

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
今枝美春, 田口尚樹, 市川学, 中井豊	シミュレーションを用いたCテロ対策における医療備蓄に関する研究	第22回社会システム部会研究会, 計測自動制御学会システム・情報部門		p.150-157	2019
Hideaki Anan, Yasuhiro Otomo, Masato Homma, et.al.	Proposal for Reforming Prehospital Response to Chemical Terrorism Disasters in Japan: Going Back to the Basics of Saving the Lives of the Injured by Securing the Safety of the Rescue Team .	Prehospital and Disaster Medicine	2020.2.:35(1)	88-91	2020
齋藤智也	東京2020の生物テロ対策を考える	公衆衛生.	2020; 84(5)	p318-322	2020
高橋礼子	Estimation for Hospitals Handling the Patient Load after a Nankai Trough Earthquake in the Tokai Region.	Journal of The Aichi Medical University Association. 2019;	47(4)	23-30	2020
阿南英明	本邦で迫られている化学テロ対応の改変	BIO Clinica	3;35(3)	209-213.	2020
小井土雄一 高橋礼子 阿南英明	マスクギャザリング時の化学テロへの備え	医学のあゆみ	269(11)	839-844	2019
阿南英明	災害時の取り組み BCP策定に悩みながらも責任ある自治体病院へのメッセージ~BCP早わかり講座~	全国自治体病院協議会雑誌	6;58(6)	851-856.	2019.
阿南英明	CBRNE 災害における緊急被ばく医療	救急医学	5;43(6)	789-793	2019