

## 24. 救急医学

### [付属病院高度救命救急センター・武蔵小杉病院救命救急センター・多摩永山病院救命救急センター]

#### 研究業績

##### 論文

##### [追加分]

##### 追加分総説：

- 1) Pape H<sup>1)</sup>, Tsukamoto T<sup>1,3)</sup>, Kobbe P<sup>1)</sup>, Tarkin I<sup>1)</sup>, Katsoulis S<sup>2)</sup>, Peitzman A<sup>1)</sup> (1) University of Pittsburg Medical Center, 2) University of Leeds, 3) Department of Emergency and Critical Care Medicine, Nippon Medical School) : Assessment of the Clinical Course with Inflammatory Parameters. *Injury* 2007 ; 38 (12) : 1358-1364.
- 2) Tsukamoto T<sup>1,2)</sup>, Pape H<sup>1)</sup> (1) University of Pittsburg Medical Center, 2) Department of Emergency and Critical Care Medicine) : Animal Models for Trauma Research : What are the Options?. *Shock* 2009 ; 31 (1) : 3-10.
- 3) Tsukamoto T<sup>1,2)</sup>, Chanthaphavong R<sup>1)</sup>, Pape H<sup>1)</sup> (1) University of Pittsburg Medical Center, 2) Department of Emergency and Critical Care Medicine, Nippon Medical School) : Current Theories on the Pathophysiology of Multiple Organ Failure after Trauma. *Injury* 2010 ; 41 (1) : 21-26.
- 4) Michard, F, Fernandez-Mondejar E, Kirov, M, Malbrain M, Tagami T : A new and simple definition for acute lung injury. *Critical Care Medicine* 2012 ; 40 (3) : 1004-1006.
- 5) 布施 明 : 【人為災害】科学災害 1. 製油所などを含む工場 (爆発) 事故. *最新医学* 2012 ; 67 (増刊号) : 616-623.

##### 追加分原著：

- 1) Kobbe P<sup>1)</sup>, Stoffels B<sup>1)</sup>, Schmidt J<sup>1)</sup>, Tsukamoto T<sup>1,2)</sup>, Gutkin D<sup>3)</sup>, Bauer A<sup>1)</sup>, Pape H<sup>1)</sup> (1) University of Pittsburg, 2) Department of Emergency and Critical Care Medicine, Nippon Medical School, 3) VAMC Oakland) : IL-10 Deficiency Augments Acute Lung but not Liver Injury in Hemorrhagic Shock. *Cytokine* 2009 ; 45 (1) : 26-31.
- 2) Tsukamoto T<sup>1,2)</sup>, Antonic V<sup>3)</sup>, El Hajj I<sup>1)</sup>, Stojadinovic A<sup>3)</sup>, Binion D<sup>1)</sup>, Izadjoo M<sup>4)</sup>, Yokota H<sup>2)</sup>, Pape H<sup>1)</sup>, Bauer A<sup>1)</sup> (1) University of Pittsburg Medical Center, 2) Department of Emergency and Critical Care Medicine, Nippon Medical School, 3) Walter Reed Army Medical Center, 4) Armed Forces Institute of Pathology) : Novel Model of Peripheral Tissue Trauma-induced Inflammation and GastrointestinalDysmotility. *Neurogastroenterol& Motility* 2011 ; 23 (4) : 379-386.
- 3) Tagami T<sup>1)</sup>, Kushimoto S, Tosa R, Hagiwara J, Hirama H, Yokota H (1) Department of Emergency and Critical Care Medicine, Nippon Medical School, Tokyo, Japan) : The precision of PiCCO measurements in hypothermic post-cardiac arrest patients. *Anaesthesia* 2012 ; 67 (3) : 236-243.

##### 追加分症例報告：

- 1) 五十嵐豊, 松本 学, 池田 司, 佐藤 慎, 渡邊顕弘, 和田剛志, 鈴木 剛, 橋詰哲広, 関厚二郎, 恩田秀賢, 布施 明, 川井 真, 横田裕行 : 頭部外傷後の多発脳血管攣縮に対し経皮的血管形成術および局所動注療法を施行して良好な結果を得た 1 例. *日本神経救急学会雑誌* 2012 ; 24 (3) : 91-96.

- 2) 橋詰哲広, 松本 学, 五十嵐豊, 渡邊顕弘, 和田剛志, 鈴木 剛, 関厚二郎, 恩田秀賢, 布施 明, 横田裕行 : 上矢状静脈洞壁硬膜動静脈瘻の根治後に S 状静脈洞および上錐体静脈洞に Isolated Sinus として再発した 1 例. 日本神経救急学会雑誌 2012 ; 24 (3) : 104-109.
- 3) Fuse A, Igarashi Y, Matsumoto G, Yokota H : Multiple symptomatic traumatic cerebral vasospasm treated by percutaneous transluminal angioplasty. J Trauma 2012 ; 72 (3) : E116-E116.

(1) 原著 :

- 1) 本村友一<sup>1)</sup>, 益子邦洋<sup>1)</sup>, 横田裕行, デイエトマーオツテ<sup>2)</sup> ( <sup>1)</sup> 日本医科大学北総病院救命救急センター, <sup>2)</sup> ドイツハノーファー医科大学付属交通事故調査ユニット) : 自動四輪車乗員の頭部外傷受傷率における乗車位置間比較検討. 日本外傷学会雑誌 2012 ; 26 (3) : 325-329.
- 2) Shimokawa K<sup>1)</sup>, Takakuwa R<sup>1)</sup>, Taya K<sup>1)</sup>, Wada Y<sup>1)</sup>, Yamazaki N<sup>2)</sup>, Murata M<sup>2)</sup>, Hirata K<sup>3)</sup>, Masuno T, Yokota H, Ishii F<sup>1)</sup> ( <sup>1)</sup> Department of Pharmaceutical Sciences, Meiji Pharmaceutical University, <sup>2)</sup> Department of Health Care and Sciences, Meiji Pharmaceutical University, <sup>3)</sup> Department of Pharmacy, Nippon Medical School) : Adsorption of various antimicrobial agents to endotoxin removal polymyxin-B immobilized fiber (Toraymyxin®). Colloids and Surfaces B : Biointerfaces 2012 ; 90 : 58-61.
- 3) Tagami T, Hirata K<sup>1)</sup>, Takeshige T<sup>2)</sup>, Matsui J<sup>3)</sup>, Takinami M<sup>4)</sup>, Satake M<sup>5)</sup>, Satake S<sup>6)</sup>, Yui T<sup>7)</sup>, Itabashi K<sup>8)</sup>, Sakata T<sup>9)</sup>, Tosa R<sup>10)</sup>, Kushimoto S, Yokota H, Hiramata H ( <sup>1)</sup> Department of Emergency Medicine, Takeda General Hospital, Fukushima, <sup>2)</sup> Department of Surgery, Fukushima Prefectural Aizu General Hospital, Fukushima, <sup>3)</sup> Department of Internal Medicine, Bange Kousei General Hospital, Fukushima, <sup>4)</sup> Department of Surgery, Yuurin Hospital, Fukushima, <sup>5)</sup> Department of Surgery, Fukushima Prefectural Minami-Aizu Hospital, Fukushima, <sup>6)</sup> Tatami Asahi Hospital, Fukushima, <sup>7)</sup> Department of Internal Medicine, Fukushima Prefectural Kitakata Hospital, Fukushima, <sup>8)</sup> Department of Surgery, Fukushima Prefectural Miyashita Hospital, Fukushima, <sup>9)</sup> Nishiaizu Hospital, Fukushima, <sup>10)</sup> Department of Emergency and Critical Care Medicine, Aizu Chuo Hospital, Fukushima) : "Implementation of the Fifth Link of the Chain of Survival Concept for Out-of-Hospital Cardiac Arrest". Circulation 2012 ; 126 (5) : 589-597.
- 4) Suzuki K, Nemoto K<sup>1)</sup>, Ninomiya N, Kuno M, Kubota M<sup>2)</sup>, Yokota H ( <sup>1)</sup> Shinjuku Vocational College of Acupuncture and Judo Therapy, Tokyo, Japan, <sup>2)</sup> Department of Clinical Laboratory, Nippon Medical School, Tokyo Japan) : Fasudil, a Rho-kinase inhibitor, attenuates lipopolysaccharide-induced vascular hyperpermeability and colonic muscle relaxation in guinea pigs. Journal of Surgical Research 2012 ; 178 (1) : 352-357.
- 5) Watanabe A, Tagami T, Yokobori S, Matsumoto G, Igarashi Y, Suzuki G, Onda H, Fuse A, Yokota H : Global End-Diastolic Volume is Associated with the Occurrence of Delayed Cerebral Ischemia and Pulmonary Edema after Subarachnoid Hemorrhage. Shock 2012 ; 38 (5) : 480-485.
- 6) Hirata K<sup>1)</sup>, Kurokawa A<sup>2)</sup>, Yokota H ( <sup>1)</sup> Department of Pharmacy, Nippon Medical School Hospital, <sup>2)</sup> Department of Emergency and Critical Care Medicine, Nippon Medical School, Musashikosugi Hospital) : Analysis of Admission Cases Due to Adverse Drug-related Events at Critical Care Departments in Japan in 2008. 日本臨床救急医学会雑誌 2012 ; 15 (6) : 717-725.
- 7) Wada T<sup>1, 4)</sup>, Jesmin S<sup>1, 3)</sup>, Gando S<sup>1)</sup>, Sultana S<sup>2, 3)</sup>, Zaedi S<sup>2, 3)</sup>, Hiroyuki Y<sup>4)</sup> ( <sup>1)</sup> Division of Acute and Critical Care Medicine, Department of Anesthesiology and Critical Care Medicine, Hokkaido University Graduate School of Medicine, <sup>2)</sup> Division of Gene Therapeutics, Research Institute, National Center for Global Health and Medicine, <sup>3)</sup> Health and Diseases Research Center for Rural Peoples (HDCRP), <sup>4)</sup> Department of Emergency and Critical Care Medicine, Nippon Medical School) : Using angiogenic factors and their soluble receptors to predict organ dysfunction in patients with disseminated intravascular coagulation associated

with severe trauma. *Critical Care* 2012 ; 16 (2) : R63.

- 8) Wada T<sup>1,4)</sup>, Jesmin S<sup>2,3)</sup>, Gando S<sup>1)</sup>, Yanagida Y<sup>1)</sup>, Mizugaki A<sup>4)</sup>, Sultana S<sup>3)</sup>, Zaedi S<sup>3)</sup>, Hiroyuki Y<sup>4)</sup> (1) Division of Acute and Critical Care Medicine, Department of Anesthesiology and Critical Care Medicine, Hokkaido University Graduate School of Medicine, 2) Department of Emergency and Critical Care Medicine, Faculty of Medicine, University of Tsukuba, 3) Health and Diseases Research Center for Rural Peoples (HDR-CRP), 4) Department of Emergency and Critical Care Medicine, Nippon Medical School) : Angiogenic factors and their soluble receptors predict organ dysfunction and mortality in post-cardiac arrest syndrome. *Critical Care* 2012 ; 16 (5) : R171.
  - 9) Wada T<sup>1,4)</sup>, Jesmin S<sup>2,3)</sup>, Gando S<sup>1)</sup>, Yanagida Y<sup>1)</sup>, Mizugaki A<sup>4)</sup>, Sultana S<sup>3)</sup>, Zaedi S<sup>3)</sup>, Hiroyuki Y<sup>4)</sup> (1) Division of Acute and Critical Care Medicine, Department of Anesthesiology and Critical Care Medicine, Hokkaido University Graduate School of Medicine, 2) Department of Emergency and Critical Care Medicine, Faculty of Medicine, University of Tsukuba, 3) Health and Diseases Research Center for Rural Peoples (HDR-CRP), 4) Department of Emergency and Critical Care Medicine, Nippon Medical School) : The role of angiogenic factors and their soluble receptors in acute lung injury (ALI)/ acute respiratory distress syndrome (ARDS) associated with critical illness. *Journal of Inflammation* 2013 ; 10 (1) : 6.
  - 10) Kitazono M<sup>1)</sup>, Yokota H<sup>1)</sup>, Satoh H<sup>1)</sup>, Onda H<sup>1)</sup>, Matsumoto G<sup>1)</sup>, Fuse A<sup>1)</sup>, Teramoto A<sup>2)</sup> (1) Dept. of Emergency and Critical Care Medicine, Nippon Medical School, 2) Dept. of Neurosurgery, Nippon Medical School) : Measurement of inflammatory cytokines and thrombomodulin in chronic subdural hematoma. *Neurol Med Chir (Tokyo)* 2012 ; 52 (11) : 810-815.
  - 11) Fuse A<sup>1)</sup>, Okumura T<sup>2)</sup>, Hagiwara J<sup>1)</sup>, Tanabe T<sup>1)</sup>, Fukuda R<sup>1)</sup>, Masuno T<sup>1)</sup>, Mimura S<sup>3)</sup>, Yamamoto K<sup>2)</sup>, Yokota H<sup>1)</sup> (1) Dept. of emergency and Critical Care Medicine, Nippon Medical School, 2) Cabinet Secretariat (for Crisis Management), Government of Japan, 3) Emergency Medicine, Tokushima Prefectural Central Hospital) : New Information Technology Tools for a Medical Command System for Mass Decontamination. *Prehosp Disast Med* 2013 ; 28 (3) : 1-3.
  - 12) Matsumoto T<sup>1)</sup>, Hanaki H<sup>1)</sup>, Kimura T<sup>1)</sup>, Nemoto M<sup>1)</sup>, Higashihara M<sup>1)</sup>, Yokota H<sup>1,2)</sup>, Oda S<sup>1)</sup>, Akiyama N<sup>1)</sup>, Miyao N<sup>1)</sup>, Yoshida M<sup>1)</sup>, Yukioka T<sup>1)</sup>, Soma K<sup>1)</sup>, Ohyashiki K<sup>1)</sup>, Suzuki Y<sup>1)</sup>, Arai T<sup>1)</sup>, et al. (1) ABK Dose Finding Study Group, 2) Department of Emergency and Critical Care Medicine, Nippon Medical School) : Clinical efficacy and safety of arbekacin sulfate in patients with MRSA sepsis or pneumonia : a multi-institutional study. *Journal of Infection Chemotherapy* 2013 ; 19 (1) : 128-137.
- (2) 総説 :
- 1) 恩田秀賢, 横田裕行 : 熱中症総論 熱中症の危険因子. *日本臨床* 2012 ; 70 (6) : 947-951.
  - 2) 横田裕行 : 被災者への急性期災害医療支援からみた課題-DMATやJMAT活動の経験から. *日本医師会雑誌* 2012 ; 141 (1) : 26-31.
  - 3) 白石振一郎, 横田裕行 : 熱中症の予防と治療. *日本医師会雑誌* 2012 ; 141 (2) : 274-277.
  - 4) 横田裕行 : 救急医療における終末期医療とチーム医療. *救急医学* 2012 ; 36 (6) : 731-736.
  - 5) 横田裕行 : これで安心! 「熱中症」対策. *Genki Aging (元氣エイジング)* 2012 ; 2012年(夏号) : 6-9.
  - 6) 久保田稔<sup>1)</sup>, 横田裕行 (1) 日本医科大学多摩永山病院中央検査室) : 脳死移植のための神経生理学的検査-脳死判定時の脳波検査を含む. *検査と技術* 2012 ; 40 (8) : 710-714.
  - 7) 三宅康史<sup>1,2)</sup>, 有賀 徹<sup>1,2)</sup>, 井上健一郎<sup>1,3)</sup>, 奥寺 敬<sup>1,4)</sup>, 北原孝雄<sup>1,5)</sup>, 島崎修次<sup>1,6)</sup>, 鶴田良介<sup>1,7)</sup>, 横田裕行<sup>1)</sup>, 中村俊介<sup>1,2)</sup>, 坪倉正治<sup>1,8)</sup> (1) 日本救急医学会熱中症に関する委員会, 2) 昭和大学医学部救急医学, 3) 医療法人春回会井上病院, 4) 富山大学医学部救急・災害医学, 5) 北里大学医学部救命救急医学, 6) 国士舘大学大学院救急システム研究科, 7) 山口大学医学部附属病院先進救急医療センター, 8) 東京大学医科学研究所社会連

携研究部門)：本邦における熱中症の現状 -Heatstroke STUDY2010 最終報告-, 日本救急医学会雑誌 2012 ; 23 (5) : 211-230.

