asano, Makoto Fujimura, Ken'ichiro Fukui, Yoshihiro Fukumoto, Kaichiro Furutani, Koji Hasegawa, Hirofumi Hashimoto, Mikoto Hashimoto, Hiroki Hosogoshi, Hiroshi Ikeda, Toshiyuki Ishioka, Chiharu Ito, Suguru Iwano, Masafumi Kamada, Yoshihiro Kanai, Tomonori Karita, Yu Kasagi, S. Emiko Kashima, Juri Kato, Yousuke Kawachi, ichiro Jun Kawahara, Masanori Kimura, Yugo Kira, Yuko Kiyonaga, Hiroshi Kohguchi, Asuka Komiya, Keita Masui, Akira Midorikawa, Nobuhiro Mifune, Akimine Mizukoshi, Kengo Nawata, Takashi Nishimura, Daisuke Nogiwa, Kenji Ogawa, Junko Okada, Aki Okamoto, Reiko Okamoto, Kyoko Sasaki, Kosuke Sato, Hiroshi Shimizu, Atsushi Sugimura, Yoko Sugitani, Hitomi Sugiura, Kyoko Sumioka, Bumpei Sunaguchi, Masataka Takebe, C. Hiroki Tanabe, Ayumi Tanaka, Masanori Tanaka, Junichi Taniguchi, Namiji Tokunaga, Ryozo Tomita, Yumiko Ueda, Tomomi Yamashita, Kazuho Yamaura, Masao Yogo, Kenji Yokotani, Ayano Yoshida, Hiroaki Yoshida, Katsue Yoshihara, Ayumi Yoshikawa, Kuniaki Yanagisawa *and* Ken'ichiro Nakashima :** Can online interactions reduce loneliness in young adults during university closures in Japan? The directed acyclic graphs approach, *Asian Journal of Social Psychology,* **28,** *1,* 2025.
454. **Kenji Yokotani, Masanori Takano, Nobuhito Abe *and* A. Takahiro Kato :** Improving social anxiety in lesbian, gay, bisexual, transgender, questioning, intersex and asexual individuals through avatar customization and communication, *Asian Journal of Social Psychology,* **28,** *1,* 2025.
455. **Hideki Tsumura *and* Kentaro Kusunoki :** Attentional Bias for Internet-Related Information and Emotional Information in Internet Addiction: Moderating Role of Sleep Quality, *International Journal of Behavioral Medicine,* 2025.
456. **Hachiro Uchiyama, Chigusa Uchiumi *and* Hiroki Inoue :** Subjective Happiness among Adults in Japan during the COVID-19 Pandemic: Socioeconomic Status, Psychosocial Variables, and Loneliness as Predictors, *CSRDA Discussion Paper Series, 94,* 1-15, 2024.
457. **Nahori Ito, Akira Hasegawa, Masaki Adachi, ichi Shin Oura, Tetsuya Yamamoto, Yuko Matsuda *and* Takuro Tomita :** Corrigendum to ``Body talk and body dissatisfaction in Japanese university students: Longitudinal study using the Japanese Body Talk Scale'' [Body Image 51 (2024) 101740](S1740144524000627)(10.1016/j.bodyim.2024.101740), *Body Image,* **51,** 101785, 2024.
458. **小司 健登, 佐藤 優綾, 大崎 人愛, 南 蒼斗, 甲田 宗良 :** 大学生におけるソーシャルサポートとポジティブなエピソード的未来思考が敗北感と自殺念慮の関係に及ぼす影響, *徳島大学人間科学研究,* **32,** 34-46, 2024年.
459. **藤井 芹奈, 甲田 宗良 :** 不安感に対する腹式呼吸法の効果への環境要因(室内植物)の検討, *徳島大学人間科学研究,* **32,** 47-59, 2024年.
460. **村松 亮弥, 横谷 謙次, 甲田 宗良 :** 大学生におけるSNSの利用態度がインターネット依存傾向および交友満足度に及ぼす影響, *徳島大学人間科学研究,* **32,** 60-70, 2024年.
