

## 研究成果の刊行に関する一覧

### 【論文発表】

1. Tanji F, Tomata Y, Sekiguchi T, Tsuji I.  
Period of residence in prefabricated temporary housing and psychological distress after the Great East Japan Earthquake: a longitudinal study.  
*BMJ Open*, 2018;8:e018211. doi:10.1136/bmjopen-2017-018211
2. Tsuchiya M, Aida J, Watanabe T, Shinoda M, Sugawara Y, Tomata Y, Yabe Y, Sekiguchi T, Watanabe M, Osaka K, Sasaki K, Hagiwara Y, Tsuji I.  
High prevalence of toothache among Great East Japan Earthquake survivors living in temporary housing.  
*Community Dentistry and Oral Epidemiology*, 2018 Nov 15. doi: 10.1111/cdoe.12433.  
[Epub ahead of print]
3. Sugawara J, Iwama N, Hoshiai T, Tokunaga H, Nishigori H, Metoki H, Okamura K, Yaegashi N.  
Regional Birth Outcomes after the 2011 Great East Japan Earthquake and Tsunami in Miyagi Prefecture.  
*Prehospital and Disaster Medicine*, 2018;33(2):215–219.
4. Yabe Y, Hagiwara Y, Sekiguchi T, Sugawara Y, Tsuchiya M, Koide M, Itaya N, Yoshida S, Sogi Y, Yano T, Tsuji I, Itoi E.  
Musculoskeletal Pain is Associated With New-Onset Psychological Distress in Survivors of the Great East Japan Earthquake.  
*Disaster Medicine and Public Health Preparedness*, 2018 Jun 12:1-6.  
doi:10.1017/dmp.2018.57. [Epub ahead of print]
5. Sekiguchi T, Hagiwara Y, Sugawara Y, Tomata Y, Tanji F, Watanabe T, Yabe Y, Koide M, Itaya N, Itoi E, Tsuji I.  
Influence of subjective economic hardship on new onset of neck pain (so-called: katakori) in the chronic phase of the Great East Japan Earthquake: A prospective cohort study.  
*Journal of Orthopaedic Science*, 2018;23(5):758–764.
6. Yabe Y, Hagiwara Y, Sekiguchi T, Sugawara Y, Tsuchiya M, Koide M, Itaya N, Yoshida S, Sogi Y, Yano T, Tsuji I, Itoi E.  
Higher Incidence of Sleep Disturbance among Survivors with Musculoskeletal Pain after the Great East Japan Earthquake: A Prospective Study.  
*Tohoku Journal of Experimental Medicine*, 2018;244(1):25–32.
7. Yabe Y, Hagiwara Y, Sekiguchi T, Sugawara Y, Tsuchiya M, Koide M, Itaya N, Yoshida S, Sogi Y, Yano T, Tsuji I, Itoi E.  
Sleep Disturbance Is Associated with New Onset and Continuation of Lower Back Pain: A Longitudinal Study among Survivors of the Great East Japan Earthquake.  
*Tohoku Journal of Experimental Medicine*, 2018;246(1):9–14.