- 8) 横田裕行：予防が大切！夏場に多い脳梗塞. こまど 2012 ; 28 : 12-15.
  - 9) 横田裕行：日本外傷学会臓器損傷分類について. 日本外傷学会雑誌 2012 ; 26 (2) : 103-109.
  - 10) 横田裕行：熱中症の予防・対策. NHK テレビテキスト「きょうの健康」 2012 ; (293) : 84-88.
  - 11) 坂本哲也<sup>1)</sup>, 山口芳裕<sup>2)</sup>, 小井土雄<sup>3)</sup>, 横田裕行<sup>4, 6)</sup>, 有賀 徹<sup>5)</sup> ( <sup>1)</sup> 日本救急医学会福島原発事故緊急ワーキンググループ担当理事, <sup>2)</sup> 日本救急医学会福島原発事故緊急ワーキンググループ委員長, <sup>3)</sup> 日本救急医学会福島原発事故緊急ワーキンググループ副院長, <sup>4)</sup> 日本救急医学会福島原発事故災害に対する後方搬送等についてのワーキンググループ担当理事, <sup>5)</sup> 日本救急医学会代表理事, <sup>6)</sup> 日本医科大学救急医学教室) : 原発に関する日本救急医学会の医療支援. 日本医師会雑誌 2012 ; 141 (1) : 66-70.
  - 12) 小原俊彦, 横田裕行：胸骨圧迫と人工呼吸. 消化器外科 2012 ; 35 (10) : 1471-1475.
  - 13) 横田裕行：頭部外傷の治療指針. 救急医学：「指標」・「基準」の使い方とエビデンス 2012 ; 36 (10) : 1395-1397.
  - 14) 宮内雅人, 横田裕行：腹部外傷. 日本医師会雑誌「消化器疾患診療のすべて」 2012 ; 141 (特別号 (2)) : S324-S325.
  - 15) 恩田秀賢, 横田裕行：日本医科大学付属病院高度救命救急センターにおける高齢者に対する取り組み. Geriatric Medicine 2012 ; 50 (10) : 1232-1238.
  - 16) 増野智彦, 横田裕行：出血性ショック治療の最前線. 侵襲と免疫 2012 ; 21 (3) : 16-21.
  - 17) 長谷川雄二<sup>1)</sup>, 横田裕行 ( <sup>1)</sup> 目白病院) : シンポジウム 1 「東京ルール：現状と明日」. 日本救急医学会関東地方会雑誌 2012 ; 33 : 2-3.
  - 18) 宮内雅人, 横田裕行：ヘモグロビン異常ーカルボキシヘモグロビン血症. 血液症候群 (第2版)ーその他の血液疾患を含めてー 2013 ; 21 (別冊) : 451-455.
  - 19) 布施 明<sup>1, 5)</sup>, 五十嵐豊<sup>1)</sup>, 渡邊顕弘<sup>1)</sup>, 石井浩統<sup>1)</sup>, 白石振一郎<sup>1)</sup>, 増野智彦<sup>1)</sup>, 奥村 徹<sup>2, 5)</sup>, 徳野慎一<sup>3, 5)</sup>, 齋藤大蔵<sup>4, 5)</sup>, 横田裕行<sup>1, 5)</sup> ( <sup>1)</sup> 日本医科大学付属病院高度救命救急センター, <sup>2)</sup> 川崎医科大学救急医学, <sup>3)</sup> 防衛医科大学校防衛医学講座, <sup>4)</sup> 防衛医科大学校防衛医学研究センター外傷研究部門, <sup>5)</sup> 日本爆傷研究会) : 本邦における Tactical Emergency Medical Support (戦術的緊急医療支援) の必要性和導入における課題. 日本臨床救急医学会雑誌 2013 ; 16 (1) : 7-12.
  - 20) Fuse A, Yokota H : Lessons learned from the Japan Earthquake and Tsunami, 2011. J Nippon Med Sch 2012 ; 79 (4) : 312-315.
  - 21) 田上 隆：肺血管外水分量/胸腔内血液容量. 救急医学：「指標」・「基準」の使い方とエビデンス 2012 ; 36 (10) : 1167-1169.
- (3) 症例報告 :
- 1) 恩田秀賢, 布施 明, 五十嵐豊, 鈴木 剛, 松本 学, 金 史英, 横田裕行：重症頭部外傷の経過中に外傷性脳動脈瘤破裂を合併し2度の脳低温療法を施行し社会復帰した1例. 日本救急医学会雑誌 2012 ; 23 (6) : 265-272.
  - 2) 海老沼麻里<sup>1)</sup>, 荒木 尚<sup>1, 2)</sup>, 小川理郎<sup>1, 2)</sup>, 増野智彦<sup>2)</sup>, 横田裕行<sup>2)</sup> ( <sup>1)</sup> 足利赤十字病院救命救急センター, <sup>2)</sup> 日本医科大学救急医学) : 意識障害と顔面打撲で来院し, 全身造影 CT が有用であった肝損傷の1例. 日本救急医学会関東地方会雑誌 2012 ; 33 : 129-130.
  - 3) 有馬大輔, 尾本健一郎, 石井浩統, 萩原 純<sup>1)</sup>, 河野陽介, 白石振一郎, 新井正徳, 増野智彦, 辻井厚子, 金史英, 横田裕行 ( <sup>1)</sup> 東京医療センター外科) : 吐血で救急搬送された十二指腸球部の嵌頓による食道裂孔ヘルニアの1例. 日本救急医学会関東地方会雑誌 2012 ; 33 : 209-211.
  - 4) 小野雄一, 有馬大輔, 太田好紀, 鈴木 剛, 松本 学, 白石振一郎, 尾本健一郎, 横田裕行：CT 画像所見から Waterhouse-Friderichsen 症候群が疑われた乳児症例. 日本集中治療医学会雑誌 2013 ; 20 (1) : 51-55.

- 5) 宮内雅人, 橋詰哲広, 松本 学, 横田裕行: 腹部大動脈瘤破裂手術後, methicillin-resistant Staphylococcus aureus (MRSA) による化膿性脊椎炎を発症した1例. 日本集中治療医学会雑誌 2013; 20 (1): 89-90.
  - 6) Tagami T<sup>1)</sup>, Kawakami Y<sup>2)</sup>, Kusakabe T<sup>3)</sup>, Kido N<sup>1)</sup>, Kawaguchi T<sup>3)</sup>, Omura M<sup>2)</sup>, Tosa R<sup>2)</sup> (1) Department of Emergency and Critical Care Medicine, Nippon Medical School, 2) Department of Emergency and Critical Care Medicine, Aizu Chuo Hospital, 3) Department of Pathology, Aizu Chuo Hospital): Disseminated Aspergillosis Associated With Tsunami Lung. RESPIRATORY CARE 2012; 57 (10): 1674-1678.
  - 7) 上野 孝<sup>1)</sup>, 横田裕行, 川名誠司<sup>1)</sup> (1) 日本医科大学大学院皮膚粘膜病態学講座): 日本医科大学付属病院における中毒性表皮壊死症の検討. 熱傷 2013; 39 (1): 66-74.
- (4) 委員会報告:
- 1) 増野智彦<sup>1, 2)</sup>, 坂本哲也<sup>2)</sup>, 齋藤大蔵<sup>2)</sup>, 織田 順<sup>2)</sup>, 阪本雄一郎<sup>2)</sup>, 東平日出夫<sup>2)</sup>, 中原慎二<sup>2)</sup>, 藤田 尚<sup>2)</sup>, 三宅康史<sup>2)</sup>, 森村尚登<sup>2)</sup>, 木村昭夫<sup>2)</sup>, 横田順一郎 (1) 日本医科大学救急医学教室, 2) 日本外傷学会トラウマレジストリー検討委員会): 国内レジストリー制度の現状と比較. 日本外傷学会雑誌 2012; 26 (4): 441-445.
  - 2) 三宅康史<sup>2)</sup>, 坂本哲也<sup>2)</sup>, 齋藤大蔵<sup>2)</sup>, 織田 順<sup>2)</sup>, 阪本雄一郎<sup>2)</sup>, 東平日出夫<sup>2)</sup>, 中原慎二<sup>2)</sup>, 藤田 尚<sup>2)</sup>, 増野智彦<sup>1, 2)</sup>, 森村尚登<sup>2)</sup>, 木村昭夫<sup>2)</sup>, 横田順一郎 (1) 日本医科大学救急医学教室, 2) 日本外傷学会トラウマレジストリー検討委員会): JTDB と医工連携. 日本外傷学会雑誌 2012; 26 (4): 438-440.
  - 3) 齋藤大蔵<sup>2)</sup>, 坂本哲也<sup>2)</sup>, 織田 順<sup>2)</sup>, 阪本雄一郎<sup>2)</sup>, 東平日出夫<sup>2)</sup>, 中原慎二<sup>2)</sup>, 藤田 尚<sup>2)</sup>, 増野智彦<sup>1, 2)</sup>, 三宅康史<sup>2)</sup>, 森村尚登<sup>2)</sup>, 木村昭夫<sup>2)</sup>, 横田順一郎 (1) 日本医科大学救急医学教室, 2) 日本外傷学会トラウマレジストリー検討委員会): 日本外傷データベースの設立, 現状, そして今後の展望. 日本外傷学会雑誌 2012; 26 (4): 435-437.
- (5) 体験レポート:
- 1) 五十嵐豊<sup>1, 2)</sup>, 萩原 純<sup>1, 2)</sup>, 大村真理子<sup>1)</sup>, 田上 隆<sup>1, 2)</sup>, 布施 明<sup>2)</sup>, 土佐亮一<sup>1)</sup>, 横田裕行<sup>2)</sup> (1) 会津中央病院救命救急センター, 2) 日本医科大学付属病院高度救命救急センター): 東日本大震災における被災した病院からの高齢者の受け入れ. 日本集団災害医学会雑誌東日本大震災臨時増刊号 2012; 17 (1): 291-295.

## 著 書

[追加分]

追加分:

- 1) 布施 明: [分担] 6章 発災～災害急性期 6. 治療 4) 災害救護所(現場)での医療. 災害救護(勝見敦, 小原真理子), 2012; pp236-240, ヌーヴェル廣川.
- 1) 横田裕行: [分担] PCEC の目的と実際. 救急・ER ノート「まずい! から始める意識障害の初期診療」([編集] 堤晴彦, 興水健治, 中田一之), 2012; pp230-238, 羊土社.
- 2) 横田裕行: [編集] 救急・集中治療「徹底ガイド: 脳卒中 Q&A -プレホスピタルからリハビリまで-」. 救急・集中治療「徹底ガイド: 脳卒中 Q&A -プレホスピタルからリハビリまで-」([特集編集] 横田裕行), 2012; 総合医学社.
- 3) 松本 学: [分担] 急性期虚血性脳卒中に対する血管内治療. 救急・集中治療「徹底ガイド: 脳卒中 Q&A -プレホスピタルからリハビリまで-」([特集編集]), 2012; pp889-897, 総合医学社.
- 4) 横田裕行: [分担] 改正臓器移植法施行後の脳死移植の現状. Annual Review 神経 2013 ((編集) 鈴木則宏, 祖父江元, 荒木信夫, 宇川義一, 川原信隆), 2013; pp168-174, 中外医学社.
- 5) 横田裕行: [監訳] 脳死-概念と診断, そして諸問題- 脳死-概念と診断, そして諸問題- ((監訳) 有賀徹, 横田裕行), 2013; へるす出版.
- 6) 横田裕行, 高木 誠<sup>1)</sup>, 辻 哲也<sup>2)</sup> (1) 東京都済生会中央病院, 2) 慶應義塾大学医学部リハビリテーション医学教室): [監修] NHK ここが聞きたい名医に Q 「脳卒中のベストアンサー」. NHK ここが聞きたい名医に Q 「脳

- 卒中へのベストアンサー」(監修)高木誠, 横田裕行, 辻哲也, 2013;主婦と生活社.
- 7) 横田裕行: [分担] 急性期頭蓋内疾患の治療. ICU・CCU看護(編集:早川弘一, 高野照夫, 高島尚美), 2013; pp258-272, 医学書院.
  - 8) 横田裕行: [分担] 補項① 脳死診断と対応. ICU・CCU看護(編集:早川弘一, 高野照夫, 高島尚美), 2013; pp292-300, 医学書院.
  - 9) 横田裕行: [分担] 補項② 急性期疾患の終末期対応. ICU・CCU看護(編集:早川弘一, 高野照夫, 高島尚美), 2013; pp301-305, 医学書院.
  - 10) 横田裕行: [分担] 脳神経の管理に関する基礎知識. ICU・CCU看護(編集:早川弘一, 高野照夫, 高島尚美), 2013; pp246-257, 医学書院.
  - 11) 増野智彦: [分担] 急性肝不全. ICU・CCU看護(編集:早川弘一, 高野照夫, 高島尚美), 2013; pp213-219, 医学書院.
  - 12) 新井正徳: [分担] 急性腎不全. ICU・CCU看護(編集:早川弘一, 高野照夫, 高島尚美), 2013; pp220-227, 医学書院.
  - 13) 横田裕行: [分担] 脳低体温療法. CCUテキスト(編集:田中啓治, 山本剛), 2013; pp249-252, 文光堂.
  - 14) 田上 隆: [分担] 循環・呼吸動態と酸素代謝モニタリング: PICCO, 肺動脈カテーテル, ScvO<sub>2</sub>. 救急・集中治療「sepsis・SIRS: いま生かす! 最新の病態把握に基づく適切な診療へ」, 2012; pp1211-1219, 総合医学社.
  - 15) 林 励治<sup>1,2)</sup>, 川井 真<sup>1,2)</sup> (1) 日本医科大学付属病院 総合診療センター, 2) 日本医科大学付属病院 高度救命救急センター): [分担] 第2部 ERで必要な整形・外傷治療のエッセンス第1章 整形外科的手技の苦手を克服: 骨折・捻挫に強くなろう! 1 ERでの朝まで待てない上手なコンサルテーション. レジデントノート別冊救急・ERノート7直伝! 救急手技プラチナテクニック(太田祥一), 2013; pp228-236, 羊土社.
  - 16) 布施 明: [分担] A31~65. 第35回救急救命士国家試験問題 解答・解説集(山本保博), 2012; pp15-33, へるす出版.
  - 17) 布施 明: [翻訳] 第5章 脳死後の臓器提供. 脳死 - 概念と診断, そして諸問題(有賀徹, 横田裕行), 2013; pp97-147, へるす出版.
  - 18) 横田裕行: [分担] びまん性軸索損傷. 今日の神経疾患治療指針(第2版)((編集)水澤英洋, 鈴木則宏, 梶龍兒, 吉良潤一, 神田隆, 齋藤延人), 2013; pp573-575, 医学書院.
  - 19) 小原良規: [分担] 専門医のための疾患・外傷必須診療ガイド VI 膝関節・下腿; 下腿骨骨折. 関節外科 基礎と臨床 Journal of Joint Surgery 10月増刊号(帖佐悦男), 2012; pp313-316, メディカルビュー社.

## 学会発表

### [追加分]

#### 追加分ポスター:

- 1) Wada T<sup>1,3)</sup>, Jesmin S<sup>2)</sup>, Gando S<sup>3)</sup>, Hiroyuki Y<sup>1)</sup> (1) Department of Emergency and Critical Care Medicine, Nippon Medical School, 2) Division of Gene Therapeutics, Research Institute, National Center for Global Health and Medicine, 3) Department of Anesthesiology and Critical Care Medicine, Hokkaido University Graduate School of Medicine): Angiogenic factors and their soluble receptors in patients with DIC associated with severe trauma. International Symposium on Intensive Care and Emergency Medicine (32nd) (Brussels), 2012. 3.
- (1) 特別講演:
- 1) 横田裕行: 救急医療体制における脳卒中診療の現状と問題点. 茨城県県西・県南・つくば地区日本医科大学の会(下妻市), 2012. 4.

- 2) 横田裕行：救急医療施設からみた脳死下臓器提供. 徳島急性血液浄化研究会（第28回）（徳島市），2012. 6.
  - 3) 横田裕行：病院前救護と治療. 会津若松地方広域市町村整備組合消防本部「救命救急講演会」（会津若松市），2012. 9.
  - 4) 横田裕行：脳死判定と臓器提供 -救急医療施設の視点から-. 新潟神経内科シンポジウム（第16回）（新潟市），2012. 9.
  - 5) 横田裕行：日本版ガイドライン2010の概要と救急救命士の今後. 江東区救急業務連絡協議会救急シンポジウム（東京），2012. 10.
  - 6) 横田裕行：重症頭部外傷における病態とモニタリング. 山口県神経損傷クリティカルケア研究会（山口市），2012. 11.
  - 7) 横田裕行：日本の救急医療の現状と課題. 21世紀保健医療フォーラム（第259回）（東京），2012. 11.
  - 8) 横田裕行：局所災害発生時における医療機関と消防機関との連携. 湘南地区メディカルコントロール協議会発足10周年記念事業学術講演会（藤沢市），2012. 11.
  - 9) 田上 隆<sup>1,2)</sup> (1) 日本医科大学付属病院高度救命救急センター, 2) Aizu Chain of Survival Concept Campaign Group) : Implementation of the Fifth Link of the "Chain of Survival" Concept for Out-of-Hospital Cardiac Arrest. 第40回日本集中治療学会（松本市），2013. 3.
  - 10) 増野智彦：救急医療現場におけるITの活用. 佐賀県の救急医療を考える集い（佐賀市），2013. 2.
  - 11) 横田裕行：外傷学における頭部外傷の位置付けと治療. 佐賀県の救急医療を考える集い（佐賀市），2013. 2.
  - 12) 横田裕行：脳卒中急性期診療の現状と課題：病院前からER, ICU. 山口県脳血管障害研究会（第30回）（宇部市），2013. 1.
  - 13) 布施 明：Tactical Emergency Medical Supportについて. 第3回日本爆傷研究会（大阪），2013. 2.
  - 14) 増野智彦：救急医療に求められる医療情報システム-電子化は敵か味方か-. 日本救急看護学会学術集会（第14回）（東京），2012. 11.
  - 15) 増野智彦：PMXを用いた最近の臨床および基礎研究. 仙台Sepsis forum（第1回）（仙台市），2012. 5.
  - 16) 増野智彦：意識障害から見る低血糖とショック-救急救命士処置拡大に向けて-. 北区救急業務連絡協議会（東京），2012. 10.
- (2) 招待講演：
- 1) 恩田秀賢，横田裕行：在宅医療の展望 在宅医療における大学病院の役割 当院高度救命救急センターにおける高齢者に対する取り組み. 日本老年医学会総会学術集会（第54回）（東京），2012. 6.
  - 2) Tagami T<sup>1)</sup>, Ryoichi T<sup>2)</sup>, Omura M<sup>2)</sup>, Yokota H<sup>1)</sup> (1) Department of Emergency and Critical Care Medicine, Nippon Medical School, 2) Department of Emergency and Critical Care Medicine, Aizu Chuo Hospital) : THE IMPACT OF CARDIAC ARREST DURATION ON EXTRAVASCULAR LUNG WATER AND PULMONARYVASCULAR PERMEABILITY IN POST-CARDIAC ARREST PATIENTS. THIRTY-FIFTH ANNUAL CONFERENCE ON SHOCK (Miami Beach, Florida, USA), 2012. 6.
  - 3) 布施 明：中央区防災計画における医療従事者の役割とその実践. 日本橋医師会学術講演会（東京），2013. 1.
  - 4) 布施 明：医療従事者のためのトリアージの実践と首都直下地震における医療活動. 江戸川区医師会講演会（東京），2013. 1.
- (3) 教育講演：
- 1) 恩田秀賢，横田裕行：事故発生時における学校での救急処置：柔道の必修化に伴う危機管理対応. 平成24年度養護教諭研修会（東京），2012. 8.
  - 2) 横田裕行：病院前救護の現状と将来. 茨城県救急医学会（第36回）（水戸市），2012. 9.
- (4) 基調講演：
- 1) 横田裕行：我国における救急医療体制の現状と将来構想について. (社)秋田県病院協会主催「第23回秋田県病

院大会」(秋田市), 2012. 10.

