

業績目録

【原著論文】

Association of CRP genetic variation with symptomatology, cognitive function, and circulating proinflammatory markers in civilian women with PTSD.

Otsuka T, Hori H, Yoshida F, Itoh M, Lin M, Niwa M, Ino K, Imai R, Ogawa S, Matsui M, Kamo T, Kunugi H, Kim Y.J Affect Disord. 2021 Jan 15;279:640–649.

(査読有り)

Proinflammatory status-stratified blood transcriptome profiling of civilian women with PTSD.

Hori H, Yoshida F, Itoh M, Lin M, Niwa M, Ino K, Imai R, Ogawa S, Matsui M, Kamo T, Kunugi H, Kim Y.Psychoneuroendocrinology. 2020 Jan;111:104491.

(査読有り)

The BDNF Val66Met polymorphism affects negative memory bias in civilian women with PTSD.

Hori H, Itoh M, Yoshida F, Lin M, Niwa M, Hakamata Y, Ino K, Imai R, Ogawa S, Matsui M, Kamo T, Kunugi H, Kim Y.Sci Rep. 2020 Feb 21;10(1):3151.

(査読有り)

Acceptance and commitment therapy combined with vestibular rehabilitation for persistent postural-perceptual dizziness: A pilot study.

Kuwabara J, Kondo M, Kabaya K, Watanabe W, Shiraishi N, Sakai M, Toshishige Y, Ino K, Nakayama M, Iwasaki S, Akechi T.Am J Otolaryngol. 2020 Nov–Dec;41(6):102609.

(査読有り)

Possible Long-Term Effects of Childhood Maltreatment on Cognitive Function in Adult Women With Posttraumatic Stress Disorder.

Nakayama M, Hori H, Itoh M, Lin M, Niwa M, Ino K, Imai R, Ogawa S, Sekiguchi A, Matsui M, Kunugi H, Kim Y.Front Psychiatry. 2020 Apr 24;11:344.

(査読有り)

Memory bias and its association with memory function in women with posttraumatic stress disorder.

Itoh M, Hori H, Lin M, Niwa M, Ino K, Imai R, Ogawa S, Matsui M, Kamo T, Kim Y.J Affect Disord. 2019 Feb 15;245:461–467.

(査読有り)

Relationships of blood proinflammatory markers with psychological resilience and quality of life in civilian women with posttraumatic stress disorder.

Imai R, Hori H, Itoh M, Lin M, Niwa M, Ino K, Ogawa S, Sekiguchi A, Kunugi H, Akechi T, Kamo T, Kim Y. *Sci Rep*. 2019 Nov 29;9(1):17905.

(査読有り)

Inflammatory markers and their possible effects on cognitive function in women with posttraumatic stress disorder.

J Psychiatr Res. 2018 Jul;102:192–200.

Imai R, Hori H, Itoh M, Lin M, Niwa M, Ino K, Ogawa S, Ishida M, Sekiguchi A, Matsui M, Kunugi H, Akechi T, Kamo T, Kim Y.

(査読有り)

Cognitive function in Japanese women with posttraumatic stress disorder: Association with exercise habits.

Narita-Ohtaki R, Hori H, Itoh M, Lin M, Niwa M, Ino K, Imai R, Ogawa S, Sekiguchi A, Matsui M, Kunugi H, Kamo T, Kim Y.

J Affect Disord. 2018 Aug 15;236:306–312.

(査読有り)

Predictors of Broad Dimensions of Psychopathology among Patients with Panic Disorder after Cognitive–Behavioral Therapy.

Ogawa S, Kondo M, Ino K, Imai R, Ii T, Furukawa TA, Akechi T. *Psychiatry J*. 2018 Mar 12;2018:5183834.

(査読有り)

Anxiety sensitivity as a predictor of broad dimensions of psychopathology after cognitive behavioral therapy for panic disorder

Ino K, Ogawa S, Kondo M, Imai R, Ii T, Furukawa TA, Akechi T.

Neuropsychiatric Disease and Treatment. 13: 1835–1840. 2017

(査読有り)

The relationships between symptoms and quality of life over the course of cognitive–behavioral therapy for panic disorder in Japan.

Ogawa S, Kondo M, Okazaki J, Imai R, Ino K, Furukawa TA, Akechi T.

Asia Pac Psychiatry. 2016 Aug 1.

(査読有り)

Anxiety Sensitivity and Comorbid Psychiatric Symptoms over the Course of Cognitive Behavioural Therapy for Panic Disorder

Ogawa S, Kondo M, Ino K, Ii T, Imai R, Furukawa TA, Akechi T.

British Journal of Medicine and Medical Research. 13(10):1-7. 2016

(査読有り)

【総説】

PTSD に対する持続エクスポージャー療法

井野敬子 金吉晴

精神科治療学「特集 認知行動療法の現在とこれから 医療現場の普及と質の確保に向けて」

2017; 59(5): 441-447 星和書店

PTSD に対する持続エクスポージャー療法

井野敬子 金吉晴

精神療法 増刊第7号「疾患・領域別最新認知行動療法活用術」

2020/06/20 金剛出版

【その他】

症例報告

うつ病を併存したパニック症に対するアクセプタンス&コミットメント・セラピー

伊井俊貴, 小川成, 近藤真前, 井野敬子, 佐藤博文, 武藤崇, 明智龍男

認知療法研究 2015; 8(2): 210-211

【研究費】

科研費

平成 27 年度 科学研究費助成事業 学術研究助成基金助成金(若手(B))

難治性パニック障害に対する新規心理療法の開発研究と効果検証

研究代表者: 井野敬子

全体: 403 万円(直接経費: 310 万円、間接経費: 93 万円)

平成 26 年度 科学研究費助成事業 学術研究助成基金助成金(基盤研究(C))

パニック障害併存症に対する認知行動療法の効果予測因子

研究代表者: 小川成、研究分担者: 井野敬子(エフォート 10%)、近藤真前

全体: 468 万円(直接経費: 360 万円、間接経費: 108 万円)、本人受領分: 10 万円

平成 28 年度 厚生労働省科学研究費（精神-一般-003）

こころの健康づくりを推進する地域連携のリモデリングとその効果に関する政策研究

研究代表者:金 吉晴 研究分担者:山之内芳雄、三島和夫、神尾陽子、井野敬子

全体:2392 万円(うち間接経費 552 万円) 本人受領分:なし

平成 28 年度 科学研究費助成事業 学術研究助成基金助成金 基盤研究(C)

子どもの心的外傷関連障害治療プログラムの多機関における効果検証と応用に関する研究

研究代表者:亀岡 智美 研究分担者:齋藤 梓、友田 明美、八木 淳子、岩垂 喜貴、井野敬子

全体 1690 万円(直接経費 : 1300 万円、間接経費 : 390 万円) 本人受領分:30 万円

平成 31 年度 科学研究費助成事業 学術研究助成基金助成金(若手研究)

難治性パニック障害の予後予測因子解明と発達特性にマッチした修正型心理療法の開発

研究代表者:井野敬子 4,16 万円(直接経費: 3,20 万円、間接経費: 96 万円)