

救急・災害・総合医学講座救急医学分野(救命救急センター含む)

氏名	所属	職名	取得学位	専門分野	主な論文・著作・業績
井上 義博	救急・災害・総合医学講座救急医学分野	教授	博士(医学)	救急医学・消化器内科学	へき地、離島等における最新の救急医療体制事情と課題／新医療.44(11):28-31 (2017) 敗血症の血液マーカー／臨床と研究. 93(8):1074-6 (2016) AKIの全体像を捉える／重症患者ケア. 5(2):171-4 (2016) 内視鏡的血管塞栓材料として薬事承認されたN-ブチル-2-シアノアクリレートによる孤立性胃静脈瘤治療成績の検討／第95回日本消化器内視鏡学会総会 (2018) 特発性大網出血の2症例／第104回日本消化器病学会総会 (2018)
山田 裕彦	救急医学講座救急・災害・総合医学講座救急医学分野	准教授	博士(医学)	救急医学・外科学一般	ドクターヘリによる熱中症35名の対応／第23回日本集団災害医学会総会・学術集会 (2018) ドクターヘリによる病院前診断の限界-胸部大動脈損傷の1例／第31回日本外傷学会総会・学術集会(2017) 転院搬送中にVf stormとなり12回のDCを施行した1例／第24回日本航空医療学会総会・学術集会 (2017) スキー場におけるドクターヘリ対応の問題点／第24回日本航空医療学会総会・学術集会 (2017) 台風10号による岩泉の災害に対する活動について／第45回日本救急医学会総会・学術集会 (2017)
照井 克俊	救急・災害・総合医学講座救急医学分野	特任准教授	博士(医学)	救急医学・循環器内科学	Effect of doctor helicopter transportation on expedited percutaneous coronary intervention in patients with ST-elevation acute myocardial infarction/Progress in Medicine/38(1):101-5 岩手県ドクターヘリでの胸痛覚知要請症例の検討／第45回日本救急医学会総会・学術集会 (2017)

救急・災害・総合医学講座救急医学分野(救命救急センター含む)

氏名	所属	職名	取得学位	専門分野	主な論文・著作・業績
藤田 友嗣	救急・災害・総合医学 講座救急医学分野	講師	博士(薬学)	環境・衛生系薬 学	<p>Toxicokinetics of the Synthetic Cathinone α-Pyrrolidinohexanophenone./J Anal Toxicol. 28:1-5 (2017)</p> <p>Clinical and toxicological findings of acute intoxication with synthetic cannabinoids and cathinones. /Acute Medicine & Surgery.3:230-6(2016)</p> <p>中毒起因物質の実用的分析法 前処理法からスクリーニング分析まで 生体試験からの薬毒物の前処理法について液液抽出(ケイソウ土カラム)法・QuEChERS法・モノリスピンカラム法 /中毒研究. 29(1):50-5 (2016)</p> <p>探針エレクトロスプレーイオン化法(PESI)を用いた血清中薬毒物の迅速スクリーニング法の構築/第39回日本中毒学会総会・学術集会(2017)</p> <p>Rapid determination of Lithium in blood by color reaction using fluorine substituted tetraphenylporphyrin ligand(F28TPP)/15th Asia Pacific Medical Association of Medical Toxicology International Scientific Conference(2016)</p>
那須 和広	救急・災害・総合医学 講座救急医学分野	助教	博士(医学)	循環器内科学	<p>慢性リチウム中毒によるせん妄から大量服薬に至った1例 /第31回日本中毒学会東日本地方会 (2017)</p> <p>たこつぼ型心筋症を合併した有機リン中毒の1例 /第31回日本中毒学会東日本地方会</p>
石部 頼子	岩手県高度救命救急 センター	助教	博士(医学)	救急医学	<p>Association of type II secretory phospholipase A2 and surfactant protein D with the pulmonary oxygenation potential in patients with septic shock during polymyxin-B immobilized fiber-direct hemoperfusion./J Clin Apher. doi:10.1002/jca.21507(2016)</p> <p>敗血症性ショック患者に対するPMX-DHP施行時のII型phospholipase A2およびsurfactant protein Dの肺酸素化能との関わりについての検討 /第21回エンドトキシン血症救命治療研究</p> <p>phospholipase A2およびsurfactant protein Dの肺酸素化能との関わりについての検討 /第21回エンドトキシン血症救命治療研究会(2016)</p>

救急・災害・総合医学講座救急医学分野(救命救急センター含む)