(5) シンポジウム:

- 1) 高山泰広<sup>1)</sup>, 土佐亮一<sup>1)</sup>, 大村真理子<sup>1)</sup>, 山村英治<sup>1)</sup>, 坂本和嘉子<sup>1)</sup>, 佐藤 慎<sup>1)</sup>, 横田裕行, 佐藤秀貴, 直江康孝, 荒木 尚, 桑本健太郎, 中江竜太, 小関一英<sup>2)</sup> (1) 会津中央病院救命救急センター, 2) 平成帝京大学健康メデイカル学部): 頭部外傷急性期の線溶活性に対するトラネキサム酸大量療法について. 日本外傷学会総会・学術集会(第26回)(東京), 2012. 5.
- 2) 恩田秀賢, 布施 明, 山口昌紘, 藤木 悠, 五十嵐豊, 渡邊顕弘, 和田剛志, 鈴木 剛, 松本 学, 橋詰哲弘, 関厚二郎, 横田裕行: 重症頭部外傷に伴う外傷性脳血管障害の検討. 日本外傷学会総会・学術集会(第26回)(東京), 2012. 5.
- 3) 横田裕行: AEDのデータ利用の意義とあり方. 非医療従事者に対するAED普及啓発シンポジウム(第3回)(さいたま市), 2012. 8.
- 4) 渥美生弘<sup>1)</sup>, 谷口雄亮<sup>1)</sup>, 新田幸司<sup>2)</sup>, 森本耕市<sup>2)</sup>, 水 大介<sup>1)</sup>, 林 卓郎<sup>1)</sup>, 有吉孝一<sup>1)</sup>, 佐藤慎一<sup>1)</sup>, 横田裕行 (1) 神戸市立医療センター中央市民病院救命救急センター, 2) 神戸市消防局): PADを増やすために何をすべきか:「まちかど救急ステーション」神戸市におけるとりくみから. 日本臨床救急医学会総会・学術集会(第15回)(熊本市), 2012. 6.
- 5) 横田裕行: 東日本大震災の急性期医療支援活動から学ぶこと. 日本意識障害学会(第21回)(富士吉田市), 2012. 7.
- 6) 佐藤 慎<sup>1)</sup>, 土佐亮一<sup>1)</sup>, 高山泰広<sup>1)</sup>, 大村真理子<sup>1)</sup>, 山村英治<sup>1)</sup>, 横田裕行 (1) 会津中央病院救命救急センター): PCPSを2度活用し社会復帰した心停止後症候群の1例. 日本神経救急学会学術集会(第26回)(高松市), 2012. 9.
- 7) 高山泰広<sup>1)</sup>, 横田裕行, 土佐亮一<sup>1)</sup>, 大村真理子<sup>1)</sup>, 山村英治<sup>1)</sup>, 佐藤 慎<sup>1)</sup>, 佐藤秀貴<sup>2)</sup>, 直江康孝, 荒木 尚, 中江竜太, 北菌雅敏 (1) 会津中央病院救命救急センター, 2) 東京臨海病院救急部): 神経集中治療領域における脳低温療法およびPCPSの役割について: 心停止後症候群123例の検討より. 日本神経救急学会学術集会(第26回)(高松市), 2012. 6.
- 8) 齋藤伸行<sup>1)</sup>, 八木貴典<sup>1)</sup>, 林田和之<sup>1)</sup>, 原 義明<sup>1)</sup>, 松本 尚<sup>1)</sup>, 益子邦洋<sup>1)</sup>, 横田裕行 (1) 日本医科大学千葉北総病院救命救急センター): 重症敗血症患者に対するPiCCO™システムを用いた初期蘇生後の輸液管理法は2次性ARDS発症を抑制する. 日本Shock学会総会(第27回)(東京), 2012. 5.
- 9) 渡邊顕弘, 五十嵐豊, 和田剛志, 鈴木 剛, 関厚二郎, 松本 学, 恩田秀賢, 布施 明, 横田裕行, 磯谷英二<sup>1)</sup> (1) 東京医科歯科大学救急災害医学分野救命救急センター): クモ膜下出血患者の周術期循環管理におけるPiCCOの役割 -重症度による循環指標の違い-. 日本脳卒中学会総会(第37回)(STROKE 2012)(福岡市), 2012. 4.
- 10) 横田裕行: 臓器提供施設におけるチーム医療の実践. 日本脳死・脳蘇生学会総会・学術集会(第25回)(宮崎市), 2012. 5.
- 11) 荒木 尚, 横田裕行: 小児脳死下臓器提供体制の構築について. 日本脳死・脳蘇生学会総会・学術集会(第25回)(宮崎市), 2012. 5.
- 12) 荒木 尚, 横田裕行, 北菌雅敏, 横堀将司, 高山泰広, 恩田秀賢, 中江竜太, 渡邊顕弘, 佐藤秀貴, 布施 明: 小児重症頭部外傷に対する急性期治療方針の決定. 日本脳神経外科学会第71回学術総会(大阪市), 2012. 10.
- 13) 恩田秀賢, 布施 明, 山口昌紘, 藤木 悠, 五十嵐豊, 渡邊顕弘, 鈴木 剛, 松本 学, 橋詰哲弘, 横田裕行: 重症頭部外傷に伴う外傷性脳血管障害の診断と治療. 日本脳神経外科学会総会学術集会(第71回)(大阪市), 2012. 10.
- 14) 近藤久禎<sup>1, 2)</sup>, 島田二郎<sup>2)</sup>, 横田裕行<sup>2)</sup>, 増野智彦<sup>2)</sup>, 田邊晴山<sup>2)</sup>, 中野公介<sup>2)</sup>, 猪口正孝<sup>2)</sup>, 野口英一<sup>2)</sup>, 石原哲<sup>2)</sup>, 堀 進悟<sup>2)</sup>, 小井土雄一<sup>2)</sup> (1) 国立病院機構災害医療センター, 2) 日本救急医学会福島原発事故災害に対



する後方搬送等についての WG)：福島復興支援における災害医療の役割. 日本救急医学会総会・学術集会 (第 40 回) (京都市), 2012. 11.

- 15) 和田剛志, ジェスミンサブリナ<sup>1)</sup>, 水柿明日美, 横田裕行 (1) 国立国際医療研究センター)：生体侵襲下臓器障害と血管新生関連因子 (VEGF, Angiopoietin) の関連：播種性血管内凝固症候群 (DIC) との関わり. 日本救急医学会総会・学術集会 (第 40 回) (京都市), 2012. 11.
- 16) 松本 学, 佐藤悦子, 和田剛志, 小野雄一, 田上 隆, 白石振一郎, 恩田秀賢, 増野智彦, 宮内雅人, 辻井厚子, 横田裕行：心肺停止蘇生後に対する脳低温療法の予後予測因子. 日本救急医学会総会・学術集会 (第 40 回) (京都市), 2012. 11.
- 17) 木下順弘<sup>1, 2)</sup>, 横田裕行<sup>2)</sup>, 島崎修次<sup>2)</sup>, 黒川 頭<sup>2)</sup>, 有賀 徹<sup>2)</sup>, 箕輪良行<sup>2)</sup>, 石松伸一<sup>2)</sup>, 佐藤 章<sup>2)</sup>, 田中秀治<sup>2)</sup>, 布施 明<sup>2)</sup> (1) 熊本大学侵襲制御医学, 2) 終末期医療のあり方に関する委員会)：救急医療における終末期症例の WEB 登録の現状報告. 日本救急医学会総会・学術集会 (第 40 回) (京都市), 2012. 11.
- 18) 松本 学, 藤木 悠, 山口昌紘, 五十嵐豊, 渡邊顕弘, 鈴木 剛, 橋詰哲広, 恩田秀賢, 布施 明, 横田裕行：救命救急センターにおける痙攣患者 617 症例の特徴とその転帰：救命救急医の役割. 日本救急医学会総会・学術集会 (第 40 回) (京都市), 2012. 11.
- 19) 布施 明, 五十嵐豊, 渡邊顕弘, 石井浩統, 増野智彦, 宮内雅人, 横田裕行：警視庁 IMAT (Incident Medical Assistance Team) の創設. 日本集団災害医学会総会・学術集会 (第 18 回) (神戸市), 2013. 1.
- 20) 田邊晴山<sup>1)</sup>, 横田裕行 (1) 救急救命東京研修所)：救急蘇生統計 (全国ウツタインデータ) を用いた研究について：レビュー. 日本救急医学会関東地方会 (第 63 回) (東京), 2013. 2.
- 21) 松本 学<sup>1)</sup>, 太田友紀<sup>2)</sup>, 岩瀬史朗<sup>1)</sup>, 小林辰輔<sup>1)</sup>, 宮崎善史<sup>1)</sup>, 牧 真彦<sup>1)</sup>, 加藤頼子<sup>1)</sup>, 萩原一樹<sup>1)</sup>, 瀧口 徹<sup>1)</sup>, 横田裕行 (1) 山梨県立中央病院救命救急センター, 2) 近畿大学医学部付属病院中央手術部)：心停止後症候群に対する脳低温療法の予後予測因子. 日本救急医学会関東地方会 (第 63 回) (東京), 2013. 2.
- 22) 横堀将司<sup>1, 2)</sup>, Bullock R<sup>1)</sup>, Gafavelli S<sup>1)</sup>, Bramlett H<sup>1)</sup>, Dietrich D<sup>1)</sup>, 横田裕行<sup>2)</sup> (1) Department of Neurosurgery, University of Miami, 2) 日本医科大学付属病院高度救命救急センター)：Thromboelastography を用いた血液凝固モニタリングー Goal Direct Therapy を指向した実験的検討. 日本脳神経外傷学会 (第 36 回) (名古屋市), 2013. 3.
- 23) 高山泰広<sup>1)</sup>, 前田佳一郎<sup>2)</sup>, 横田裕行<sup>3)</sup>, 佐藤秀貴<sup>3)</sup>, 直江康孝<sup>3)</sup>, 荒木 尚<sup>3)</sup>, 寺本 明<sup>4)</sup>, 喜多村孝幸 (1) 会津中央病院救命救急センター, 2) 会津中央病院脳神経外科, 3) 日本医科大学救急医学, 4) 日本医科大学脳神経外科)：頭部外傷急性期における穿頭術と開頭術の選択について. 日本脳神経外傷学会 (第 36 回) (名古屋市), 2013. 3.
- 24) 五十嵐豊, 横堀将司<sup>1)</sup>, 山口昌紘, 渡邊顕弘, 橋詰哲広, 鈴木 剛, 恩田秀賢, 布施 明, 横田裕行 (1) Department of Neurosurgery, University of Miami Miller School of Medicine)：急性硬膜下血腫に対する microdialysis を用いた脳循環代謝モニタリング. 日本脳神経外傷学会 (第 36 回) (名古屋市), 2013. 3.
- 25) 横堀将司<sup>1, 2)</sup>, Bullock R<sup>1)</sup>, Gajavelli S<sup>1)</sup>, Mondello S<sup>3)</sup>, Wang K<sup>4)</sup>, Hayes R<sup>3)</sup>, Bramlett H<sup>1)</sup>, Dietrich D<sup>1)</sup>, 横田裕行<sup>2)</sup> (1) Department of Neurosurgery, University of Miami, 2) 日本医科大学付属病院高度救命救急センター, 3) Center of Innovate Research, Banyan Biomarkers, Inc., 4) Department of Psychiatry and Neuroscience, University of Florida)：急性硬膜下血腫における虚血再灌流障害ー早期導入脳低温療法の有効性. 日本脳神経外傷学会 (第 36 回) (名古屋市), 2013. 3.
- 26) 松本 学<sup>1, 2)</sup>, 岩瀬史朗<sup>1)</sup>, 小林辰輔<sup>1)</sup>, 宮崎善史<sup>1)</sup>, 牧 真彦<sup>1)</sup>, 瀧口 徹<sup>1)</sup>, 萩原一樹<sup>1)</sup>, 布施 明<sup>2)</sup>, 横田裕行<sup>2)</sup> (1) 山梨県立中央病院救命救急センター, 2) 日本医科大学付属病院高度救命救急センター)：痙攣重積治療における外傷後痙攣の特徴. 日本脳神経外傷学会 (第 36 回) (名古屋市), 2013. 3.
- 27) 嶺 貴彦<sup>1)</sup>, 村田 智<sup>1)</sup>, 川俣博志<sup>1)</sup>, 小野澤志郎<sup>1)</sup>, 上田達夫<sup>1)</sup>, 杉原史恵<sup>1)</sup>, 横田裕行, 岡田 進<sup>1)</sup>, 汲田伸一郎<sup>1)</sup> (1) 日本医科大学放射線医学)：出血性上部消化管潰瘍に対する NBCA 塞栓術：循環への寄与と粘膜治癒の

経過. 日本腹部救急医学会総会 (第 49 回) (福岡市), 2013. 3.

- 28) 宮内雅人, 坂本和嘉子, 田上 隆, 石井浩統, 新井正徳, 金 史英, 横田裕行: 当院における消化管出血における治療戦略について. 日本腹部救急医学会総会 (第 49 回) (福岡市), 2013. 3.
  - 29) 金 史英, 尾本健一郎<sup>1)</sup>, 萩原 純<sup>2)</sup>, 坂本和嘉子, 石井浩統, 田上 隆, 増野智彦, 宮内雅人, 新井正徳, 横田裕行 (<sup>1)</sup> 独立行政法人国立病院機構東京医療センター救命救急センター, <sup>2)</sup> 独立行政法人国立病院機構東京医療センター外科): Acute care surgeon 育成のカリキュラム. 日本腹部救急医学会総会 (第 49 回) (福岡市), 2013. 3.
  - 30) 横田裕行, 五十嵐豊: 当院におけるドクターカーの現状と問題点: ドクターカー運用 10 年間の活動から. 日本集中治療医学会学術集会 (第 40 回) (松本市), 2013. 2.
  - 31) 横田裕行: 救急医療における週末期医療. 日本集中治療医学会学術集会 (第 40 回) (松本市), 2013. 2.
  - 32) 横田裕行: 脳卒中における病院前救急システムの進化: 現状と展望. 日本脳卒中学会総会 (第 38 回) (東京), 2013. 3.
  - 33) 横田裕行: 日本救急医学会の支援活動医療活動および今後の展望. 福島県立医科大学救急医療学講座主催「東日本大震災の復興及び将来へ向けての課題: いわき地域における医療の復興・再生に向けて (いわき市), 2013. 3.
  - 34) 横田裕行: AED のデータ利用・検証に関する WG 会議からの提案. 第 4 回非医療従事者に対する AED 普及啓発シンポジウム (福岡市), 2013. 3.
- (6) パネルディスカッション:
- 1) 八木貴典<sup>1)</sup>, 齋藤伸行<sup>1)</sup>, 本村雄一<sup>1)</sup>, 益子一樹<sup>1)</sup>, 安松比呂志<sup>1)</sup>, 亀山大介<sup>1)</sup>, 大西惟貴<sup>1)</sup>, 原 義明<sup>1)</sup>, 松本尚<sup>1)</sup>, 益子邦洋<sup>1)</sup>, 横田裕行 (<sup>1)</sup> 日本医科大学千葉北総病院救命救急センター): HEMS を用いた現場緊急開胸の検討. 日本航空医療学会総会 (第 19 回) (木更津市), 2012. 11.
  - 2) 小原俊彦<sup>1)</sup>, 兵働英也<sup>1)</sup>, 川井 真<sup>1, 2)</sup>, 須崎 真<sup>1)</sup>, 小野寺直子<sup>1)</sup>, 林 勳治<sup>1)</sup>, 増野智彦<sup>1)</sup>, 安武正弘<sup>1)</sup>, 横田裕行<sup>2)</sup> (<sup>1)</sup> 日本医科大学付属病院総合診療センター, <sup>2)</sup> 日本医科大学付属病院高度救命救急センター): 大学病院 ER 運営における内科系専門医の重要性. 日本救急医学会総会・学術集会 (第 40 回) (京都市), 2012. 11.
  - 3) 益子一樹<sup>1)</sup>, 松本 尚<sup>1)</sup>, 本村友一<sup>1)</sup>, 八木貴典<sup>1)</sup>, 原 義明<sup>1)</sup>, 益子邦洋<sup>1)</sup>, 横田裕行 (<sup>1)</sup> 日本医科大学千葉北総病院救命救急センター): 局地災害・複数傷病者事案対応を見据えた複数ドクターヘリ運用体制. 日本救急医学会総会・学術集会 (第 40 回) (京都市), 2012. 11.
  - 4) 五十嵐豊, 渡邊頭弘, 石井浩統, 宮内雅人, 増野智彦, 布施 明, 川井 真, 横田裕行: 東京都区部におけるドクターカーの現状: ドクターカー運用 10 年間の総括. 日本救急医学会総会・学術集会 (第 40 回) (京都市), 2012. 11.
  - 5) 増野智彦, 重村朋子, 吉野美緒, 稲本絵里, 市村美帆<sup>1)</sup>, 五十嵐豊, 渡邊頭弘, 石井浩統, 布施 明, 松井 豊<sup>2)</sup>, 横田裕行 (<sup>1)</sup> 東洋大学 HIRC21, <sup>2)</sup> 筑波大学人間系): 安心・安全な病院前診療活動を支えるシステム構築の必要性. 日本救急医学会総会・学術集会 (第 40 回) (京都市), 2012. 11.
  - 6) 金 史英, 増野智彦, 坂本和嘉子, 石井浩統, 田上 隆, 白石振一郎, 宮内雅人, 新井正徳, 辻井厚子, 横田裕行: 腹腔内臓器損傷に伴う多発外傷の治療戦略. 日本腹部救急医学会総会 (第 49 回) (福岡市), 2013. 3.
  - 7) 安松比呂志<sup>1)</sup>, 益子一樹<sup>1)</sup>, 林田和之<sup>1)</sup>, 松本 尚<sup>1)</sup>, 益子邦洋<sup>1)</sup>, 横田裕行 (<sup>1)</sup> 日本医科大学千葉北総病院救命救急センター): 当施設における腹腔内臓器損傷の戦略. 日本腹部救急医学会総会 (第 49 回) (福岡市), 2013. 3.
- (7) セミナー:
- 1) 横田裕行: 医療から見た熱中症. 環境省熱中症対策に係る自治体等担当者向け講習会 (大宮市), 2012. 5.
  - 2) 横田裕行: 我が国の脳死と終末期医療. 日本小児救急医学会脳死問題検討会主催「小児救急における脳死患者の対応セミナー」(東京), 2012. 6.

