

中原 慎二

1 著書

- 1) 坂本 哲也/中原 慎二/市川 政雄【監修】/高山 祐輔【著】. 救急隊員のための研究実践ガイドブック—指導救命士必携. 東京: 晴れ書房; 2020.
- 2) 外傷初期診療ガイドライン JATEC 改訂第 6 版. 東京: へるす出版; 2021. (編集協力)

2 学術論文

- 1) 横田 茉莉、西田 昌道、石井 健、濱田 裕久、中原 慎二、坂本 哲也. 神経学的所見の明らかではないめまい症状で救急外来を受診した患者の MRI 所見の検討. 臨床救急医学会雑誌. in press 原著 査読付
- 2) Hoang, Bui Hai; DO, Ngoc Son; VU, Dinh Hung; Dao, Dung; DO, Giang Phuc; Nguyen, Huu Huan; Luu, Quang Thuy; Le, Van Cuong; Nguyen, Huu Tu; Nakahara, Shinji; Dinh, Michael. Outcomes for out-of-hospital cardiac arrest transported to emergency departments in Hanoi, Vietnam: a multi-center observational study. Emerg Med Australasia. in press 査読付 原著
- 3) Inada H, Tomio J, Ichikawa M, Nakahara S. Reduced road injuries while commuting due to heavy snowfall and ensuing modal shifts among junior high school students in Japan. J Epidemiol. in press 査読付 原著
- 4) Kaweenuttayanon N, Pattanarattanamolee R, Sorncha N, Nakahara S. Community surveillance by village health volunteers during the COVID-19 outbreak in Thailand. Bull World Health Organ. In press 査読付 Lessons from the field
- 5) Pattanarattanamolee R, Yomsteeken-Sanglun R, Nakahara S. Community-based first responder network in rural Thailand: a case study of out-of-hospital cardiac arrest. Prehospital and Disaster Medicine. in press (査読付) 症例報告
- 6) Nakahara S, Nagao T, Nishi R, Sakamoto T. Task-shift model in pre-hospital care and standardized nationwide data collection in Japan: Improved outcomes for out-of-hospital cardiac arrest patients. JMA Journal. In press (査読付) 総説
- 7) Onuki T, Nakahara S, Fujita T, Miyake Y, Sakamoto T. End-of-life care provided in emergency medical system in Japan. The American Journal of Emergency Medicine. 2020. in press (査読付) リサーチレター
- 8) Ito K, Sou Y, Koizumi G, Kanda J, Miyake Y, Sakamoto T, Nakahara S. Infection Control Strategy Using a Hybrid Resuscitation Room System During the COVID-19 Pandemic in Tokyo, Japan. Annals of Emergency Medicine. 2020;76:816-7. 査読なし レター
- 9) Nishi R, Nakahara S, Miyake Y, Sakamoto T. Extracorporeal cardiopulmonary resuscitation in a hybrid resuscitation room. Am J Emerg Med. 2020;38:2748-9.

(査読付) リサーチレター

- 10) Nomura T, Sekii H, Sugita M, Nakahara S. Association between biphasic reactions and the systems of symptoms and treatment in patients with anaphylaxis hospitalized from the emergency department. *Acute Medicine & Surgery*. 2020;7:e599. (査読付) 原著
- 11) Working group on heatstroke medical care during the COVID-19 epidemic (中原慎二はメンバーの一人). Heatstroke management during the COVID-19 epidemic: Recommendations from the experts in Japan. *Acute Med Surg*. 2020. (査読付) 総説 (システマティックレビュー)
- 12) Druwe P, Monsieurs KG, Gagg J, Nakahara S, Cocchi MN, Elo G, et al. Impact of perceived inappropriate cardiopulmonary resuscitation on emergency clinicians' intention to leave the job: Results from a cross-sectional survey in 288 centres across 24 countries. *Resuscitation*. 2020;158:41-8. (査読付) 原著
- 13) Nakahara S, Kanda J, Miyake Y, Sakamoto T. High incidence of heat illness and the potential burden on the health care system during the COVID-19 pandemic. *The Lancet Regional Health - Western Pacific*. 2021;6:100070. (査読付) Commentary
- 14) 小林 理, 中原 慎二, 新保 幸男. 社会的養護における専門職の人材育成に関する実態と課題 職場研修のニーズを中心に. 厚生指針. 2020;67:33-9. (査読付) 原著

3 その他の著作

- 1) 新型コロナウイルス感染症の流行を踏まえた熱中症診療に関するワーキンググループ(中原慎二はメンバーの一人). 新型コロナウイルス感染症流行下における熱中症対応の手引き. 2020.
- 2) Japan Trauma Data Bank Report 2020 (2014-2019) 外傷学会トラウマレジストリ検討委員会の委員としてデータ分析、作成に関与した

4 学会、協会、公的団体の委員など

- 1) JRC 蘇生ガイドライン 2020 作成委員会 日本救急医学会委員
- 2) 社会保障審議会統計分科会専門委員
- 3) 日本外傷学会トラウマレジストリ検討委員会委員

8 学内教育活動

- 1) 調査法演習
- 2) インジュリーコントロール講義
- 3) ヘルスコミュニケーションに関するワークショップ企画
- 4) ハノイ医科大学との、Hospital malnutrition に関するカンファレンス企画 (2021年3月3日)

9 学内各種委員会活動

- 1) ヘルスイノベーション研究科倫理委員会
- 2) ヘルスイノベーション研究科入試委員会
- 3) ヘルスイノベーション研究科地域貢献委員会
- 4) ヘルスイノベーション研究科研究助成委員会（学内助成金審査）
- 5) 全学研究委員会（研究報告会実施、大学誌編集、サバティカル制度原案作成）

10 科学研究費補助金、その他の補助金などの受託

- 1) 科学研究費補助金「開発途上国の救急医療システム構築モデルの提案—地域保健医療枠組みの活用（19K09403）」：研究代表者
- 2) 厚生労働科学研究費補助金「市民による AED 等の一次救命処置のさらなる普及と検証体制構築の促進および二次救命処置の適切な普及に向けた研究(20FA1014)」：研究分担者
- 3) 科学研究費補助金「超高齢社会におけるモビリティ確保と健康・安全・社会的包摂に関する学際研究（18K10081）」：研究分担者
- 4) 科学研究費補助金「ASEAN 諸国におけるモビリティ・マネジメントの実行可能性に関する実証分析（18H01553）」：研究分担者
- 5) 科学研究費補助金「看護職主導による 2 型糖尿病未治療改善・治療中断予防プログラムの開発（19K10951）」：研究分担者

14 その他

- 1) 留学生に対する奨学金の広報：ハノイ医科大学、ベトナム国立栄養研、ベトナム国立小児病院、タイ保健省、タイ・コンケン大学、タイ・コンケン病院、タイ・シリントン病院、ラオス国立保健医療大学、ラオス保健省、ラオス国立栄養研、カンボジア国立保健医療大学、KHANA（カンボジア NGO）、シンガポール国立大学、コロンボ大学、コロンボ国立病院、全インド医科大学など