

## 研究成果の刊行に関する一覧表

### 1. 書籍

1. 金谷泰宏、市川学.被災地における保健医療情報の共有化技術の実装と課題.病院からの全患者避難 災害医療フォーラム全講演, 医薬ジャーナル社, 180-190, 2017
2. 金谷泰宏、市川学. 超スマート社会(Society 5.0)における医療サービス, 医療白書 2017-2018 年版, 日本医療企画,34-39, 2017

### 2. 雑誌

1. Iwata K, Fukuchi T, Hirai M, Yoshimura K, Kanatani Y. Prevalence of inappropriate antibiotic prescriptions after the great east Japan earthquake, 2011. *Medicine*, 2017,96
2. Ochi S, Kato S, Kobayashi KI, Kanatani Y. The Great East Japan Earthquake: Analyses of Disaster Impacts on Health Care Clinics. *Disaster Medicine and Public Health Preparedness*, 2017,29:1-

### 3. 学会発表

1. 宮崎美砂子:災害支援の仕組みづくりと看護職のリーダーシップ .パネルディスカッション 1 災害時の専門職連携におけるリーダーシップの開発と課題 , 第 21 回日本看護管理学会学術集会抄録集 , 146、2017 .
2. 宮崎美砂子 , 奥田博子 , 春山早苗 , 金谷泰宏 , 井口紗織 : 災害時における統括保健師のコンピテンシー及び役割・権限に関する意見調査 . 第 76 回日公衛会抄録集 , 64(10) , 306 , 2017.
3. Misako Miyazaki, Hiroko Okuda, Sanae Haruyama, Yasuhiro Kanatani, Nozomu Yoshitomi, Saori Iguchi: Developing a disaster response competency model for public health nurse leaders Based on experiences of natural disasters in Japan. Book of Abstracts, The 3td Asian Congress in Nursing Education ( ACiNE ) ,p279, Yogyakarta, Indonesia,2017.
4. Kanatani Y. Perspectives in satellite and simulation technologies for disaster response. World Bosai Forum IDRC 2017 in Sendai, Miyagi, 2017
5. Kanatani Y. Medical responses to CBRNe accidents. Non-Conventional Threat(NCT) Asia 2017 and the 8th SISPAT (Singapore International Symposium for Protection Against Toxic Substances) conference and exhibition, Singapore, 2017
6. 金谷泰宏. 大規模災害に向けた保健医療情報の共有と利活用, 第 76 回日本公衆衛生学会総会, 鹿児島, 2017
7. 金谷泰宏. 災害時健康危機管理支援チーム研修の現状と課題 第 22 回日本集団災害医学会総会, 名古屋, 2017