- 3) 横田裕行：脳卒中かなと思ったら. 第12回東京都脳卒中市民公開セミナー（東京），2012. 11.
- 4) 白石振一郎：低体温療法時における鎮静の工夫. 日本集中治療医学会関東甲信越地方会（第21回）（前橋市），2012. 8.
- (8) ワークショップ：
- 1) 島崎修次<sup>1,4)</sup>，田中秀治<sup>1)</sup>，横田裕行<sup>2,4)</sup>，木下順広<sup>3)</sup>，竹内一夫<sup>4)</sup>（<sup>1)</sup> 国士舘大学救急システム研究科，国士舘大学大学院救急システム研究科，<sup>2)</sup> 日本医科大学大学院医学研究科救急医学分野，<sup>3)</sup> 熊本大学生命科学研究部侵襲制御医学，<sup>4)</sup> 脳死下での臓器提供事例に係る検証会議 医学的検証作業グループ）：救命治療，法的脳死判定に関する状況. 日本移植学会総会（第48回）（名古屋市），2012. 9.
- 2) 横田裕行，有賀 徹<sup>1)</sup>，木下順広<sup>2)</sup>，坂本哲也<sup>3)</sup>，荒木 尚<sup>4)</sup>，芦刈淳太郎<sup>5)</sup>（<sup>1)</sup> 昭和大学医学部救急医学，<sup>2)</sup> 熊本大学生命科学研究部侵襲制御医学，<sup>3)</sup> 帝京大学医学部救急医学，<sup>4)</sup> 足利赤十字病院救命救急センター，<sup>5)</sup> 社団法人日本臓器移植ネットワーク）：法的脳死判定の結果と分析. 日本移植学会総会（第48回）（名古屋市），2012. 9.
- 3) 増野智彦，重村朋子，吉野美緒<sup>1)</sup>，稲本絵里，市村美帆<sup>2)</sup>，五十嵐豊，渡邊顕弘，石井浩統，布施 明，松井豊<sup>3)</sup>，横田裕行（<sup>1)</sup> 日本医科大学小児科，<sup>2)</sup> 東洋大学 HIRC21，<sup>3)</sup> 筑波大学人間系）：安心して充実した病院前診療活動を行うためにすべきこと. 日本集団災害医学会総会・学術集会（第18回）（神戸市），2013. 1.
- 4) 田上 隆<sup>1,2)</sup>（<sup>1)</sup> 日本医科大学付属病院高度救命救急センター，<sup>2)</sup> SOS-KANTO Study 解析班）：SOS-KANTO Study 10年間の比較：中間報告. 日本救急医学会関東地方会（第63回）（東京），2013. 2.
- 5) 横堀将司<sup>1,3)</sup>，横堀将司<sup>2)</sup>，荒木 尚<sup>1,3)</sup>，恩田秀貴<sup>1,3)</sup>，松本 学<sup>1,3)</sup>，高山泰広<sup>1,3)</sup>，布施 明<sup>1,3)</sup>，横田裕行<sup>1,3)</sup>（<sup>1)</sup> 日本医科大学救急医学教室，<sup>2)</sup> Department of Neurosurgery, University of Miami Miller School of Medicine, Miami, FL, USA，<sup>3)</sup> 頭部外傷データベース検討委員会（日本神経外傷学会，日本交通科学協議会））：高齢者重症頭部外傷に対する積極的治療の変遷と今後の展望－頭部外傷データベースにおける検討. 日本脳神経外傷学会（第36回）（名古屋市），2013. 3.
- (9) ポスター：
- 1) 富永直樹，松本 学，藤木 悠，山口昌紘，五十嵐豊，渡邊顕弘，橋詰哲広，鈴木 剛，恩田秀賢，布施 明，横田裕行：外傷性脳血管障害の1例 -内頸動脈海綿静脈洞瘻-. 日本医科大学医学会総会（第80回）（東京），2012. 9.
- 2) 松田絵里奈<sup>1)</sup>，藤本雄飛<sup>1)</sup>，日下部誠<sup>1)</sup>，林 耕次<sup>1)</sup>，鈴木 剛<sup>1)</sup>，田上 隆<sup>1)</sup>，林 励治<sup>1)</sup>，増野智彦<sup>1)</sup>，川井真<sup>1)</sup>，横田裕行（<sup>1)</sup> 日本医科大学付属病院総合診療科）：骨盤の不顕性骨折により後腹膜血腫，ショックを来し動脈塞栓術を必要とした1例. 日本医科大学医学会総会（第80回）（東京），2012. 9.
- 3) 藤木 悠：突然の意識障害で発症した松果体部 Pleomorphic Xanthoastrocytoma の1例. 日本医科大学医学会総会（第80回）（東京），2012. 9.
- 4) 築山 敦，斉藤英正，川井 峻，山口昌紘，渡邊顕弘，佐藤悦子，鈴木 剛，田上 隆，小原良規，金 史英，横田裕行，町田 幹<sup>1)</sup>（<sup>1)</sup> 日本医科大学付属病院放射線科）：3DCTによる診断が有用であった食道穿孔の1例. 日本医科大学医学会総会（第80回）（東京），2012. 9.
- 5) 金 史英，有馬大輔，石井浩紘，河野洋介，尾本健一郎，増野智彦，新井正徳，辻井厚子，横田裕行：Acute care surgery -当院での手術手技とトレーニング. 日本外科学会定期学術集会（第112回）（千葉市），2012. 4.
- 6) 松本 学，藤木 悠，山口昌紘，五十嵐豊，渡邊顕弘，和田剛志<sup>1)</sup>，橋詰哲広，鈴木 剛，恩田秀賢，布施 明，横田裕行（<sup>1)</sup> 日本医科大学付属病院脳神経外科）：tPA 非適応虚血性脳卒中への積極的治療は患者予後を改善する. 日本脳神経外科学会第71回学術総会（大阪市），2012. 10.
- 7) 山口昌紘，藤木 悠，五十嵐豊，渡邊顕弘，橋詰哲広，鈴木 剛，松本 学，恩田秀賢，布施 明，横田裕行：当院救命センターにおける出血発症による椎骨動脈解離16症例の特徴と予後. 日本脳神経外科学会第71回学術総会（大阪市），2012. 10.

- 8) 布施 明, 山口昌紘, 藤木 悠, 五十嵐豊, 渡邊顕弘, 和田剛志<sup>1)</sup>, 鈴木 剛, 松本 学, 恩田秀賢, 横田裕行 (1) 日本医科大学脳神経外科) : マイクロ波照射脳損傷モデルのタンパク質網羅的解析による検討. 日本脳神経外科学会第 71 回学術総会 (大阪市), 2012. 10.
- 9) 渡邊顕弘, 藤木 悠, 山口昌紘, 五十嵐豊, 鈴木 剛, 松本 学, 橋詰哲広, 田上 隆, 恩田秀賢, 横堀将司, 布施 明, 横田裕行 : クモ膜下出血周術期管理における DCI と肺水腫に関わる循環指標 : PiCCO を用いた評価. 日本脳神経外科学会第 71 回学術総会 (大阪市), 2012. 10.
- 10) 安松比呂志<sup>1)</sup>, 松本 尚<sup>1)</sup>, 大西惟貴<sup>1)</sup>, 亀山大介<sup>1)</sup>, 益子一樹<sup>1)</sup>, 八木貴典<sup>1)</sup>, 原 義明<sup>1)</sup>, 益子邦洋<sup>1)</sup>, 本庄貴志<sup>2)</sup>, 水野憲宏<sup>2)</sup>, 星島洋子<sup>2)</sup>, 白石恵美<sup>2)</sup>, 二股美鶴<sup>2)</sup>, 大森章代<sup>2)</sup>, 横田裕行 (1) 日本医科大学千葉北総病院救命救急センター, 2) 日本医科大学千葉北総病院救命救急センター外来) : 重症体幹部外傷に対する超積極的出血制御への挑戦. 日本航空医療学会総会 (第 19 回) (木更津市), 2012. 11.
- 11) 石井浩統, 増野智彦, 吉田直人, 坂本和嘉子, 田上 隆, 白石振一郎, 金 史英, 新井正徳, 辻井厚子, 川井真, 横田裕行 : 標準化教育としてのトヨタ生産方式の応用. 日本救急医学会総会・学術集会 (第 40 回) (京都市), 2012. 11.
- 12) 金 史英, 徳田裕二, 吉田直人, 坂本和嘉子, 石井浩統, 田上 隆, 白石振一郎, 増野智彦, 新井正徳, 辻井厚子, 横田裕行 : 消化器症状を主訴とせず搬送された開腹症例の検討 : 腹部救急診療のピットフォール. 日本救急医学会総会・学術集会・学術集会 (第 40 回) (京都市), 2012. 11.
- 13) 戸田 翠, 林 勳治, 小原良規, 田中俊尚, 塚本剛志, 奈良慎平, 小野真平, 大泉 旭, 川井 真, 横田裕行 : 持続陰圧吸引療法 (NPWT) 後の分層植皮と創内・創外固定で治療した広範囲軟部組織損傷を伴う四肢開放骨折の 2 例. 日本救急医学会総会・学術集会 (第 40 回) (京都市), 2012. 11.
- 14) 白石振一郎, 小野雄一, 金 史英, 水柿明日美, 田中 勝, 溝渕大騎, 塚本剛志, 新井正徳, 横田裕行 : BIS モニターが有用であった気管挿管管理を要する喘息重積発作の 1 症例. 日本救急医学会総会・学術集会 (第 40 回) (京都市), 2012. 11.
- 15) 直江康孝<sup>1)</sup>, 小川太志<sup>1)</sup>, 田上正茂<sup>1)</sup>, 中野公介<sup>1)</sup>, 小野寺修一<sup>1)</sup>, 米沢光平<sup>1)</sup>, 中江竜太<sup>1)</sup>, 小出正樹<sup>1)</sup>, 北蘭雅俊<sup>1)</sup>, 細井康太郎<sup>1)</sup>, 横田裕行 (1) 川口市立医療センター救命救急センター) : PRES (posterior reversible encephalopathy syndrome) の病態についての考察. 日本救急医学会総会・学術集会 (第 40 回) (京都市), 2012. 11.
- 16) 林 勳治, 戸田 翠, 小原良規, 塚本剛志, 大泉 旭, 川井 真 : 下腿骨開放骨折 Gustilo IIIc に対し IVR と広背筋皮弁を併用し患肢温存しえた 1 例. 日本骨折治療学会 (第 38 回) (東京), 2012. 6.
- 17) Wada T<sup>1, 2)</sup>, Jesmin S<sup>1)</sup>, Gando S<sup>1)</sup>, Yokota H<sup>2)</sup> (1) Division of Acute and Critical Care Medicine, Hokkaido University Graduate School of Medicine, 2) Department of Emergency & Critical Care Medicine, Nippon Medical School) : Angiogenic factors and their soluble receptors predict organ dysfunction and mortality in post-cardiac arrest syndrome (PCAS). Society of Critical Medicine (42nd) (Puerto Rico), 2013. 1.
- 18) 藤木 悠<sup>1)</sup>, 高山泰広<sup>1)</sup>, 秋山 豪<sup>1)</sup>, 山村英治<sup>1)</sup>, 大村真理子<sup>1)</sup>, 土佐亮一<sup>1)</sup>, 横田裕行 (1) 会津中央病院救命救急センター) : 頭部外傷に伴う神経原性肺水腫の増悪で救命し得なかった 1 例. 日本脳神経外傷学会 (第 36 回) (名古屋市), 2013. 3.
- 19) 北蘭雅敏<sup>1)</sup>, 中江竜太<sup>1)</sup>, 直江康孝<sup>1)</sup>, 田原重志<sup>2)</sup>, 横田裕行 (1) 川口市立医療センター救命救急センター, 2) 日本医科大学付属病院高度救命救急センター) : 頭部外傷後に重症型成人成長ホルモン分泌不全症を呈した 1 例. 日本脳神経外傷学会 (第 36 回) (名古屋市), 2013. 3.
- 20) Subrina J<sup>1)</sup>, 和田剛志, 水柿明日美<sup>2)</sup>, 丸藤 哲<sup>2)</sup>, 横田裕行 (1) 筑波大学医学医療系救急・集中治療部, 2) 北海道大学大学院医学研究科侵襲制御医学講座救急医学分野) : エンドトキシンにより誘発された炎症・凝固活性化における PAR2 blocking peptide の効果. 日本集中治療医学会学術集会 (第 40 回) (松本市), 2013. 2.
- 21) 和田剛志, 早川峰司<sup>1)</sup>, 丸藤 哲<sup>1)</sup>, 柳田雄一郎<sup>1)</sup>, 水柿明日美, Subrina J<sup>2)</sup>, 横田裕行 (1) 北海道大学大学院

- 医学研究科侵襲制御医学講座救急医学分野, <sup>2)</sup> 筑波大学医学医療系救急・集中治療部) : 心停止後症候群 (post-cardiac arrest syndrome ; PCAS) における凝固線容反応. 日本集中治療医学会学術集会 (第 40 回) (松本市), 2013. 2.
- 22) 宮内雅人, 橋詰哲広, 松本 学, 白石振一郎, 横田裕行 : 腹部大動脈流破裂手術後, MRSA による化膿性脊椎炎を発症した 1 例. 日本集中治療医学会学術集会 (第 40 回) (松本市), 2013. 2.
- 23) 須崎 真<sup>1)</sup>, 大久保誠二<sup>2)</sup>, 阿部 新<sup>2)</sup>, 三品雅洋<sup>2)</sup>, 小原俊彦<sup>1)</sup>, 桂研一郎<sup>2)</sup>, 安武正弘<sup>1)</sup>, 川井 真<sup>1, 3)</sup>, 横田裕行<sup>3)</sup>, 片山泰朗<sup>2)</sup> (<sup>1)</sup> 日本医科大学付属病院総合健診センター, <sup>2)</sup> 日本医科大学大学院医学研究科神経内科学分野, <sup>3)</sup> 日本医科大学大学院医学研究科救急医学分野) : 脳卒中患者における血清 K 値に関する検討. 日本脳卒中学会総会 (第 38 回) (東京), 2013. 3.
- (10) 一般講演 :
- 1) 恩田秀賢, 横田裕行 : Lance-Adams 症候群 11 症例に対する治療経験. 日本脳死・脳蘇生学会総会・学術集会 (第 25 回) (宮崎県), 2012. 5.
- 2) 荒木 尚, 横田裕行 : 小児脳死下臓器提供の院内体制構築の問題点. 日本小児神経外科学会 (第 40 回) (岡山市), 2012. 6.
- 3) 荒木 尚, 横田裕行, 佐藤秀貴, 布施 明, 横堀将司, 高山泰広, 恩田秀賢 : 小児重症頭部外傷治療におけるガイドラインの意義 : びまん性脳腫脹に対する治療法選択の検討. 日本小児神経外科学会 (第 40 回) (岡山市), 2012. 6.
- 4) 金 史英, 河野陽介, 石井浩統, 増野智彦, 新井正徳, 横田裕行 : 当院における Acute care surgery -胸腹部多発外傷の治療成績. 日本外傷学会総会・学術集会 (第 26 回) (東京), 2012. 5.
- 5) 村山浩之<sup>1)</sup>, 土佐亮一<sup>1)</sup>, 高山泰広<sup>1)</sup>, 大村真理子<sup>1)</sup>, 山村英治<sup>1)</sup>, 坂本和嘉子<sup>1)</sup>, 佐藤 慎<sup>1)</sup>, 横田裕行, 直江康孝 (<sup>1)</sup> 会津中央病院救命救急センター) : 自傷行為における外傷急性期と精神科医のかかわりについて. 日本外傷学会 1 総会・学術集会 (第 26 回) (東京), 2012. 5.
- 6) 土佐亮一<sup>1)</sup>, 高山泰広<sup>1)</sup>, 大村真理子<sup>1)</sup>, 坂本和嘉子<sup>1)</sup>, 山村英治<sup>1)</sup>, 佐藤 慎<sup>1)</sup>, 横田裕行 (<sup>1)</sup> 会津中央病院救命救急センター) : 高齢者外傷の初期診療で注意すべき項目について. 日本外傷学会総会・学術集会 (第 26 回) (東京), 2012. 5.
- 7) 直江康孝<sup>1)</sup>, 小川太志<sup>1)</sup>, 中野公介<sup>1)</sup>, 田上正茂<sup>1)</sup>, 米沢光平<sup>1)</sup>, 小野寺修一<sup>1)</sup>, 中江竜太<sup>1)</sup>, 飯島広和<sup>1)</sup>, 北菌雅敏<sup>1)</sup>, 小出正樹<sup>1)</sup>, 萩原祐亮<sup>1)</sup>, 高山泰広<sup>2)</sup>, 横田裕行 (<sup>1)</sup> 川口市立医療センター救命救急センター, <sup>2)</sup> 会津中央病院救命救急センター) : 頭部外傷後の高次脳機能障害発生因子の検討. 日本外傷学会総会・学術集会 (第 26 回) (東京), 2012. 5.
- 8) 五十嵐豊, 藤木 悠, 山口昌紘, 渡邊顕弘, 増野智彦, 布施 明, 川井 真, 横田裕行 : ドクターアンビュランスによる重症外傷の病院前治療. 日本外傷学会総会・学術集会 (第 26 回) (東京), 2012. 5.
- 9) 荒木 尚<sup>1)</sup>, 小川理郎<sup>1)</sup>, 横田裕行 (<sup>1)</sup> 足利赤十字病院救命救急センター) : 地域中核病院における小児多発外傷診療体制の構築. 日本外傷学会総会・学術集会 (第 26 回) (東京), 2012. 5.
- 10) 和田剛志, 早川峰司<sup>1)</sup>, ジャスミンサプリナ<sup>2)</sup>, 丸藤 哲<sup>1)</sup>, 横田裕行 (<sup>1)</sup> 北海道大学大学院医学研究科救急医学分野, <sup>2)</sup> 国立国際医療研究センター遺伝子治療研究開発部) : 外傷における好中球エラスターゼによるフィブリン分解. 日本外傷学会総会・学術集会 (第 26 回) (東京), 2012. 5.
- 11) 高山泰広<sup>1)</sup>, 土佐亮一<sup>1)</sup>, 大村真理子<sup>1)</sup>, 横田裕行, 佐藤秀貴, 直江康孝 (<sup>1)</sup> 会津中央病院救命救急センター) : 頭部外傷後の炎症と凝固線容反応について. 日本外傷学会総会・学術集会 (第 26 回) (東京都), 2012. 5.
- 12) 辻井厚子, 増野智彦, 新井正徳, 金 史英, 田上 隆, 横田裕行 : 胸部 CT による肺挫傷の診断と重症度評価. 日本外傷学会総会・学術集会 (第 26 回) (東京), 2012. 5.
- 13) 坂本和嘉子<sup>1)</sup>, 高山泰広<sup>1)</sup>, 佐藤 慎<sup>1)</sup>, 山村英治<sup>1)</sup>, 大村真理子<sup>1)</sup>, 土佐亮一<sup>1)</sup>, 横田裕行 (<sup>1)</sup> 会津中央病院救命救急センター) : 肝損傷における肝酵素の上昇と画像所見の関係について. 日本外傷学会総会・学術集会 (第

