

## 2023年 救急科 業績集

### 【論文発表】

松山周平、他：A病院における呼吸サポートチームの活動報告と今後の課題. 日本クリティカルケア看護学会誌(JACCN)Vol.19,pp.157-165,2023

### 【執筆/書籍】

1. 角山泰一朗 執筆協力者 JETEC 改訂第3版 頸部外傷
2. 角山泰一朗 執筆 救急診療指針 改定第6版 顔面・頸部外傷
3. 角山泰一朗 執筆 レジデントのための超基本手技 金芳堂 腹部刺創に対するDPL

### 【講演発表】

1. 松山周平 てんかん重積の治療経験を踏まえて 神経救急 WebConference in 志太榛原

### 【学会発表】

1. 加納誠也. 救急領域におけるトラネキサム酸、最新のエビデンスと実際. (若手教育講演). 第50回日本集中治療医学会学術集会. 2023.3. 京都.
2. 麻喜幹博、松山周平、山森温、内田香名、竹内誠人、加納誠也、北村真樹、角山泰一朗、三木靖雄. 当院へ5年間に搬送された院外心肺停止608例から蘇生後集中治療の適応を検討する. 第50回日本集中治療医学会学術集会. 2023.3. 京都.
3. 竹内誠人、増田崇光、内田香名. REBOAが有効であった医原性門脈損傷の一例. 第59回日本腹部救急医学会総会. 2023.3. 沖縄.
4. 角山泰一朗、北村真樹、増田崇光、竹内誠人、東正樹、神谷欣志 Acute care surgeryの役割と地域における包括的外傷診療体制の構築. 第123回日本外科学会定期学術集会 2023.4 東京
5. Taichiro Tsunoyama. Surgical management of complex pancreaticoduodenal injury. Delayed reconstruction and organ-preserving procedure. Oral presentation. The 6<sup>th</sup> World Trauma Congress 2023.8 Tokyo
6. Taichiro Tsunoyama. Characteristics and Surgical strategies of gunshot wounds patients. 第15回日本 Acute Care Surgery 学会学術集会.11th Joint Scientific Congress of KSACS and JSACS 2023.10 Chiba

7. 安藤実大、麻喜幹博、松山周平、内田香名、加納誠也、角山泰一郎、三木靖雄. カーバメート中毒を背景に発症したたこつぼ症候群に致死性出血性合併症を併発した一例. 第 26 回救急医学会中部地方会学術集会.2023.12.三島
8. 北村真樹、角山泰一郎. 外傷に対する REBOA の使用経験と適正使用の検討. 第 26 回救急医学会中部地方会学術集会.2023.12.三島
9. 麻喜幹博. Cost free で開始できた 12 誘導心電図伝送の取り組み. 第 26 回救急医学会中部地方会学術集会.2023.12 三島
10. 角山泰一郎. 銃創患者の特徴とその対応. 第 26 回救急医学会中部地方会学術集会.2023.12. 三島
11. 増田崇光 松山周平 内田香名 竹内誠人 加納誠也 麻喜幹博 北村正樹 角山泰一郎 三木靖雄 重度の肋骨骨折の転位や CT での血管漏外漏出像を認めず、ショックに至った外傷性血胸の 2 例 第 37 回日本外傷学会 愛知 2023.6
12. 増田崇光 松山周平 内田香名 竹内誠人 加納誠也 麻喜幹博 北村正樹 角山泰一郎 三木靖雄 Soluble Fibrin x ProteinC 抗原 Combi により DIC 診断能を評価した 9 症例。第 51 回日本救急医学会総会 東京 2023.11