氏名	所属	職名	取得学位	専門分野	主な論文・著作・業績
高橋 学	岩手県高度救命救急センター	助教	博士(医学)	救急医学	Eicosanoids as Risk and Prognostic Factors for Acute Respiratory Distress Syndrome in Sepsis Patients/Journal of Pulmonary & Respiratory Medicine/7(6):1000435(2017) ideo-assisted thoracoscopic surgeryを用いた経皮的肋骨固定術の1例/整形・災害外科.60(3):349-51(2017) 当施設におけるクマ外傷50例の検討/日本外科外傷学会雑誌. 31(4):442-7(2017) 敗血症診断としてのプレセプシンの有用性/日本外科感染症学会雑誌. 14(2):95-100(2017) 感染マーカーの経時的測定を行った腹部刺創による小腸穿孔と重症熱傷を合併した複合自/ICUとCCU. 41(4):271-5 (2017)
秋丸 理世	救急・災害・総合医学講座救急医学分野	助教	博士(医学)	救急医学	搬入時心停止を来すも救命し得た非クロストリジウム性ガス壊疽症の1例/日本救急医学会雑誌. 20(10):805-11(2017) Polymyxin-B immobilized fiber direct hemoperfusion試行回数とnitrite/nitrate値およびtumor necrosis factor α 値の検討/エンドトキシン血症救命治療研究会誌. 20(1):99-106(2016) 感染症早期診断法(in situ hybridization法)陽性症例におけるpresepsin値の検討/岩手医学雑誌.68(2):73-80(2016) 敗血症性DICを併発した敗血症性ショックに対するPMX-DHP施行時の可溶性接着分子の検討/第21回エンドトキシン血症救命治療研究会(2017)
児玉 善之	救急・災害・総合医学講座救急医学分野	助教	学士	集中治療医学、 麻酔学	灯油に起因した化学性肺炎による重症呼吸不全に肺嚢胞、気胸、肺膿瘍を続発するも保存的治療で救命しえた1例/第45回日本集中治療医学会学術集会(2018) エチレングリコール中毒の1例/第44回日本救急医学会総会・学術集会(2016)

救急・災害・総合医学講座救急医学分野(救命救急センター含む)

氏名	所属	職名	取得学位	専門分野	主な論文・著作・業績
鈴木 泰	岩手県高度救命救急センター	准教授	博士(医学)	救急医学・泌尿器科学	<p>Acute cholinergic syndrome in a patient with mild Alzheimer's type dementia who had applied a large number of rivastigmine transdermal patches on her body. /Clin Toxicol/55(9):1008-10 (2017)</p> <p>Effects of polymyxin in sepsis and septic shock. / Scientific symposium on sepsis management (2018)</p> <p>Endotoxin removal cartridge for sepsis treatment. /15th postgraduate course: back to basics: strengthening kidney core concepts (2018)</p> <p>Endotoxemia and urosepsis. /3rd Endotoxemia congress (2017)</p> <p>A New Biomarker Presepsin in the Diagnosis and Evaluation of Sepsis. / The 8th Congress of the International Federation of Shock Societies (2016)</p>
藤野 靖久	救急・災害・総合医学講座救急医学分野	特任准教授	博士(医学)	救急医学・消化器内科学	<p>Two cases of esophageal cooked rice impaction. /Journal of Case Reports in Medical Science. 4(1):4-8 (2018)</p> <p>内視鏡的血管塞栓材料として薬事承認されたN-ブチル-2-シアノアクリレートによる孤立性胃静脈瘤治療成績の検討 /第95回日本消化器内視鏡学会総会 (2018)</p> <p>当院における消化管静脈瘤に対する治療戦略 /第54回日本腹部救急医学会総会 (2018)</p> <p>重症急性膵炎を合併したアルコール性ケトアシドーシスの1例 /第45回日本救急医学会総会・学術集会 (2017)</p> <p>当院における孤立性胃静脈瘤に対する予防治療の再考 /第24回日本門脈圧亢進症学会総会 (2017)</p>
大間々 真一	岩手県高度救命救急センター	講師	博士(医学)	救急医学・脳神経外科学	<p>The Impact and Effectivity of an Inventory Survey for a Stroke Registry in Iwate Prefecture. /J Stroke Cerebrovasc Dis. 26(10):2160-6 (2017)</p> <p>青森県、秋田県、および岩手県の100km圏ドクターヘリ広域連携による出動状況について /日本航空医療学会雑誌.18(1):21-6 (2017)</p> <p>台風10号豪雨被害による施設避難の入所者を受け入れた医療機関の問題点について /第22回日本集団災害医学会総会・学術集会(2017)</p> <p>急性咽頭蓋炎による窒息を輪状甲状靱帯切開で劇的救命 /第24回日本航空医療学会総会・学術集会 (2017)</p> <p>岩手県におけるドクターヘリ広域連携の現状 /第24回日本航空医療学会総会・学術集会 (2017)</p>

救急・災害・総合医学講座救急医学分野(救命救急センター含む)