- 26回) (東京), 2012. 5.
- 14) 大村真理子<sup>1)</sup>, 高山泰広<sup>1)</sup>, 佐藤 慎<sup>1)</sup>, 山村英治<sup>1)</sup>, 坂本和嘉子<sup>1)</sup>, 土佐亮一<sup>1)</sup>, 横田裕行 ( <sup>1)</sup> 会津中央病院救命救急センター) : 両下腿骨々折後の手術中に発症した肺動脈血栓塞栓症の1例. 日本外傷学会総会・学術集会 (第26回) (東京), 2012. 5.
  - 15) 松本 学, 尾本健一郎, 金 史英, 新井正徳, 村田 智, 横田裕行 : 外傷性動脈解離に対する血管内治療. 日本外傷学会総会・学術集会 (第26回) (東京), 2012. 5.
  - 16) 山村英治<sup>1)</sup>, 高山泰広<sup>1)</sup>, 佐藤 慎<sup>1)</sup>, 坂本和嘉子<sup>1)</sup>, 大村真理子<sup>1)</sup>, 土佐亮一<sup>1)</sup>, 横田裕行 ( <sup>1)</sup> 会津中央病院救命救急センター) : 骨傷のない後腹膜及び骨盤腔内軟部組織損傷の1例 : 急性期 D-dimer 値と CT 所見より. 日本外傷学会総会・学術集会 (第26回) (東京), 2012. 5.
  - 17) 安松比呂志<sup>1)</sup>, 林田和之<sup>1)</sup>, 益子一樹<sup>1)</sup>, 三木隆久<sup>1)</sup>, 本村友一<sup>1)</sup>, 松本 尚<sup>1)</sup>, 益子邦洋<sup>1)</sup>, 横田裕行 ( <sup>1)</sup> 日本医科大学千葉北総病院救命救急センター) : 重症肝損傷に対する DCS-TAE : “hybrid bleeding control”. 日本外傷学会総会・学術集会 (第26回) (東京), 2012. 5.
  - 18) 石井浩統, 新井正徳, 太田好紀, 尾本健一郎, 金 史英, 横田裕行 : 術後14年目に下行結腸皮膚瘻を発症した腎損傷の1例. 日本外傷学会総会・学術集会 (第26回) (東京), 2012. 5.
  - 19) 新井正徳, 関厚二郎, 和田剛志, 塚本剛志, 金 史英, 横田裕行 : 多発外傷後に重篤な呼吸不全を来し, ECMO を導入し救しえた1例. 日本外傷学会総会・学術集会 (第26回) (東京), 2012. 5.
  - 20) 松本 学, 藤木 悠, 山口昌紘, 五十嵐豊, 渡邊顕弘, 恩田秀賢, 布施 明, 横田裕行 : 頭頸部外傷における経カテーテル動脈塞栓術の役割. 日本外傷学会総会・学術集会 (第26回) (東京), 2012. 5.
  - 21) 戸田 翠, 林 勳治, 田中俊尚<sup>1)</sup>, 塚本剛志, 大泉 旭<sup>2)</sup>, 川井 真, 横田裕行 ( <sup>1)</sup> 川口市立医療センター整形外科, <sup>2)</sup> 明理会病院整形外科) : 術後に腸管の後腹膜穿孔を合併した重症骨盤骨折の1例. 日本外傷学会総会・学術集会 (第26回) (東京), 2012. 5.
  - 22) 秋山 輝<sup>1)</sup>, 西川慈人<sup>1)</sup>, 田邊智英<sup>1)</sup>, 松井崇頼<sup>1)</sup>, 中村昌義<sup>1)</sup>, 増野智彦, 布施 明, 横田裕行 ( <sup>1)</sup> 日本医科大学医学部医学科) : 災害時医学生活動支援 学生待機システムの提案. 日本臨床救急医学会総会・学術集会 (第15回) (熊本市), 2012. 6.
  - 23) 木村和巳<sup>1)</sup>, 三原博樹<sup>1)</sup>, 宮本裕子<sup>1)</sup>, 高木和也<sup>1)</sup>, 三橋正典<sup>1)</sup>, 鈴木 剛, 田邊晴山, 増野智彦, 布施 明, 横田裕行 ( <sup>1)</sup> 東京消防庁) : 救急救命士認定資格別による特定行為 (静脈路確保) の現状と課題. 日本臨床救急医学会総会・学術集会 (第15回) (熊本市), 2012. 6.
  - 24) 三原博樹<sup>1)</sup>, 木村和巳<sup>1)</sup>, 宮本裕子<sup>1)</sup>, 高木和也<sup>1)</sup>, 恩田秀賢, 塚本剛志, 増野智彦, 新井正徳, 川井 真, 横田裕行 ( <sup>1)</sup> 東京消防庁) : 静脈路評価分類を用いた静脈路確保の客観的難易度評価とうっ血操作の効果. 日本臨床救急医学会総会・学術集会 (第15回) (熊本市), 2012. 6.
  - 25) 石井浩統, 金 史英, 松本 学, 田上 隆, 白石振一郎, 尾本健一郎, 新井正徳, 増野智彦, 辻井厚子, 横田裕行 : 上腸間膜動脈塞栓症に対し術前 Stenting および小腸部分切除術を施行した1例. 日本臨床救急医学会総会・学術集会 (第15回) (熊本市), 2012. 6.
  - 26) 稲本絵里<sup>1)</sup>, 吉野美緒<sup>2)</sup>, 市村美帆<sup>3)</sup>, 重村朋子<sup>4)</sup>, 松井 豊<sup>5)</sup>, 増野智彦, 横田裕行 ( <sup>1)</sup> 日本医科大学多摩永山病院, <sup>2)</sup> 日本医科大学付属病院小児科, <sup>3)</sup> 東洋大学, <sup>4)</sup> 日本医科大学侵襲生体管理学教室, <sup>5)</sup> 筑波大学) : 病院前救急診療活動に従事する看護師の精神的衝撃となる体験. 日本臨床救急医学会総会・学術集会 (第15回) (熊本市), 2012. 6.
  - 27) 吉野美緒<sup>1)</sup>, 川尻泰樹<sup>2)</sup>, 市村美帆<sup>3)</sup>, 稲本絵里<sup>4)</sup>, 重村朋子<sup>5)</sup>, 松井 豊<sup>6)</sup>, 増野智彦, 横田裕行 ( <sup>1)</sup> 日本医科大学小児科, <sup>2)</sup> 首都大学東京人文科学研究科, <sup>3)</sup> 日本医科大学多摩永山病院, <sup>4)</sup> 日本医科大学侵襲生体管理学教室, <sup>5)</sup> 筑波大学) : 病院前救急診療活動に従事する看護師の精神的健康度に関する研究. 日本臨床救急医学会総会・学術集会 (第15回) (熊本市), 2012. 6.
  - 28) 上西蔵人<sup>1)</sup>, 原 義明<sup>1)</sup>, 飯田浩章<sup>1)</sup>, 平林篤志<sup>1)</sup>, 大西惟貴<sup>1)</sup>, 高松広周<sup>1)</sup>, 松本 尚<sup>1)</sup>, 益子邦洋<sup>1)</sup>, 川井 真,

- 横田裕行<sup>(1)</sup> 日本医科大学北総病院救命救急センター)：外傷性下肢切断症例の検討。日本臨床救急医学会総会・学術集会(第15回)(熊本市)，2012. 6.
- 29) 高木和也<sup>1)</sup>，宮本裕子<sup>1)</sup>，木村和巳<sup>1)</sup>，三原博樹<sup>1)</sup>，石井浩統，白石振一郎，増野智彦，金 史英，宮内雅人，横田裕行<sup>(1)</sup> 東京消防庁)：転落事故の重症度と高エネルギー事故の比較。日本臨床救急医学会総会・学術集会(第15回)(熊本市)，2012. 6.
- 30) 宮本裕子<sup>1)</sup>，高木和也<sup>1)</sup>，三原博樹<sup>1)</sup>，木村和巳<sup>1)</sup>，松本 学，橋詰哲広，田上 隆，増野智彦，辻井厚子，横田裕行<sup>(1)</sup> 東京消防庁)：CRP 補助器具におけるコーチング機能の有用性。日本臨床救急医学会総会・学術集会(第15回)(熊本市)，2012. 6.
- 31) 五十嵐豊，藤木 悠，山口昌紘，渡邊顕弘，石井浩統，田上 隆，増野智彦，布施 明，川井 真，横田裕行：ドクターカー 10 年間の総括：有効な病院前治療は何か。日本臨床救急医学会総会・学術集会(第15回)(熊本市)，2012. 6.
- 32) 恩田秀賢，五十嵐豊，渡邊顕弘，和田剛志，鈴木 剛，松本 学，布施 明，横田裕行，渥美生弘<sup>1)</sup> <sup>(1)</sup> 神戸中央市民病院救命救急センター)：マイクロダイアリシス(MD)を用いた蘇生後脳症の病態把握。日本脳死・脳蘇生学会総会・学術集会(第25回)(宮崎市)，2012. 5.
- 33) 松本 学，藤木 悠，山口昌紘，五十嵐豊，渡邊顕弘，橋詰哲広，鈴木 剛，恩田秀賢，布施 明，横田裕行：意識障害患者における脳波異常。日本意識障害学会(第21回)(富士吉田市)，2012. 7.
- 34) 五十嵐豊<sup>1,2)</sup>，萩原 純<sup>1,2)</sup>，大村真理子<sup>2)</sup>，田上 隆<sup>1,2)</sup>，松本 学<sup>1)</sup>，恩田秀賢<sup>1)</sup>，増野智彦<sup>1)</sup>，布施 明<sup>1)</sup>，土佐亮一<sup>2)</sup>，横田裕行<sup>1)</sup> <sup>(1)</sup> 日本医科大学付属病院高度救命救急センター，<sup>2)</sup> 温知会津病院救命救急センター)：東日本大震災において転院搬送された遷延性意識障害患者の転帰。日本意識障害学会(第21回)(富士吉田市)，2012. 7.
- 35) 畝本恭子<sup>1)</sup>，竹ノ下尚子<sup>1)</sup>，遠藤広史<sup>1)</sup>，菊池広子<sup>1)</sup>，上笹 宙<sup>1)</sup>，松田 潔<sup>1)</sup>，横田裕行<sup>(1)</sup> 日本医科大学武蔵小杉病院救命救急センター)：浸透圧性脱髄症候群の1回復例。日本神経救急学会学術集会(第26回)(高松市)，2012. 6.
- 36) 藤木 悠，松本 学，山口昌紘，五十嵐豊，渡邊顕弘，橋詰哲広，鈴木 剛，恩田秀賢，布施 明，横田裕行，喜多村孝幸<sup>1)</sup> <sup>(1)</sup> 日本医科大学付属病院脳神経外科)：突然の意識障害で発症した松果体部 Pleomorphic Xanthoastrocytoma の1例。日本神経救急学会学術集会(第26回)(高松市)，2012. 6.
- 37) 松本 学，田中 勝，藤木 悠，山口昌紘，五十嵐豊，渡邊顕弘，橋詰哲広，鈴木 剛，恩田秀賢，布施 明，横田裕行：脳卒中患者の病院前悪化。日本神経救急学会学術集会(第26回)(高松市)，2012. 6.
- 38) 鈴木 剛，布施 明，横田裕行，松村智裕<sup>1)</sup>，岡本 研<sup>1)</sup>，草野輝男<sup>1)</sup>，内藤善哉<sup>2)</sup>，石渡俊行<sup>2)</sup>，松田陽子<sup>2)</sup>，西野武士<sup>3)</sup> <sup>(1)</sup> 日本医科大学生化学・分子生物学講座(代謝学・栄養学)，<sup>2)</sup> 日本医科大学病理学講座(統御機構・腫瘍学)，<sup>3)</sup> 東京大学大学院農学生命科学研究科応用生命化学)：3 vessel occlusion model を用いたマウスの脳虚血再還流傷害の解析。日本 Shock 学会総会(第27回)(東京)，2012. 5.
- 39) 田上 隆，土佐亮一，増野智彦，白石振一郎，横田裕行：肺血管外水分量を利用した急性肺障害の診断。日本 Shock 学会総会(第27回)(東京)，2012. 5.
- 40) 和田剛志<sup>1,2)</sup>，東山明日美<sup>1,2)</sup>，ジャスミンサブリナ<sup>1)</sup>，丸藤 哲<sup>1)</sup>，横田裕行<sup>2)</sup> <sup>(1)</sup> 北海道大学大学院医学研究科救急医学分野，<sup>2)</sup> 日本医科大学付属病院高度救命救急センター)：心停止後症候群における血管新生関連因子の役割。日本 Shock 学会総会(第27回)(東京)，2012. 5.
- 41) 亀山麻子<sup>1)</sup>，斉藤伸行<sup>1)</sup>，八木貴典<sup>1)</sup>，益子邦洋<sup>1)</sup>，横田裕行<sup>(1)</sup> 日本医科大学千葉北総病院救命救急センター)：敗血症性ショックに対してPDEIII 阻害薬が有効であった症例。日本 Shock 学会総会(第27回)(東京)，2012. 5.
- 42) 吉田直人，辻井厚子，新井正徳，宮内雅人，横田裕行，平田清貴<sup>1)</sup>，林田真喜子<sup>2)</sup>，大野曜吉<sup>2)</sup> <sup>(1)</sup> 日本医科大学付属病院薬剤部，<sup>2)</sup> 日本医科大学法医学)：当院高度救命救急センターでの急性薬物中毒の経年的変化。日本中

- 毒学会総会・学術集会（第34回）（東京），2012. 7.
- 43) 平田清貴<sup>1)</sup>，奈良弘恵<sup>1)</sup>，木下順子<sup>1)</sup>，宮内雅人，吉田直人，林田眞喜子<sup>2)</sup>，片山志郎<sup>1)</sup>，横田裕行（<sup>1)</sup> 日本医科大学付属病院薬剤部，<sup>2)</sup> 日本医科大学法医学）：当院高度救命救急センターにおける急性抗うつ薬中毒の動向。日本中毒学会総会・学術集会（第34回）（東京），2012. 5.
- 44) 松本 学，鈴木 剛，関厚二期，恩田秀賢，布施 明，横田裕行，阿部 新<sup>1)</sup>，桂研一郎<sup>1)</sup>，片山泰朗<sup>1)</sup>（<sup>1)</sup> 日本医科大学付属病院内科学講座 神経・腎臓・膠原病リウマチ部門）：救命救急センターにおける急性期重症脳梗塞に対する脳血管内治療。日本脳卒中学会総会（第37回）（STROKE 2012）（福岡市），2012. 4.
- 45) 中江竜太<sup>1)</sup>，恩田秀賢，高山泰広，荒木 尚，直江康孝<sup>1)</sup>，布施 明，佐藤秀貴，吉田大蔵<sup>2)</sup>，横田裕行，寺本明<sup>2)</sup>（<sup>1)</sup> 川口市立医療センター救命救急センター，<sup>2)</sup> 日本医科大学付属病院脳神経外科）：TCDによる脳血管攣縮の診断 -mBFVの左右比を用いた検討。日本脳卒中学会総会（第37回）（STROKE 2012）（福岡市），2012. 4.
- 46) 松本 学，五十嵐豊，渡邊顕弘，和田剛志，橋詰哲広，鈴木 剛，関厚二期，恩田秀賢，布施 明，横田裕行：プレホスピタルにおける脳卒中の病型判断。日本脳卒中学会総会（第37回）（STROKE 2012）（福岡市），2012. 4.
- 47) 畝本恭子<sup>1)</sup>，渡邊顕弘，北菌雅敏，中江竜太，鈴木 剛，足立好司<sup>2)</sup>，黒川 顕<sup>1)</sup>，横田裕行，寺本 明<sup>2)</sup>（<sup>1)</sup> 日本医科大学武蔵小杉病院救命救急センター，<sup>2)</sup> 日本医科大学脳神経外科）：脳卒中重症例初期診療における救命救急センター初療の意義。日本脳卒中学会総会（第37回）（STROKE 2012）（福岡市），2012. 4.
- 48) 遠藤広史<sup>1)</sup>，松田 潔<sup>1)</sup>，望月 徹<sup>1)</sup>，石之神小織<sup>1)</sup>，菊池広子<sup>1)</sup>，河野陽介<sup>1)</sup>，田中 勝<sup>1)</sup>，黒川 顕<sup>1)</sup>，横田裕行（<sup>1)</sup> 日本医科大学武蔵小杉病院救命救急センター）：高齢化社会における救命救急センター搬送患者の変化，今後の役割について。日本救命医療学会総会・学術集会（第27回）（東京），2012. 9.
- 49) 山口昌紘，藤木 悠，五十嵐豊，渡邊顕弘，橋詰哲広，鈴木 剛，松本 学，恩田秀賢，布施 明，横田裕行：Stent assisted coilingにて椎骨動脈（PICA）を温存し治療し得た椎骨動脈解離（VA）の1例。日本救命医療学会総会・学術集会（第27回）（東京），2012. 9.
- 50) 徳田裕二，松本 学，恩田秀賢，石井浩統，白石振一郎，松本剛志，金 史英，増野智彦，宮内雅人，辻井厚子，新井正徳，横田裕行：多発外傷後に重篤な呼吸不全を来たし，ECMOを導入し救命しえた1例。過大侵襲研究会（第46回）（東京），2012. 10.
- 51) 横堀将司，Ross B<sup>1)</sup>，Shyam G<sup>1)</sup>，Helen B<sup>1)</sup>，Dalton D<sup>1)</sup>，横田裕行，寺本 明<sup>2)</sup>（<sup>1)</sup> Department of Neurosurgery, University of Miami Miller School of Medicine，<sup>2)</sup> 日本医科大学付属病院脳神経外科）：重症頭部外傷における新しいBiomarkerと治療戦略—初期診療から周術期管理まで—。一般社団法人日本脳神経外科学会第71回学術総会（大阪市），2012. 10.
- 52) 鈴木 剛，布施 明，横田裕行，松村智裕<sup>1)</sup>，岡本 研<sup>1)</sup>，草野輝男<sup>1)</sup>，内藤善哉<sup>2)</sup>，石渡俊行<sup>2)</sup>，松田陽子<sup>2)</sup>，西野武士<sup>3)</sup>（<sup>1)</sup> 日本医科大学生化学・分子生物学，<sup>2)</sup> 日本医科大学病理学（統御機構・腫瘍学），<sup>3)</sup> 東京大学大学院農学生命科学研究科応用生命化学）：脳虚血再灌流傷害におけるキサントニン酸化還元酵素阻害薬の神経細胞保護効果の検討。一般社団法人日本脳神経外科学会第71回学術総会（大阪市），2012. 10.
- 53) 恩田秀賢，山口昌紘，藤木 悠，五十嵐豊，渡邊顕弘，鈴木 剛，松本 学，橋詰哲広，布施 明，横田裕行：当施設における Levetiracetam 投与の検討。日本救急医学会総会・学術集会（第40回）（京都市），2012. 11.
- 54) 増野智彦，石井浩統，松本 学，白石振一郎，金 史英，宮内雅人，新井正徳，布施 明，辻井厚子，川井 真，横田裕行：救急医療現場における携帯型情報入力端末の活用と有効性。日本救急医学会総会・学術集会（第40回）（京都市），2012. 11.
- 55) 三宅康史<sup>1)</sup>，有賀 徹<sup>1)</sup>，井上健一郎<sup>2)</sup>，奥寺 敬<sup>3)</sup>，北原孝雄<sup>4)</sup>，島崎修次<sup>5)</sup>，坪倉正治<sup>6)</sup>，鶴田良介<sup>7)</sup>，中村俊介<sup>1)</sup>，横田裕行（<sup>1)</sup> 昭和大学医学部救急医学，<sup>2)</sup> 医療法人春回会井上病院，<sup>3)</sup> 富山大学大学院医学薬学教育部危機管理医学（救急・災害医学），<sup>4)</sup> 北里大学医学部救命救急医学，<sup>5)</sup> 杏林大学医学部付属病院救急医学，<sup>6)</sup> 東京