461. **大崎 人愛, 甲田 宗良 :** ポジティブなエピソード的未来思考における空間情報の具体性の向上が脱中心化に及ぼす影響, *徳島大学人間科学研究,* **32,** 71-84, 2024年.
462. **門枡 花恵, 甲田 宗良, 松丸 侑加 :** 孤独に対する捉え方尺度の信頼性・妥当性の検討, *徳島大学人間科学研究,* **32,** 85-98, 2024年.
463. **南 蒼斗, 甲田 宗良 :** ひきこもり状態となった社員は上司・同僚からどのような印象や態度を抱かれやすいか : 一般企業の管理職・非管理職を対象としたビネット調査から, *徳島大学人間科学研究,* **32,** 99-114, 2024年.
464. **山内 一馬, 瀧原 孝宣, ⽥中 泰史, 相原 萌乃, 呉藤 伊織, 常深 秀⼈, ⼩林 誠, 甲田 宗良, 岩野 卓, 菅⾕ 渚, 内海 千種, 山本 哲也 :** 年齢層による主観的ウェルビーイングの構造の違いの検:心理ネットワークアプローチを用いて, *徳島大学人間科学研究,* **32,** 115-128, 2024年.
465. **山本 哲也 :** 未来の心理療法:徳島大学が切り開くデジタル臨床心理学の世界, *渭水会々徳島大学案内2025,* 6, 2024年5月.
466. **山本 哲也, 金井 嘉宏 :** 生成AIとメンタルヘルスケア ―テキスト生成AIが有する可能性と課題―, *Medical Imaging Technology,* **42,** *3,* 100-105, 2024年5月.
467. **津村 秀樹 :** インターネット嗜癖における鈍化したコルチゾールのストレス反応, *Medical Science Digest,* **50,** *14,* 2024年11月.
468. **shio Maeda *and* Kenji Yokotani :** An Information Theoretic Approach to Addiction Disorders Targeting Gambling Disorder, *IRCN and Chen Institute Joint Course on Neuro-inspired Computation,,* Jul. 2024.
469. **山本 哲也 :** Digital Habitus and Mental Health: Exploring the Impact of Generative AI in Everyday Life, *International Conference at University of Bergamo, "Anthropocene Calling 2: Humans, Animals, and Machines",* 2025年3月.
470. **横谷 謙次, 阿部 修士, 高村 真広, 山本 哲也, 高橋 英之 :** パチンコ店が日本の財産犯罪に及ぼす影響 ー6年半の犯罪に関する全国地理情報を用いて, *2024年度 人工知能学会全国大会(第38回),* 2024年5月.
471. **加藤 樹里, 山本 哲也, 李 楊, 大平 英樹 :** 感動は何色? ー感動，畏敬感情の主観身体反応と色評価の検討ー, *日本感情心理学会第32回大会発表論文集,* 2024年6月.
472. **横谷 謙次, 高村 真広, 山本 哲也, 高橋 英之, 阿部 修士 :** 生成AIを心理学研究に応用--現在の成功と失敗--, *日本心理学会88回大会,* 2024年9月.
473. **井原 奈桜, 重松 優, 横谷 謙次 :** インターネット依存症傾向者へのChatGPTのユーモラスな表現を用いた心理的介入が依存・抑うつ・不安状態に及ぼす影響, *日本心理学会88回大会,* 2024年9月.
474. **横谷 謙次, 高野 雅典, 阿部 修士, 加藤 隆弘 :** アバターのカスタマイズとコミュニケーションによるLGBTQIA+の社交不安の改善, *日本心理学会88回大会,* 2024年9月.
475. **山本 哲也 :** 生成AIと3Dエージェントを活用したメンタルヘルスケア, *日本心理学会88回大会 大会公募シンポジウム「生成AIを心理学研究に応用:現在の成功と失敗」,* 2024年9月.
