

平成30年度発表論文

| 著者名(共著者含む) | 学会誌等の名称(巻号、年) | 題名 |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 鵜飼卓 | 中毒研究(32巻1号52-56、2019年) | 日本中毒学会前史—急性中毒研究会から日本中毒学会へ— |
| 石原諭 | 今日の治療指針2019年版(Volume 61)(105-106、2019年) | 胸腔穿刺法、胸腔ドレナージ法 |
| 石原諭、矢形幸久 | 救急診療指針改定第5版(245-246、2018年) | VI救急手技・処置 2. 専門手技・処置 P 筋区画内圧測定 |
| 松山重成 | 今日の治療指針2019年版(Volume 61)(33-34、2019年) | 急性脱水症 |
| S.Matsuyama, Ryusuke Miki, Hirotada Kittaka, Haruki Nakayama, Shota Kikuta, Satoshi Ishihara, Shinichi Nakayama | Acute Medicine & Surgery(2018; 5: 154-159) | Preoperative fluid restriction for trauma patients with hemorrhagic shock decreases ventilator days |
| 黒川剛史、石原諭、臼井章浩、濱上知宏、中山晴輝、松山重成、中山伸一 | 日本救急医学会雑誌(29巻4号101-108、2018年) | 腹部外傷における腸管吻合法の比較検討 |
| 伊集院真一、原口知則、松山重成、川瀬鉄典、石原諭、中山伸一、築部卓郎 | 日本外傷学会雑誌(32巻4号422-25、2018年) | 上行大動脈-総頸動脈シャントを用いた外傷性腕頭動脈損傷の2例 |
| Shigeto Hayashi, Hiromichi Nakadate, Yuelin Zhang, Kojiro Mekata, Haruo Yamashita, Shinichi Nakayama, Eiji Kohmura, Yasuhiro Matsui, Hong Ji, Shigeru Aomura | ASME 2018 International Mechanical Engineering Congress and Exposition Volume 3: Biomedical and Biotechnology Engineering | REPRODUCTION ANALYSIS OF INJURY CONDITION USING FINITE ELEMENT MODELING OF THE HEAD IN CASES WITH TRAUMATIC HIGHER BRAIN DYSFUNCTION CAUSED BY TRAFFIC ACCIDENTS |
| 井上明彦、一二三亨、黒田泰弘 | 日本集中治療医学会雑誌 25巻6号421-429、2018年) | 外傷患者における疼痛管理 |
| 井上明彦、石原諭 | 救急・集中治療 (Vol130 No4) (2018年) エキスパートに学ぶ神経集中治療 | 心原性心停止、PCAS、TTM: 典型症例と診察のポイント |
| 井上明彦、一二三亨 | ICU実践ハンドブック改訂版 病態ごとの治療・管理の進め方 | 悪性症候群 |
| (共著者として発表)宮安孝行、中田正明、下田智之、上江孝典、新井純一、古東正宜、森岳樹、石原諭 | 日本臨床救急医学会雑誌(22巻1号38-44、2019年) | 外傷全身CT撮影における上肢挙上と上肢下垂でのポジショニング時間の検証 |
| Akihiko Inoue, Toru hifumi, Naohiro Yonemoto, Yasuhiro Kuroda, et al. | Critical Care Medicine: 2018 - Volume 46 - Issue 9 - p e881-e888 | The Impact of Heart Rate Response During 48-Hour Rewarming Phase of Therapeutic Hypothermia on Neurologic Outcomes in Out-of-Hospital Cardiac Arrest Patients |
| Akihiko Inoue, Hiroshi Okamoto, Toru hifumi, Kohei Hasegawa | PLoS ONE 14(2):e0212170, 2018 | The incidence of post-intubation hypertension and association with repeated intubation attempts in the emergency department |

| | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>Akihiko Inoue, Toru hifumi, Yasuhiro Kuroda, et al.</p> | <p>Critical Care 22(1); 352: 2018</p> | <p>Mild decrease in heart rate during early phase of targeted temperature management following tachycardia on admission is associated with unfavorable neurological outcomes after severe traumatic brain injury: A post hoc analysis of a multicenter randomized controlled trial</p> |
| <p>Takeshi Nishimura, Hiromichi Naito, Shigenari Matsuyama, Satoshi Ishihara, Atsunori Nakao, and Shinichi Nakayama</p> | <p>Acta Med. Okayama, 2019 Vol. 73, No. 3, pp. 197–203</p> | <p>Geriatric Trauma in Patients ≥ 85 Years Old in an Urban District of Japan</p> |