8. Hagiwara Y, Sekiguchi T, Sugawara Y, Yabe Y, Koide M, Itaya N, Yoshida S, Sogi Y, Tsuchiya M, Tsuji I, Itoi E.  
Association between sleep disturbance and new-onset subjective knee pain in Great East Japan Earthquake survivors: A prospective cohort study in the Miyagi prefecture.  
*Journal of Orthopaedic Science*, 2018;23(2):334-340.
9. Nakaya N, Nemoto H, Yi C, Sato A, Shingu K, Shoji T, Sato S, Tsuchiya N, Nakamura T, Narita A, Kogure M, Sugawara Y, Yu Z, Gunawansa N, Kuriyama S, Murao O, Sato T, Imamura F, Tsuji I, Hozawa A, Tomita H.  
Effect of tsunami drill experience on evacuation behavior after the onset of the Great East Japan Earthquake.  
*International Journal of Disaster Risk Reduction*, 2018;28:206-213.
10. Okuyama J, Funakoshi S, Tomita H, Yamaguchi T, Matsuoka H.  
Longitudinal Characteristics of Resilience among Adolescents: A high school student cohort study to assess the psychological impact of the Great East Japan Earthquake.  
*Psychiatry and Clinical Neurosciences*, 2018;72:821-835.
11. Sekiguchi T, Hagiwara Y, Sugawara Y, Tomata Y, Tanji F, Yabe Y, Itoi E, Tsuji I.  
Moving from prefabricated temporary housing to public reconstruction housing and social isolation after the Great East Japan Earthquake: a longitudinal study using propensity score matching.  
*BMJ Open*, 2019;9(3):e026354.
12. 菅原由美, 辻 一郎.  
避難所における人と人とのつながりと心身の健康.  
別冊地域保健「いのちと健康を守る 避難所づくりに活かす 18 の視点」,  
東京法規出版, 東京, pp56-59, 2018.
13. 成田 瞳, 中谷直樹, 中村智洋, 土屋菜歩, 小暮真奈, 辻 一郎, 審澤 篤, 富田博秋.  
東日本大震災における軽度身体的外傷と心理的苦痛の関連：七ヶ浜健康増進プロジェクト.  
*日本公衆衛生雑誌*, 2018;65:157-163.
14. 富田博秋, 山口喜久雄, 富田正徳, 矢田部裕介, 犬飼邦明, 相澤明憲, 伴 亨, 高階憲之, 岩館 敏晴, 菅野 庸, 渡部 康, 千葉 潜, 松田ひろし.  
精神科病院の災害対策～東日本大震災と熊本地震の教訓から～.  
*日本精神科病院協会雑誌*, 2018;37:10-16.
15. 丸谷浩明, 伊藤 潔, 富田博秋, 児玉栄一.  
知っておきたい避難所・仮設住宅などの生活.  
共済と保険, 2018;60:4-9.

## 【学会発表】

1. 菅原由美, 遠又靖丈, 辻一郎.  
被災地の地域のつながりと全死亡リスクの関連.  
第77回日本公衆衛生学会総会（口演）, 福島市, 2018年.
2. 菅原由美, 遠又靖丈, 辻一郎.  
東日本大震災後の地区内居住者と地区外転居者の健康影響の検討.  
第67回東北公衆衛生学会（口演）, 仙台市, 2018年.
3. Okuyama J, Yu Z, Ito K, Kuriyama S, Hozawa A, Tsuji I, Tomita H.  
Establishment of disaster health databases to provide effective disaster health response and preparedness.  
国際防災・危機管理研究岩手会議（口演）, 盛岡市, 2018年.
4. 奥山純子, 舟越俊一, 富田博秋, 松岡洋夫.  
自然災害に被災した高校生に対する学校を基盤とした介入とレジリエンスの相関の検討.  
第20回東北児童青年精神医学会（口演）, 福島市, 2018年.
5. 内海裕介, 富田博秋.  
災害後の心的外傷後ストレス反応と身体活動量との関連.  
第16回日本スポーツ精神医学会（口演）, 東京都, 2018年.
6. 内海裕介, 鈴木智美, 瀬戸萌, 片柳光昭, 奥山純子, 富田博秋.  
災害後心的外傷後ストレス反応と健康を意識した歩行習慣との関係.  
第9回東北精神保健福祉学会（口演）, 山形市, 2018年.
7. 内海裕介, 富田博秋.  
健康を意識した歩行習慣が災害後の抑うつ症状に及ぼす影響.  
第19回宮城県作業療法士会（口演）, 仙台市, 2018年.

## 【報道・その他】

### 1. 辻 一郎.

災害公営住宅の入居者 6割に睡眠障害の疑い.  
河北新報, 2018年9月12日.

### 2. 辻 一郎、菅原 由美.

癒えない傷⑦ 暮らしの“復興”手助けを.  
熊本日日新聞, 2018年11月19日.

### 3. 辻 一郎、菅原 由美.

復興住宅の住人 睡眠に問題.  
朝日新聞, 2019年1月31日.

### 4. 辻 一郎. 菅原 由美

細る介護 異郷の施設へ.  
朝日新聞, 2019年3月2日.

### 5. 辻 一郎. 菅原 由美

転居遠いほど高ストレス 孤立し体調悪化.  
河北新報, 2019年3月6日.

### 6. 辻 一郎. 菅原 由美

転居を繰り返して起きた“リロケーションダメージ”  
おはよう日本, NHK, 2019年3月7日.

### 7. 辻 一郎. 菅原 由美

震災後の心身影響あり 6割.  
NHK NEWS WEB, 2019年3月7日.

### 8. 辻 一郎. 菅原 由美

シリーズ東日本大震災 終(つい)の住みかと言うけれど…～取り残される被災者～  
NHKスペシャル, NHK, 2019年3月10日.