476. **山本 哲也 :** デジタルエージェントが創出する新たな心理学的アプローチの可能性, *日本心理学会第88回大会 大会公募シンポジウム「未来の共生者:ロボット,ゾンビ, バーチャルキャラクターとのインタラクションがもたらす心理的及び社会的影響の探索」,* 2024年9月.
477. **山本 哲也 :** 臨床心理情報学ー心を理解・予測・調整するデジタルアプローチー, *日本心理学会第88回大会 国際賞受賞講演,* 2024年9月.
478. **長谷川 晃, 堀田 凪沙, 山本 哲也, 重松 潤, 国里 愛彦, 大浦 真一 :** 確認的因子分析による抑制機能の下位分類の検討ー6種類の実験課題を用いた個人差研究ー, *日本心理学会第88回大会発表論文集,* 2024年9月.
479. **山下 裕子, 山本 哲也 :** VRセルフカウンセリングにおける介入効果のメカニズムおよびユーザビリティの検討, *日本心理学会第88回大会発表論文集,* 2024年9月.
480. **大橋 智, 榎本 拓哉, 遠藤 愛, 原口 政明, 矢野 善教 :** 遠隔支援技術を用いた巡回相談支援システムの社会実装④:小学校における継続コンサルテーションへの適用, *日本特殊教育学会第62回大会,* 2024年9月.
481. **榎本 拓哉, 大橋 智, 遠藤 愛, 矢野 善教, 有川 宏幸 :** 遠隔支援技術を用いた特別支援教育巡回相談の展開③ :研修型・併用型コンサルテーションの実践とシステム運用の課題, *日本特殊教育学会第62回大会,* 2024年9月.
482. **榎本 拓哉, 松村 結太, 河田 珠衣, 古川 空 :** 読み書き困難をもつ児童への学習支援の効果と疲労感の推移, *日本特殊教育学会第62回大会,* 2024年9月.
483. **中内 麻美, 榎本 拓哉, 飯野 雄大, 広瀨 由紀, 太田 研 :** インクルーシブ保育の実践からともに育ちあう保育環境づくりを探る, *日本特殊教育学会第62回大会,* 2024年9月.
484. **甲田 宗良 :** 日本認知・行動療法学会は会員が提案する研究を本気で応援する, *日本認知・行動療法学会第50回記念大会プログラム・発表論文集,* 110-111, 2024年9月.
485. **重松 潤, 甲田 宗良, 梅田 亜友美, 西口 雄基, 大井 瞳, 佐々木 淳 :** 認知臨床心理学と認知・行動療法のこれまでの接点とこれからの展望, *日本認知・行動療法学会第50回記念大会プログラム・発表論文集,* 164-165, 2024年9月.
486. **村松 亮弥, 横谷 謙次, 甲田 宗良 :** 大学生におけるSNS の利用態度がインターネット依存傾向および交友満足度に及ぼす影響, *日本認知・行動療法学会第50回記念大会プログラム・発表論文集,* 347-348, 2024年9月.
487. **小司 健登, 甲田 宗良 :** 大学生のソーシャルサポートとポジティブなエピソード的未来思考が敗北感と自殺念慮の関係に及ぼす影響, *日本認知・行動療法学会第50回記念大会プログラム・発表論文集,* 367-368, 2024年9月.
488. **藤井 芹奈, 甲田 宗良 :** 室内植物は腹式呼吸法の効果を増強するか-不安に対する腹式呼吸法の効果に環境要因が及ぼす影響-, *日本認知・行動療法学会第50回記念大会プログラム・発表論文集,* 369-370, 2024年9月.
489. **山下 裕子, 井下 真利, 小谷 泰教, 竹岡 里紗, 甲田 宗良 :** 異なる複数の困り事を抱えるASD の中学生とその母親に対する認知行動療法-介入順序の工夫と母親との協働による治療同盟の確立およびその効果-, *日本認知・行動療法学会第50回記念大会プログラム・発表論文集,* 395-396, 2024年9月.