氏名	所属	職名	取得学位	専門分野	主な論文・著作・業績
小鹿 雅博	岩手県高度救命救急センター	特任講師	博士(医学)	消化器外科学	佐々木秀作:絞扼性腸閉塞に対する診断と管理/第54回日本腹部救急医学会総会(2018)
菅 重典	岩手県高度救命救急センター	助教	博士(医学)	救急医学	真菌血症における多白血球血漿を用いた新規測定法/第22回エンドトキシン血症救命治療研究会(2018) 多白血球血症におけるβ-D Glucan測定法の基礎検討/第43回日本集中治療医学会学術集会(2016) 文部科学省科学研究費補助金「課題名:多白血球血漿を用いたβ-D-glucan測定による深在性真菌症診断法の新規開発」(2016)
小守林 靖一	岩手県高度救命救急センター	助教	博士(医学)	脳神経外科学	慢性硬膜下血腫/Brain Nursing. 33(4):338-40(2017) 急性期および回復期における脳卒中患者を対象とした栄養管理および摂食嚥下機能訓練に関するコンサイスガイドラインの有用性の検討/第40回東北脳血管障害研究会(2017) 当センターにおける過去5年間の動物外傷167例の後方視的検討/第40回日本脳神経外傷学会(2017) 脳卒中患者を対象とした栄養管理および摂食嚥下機能訓練に関するコンセンサスガイドラインの有用性/STROKE2016(2016) 大脳深部内出血における大脳および小脳皮質神経受容体結合能と嚥下障害との関連:iomazenil SPECT研究/第59回日本脳循環代謝学会学術集会(2016)
佐藤 寿穂	岩手県高度救命救急センター	助教	博士(医学)	救急医学	上部消化管穿孔に対する治療の現状/第54回日本腹部救急医学会総会(2018) 大腸穿孔に対するPMX-DHP施行効果の検討/第45回日本救急医学会総会・学術集会(2017) 大腸穿孔に対するPMX-DHP施行効果の検討/第23回日本HDF研究会学術集会・総会(2017)
増田 卓之	岩手県高度救命救急センター	助教	博士(医学)	救急医学	プレセプシンを測定した脊髄硬膜外膿瘍の1例/整形・災害外科/61(4):455-457(2018) プレセプシンを測定した発熱性好中球減少症の1例/ICUとCCU/41(2):133-136(2017) ARDS、DICを合併した敗血症性ショック症例に対するPMX-DHP施行時の好中球エラスターゼとHMGB1の検討/第22回エンドトキシン血症救命治療研究会(2018) 重症下腿開放骨折に対してMuscle transferテクニックを用いて創閉鎖した1例/第45回日本救急医学会総会・学術集会(2017)

救急・災害・総合医学講座救急医学分野(救命救急センター含む)

氏名	所属	職名	取得学位	専門分野	主な論文・著作・業績
桂 永行	岩手県高度救命救急センター	助教	博士(医学)	神経内科学	工藤沙耶香:救急科で脳梗塞と診断された症例でのホルター心電図の意義/第36回日本ホルター・ノンインベシブ心電学研究会(2016)
佐藤 正幸	岩手県高度救命救急センター	助教	博士(医学)	救急医学	敗血症性ショック症例にPMX-DHP施行時のnuclear matrix proteinの検討//第21回エンドトキシン血症救命治療研究会(2017) たこつぼ型心筋症を合併した有機リン中毒の1例/第31回日本中毒学会東日本地方会(2017)
熊谷 和也	岩手県高度救命救急センター	助教	学士	心臓血管外科学・外科学一般	①熊谷和也,古武達也,岩瀬友幸,満永義乃,小泉淳一,鎌田 武,坪井潤一,金 一,向井田昌之,猪飼秋夫,岡林 均:80歳以上の高齢者の重症大動脈弁狭窄症に対する大動脈弁置換術の手術成績.第114回日本外科学会定期学術集会.京都.2014年4月 ②熊谷和也:低左心機能症例に対する心拍動下冠動脈バイパス術の検討.第19回日本冠動脈外科学会学術大会.東京.2014年7月 ③熊谷和也,古武達也,岩瀬友幸,満永義乃,小泉淳一,鎌田 武,坪井潤一,向井田昌之,猪飼秋夫,岡林 均:弓部全置換単独手術と複合手術との手術成績の比較検討.第67回日本胸部外科学会定期学術集会.福岡.2014年9月 ④熊谷和也:OPCABの早期及び遠隔期成績における予後規定因子としてのCKDの検討.第45回日本心臓血管外科学会学術総会.京都.2015年2月 ⑤熊谷和也,古武達也,岩瀬友幸,満永義乃,鎌田 武,坪井潤一,小泉淳一,向井田昌之,猪飼秋夫,岡林 均:IE術後に非感染性による人工弁周囲逆流を生じた1例.第168回東北外科集談会.秋田.2014年9月
丹田 実	岩手県高度救命救急センター	助教	学士	呼吸器内科学	長島広相:外科的リンパ節生検後に急性呼吸不全をきたしたサルコイドーシスの1例/日本サルコイドーシス/肉芽腫性疾患学会雑誌.35(1-2):96-7(2015)
鈴木 利央登	岩手県高度救命救急センター	助教	医学(博士)	呼吸器内科学	ピタバスタチンの肺微小血管内皮細胞tight junctionに対する作用/第56回日本呼吸器学会学術講演会(2016)
遠藤 英彦	岩手県高度救命救急センター	助教	医学(博士)	脳神経外科学	Trousseau症候群の3例/秋田県医師会雑誌.67(1):54(2017)