大学医科学研究所社会連携研究部門, 7) 山口大学医学部附属病院先進救急医療センター): 本救急医学会の熱中症に関する活動. 日本救急医学会総会・学術集会 (第40回) (京都市), 2012. 11.

- 56) 布施 明, 山口昌紘, 鈴木 剛, 恩田秀賢, 松本 学, 金 史英, 新井正徳, 辻井厚子, 増野智彦, 宮内雅人, 横田裕行: マイクロ波照射脳損傷モデルの2次元電気泳動による検討. 日本救急医学会総会・学術集会 (第40回) (京都市), 2012. 11.
- 57) 鈴木健介<sup>1,2)</sup>, 根本香代<sup>2,3)</sup>, 二宮宣文<sup>1,2)</sup>, 久野将宗<sup>2)</sup>, 横田裕行<sup>1)</sup> (1) 日本医科大学大学院, 2) 日本医科大学多摩永山病院, 3) 新宿鍼灸柔整専門学校): Fasudil は LPS による皮膚・腸間膜血管透過性亢進を抑制する. 日本救急医学会総会・学術集会 (第40回) (京都市), 2012. 11.
- 58) 鈴木 剛, 布施 明, 横田裕行, 松村智裕<sup>1)</sup>, 岡本 研<sup>1)</sup>, 草野輝男<sup>1)</sup>, 内藤善哉<sup>2)</sup>, 石渡俊行<sup>2)</sup>, 松田陽子<sup>2)</sup>, 西野武士<sup>3)</sup> (1) 日本医科大学生化学・分子生物学講座, 2) 日本医科大学病理学講座 (統御機構・腫瘍学), 3) 東京大学大学院農学生命科学研究科応用生命科学): キサンチン酸化還元阻害薬と 3 vessel occlusion model を用いたマウスの脳虚血再還流障害の解析. 日本救急医学会総会・学術集会 (第40回) (京都市), 2012. 11.
- 59) 高山泰広<sup>1)</sup>, 土佐亮一<sup>1)</sup>, 秋山 豪<sup>1)</sup>, 横田裕行, 佐藤秀貴, 直江康孝, 荒木 尚 (1) 会津中央病院救命救急センター): 頭部外傷急性期のトラネキサム酸大量療法とウリナスタチンの投与方法について. 日本救急医学会総会・学術集会 (第40回) (京都市), 2012. 11.
- 60) 荒木 尚, 横田裕行, 佐藤秀貴, 布施 明, 横堀将司, 高山泰広, 恩田秀賢: 小児重症頭部外傷治療における重症頭部外傷ガイドラインの意義. 日本救急医学会総会・学術集会 (第40回) (京都市), 2012. 11.
- 61) 渡邊頭弘, 五十嵐豊, 橋詰哲広, 鈴木 剛, 松本 学, 恩田秀賢, 布施 明, 横田裕行, 磯谷栄二<sup>1)</sup> (1) SAH-PiCCO グループ): クモ膜下出血患者の周術期循環管理における PiCCO の役割: 循環管理の指導. 日本救急医学会総会・学術集会 (第40回) (京都市), 2012. 11.
- 62) 鷺島克之<sup>1)</sup>, 横田裕行<sup>2)</sup>, 有賀 徹<sup>2)</sup>, 坂本哲也<sup>2)</sup>, 荒木 尚<sup>2)</sup>, 芦刈淳太郎<sup>2)</sup>, 木下順弘<sup>1)</sup> (1) 熊本大学医学部附属病院集中治療部, 2) 円滑な脳死下臓器提供に資するための科学的分析に関する研究): 脳死判定における無呼吸試験中の PaCO<sub>2</sub> の上昇速度の解析. 日本救急医学会総会・学術集会 (第40回) (京都市), 2012. 11.
- 63) 白石振一郎<sup>1,2)</sup>, 丸藤 哲<sup>2)</sup>, 田熊清継<sup>2)</sup>, 荒木恒敏<sup>2)</sup>, 池田弘人<sup>2)</sup>, 齋藤大蔵<sup>2)</sup>, 藤島清太郎<sup>2)</sup>, 小倉裕司<sup>2)</sup>, 久志本成樹<sup>2)</sup>, 小谷稔治<sup>2)</sup>, 鈴木幸一郎<sup>2)</sup>, 鈴木 泰<sup>2)</sup>, 武山直志<sup>2)</sup>, 鶴田良介<sup>2)</sup>, 真弓俊彦<sup>2)</sup>, その他4名 (1) 日本医科大学附属病院高度救命救急センター, 2) 日本救急医学会 Sepsis Registry 特別委員会): 敗血症患者における血液・巣培養結果と重症度の関係についての検討: 日本救急医学会 Sepsis Registry 527 例の解析. 日本救急医学会総会・学術集会 (第40回) (京都市), 2012. 11.
- 64) 上西蔵人<sup>1)</sup>, 原 義明<sup>1)</sup>, 飯田浩章<sup>1)</sup>, 平林篤志<sup>1)</sup>, 高松広周<sup>1)</sup>, 大西惟貴<sup>1)</sup>, 松本 尚<sup>1)</sup>, 益子邦洋<sup>1)</sup>, 川井 真, 横田裕行 (1) 日本医科大学千葉北総病院救命救急センター): 当科における重症骨盤骨折の初期治療戦略は妥当か?. 日本救急医学会総会・学術集会 (第40回) (京都市), 2012. 11.
- 65) 溝渕大騎, 松本 学, 金 史英, 石井浩統, 坂本和嘉子, 田上 隆, 宮内雅人, 新井正徳, 川井 真<sup>1)</sup>, 横田裕行 (1) 日本医科大学附属病院総合診療科): 外科救急疾患における意識障害患者の検討. 日本救急医学会総会・学術集会 (第40回) (京都市), 2012. 11.
- 66) 田邊晴山<sup>1)</sup>, 丹野克俊<sup>2)</sup>, 近藤久禎<sup>3)</sup>, 山本保博<sup>4)</sup>, 横田裕行 (1) 救急振興財団救急救命東京研修所, 2) 札幌医科大学附属病院救急集中治療部, 3) 災害医療センター臨床研修部, 4) 東京臨海病院): 救命救急センターにおける転院・転棟の促進に係るコーディネータ, 事務作業補助者等の配置状況と効果について. 日本救急医学会総会・学術集会 (第40回) (京都市), 2012. 11.
- 67) 飯田浩章<sup>1)</sup>, 高松広周<sup>1)</sup>, 大西惟貴<sup>1)</sup>, 平林篤志<sup>1)</sup>, 上西蔵人<sup>1)</sup>, 齋藤伸行<sup>1)</sup>, 原 義明<sup>1)</sup>, 松本 尚<sup>1)</sup>, 益子邦洋<sup>1)</sup>, 川井 真, 横田裕行 (1) 日本医科大学千葉北総病院救命救急センター): 機械による上肢巻き込み外傷の検討. 日本救急医学会総会・学術集会 (第40回) (京都市), 2012. 11.
- 68) 藤木 悠, 松本 学, 山口昌紘, 五十嵐豊, 渡邊頭弘, 鈴木 剛, 橋詰哲広, 恩田秀賢, 布施 明, 横田裕行:

救命救急センターにおける急性期重症脳梗塞に対する脳血管内治療. 日本救急医学会総会・学術集会 (第40回) (京都市), 2012. 11.

- 69) 山村英治<sup>1)</sup>, 高山泰広<sup>1)</sup>, 佐藤 慎<sup>1)</sup>, 秋山 豪<sup>1)</sup>, 大村真理子<sup>1)</sup>, 村山浩之<sup>1)</sup>, 土佐亮一<sup>1)</sup>, 横田裕行 (1) 会津中央病院救命救急センター): 死後の造形CTでどこまで死因を推定できるか: 当院での死後造影CT. 日本救急医学会総会・学術集会 (第40回) (京都市), 2012. 11.
- 70) 橋詰哲広, 山口昌紘, 藤木 悠, 五十嵐豊, 渡邊頭弘, 鈴木 剛, 松本 学, 恩田秀賢, 布施 明, 横田裕行: 当院3次救命センターにおける脳梗塞患者の特徴と予後. 日本救急医学会総会・学術集会 (第40回) (京都市), 2012. 11.
- 71) 新井正徳, 金 史英, 尾本健一郎<sup>1)</sup>, 白石振一郎, 石井浩統, 田上 隆, 増野智彦, 辻井厚子, 久志本成樹<sup>2)</sup>, 横田裕行 (1) 東京医療センター, 2) 東北大学大学院医学系研究科外科病態学講座救急医学分野): Open abdomenを要した破裂性腹部大動脈瘤に対する両側腹直筋鞘前葉反転法の有用性. 日本救急医学会総会・学術集会 (第40回) (京都市), 2012. 11.
- 72) 五十嵐豊, 松本 学, 山口昌紘, 渡邊頭弘, 橋詰哲広, 鈴木 剛, 恩田秀賢, 布施 明, 横田裕行: 脳卒中患者の病院前悪化に関係する因子. 病院前救急診療研究会学術集会 (第7回) (豊中市), 2013. 1.
- 73) 宮内雅人, 平田清貴<sup>1)</sup>, 林田眞喜子<sup>2)</sup>, 大野曜吉<sup>2)</sup>, 横田裕行 (1) 日本医科大学付属病院薬剤部, 2) 日本医科大学法医学教室): 過去7年間の急性中毒死亡例についての検討. 日本中毒学会東日本地方会 (第27回) (山形市), 2013. 1.
- 74) 石川秀樹<sup>1)</sup>, 石原 哲<sup>1)</sup>, 大桃丈知<sup>1)</sup>, 勝見 敦<sup>2)</sup>, 三浦邦久<sup>1)</sup>, 山口芳裕<sup>1)</sup>, 横田裕行<sup>1)</sup>, 坂本哲也<sup>1)</sup> (1) 東京都医師会救急委員会, 2) 東京都医師会): 東京都総合防災訓練にみるトリアージタグの形式上および運用上の不備と改善案. 日本集団災害医学会総会・学術集会 (第18回) (神戸市), 2013. 1.
- 75) 布施 明<sup>1,6)</sup>, 五十嵐豊<sup>1)</sup>, 石井浩統<sup>1)</sup>, 白石振一郎<sup>1)</sup>, 増野智彦<sup>1)</sup>, 横田裕行<sup>1,6)</sup>, 大西光雄<sup>2,6)</sup>, 徳野慎一<sup>3,6)</sup>, 齋藤大蔵<sup>4,6)</sup>, 奥村 徹<sup>5,6)</sup> (1) 日本医科大学付属病院高度救命救急センター, 2) 大阪大学医学部付属病院高度救命救急センター, 3) 防衛医科大学校防衛医学, 4) 防衛医科大学校防衛医学研究センター外傷研究部門, 5) 内閣官房 (安全保障・危機管理担当), 6) 日本爆傷研究会): 日本版TEMS (Tactical Emergency Medical Support) コース創設における課題. 日本集団災害医学会総会・学術集会 (第18回) (神戸市), 2013. 1.
- 76) 石井浩統, 布施 明, 五十嵐豊, 渡邊頭弘, 恩田秀賢, 増野智彦, 宮内雅人, 徳野慎一<sup>2)</sup>, 奥村 徹<sup>1)</sup>, 横田裕行 (1) 内閣官房 (首相官邸) 安全保障・危機管理担当, 2) 防衛医科大学校): 大規模災害時大量傷病者搬送における鉄道のもつ可能性. 日本集団災害医学会総会・学術集会 (第18回) (神戸市), 2013. 1.
- 77) 久野将宗<sup>1)</sup>, 小井土雄一<sup>2)</sup>, 近藤久禎<sup>2)</sup>, 河鳶 譲<sup>2)</sup>, 五十嵐豊, 石井浩統, 藤木 悠, 葉田甲太<sup>3)</sup> (1) 日本医科大学多摩永山病院救命救急センター, 2) 国立病院機構災害医療センター, 3) 東和病院): 途上国における災害医療セミナー開催の経験から: ラオス人民民主共和国における事例. 日本集団災害医学会総会・学術集会 (第18回) (神戸市), 2013. 1.
- 78) 五十嵐豊, 内海清乃<sup>1)</sup>, 平井国雄<sup>2)</sup>, 渡邊頭弘, 石井浩統, 宮内雅人, 増野智彦, 布施 明, 横田裕行 (1) 日本医科大学付属病院看護部, 2) 日本医科大学付属病院放射線技術部門): 当院における被ばく医療への取り組み. 日本集団災害医学会総会・学術集会 (第18回) (神戸市), 2013. 1.
- 79) 山口昌紘, 鈴木 剛, 藤木 悠, 五十嵐豊, 渡邊頭弘, 松本 学, 橋詰哲広, 恩田秀賢, 布施 明, 横田裕行: くも膜下出血で発症した頭蓋頸椎移行部硬膜動静脈瘤の1例. 日本救急医学会関東地方会 (第63回) (東京), 2013. 2.
- 80) 笹山亜紗子<sup>1)</sup>, 荒木 尚<sup>1)</sup>, 小川理郎<sup>1)</sup>, 春日義生<sup>2)</sup>, 増野智彦, 金 史英, 横田裕行 (1) 足利赤十字病院救命救急センター, 2) 足利赤十字病院婦人科): ER型救急センターにおける産婦人科救急疾患の診療経験. 日本救急医学会関東地方会 (第63回) (東京), 2013. 2.
- 81) 世良 泰<sup>1)</sup>, 荒木 尚<sup>1)</sup>, 小川理郎<sup>1)</sup>, 小林靖明<sup>2)</sup>, 横田裕行 (1) 足利赤十字病院救命救急センター, 2) 足利赤十