490. **中村 小海, 橋本 台, 甲田 宗良 :** 変化への抵抗を示すPTSD 患者に対する認知行動療法-社会的・余暇的行動への般化を意図した関わりの効果-, *日本認知・行動療法学会第50回記念大会プログラム・発表論文集,* 443-444, 2024年9月.
491. **南 蒼斗, 甲田 宗良 :** ひきこもり状態となった社員は上司・同僚からどのような印象や態度を抱かれやすいか:一般企業の管理職・非管理職を対象としたビネット調査から, *日本認知・行動療法学会第50回記念大会プログラム・発表論文集,* 550-551, 2024年9月.
492. **大崎 人愛, 甲田 宗良 :** ポジティブなエピソード的未来思考における空間情報の具体性の向上が脱中心化に及ぼす影響, *日本認知・行動療法学会第50回記念大会プログラム・発表論文集,* 572-573, 2024年9月.
493. **山本 哲也 :** AIと3Dエージェントによるメンタルヘルスケアの新展開, *『AI×メンタルヘルス』 活用最前線 ~ 一般社団法人AIメンタルヘルスケア協会 発足シンポジウム~,* 2024年10月.
494. **山本 哲也 :** デジタルと踊る共感のエコロジー:人とテクノロジーが共鳴する時代へ, *名古屋大学 ✕ 金沢21世紀美術館 共催シンポジウム「すべてのものとダンスを踊って―共感のエコロジー」,* 2024年11月.
495. **山本 哲也, 山下 裕子 :** AI・VRを活用したメンタルヘルスケアの可能性:徳島県から始めるAIを活用した生活困窮・孤独孤立支援, *とくしま孤独・孤立対策官民連携プラットフォーム 「生活困窮・孤独孤立支援プラットフォーム情報交換会」,* 2024年11月.
496. **山本 哲也 :** AI，ロボット，バーチャルキャラクターがもたらす私たちの可能性の拡張, *武蔵野美術大学 クリエイティブイノベーション学科「現代社会産業論Ⅱ」,* 2024年12月.
497. **山本 哲也 :** AIとICTを用いた心理的支援の展開, *令和6年度 兵庫教育大学発達心理臨床研究センター主催講演会,* 2025年2月.
498. **内田 太朗, 高階 光梨, 武井 友紀, 山本 哲也, 松本 真緒, 藤本 志乃, 小川 晋一郎, 熊野 宏昭 :** 日本におけるAI技術を用いた心理的介入の現状と課題:スコーピングレビュー, *第31回日本行動医学会学術総会抄録集,* 2025年2月.
499. **津村 秀樹 :** インターネット嗜癖のストレス脆弱性に関する生理心理学研究, *第22回社会産業理工学研究交流会,* 2024年9月.
500. **山本 哲也 :** AIを活用したメンタルヘルスケアの実際, *デザイン型AI教育研究センター第37回月例AI研究勉強会「人工知能(AI)の社会実装:心理情報学と計算社会科学」,* 2024年11月.
501. **山下 裕子, 山本 哲也 :** 第9章 私たちの心が癒されるプロセスの可視化―VRセルフカウンセリング研究におけるテキストマイニングの応用可能性, 春風社, 2025年4月.
502. **Rina Tsuchie, Mari Fukuda, Hideki Tsumura, Minako Kinuta, Takashi Hisamatsu *and* Hideyuk Kanda :** Lower Work Engagement Is Associated with Insomnia, Psychological Distress, and Neck Pain among Junior and Senior High School Teachers in Japan, *Acta Medica Okayama,* **79,** *2,* 93-100, 2025.
503. **山本 哲也 :** AIとICTの融合がもたらすメンタルヘルスケアの未来, *日本産業ストレス学会 産業心理職委員会 第4回研修会「いまさら聞けない``AI''って何?」特別講演,* 2025年4月.