

ふりがな	しまだ たかみつ
氏名	嶋田 貴充

現職	金沢医科大学 精神神経科 助教
年月日	学歴
平成 20 年 3 月	金沢医科大学医学部医学科卒業
平成 26 年 3 月	金沢医科大学大学院医学研究科博士課程修了
年月	歴
平成 20 年 4 月~22 年 3 月	金沢医科大学病院初期臨床研修医
平成 22 年 4 月~26 年 3 月	金沢医科大学 精神神経科 医員
平成 26 年 4 月~ 現在	金沢医科大学 精神神経科 助教 (平成 26 年 4 月~30 年 3 月 : 金沢医科大学病院神経科精神科外来医長) (平成 30 年 4 月~現在 : 医療法人積仁会 岡部病院 出向中)
年月	賞罰
平成 28 年 7 月	第 46 回日本神経精神薬理学会年会, JSNP2016 Excellent Presentation Award

資格等

博士（医学）
精神保健指定医
日本精神神経学会精神科専門医
日本精神神経学会精神科指導医
日本老年精神医学会専門医
日本老年精神医学会指導医
日本医師会認定産業医

所属学会等

日本精神神経学会
日本神経精神薬理学会
日本生物学的精神医学会
日本統合失調症学会
日本老年精神医学会
北陸精神神経学会

競争的研究費獲得状況（代表のみ）

- | |
|---|
| 1. 2011 公益信託 松原三郎記念精神医学育成基金 研究奨励金「松原記念奨励賞」 統合失調症患者の脳画像を用いた Multimodality 研究 |
|---|

原著論文、総説のリスト

1. Ohi K, Kuwata A, **Shimada T**, Kataoka Y, Yasuyama T, Uehara T, Kawasaki Y. Genome-wide variants shared between smoking quantity and schizophrenia on 15q25 are associated with CHRNA5 expression in the brain. *Schizophr Bull.* 2018
2. Ohi K, **Shimada T**, Kuwata A, Kataoka Y, Okubo H, Kimura K, Yasuyama T, Uehara T, Kawasaki Y. Smoking rates and number of cigarettes smoked per day in schizophrenia: A large cohort meta-analysis in a Japanese population. *Int J Neuropsychopharmacol.* 2018
3. Ohi K, Kataoka Y, **Shimada T**, Kuwata A, Okubo H, Kimura K, Yasuyama T, Uehara T, Kawasaki Y. Meta-analysis of physical activity and effects of social function and quality of life on the physical activity in patients with schizophrenia. *Eur Arch Psychiatry Clin Neurosci.* 2018
4. **Shimada T**, Ohi K, Yasuyama T, Uehara T, Kawasaki Y, Cerebellar activation during a motor task in conversion disorder with motor paralysis: A case report and fMRI study. *Neuropsychopharmacology Rep* 38:47-50. 2018
5. **鳩田貴充**, 大井一高 (equal contribution), 上原隆, 川崎康弘. 統合失調症においてメンタルヘルスが身体活動量に及ぼす影響. *デサントスポーツ科学* 39:211-223. 2018
6. Ohi K, **Shimada T**, Nemoto K, Kataoka Y, Yasuyama T, Kimura K, Okubo H, Uehara T, Kawasaki Y. Cognitive clustering related to schizophrenia patients, their first-degree relatives and healthy subjects is associated with anterior cingulate cortex volumes. *Neuroimage Clin.* 16:248-256 2017.
7. Ohi K, **Shimada T**, Yasuyama T, Kimura K, Uehara T, Kawasaki Y. Spatial and temporal expression patterns of genes around nine neuroticism-associated loci. *Prog Neuropsychopharmacol Biol Psychiatry.* 2017;77:164-171.
8. Ohi K, Kuwata A, **Shimada T**, Yasuyama T, Nitta Y, Uehara T, Kawasaki Y. Response to benzodiazepines and the clinical course in malignant catatonia associated with schizophrenia: A case report. *Medicine (Baltimore).* 2017;96(16):e6566
9. Ohi K, **Shimada T**, Yasuyama T, Uehara T, Kawasaki Y. Variability of 128 schizophrenia-associated gene variants across distinct ethnic populations. *Transl Psychiatry.* 2017;7(1):e988.
10. Ohi K, **Shimada T**, Kihara H, Yasuyama T, Sawai K, Matsuda Y, Oshima K, Okubo H, Nitta Y, Uehara T, Kawasaki Y. Impact of Familial Loading on Prefrontal Activation in Major Psychiatric Disorders: A Near-Infrared Spectroscopy (NIRS) Study. *Sci Rep.* 2017;7:44268.
11. Ryo Y, Takeuchi M, Ueda N, Ohi K (equal contribution), Kihara H, **Shimada T**, Uehara T, Kawasaki Y. Olfactory function in neuropsychiatric disorders. *Psychiatry Res.* 2017; 252:175-179.
12. Yasuyama T, Ohi K, **Shimada T**, Uehara T, Kawasaki Y. Differences in social functioning among patients with major psychiatric disorders: Interpersonal communication is impaired in patients with schizophrenia and correlates with an increase in schizotypal traits. *Psychiatry Res.* 2017;249:30-34.
13. Ohi K, **Shimada T**, Nitta Y, Kihara H, Okubo H, Uehara T, Kawasaki Y. The Five-Factor Model personality traits in schizophrenia: A meta-analysis. *Psychiatry Res.* 2016 30;240:34-41.
14. Ohi K, **Shimada T**, Nitta Y, Kihara H, Okubo H, Uehara T, Kawasaki Y. Specific gene expression patterns of 108 schizophrenia-associated loci in cortex. *Schizophr Res.* 2016 174(1-3):35-8.
15. Ohi K, **Shimada T**, Nitta Y, Kihara H, Okubo H, Uehara T, Kawasaki Y. Schizophrenia risk variants in ITIH4 and CALN1 regulate gene expression in the dorsolateral prefrontal cortex. *Psychiatr Genet.* 2016 26(3):142-3.

16. Ohi K, Matsuda Y, **Shimada T**, Yasuyama T, Oshima K, Sawai K, Kihara H, Nitta Y, Okubo H, Uehara T, Kawasaki Y. Structural alterations of the superior temporal gyrus in schizophrenia: Detailed subregional differences. Eur Psychiatry. 2016 35:25-31.
17. **嶋田貴充**. 統合失調症患者における MRI と NIRS による脳形態と脳機能の研究. 金沢医科大学雑誌 39:1-9. 2014
18. **嶋田貴充**, 紋川 明和, 渡辺 健一郎, 雲田 孝, 川崎 康弘. レビー小体型認知症の臨床診断基準を満たしながら MIBG 心筋シンチグラフィーでの集積低下を認めなかった 1 例. 精神科 22(3):333-340. 2013