- 字病院小児科)：地域中核病院 ER における小児多発外傷診療院内体制の準備. 日本救急医学会関東地方会 (第 63 回) (東京), 2013. 2.
- 82) 近田祐介<sup>1)</sup>, 齋藤伸行<sup>1)</sup>, 八木貴典<sup>1)</sup>, 原 義明<sup>1)</sup>, 松本 尚<sup>1)</sup>, 益子邦洋<sup>1)</sup>, 横田裕行 (1) 日本医科大学千葉北総病院救命救急センター)：救命救急センターに搬送された軽症小児頭部外傷における CT 適応基準の妥当性の検討. 日本救急医学会関東地方会 (第 63 回) (東京), 2013. 2.
- 83) 徳田裕二, 田上 隆, 金 史英：上行大動脈アプローチによるステントクラフト留置が有効であった外傷性胸部大動脈損傷の 1 例. 日本救急医学会関東地方会 (第 63 回) (東京), 2013. 2.
- 84) 松田絵里奈<sup>1)</sup>, 藤本雄飛<sup>1)</sup>, 日下部誠, 鈴木 剛, 田上 隆, 林 励治<sup>1)</sup>, 増野智彦<sup>1)</sup>, 川井 真<sup>1)</sup>, 横田裕行 (1) 日本医科大学付属病院総合診療科)：骨盤の不顕性骨折により後腹膜血腫, ショックをきたし動脈塞栓術を必要とした 1 例. 日本救急医学会関東地方会 (第 63 回) (東京), 2013. 2.
- 85) 日下部誠, 恩田秀賢, 溝渕大騎, 田中 勝, 水柿明日美, 五十嵐豊, 小野真平, 白石振一郎, 塚本剛志, 新井正徳, 宮内雅人, 川井 真, 横田裕行：脱法ハーブを誤用しメトヘモグロビン血症および不整脈を来たした 1 例. 日本救急医学会関東地方会 (第 63 回) (東京), 2013. 2.
- 86) Wada T<sup>1, 4)</sup>, Jesmin S<sup>2, 3)</sup>, Gando S<sup>1)</sup>, Yanagida Y<sup>1)</sup>, Mizgaki A<sup>4)</sup>, Yokota H<sup>4)</sup> (1) Division of Acute and Critical Care Medicine, Department of Anesthesiology and Critical Care Medicine, Hokkaido University Graduate School of Medicine, 2) Department of Emergency and Critical Care Medicine, Faculty of Medicine, University of Tsukuba, 3) Health and Diseases Research Center for Rural Peoples (HDCRCR), 4) Department of Emergency and Critical Care Medicine, Nippon Medical School)：Angiogenic factors and their soluble receptors in acute lung injury (ALI)/acute respiratory distress syndrome (ARDS) in critically ill patients. European Society of Intensive Care Medicine (25th) (Lisbon), 2012. 10.
- 87) 和田剛志<sup>1, 2)</sup>, 丸藤 哲<sup>1)</sup>, 早川峰司<sup>1)</sup>, 柳田雄一郎<sup>1)</sup>, 水柿明日美<sup>2)</sup>, ジュスミンサブリナ<sup>1, 3)</sup>, 横田裕行<sup>2)</sup> (1) 北海道大学大学院医学研究科侵襲制御医学講座救急医学分野, 2) 日本医科大学付属病院高度救命救急センター, 3) 筑波大学医学医療系救急・集中治療部)：心停止後症候群 (PCAS) における凝固線溶反応. 日本集中治療医学会学術集会 (第 40 回) (松元市), 2013. 2.
- 88) 中江竜太<sup>1)</sup>, 高山泰広<sup>2)</sup>, 北園雅敏<sup>1)</sup>, 恩田秀賢<sup>2)</sup>, 桑本健太郎<sup>2)</sup>, 直江康孝<sup>1)</sup>, 布施 明<sup>2)</sup>, 佐藤秀貴<sup>2)</sup>, 横田裕行<sup>2)</sup> (1) 川口市立医療センター救命救急センター, 2) 日本医科大学救急医学教室)：頭部外傷に伴う凝固線溶系障害の検討. 日本脳神経外傷学会 (第 36 回) (名古屋市), 2013. 3.
- 89) 増野智彦, 須崎 真<sup>1)</sup>, 鈴木将太<sup>1)</sup>, 小野寺直子<sup>1)</sup>, 林 励治<sup>1)</sup>, 兵働英也<sup>1)</sup>, 小原俊彦<sup>1)</sup>, 鮑本哲兵<sup>2)</sup>, 河越哲郎<sup>2)</sup>, 安武正弘<sup>1)</sup>, 川井 真<sup>1)</sup>, 横田裕行 (1) 日本医科大学総合診療センター, 2) 日本医科大学消化器内科)：胃蜂窩織炎・十二指腸潰瘍に伴う急性胃拡張により生じた門脈ガス血症の 1 例. 日本腹部救急医学会総会 (第 49 回) (福岡市), 2013. 3.
- 90) 辻井厚子, 新井正徳, 金 史英, 増野智彦, 白石振一郎, 坂本和嘉子, 徳田裕二, 久志本成樹<sup>1)</sup>, 横田裕行 (1) 東北大学医学部救急医学)：特異な経過を呈した外傷性脾動静脈瘻の 1 例. 日本腹部救急医学会総会 (第 49 回) (福岡市), 2013. 3.
- 91) 松本 学<sup>1, 2)</sup>, 岩瀬史明<sup>1)</sup>, 小林辰輔<sup>1)</sup>, 宮崎善史<sup>1)</sup>, 牧 真彦<sup>1)</sup>, 加藤頼子<sup>1)</sup>, 萩原一樹<sup>1)</sup>, 瀧口 徹<sup>1)</sup>, 片山泰朗<sup>3)</sup>, 横田裕行<sup>2)</sup> (1) 山梨県立中央病院救命救急センター, 2) 日本医科大学付属病院高度救命救急センター, 3) 日本医科大学大学院医学研究科神経内科学分野)：脳卒中患者の病院前ア k k あ. 日本脳卒中学会総会 (第 38 回) (東京), 2013. 3.
- 92) 石井浩統, 金 史英, 徳田裕二, 坂本和嘉子, 田上 隆, 白石振一郎, 新井正徳, 増野智彦, 辻井厚子, 横田裕行：腹直筋鞘前葉翻転法および双茎皮弁を併施した腹壁再建の 1 例. 日本臨床外科学会総会 (第 74 回) (東京), 2012. 11.

(11) 研修会：

- 1) 横田裕行：PCEC/PSLSの標準化を目指して，総論・各論．駿東田方地域MC協議会主催「PCEC指導者研修会」（三島市），2012. 10.

(12) シンポジウム関連演題：

- 1) 田上 隆，久志本成樹<sup>1)</sup>，土佐亮一<sup>2)</sup>，横田裕行（<sup>1)</sup> 東北大学病院高度救命救急センター，<sup>2)</sup> 会津中央病院救命救急センター）：侵襲と生体反応：肺血管外水分量を利用した急性肺障害の診断．日本救急医学会総会・学術集会（第40回）（京都市），2012. 11.
- 2) 高山泰広<sup>1)</sup>，土佐亮一<sup>1)</sup>，大村真理子<sup>1)</sup>，横田裕行，佐藤秀貴，直江康孝（<sup>1)</sup> 会津中央病院救命救急センター）：敗血症と外傷急性期の炎症反応と凝固線容系障害の違いについて．日本救急医学会総会・学術集会（第40回）（京都市），2012. 11.
- 3) 高山泰広<sup>1)</sup>，土佐亮一<sup>1)</sup>，大村真理子<sup>1)</sup>，山村英治<sup>1)</sup>，横田裕行，田上 隆（<sup>1)</sup> 会津中央病院救命救急センター）：脳低温療法とPCPSの神経学的予後への「底上げ効果」と診療スキルについて．日本救急医学会総会（第40回）（京都市），2012. 11.
- 4) 田上 隆<sup>1,2)</sup>，田上 隆<sup>3)</sup>，土佐亮一<sup>1,3)</sup>，久志本成樹<sup>1,4)</sup>，大村真理子<sup>1,3)</sup>，横田裕行<sup>1,2)</sup>（<sup>1)</sup> Aizu Chain of Survival Concept Campaign Group，<sup>2)</sup> 日本医科大学付属病院高度救命救急センター，<sup>3)</sup> 会津中央病院救命救急センター，<sup>4)</sup> 東北大学病院高度救命救急センター）：「5つ目の救命の連鎖」は，院外心肺停止患者の予後を改善する：Aizu Chain of Survival Concept Campaign．日本救急医学会総会・学術集会（第40回）（京都市），2012. 11.
- 5) 荒木 尚<sup>1,6)</sup>，横田裕行<sup>1,6)</sup>，有賀 徹<sup>2,6)</sup>，木下順弘<sup>3,6)</sup>，坂本哲也<sup>4,6)</sup>，芦刈淳太郎<sup>5,6)</sup>（<sup>1)</sup> 日本医科大学救急医学，<sup>2)</sup> 昭和大学医学部救急医学，<sup>3)</sup> 熊本大学医学部大学院侵襲制御医学，<sup>4)</sup> 帝京大学医学部救急医学，<sup>5)</sup> 社団法人日本臓器移植ネットワーク，<sup>6)</sup> 厚労科研「円滑な脳死下臓器提供に資するための科学的分析に関する研究」班）：臓器提供施設における時間的負担の調査分析に関する研究．日本救急医学会総会・学術集会（第40回）（京都市），2012. 11.
- 6) 畝本恭子<sup>1)</sup>，金子純也<sup>1)</sup>，苛原隆之<sup>1)</sup>，遠藤広史<sup>2)</sup>，菊池広子<sup>2)</sup>，福田令雄<sup>1)</sup>，北橋章子<sup>1)</sup>，桑本健太郎<sup>1)</sup>，松田潔<sup>2)</sup>，二宮宣文<sup>1)</sup>，横田裕行（<sup>1)</sup> 日本医科大学多摩永山病院救命救急センター，<sup>2)</sup> 日本医科大学武蔵小杉病院救命救急センター）：3次救急施設で扱う痙攣重積症例の慢性期管理の一考察．日本救急医学会総会・学術集会（第40回）（京都市），2012. 11.
- 7) 須崎 真<sup>1)</sup>，小野寺直子<sup>1)</sup>，兵働英也<sup>1)</sup>，小原俊彦<sup>1)</sup>，増野智彦<sup>1,2)</sup>，林 励治<sup>1,2)</sup>，安武正弘<sup>1)</sup>，川井 真<sup>1,2)</sup>，横田裕行<sup>2)</sup>（<sup>1)</sup> 日本医科大学付属病院総合診療センター，<sup>2)</sup> 日本医科大学付属病院高度救命救急センター）：研修医が望む充実した総合・救急診療研修とは一初期臨床研修医による評価・感想一．日本救急医学会総会・学術集会（第40回）（京都市），2012. 11.
- 8) 恩田秀賢，松本 学，藤木 悠，山口昌紘，五十嵐豊，渡邊顕弘，鈴木 剛，橋詰哲弘，布施 明，川井 真，横田裕行：当施設におけるLevetiracetam投与の検討．日本救急医学会総会・学術集会（第40回）（京都市），2012. 11.

(13) 会長賞選考講演：

- 1) 鈴木健介<sup>1,2)</sup>，根本香代<sup>1,2)</sup>，二宮宣文<sup>1,2)</sup>，久野将宗<sup>2)</sup>，横田裕行<sup>1)</sup>（<sup>1)</sup> 日本医科大学大学院侵襲生体管理学分野，<sup>2)</sup> 日本医科大学多摩永山病院救命救急センター）：エンドトキシン血症の発症機序におけるRho/Rho-kinaseシグナル経路の関与．日本Shock学会総会（第27回）（東京），2012. 5.

(14) 教育ランチオンセミナー：

- 1) 横田裕行：法的脳死判定：臨床医のための脳死判定技術の取得．日本脳死・脳蘇生学会総会・学術集会（第25回）（宮崎市），2012. 5.

(15) 市民講座：

- 1) 横田裕行：当院救命救急センターにおける脳卒中对応。日本脳卒中学会総会（第38回）市民公開講座（東京都文京区），2013. 3.

(16) 主要演題：

- 1) 宮内雅人，坂本和嘉子，石井浩統，金 史英，川井 真，横田裕行：極細径上部消化管内視鏡スコープの救急分野への応用。日本救急医学会総会・学術集会（第40回）（京都市），2012. 11.

(17) 動画セッション：

- 1) 上西蔵人<sup>1)</sup>，原 義明<sup>1)</sup>，飯田浩章<sup>1)</sup>，平林篤志<sup>1)</sup>，大西惟貴<sup>1)</sup>，高松広周<sup>1)</sup>，松本 尚<sup>1)</sup>，益子邦洋<sup>1)</sup>，大泉 旭，川井 真，横田裕行（<sup>1)</sup>日本医科大学千葉北総病院高度救命救急センター）：重症骨盤骨折の初期治療における pelvic packing の効果と限界。日本外傷学会総会・学術集会（第26回）（東京），2012. 5.
- 2) 本村友一<sup>1)</sup>，安松比呂志<sup>1)</sup>，三木隆久<sup>1)</sup>，益子一樹<sup>1)</sup>，林田和之<sup>1)</sup>，松本 尚<sup>1)</sup>，益子邦洋<sup>1)</sup>，横田裕行（<sup>1)</sup>日本医科大学千葉北総病院救命救急センター）：小児重症肝損傷症例。日本外傷学会総会・学術集会（第26回）（東京），2012. 5.

(18) 優秀演題：

- 1) 五十嵐豊，藤木 悠，山口昌紘，渡邊顕弘，和田剛志，小野雄一，鈴木 剛，松本 学，恩田秀賢，横堀将司，増野智彦，布施 明，川井 真，横田裕行：重症頭部外傷におけるマイクロダイアリシスによる予後の予測。日本外傷学会総会・学術集会（第26回）（東京），2012. 5.
- 2) 松本 学，水柿明日美，和田剛志，田上 隆，白石振一郎，増野智彦，宮内雅人，辻井厚子，布施 明，横田裕行：院外心肺停止患者に対する ECPR 施行時脳低温療法の検討。日本集中治療医学会学術集会（第40回）（松本市），2013. 2.

## [武蔵小杉病院救命救急センター]

### 研究概要

川崎武蔵小杉地域における救命救急センターの果たす役割に関する研究，発表を行った。遠藤は，川崎地域でも進行している高齢化に注目し，病院外心肺停止症例における蘇生の適否，living will の表出方法について発表した。この課題は，川崎に限らず全国的な問題であり，今後武蔵小杉モデルを発信していく必要がある。望月は，川崎市内の病院内感染防御ネットワークの構築にたずさわって，他院の感染防御への取り組みが正しく実施されているか，互いの感染防御チームがラウンドしあう川崎市内の体制が機能するよう寄与している。この現状報告，ならびに課題等を発表した。病院を越えた地域での感染対策は耐性菌の発声抑止のためにも有用であり，さらなる連携が必要と思われる。松田は，プレホスピタルケアに着目し，救急隊員の病院実習，および病院前に医師を派遣するドクターカーについて，川崎地域の特性も踏まえて研究，発表した。プレホスピタルケアの充実，救急医療発展のためには不可欠な要素であり，当施設の特徴であるドクターカーの活動を活性化することもその解決の一要素となりうると考えている。当施設の特徴を生かし，地域に根差した臨床研究を今後も継続していく予定である。

### 研究業績

#### 論文

(1) 原著：

- 1) 橘和聡文<sup>1)</sup>，一色彩子<sup>1)</sup>，清水康弘<sup>1)</sup>，安藤 順<sup>1)</sup>，市川太郎<sup>1)</sup>，竹ノ下尚子<sup>2)</sup>，金城忠志<sup>2)</sup>，田島廣之<sup>2)</sup>，春原沙織<sup>3)</sup>，村澤恒男<sup>3)</sup>，畝本恭子（<sup>1)</sup>日本医科大学武蔵小杉病院放射線科，<sup>2)</sup>日本医科大学武蔵小杉病院血管内低侵襲治療センター，<sup>3)</sup>日本医科大学武蔵小杉病院内科）：腎血管筋脂肪腫の腎動脈瘤破裂に対する緊急動脈塞栓術。映像情報メディカル 2013；45（2）：156-158.

- 2) 野口周作<sup>1, 2)</sup>, 望月 徹<sup>2, 3)</sup>, 吉田奈央<sup>1)</sup>, 上野ひろむ<sup>4)</sup> (1) 日本医科大学武蔵小杉病院薬剤部, 2) 日本医科大学武蔵小杉病院感染制御部, 3) 日本医科大学武蔵小杉病院救命救急センター, 4) 日本医科大学武蔵小杉病院看護部): 段階的な抗菌薬適正使用強化策の効果. 日本環境感染学会誌 2013; 28 (2): 79-85.
- 3) 望月 徹<sup>1, 2)</sup> (1) 日本医科大学武蔵小杉病院救命救急センター, 2) 日本医科大学武蔵小杉病院感染制御部): 感染・抗菌薬のPK/PD. 救急医学 2012; 36 (10): 1342-1344.

## 学会発表

### (1) シンポジウム:

- 1) 松田 潔, 望月 徹, 石之神小織, 菊池広子, 遠藤広史, 河野陽介, 竹ノ下尚子, 石室正輝, 小峰達也, 黒川 顕: 川崎市における医師現場出勤の現状と課題. 病院前救急診療研究会 (第7回) (大阪), 2013. 1.

### (2) ワークショップ:

- 1) 松田 潔, 岩瀬史明<sup>1)</sup>, 小林辰輔<sup>1)</sup>, 宮崎善史<sup>1)</sup>, 牧 真彦<sup>1)</sup>, 石丸直樹<sup>1)</sup>, 萩原一樹<sup>1)</sup> (1) 山梨県立中央病院救命救急センター): 救急救命士の再教育病院実習にもっと光を. 日本臨床救急医学会 (第15回) (熊本), 2012. 6.

### (3) 一般講演:

- 1) 遠藤広史<sup>1)</sup>, 松田 潔<sup>1)</sup>, 望月 徹<sup>1, 2)</sup>, 石之神小織<sup>1)</sup>, 上笹 宙<sup>1)</sup>, 菊池広子<sup>1)</sup>, 河野陽介<sup>1)</sup>, 竹ノ下尚子<sup>1)</sup>, 黒川 顕<sup>1)</sup> (1) 日本医科大学武蔵小杉病院救命救急センター, 2) 日本医科大学武蔵小杉病院感染制御部): ADL 障害を有する心肺停止患者と救命救急センター. 日本救急医学会総会 (第40回) (京都), 2012. 11.
- 2) 遠藤広史<sup>1)</sup>, 松田 潔<sup>1)</sup>, 望月 徹<sup>1, 2)</sup>, 石之神小織<sup>1)</sup>, 上笹 宙<sup>1)</sup>, 菊池広子<sup>1)</sup>, 河野陽介<sup>1)</sup>, 田中 勝<sup>1)</sup>, 竹ノ下尚子<sup>1)</sup>, 黒川 顕<sup>1)</sup> (1) 日本医科大学武蔵小杉病院救命救急センター, 2) 日本医科大学武蔵小杉病院感染制御部): 高齢化社会における救命救急センター搬送患者の変化, 今後の役割について. 日本救命医療学会総会 (第27回) (東京), 2012. 9.
- 3) 田中 勝<sup>1)</sup>, 望月 徹<sup>1, 2)</sup>, 石之神小織<sup>1)</sup>, 菊池広子<sup>1)</sup>, 遠藤広史<sup>1)</sup>, 河野陽介<sup>1)</sup>, 竹ノ下尚子<sup>1)</sup>, 松田 潔<sup>1)</sup> (1) 日本医科大学武蔵小杉病院救命救急センター, 2) 日本医科大学武蔵小杉病院感染制御部): 当院の救命救急センターにおける感染制御の在り方. 日本救急医学会関東地方会 (第63回) (東京), 2013. 2.
- 4) 吉田奈央<sup>1)</sup>, 野口周作<sup>2)</sup>, 望月 徹<sup>2, 3)</sup>, 八木 孝<sup>4)</sup> (1) 日本医科大学武蔵小杉病院薬剤部, 2) 日本医科大学武蔵小杉病院感染制御部, 3) 日本医科大学武蔵小杉病院救命救急センター, 4) 日本医科大学武蔵小杉病院内科): ICT 抗菌薬ラウンドの有用性評価. 日本化学療法学会学術集会 (第60回) (福岡), 2012. 4.
- 5) 野口周作<sup>1)</sup>, 望月 徹<sup>1, 2)</sup>, 吉田奈央<sup>3)</sup>, 上野ひろむ<sup>4)</sup> (1) 日本医科大学武蔵小杉病院感染制御部, 2) 日本医科大学武蔵小杉病院救命救急センター, 3) 日本医科大学武蔵小杉病院薬剤部, 4) 日本医科大学武蔵小杉病院看護部): カルバペネム系抗菌薬高用量投与時コンサルト制導入に関する検討. 日本環境感染学会総会 (第28回) (横浜), 2013. 3.
- 6) 望月 徹<sup>1, 2)</sup>, 上野ひろむ<sup>3)</sup>, 野口周作<sup>2)</sup>, 長島悟郎<sup>4)</sup>, 竹村 弘<sup>4)</sup>, 三田由美子<sup>4)</sup>, 坂本光男<sup>4)</sup>, 駒場留美子<sup>4)</sup>, 平居義裕<sup>4)</sup>, 佐藤政延<sup>4)</sup>, 福島里美<sup>4)</sup> (1) 日本医科大学武蔵小杉病院救命救急センター, 2) 日本医科大学武蔵小杉病院感染制御部, 3) 日本医科大学武蔵小杉病院看護部, 4) KAWASAKI 地域感染制御協議会): 感染防止対策地域連携における KAWASAKI 地域感染制御協議会の役割. 日本環境感染学会総会 (第28回) (横浜), 2013. 3.
- 7) 竹ノ下尚子<sup>1)</sup>, 田島廣之<sup>1)</sup>, 金城忠志<sup>1)</sup>, 市川太郎<sup>2)</sup>, 一色彩子<sup>2)</sup>, 安藤 順<sup>2)</sup>, 清水康弘<sup>2)</sup>, 山口香織<sup>2)</sup>, 橘和聡文<sup>2)</sup>, 星野有哉<sup>3)</sup>, 鈴木英之<sup>3)</sup>, 畝本恭子 (1) 日本医科大学武蔵小杉病院血管内低侵襲治療センター, 2) 日本医科大学武蔵小杉病院放射線科, 3) 日本医科大学武蔵小杉病院消化器病センター): 静脈管開存に対し経カテーテルの塞栓術が成功した1例. 日本静脈学会総会 (第32回) (大宮), 2012. 6.
- 8) 竹ノ下尚子<sup>1)</sup>, 田島廣之<sup>1)</sup>, 金城忠志<sup>1)</sup>, 井村 肇<sup>2)</sup>, 丸山雄二<sup>2)</sup>, 白川 真<sup>2)</sup>, 田上素子<sup>2)</sup>, 山本英世<sup>3)</sup>, 徳山榮

男<sup>3)</sup>, 望月 徹<sup>4, 5)</sup> (1) 日本医科大学武蔵小杉病院血管内低侵襲治療センター, 2) 日本医科大学武蔵小杉病院心臓血管外科, 3) 日本医科大学武蔵小杉病院循環器内科, 4) 日本医科大学武蔵小杉病院救命救急センター, 5) 日本医科大学武蔵小杉病院感染制御部): 感染性総腸骨動脈瘤に対してステントグラフト内挿術を施行した1例. 川崎大動脈ステントグラフト研究会 (第1回) (川崎), 2013. 1.

9) 望月 徹<sup>1, 2)</sup>, 野口周作<sup>2)</sup>, 山口朋禎<sup>3)</sup>, 八木 孝<sup>3)</sup>, 中摩健二<sup>3)</sup>, 渡辺昌則<sup>4)</sup> (1) 日本医科大学武蔵小杉病院救命救急センター, 2) 日本医科大学武蔵小杉病院感染制御部, 3) 日本医科大学武蔵小杉病院内科, 4) 日本医科大学武蔵小杉病院消化器病センター): アシネトバクター・パウマニに対するエピガロカテキンガレートの静菌殺菌効力の検討. 日本感染症学会 (第86回), 2012. 4.

10) 石川真由美<sup>1)</sup>, 立山尚子<sup>2)</sup>, 望月 徹<sup>3, 4)</sup>, 大場りり子<sup>1)</sup>, 中島敏晶<sup>1)</sup>, 南 史朗<sup>1)</sup> (1) 日本医科大学武蔵小杉病院内科, 2) 日本医科大学武蔵小杉病院女性診療科・産科, 3) 日本医科大学武蔵小杉病院感染制御部, 4) 日本医科大学武蔵小杉病院救命救急センター): エルシニア感染症を伴った糖尿病合併妊娠の1例. 日本内科学会関東地方会 (第595回), 2013. 3.

## [多摩永山病院救命救急センター]

### 研究概要

当施設は多摩地区の3次救急医療施設として多発外傷, 頭部外傷, 整形外科外傷, 熱傷, 虚血性心疾患, 脳血管障害, 薬物中毒, 災害医療と多岐に渡る患者に対して, それぞれの分野での専門医を中心に自己完結的に集中治療に当たるとともに, 併せて各分野での臨床研究をおこなっている. 重症患者における循環動態モニタリング, 頭部外傷に対する低体温療法, 脳梗塞急性期に対するt-PAの投与, 血栓溶解法, 多発性外傷に対するダメージコントロール, 心肺停止後の低体温療法などに取り組んでいる. また, 病院前から継続して行われる救急医療システムの改善についても救急救命士とともに検討している. 臨床研究のほかエンドトキシン血症モデルモルモットを用いた基礎研究も継続して行っており, 結果を学会発表, 誌上発表している. また, 災害医療に関しても国内, 海外への派遣に積極的に参加している. その他, 東京消防庁等からの要請によりドクターアンビュランスによる救急現場出動や地域救急医療センターとして東京ルールに積極的に参加している

### 研究業績

#### 論文

##### (1) 原著:

1) Suzuki K<sup>3)</sup>, Nemoto K<sup>2, 3)</sup>, Ninomiya N<sup>3)</sup>, Kuno M<sup>3)</sup>, Kubota M<sup>1)</sup>, Yokoya H<sup>3)</sup> (1) Department of Clinical Laboratory, Nippon Medical School, 2) Shinjuku Vocational College of Acupuncture and Judo Therapy, 3) Department of Emergency Critical Care Medicine): Fasudil, a Rho-kinase inhibitor, attenuates lipopolysaccharide-induced vascular hyperpermeability and colonic muscle relaxation in guinea pigs. JOURNAL OF SURGICAL RESEARCH 2012; 178 (1): 352-357.

2) 諸江雄太, 二宮宣文, 鈴木健介, 苛原隆之, 小柳正雄, 榎本健太郎, 石之神小織, 福田令雄: 瓦礫の下の医療における安全とは? : 崩壊したスーパーマーケット駐車場崩落現場での活動を経験して学んだこと. 日本集団災害医学会誌 2012; 17 (1): 45-51.

##### (2) 総説:

1) 二宮宣文, 根本香代, 久野将宗: エンドトキシン誘発腸管弛緩反応の作用機序: 覚醒モルモットを用いた in vivo 実験研究. 日本救急医学会雑誌 2012; 23 (8): 333-341.

2) 畝本恭子: くも膜下出血治療の現状と展望. 救急医学 2012; 36 (8): 944-949.

## 著書

- 1) 畝本恭子：〔分担〕脳震盪（SISを含む）. 今日の治療指針 2013, 2013；pp46-47, 医学書院.
- 2) 畝本恭子：〔分担〕脳低温療法と体温管理. 救急・集中治療 Vo.24 No.7.8（横田裕行）, 2012；pp293-298, 総合医学社.
- 3) 二宮宣文：〔共著〕東日本大震災における東北の医療復旧. Business Labor Trend Business Labor Trend, 2012；p36, 独立行政法人 労働政策研究・研修機構.
- 4) 畝本恭子：〔分担〕中枢神経・中枢神経疾患 ICP, CPP. 「指標」・「基準」の使い方とエビデンス, 2012；pp1220-1222, へるす出版.

## 学会発表

### (1) 特別講演：

- 1) 鈴木健介<sup>1,2)</sup>, 根本香代<sup>1,2)</sup>, 二宮宣文<sup>1,2)</sup>, 久野将宗<sup>2)</sup>, 横田裕行<sup>1)</sup> (1) 日本医科大学大学院侵襲生体管理学分野, 2) 日本医科大学多摩永山病院救命救急センター)：エンドトキシン血症の発症機序における Rho/Rho-kinase シグナル経路の関与. 日本 Shock 学会 (第 27 回) (東京), 2012. 5.

### (2) 教育講演：

- 1) 畝本恭子：脳低温療法における望ましい管理と modality. 日本脳低温療法学会 (第 15 回) (横浜), 2012. 7.

### (3) シンポジウム：

- 1) 高山泰広, 土佐亮一, 大村真理子, 山村英治<sup>1)</sup>, 阪本和嘉子<sup>1)</sup>, 佐藤 慎<sup>1)</sup>, 横田裕行<sup>1)</sup>, 佐藤秀貴<sup>2)</sup>, 直江康孝<sup>2)</sup>, 荒木 尚<sup>2)</sup>, 桑本健太郎<sup>2)</sup>, 中江竜太<sup>2)</sup>, 小関一英<sup>3)</sup> (1) 会津中央病院救命救急センター, 2) 日本医科大学救急医学, 3) 平静帝京大学健康メディカル学部)：頭部外傷急性期の線溶活性に対するトラネキサム酸大量療法について. 日本外傷学会 (第 26 回) (東京), 2012. 5.
- 2) 二宮宣文, 畝本恭子, 久野将宗, 諸江雄太, 栗本健太郎, 小柳正雄, 北橋章子, 苛原隆之, 金子純也, 福田令雄, 溝淵大騎, 鈴木健介：日本医科大学多摩永山病院における災害拠点病院としての役割. 日本救命医療学会総会・学術集会 (第 27 回) (東京), 2012. 9.
- 3) 畝本恭子, 金子純也, 苛原隆之, 遠藤広史<sup>1)</sup>, 菊池広子<sup>1)</sup>, 福田令雄, 北橋章子, 栗本健太郎, 松田 潔<sup>1)</sup>, 二宮宣文, 横田裕行<sup>2)</sup> (1) 日本医科大学武蔵小杉病院, 2) 日本医科大学高度救命救急センター)：3次救急施設で扱う痙攣重積症例の慢性期管理の一考察. 救急医学会総会・学術集会 (第 40 回) (京都 国立京都国際会館), 2012. 11.
- 4) 畝本恭子, 金子純也, 北橋章子, 栗本健太郎, 二宮宣文, 横田裕行<sup>1)</sup> (1) 日本医科大学付属病院 高度救命救急センター)：救命救急センターにおける痙攣重積症例の臨床：成人例を中心に. 日本てんかん学会 (第 46 回) (東京), 2012. 10.
- 5) 佐藤格夫<sup>1)</sup>, 播摩 裕<sup>2)</sup>, 岡村昌彦<sup>1)</sup>, 苛原隆之, 磐井佑輔<sup>3)</sup>, 鈴木崇生<sup>1)</sup>, 小池 薫<sup>1)</sup> (1) 京都大学医学部初期診療救急科, 2) 島根県中央病院外科, 3) 相模原共同病院外科)：京都大学救急科における Acute care surgeon 育成プログラム作成にむけて. 日本腹部救急医学会総会 (第 49 回) (福岡), 2013. 3.

### (4) パネルディスカッション：

- 1) 諸江雄太, 二宮宣文, 畝本恭子, 久野将宗, 栗本健太郎, 小柳正雄, 北橋章子, 福田令雄, 苛原隆之, 金子純也：指導医新規申請費必要な診療実績等は完結型救命救急センターでの短期研修で経験できる. 救急医学会総会・学術集会 (第 40 回) (京都 国立京都国際会館), 2012. 11.
- 2) 二宮宣文, 畝本恭子, 久野将宗, 諸江雄太, 栗本健太郎, 小柳正雄, 北橋章子, 苛原隆之, 金子純也, 福田令雄, 鈴木健介：3種のドクターカーの役割分担. 救急医学会総会・学術集会 (第 40 回) (京都 国立京都国際会館), 2012. 11.
- 3) 久野将宗, 鈴木健介, 二宮宣文, 畝本恭子, 諸江雄太, 栗本健太郎, 小柳正雄, 北橋章子, 福田令雄, 苛原隆



之, 金子純也: 当施設におけるドクターカーシステムの現状と今後の展望. 救急医学会総会・学術集会 (第 40 回) (京都 国立京都国際会館), 2012. 11.

(5) セミナー:

- 1) 畝本恭子: 頭部外傷における頭蓋内圧モニタリングへの実際. 日本脳神経外傷学会 (第 36 回) (名古屋), 2013. 3.

(6) ワークショップ:

- 1) 鈴木健介, 二宮宣文, 畝本恭子, 久野将宗, 諸江雄太, 桑本健太郎, 小柳正雄, 苛原隆之, 金子純也, 福田令雄, 北橋章子: 東日本大震災における初動調査の経験から: アセスメントシートが医療支援にもたらすもの. 日本集団災害医学会総会・学術集会 (第 18 回) (神戸), 2013. 1.

(7) 一般講演:

- 1) 池畑直樹<sup>1)</sup>, 久野将宗, 石之神小織, 諸江雄太, 桑本健太郎, 北橋章子, 福田令雄, 近津大地<sup>1)</sup>, 二宮宣文 (1) 東京医科大学口腔外科講座): 救命救急センターにおける顎顔面骨折の臨床統計計画的検討および口腔外科医の役割. 日本臨床救急医学会総会学術集会 (第 15 回) (熊本), 2012. 6.
- 2) 稲村嘉昭<sup>1)</sup>, 田中秀治<sup>1)</sup>, 二宮宣文, 高橋宏幸<sup>2)</sup>, 喜熨斗智也<sup>1)</sup>, 白川 透<sup>1)</sup>, 長谷川瑛一<sup>1)</sup>, 斉藤朋香<sup>1)</sup>, 島崎修次<sup>1)</sup> (1) 国士舘大学大学院救急システム研究科, 2) 国士舘大学体育学部スポーツ医科学科): 東京都多摩市における AED マップ作製と効果. 日本臨床救急医学会総会学術集会 (第 15 回) (熊本), 2012. 6.
- 3) 稲村嘉昭<sup>1)</sup>, 田中秀治<sup>1)</sup>, 二宮宣文, 久野将宗, 喜熨斗智也<sup>1)</sup>, 鈴木健介, 白川 透<sup>1)</sup>, 長谷川瑛一<sup>1)</sup>, 斉藤朋香<sup>1)</sup> (1) 1) 国士舘大学大学院救急システム研究科): 東京都多摩市における AED 適正配置の検討. 日本臨床救急医学会総会学術集会 (第 15 回) (熊本), 2012. 6.
- 4) 苛原隆之, 諸江雄太, 福田令雄, 金子純也, 小柳正雄, 北橋章子, 石之神小織, 久野将宗, 二宮宣文: 腹部外傷による出血性ショックに対し, 大動脈閉塞バルーン (IABO) 併用下に開腹止血術を行い救命した 1 例. 日本臨床救急医学会総会学術集会 (第 15 回) (熊本), 2012. 6.
- 5) Ninomiya N, Kuno M, Suzuki K: The Confined Space Medicine At Tokyo Metropolitan On East Japan Earthquake2011. THE 11th ASIA-PACIFIC CONFERENCE ON EMERGENCY AND DISASTER MEDICINE (11th) (INDONESIA Bali), 2012. 9.
- 6) Irahara T: Medical Support Activity For Great East Japan Earthquake Disaster by small-sized Doctor Car NINO. THE 11th ASIA-PACIFIC CONFERENCE ON EMERGENCY AND DISASTER MEDICINE (11th) (INDONESIA Bali), 2012. 9.
- 7) Kuno M, Koido Y<sup>1)</sup>, Kondo H<sup>1)</sup>, Kawashima Y<sup>1)</sup>, Igarashi Y<sup>2)</sup>, Ishii H<sup>2)</sup> (1) National Disaster Medical Center, 2) Nipponn Medical School): Holding Disaster Education Seminars in the Lao Peoples Democratic Republic. THE 11th ASIA-PACIFIC CONFERENCE ON EMERGENCY AND DISASTER MEDICINE (11th) (INDONESIA BALI), 2012. 9.
- 8) 久野将宗, 東岡宏明<sup>1)</sup>, 高桑大介<sup>2)</sup>, 吉岡留美<sup>3)</sup>, 白倉透規<sup>4)</sup>, 中野京子<sup>5)</sup> (1) 関東労災病院, 2) 武蔵野赤十字病院, 3) JA-LP ガス情報センター, 4) 立川メディカルセンター 立川総合病院, 5) 株式会社ノルメカエイシア): 日本集団災害医学会が主催する集団災害セミナーのトリアージ教育の効果と今後の課題. 日本集団災害医学会総会・学術集会 (第 18 回) (神戸), 2013. 1.
- 9) 二宮宣文, 久野将宗, 苛原隆之, 鈴木健介: 災害医療は急性期だけではない. 日本集団災害医学会総会・学術集会 (第 18 回) (神戸), 2013. 1.
- 10) 久野将宗, 小井土雄一<sup>1)</sup>, 近藤久禎<sup>1)</sup>, 河寫 讓<sup>1)</sup>, 五十嵐豊<sup>2)</sup>, 石井浩統<sup>2)</sup>, 藤木 悠<sup>2)</sup>, 葉田甲太<sup>3)</sup> (1) 国立病院機構災害医療センター, 2) 日本医科大学付属病院 高度救命救急センター, 3) 東和病院): 途上国における災害医療セミナー開催の経験から: ラオス人民民主共和国における事例. 日本集団災害医学会総会・学術集会 (第 18 回) (神戸), 2013. 1.

- 11) 鈴木健介, 根本香代, 二宮宣文, 久野将宗, 横田裕行<sup>1)</sup> (1) 日本医科大学院) : Fasudil は LPS による皮膚・腸間膜血管透過性亢進を抑制する. 救急医学会総会・学術集会 (第 40 回) (京都 国立京都国際会館), 2012. 11.
- 12) 鈴木健介, 二宮宣文, 畝本恭子, 諸江雄太, 乗本健太郎, 小柳正雄, 北橋章子, 福田令雄, 苛原隆之, 金子純也 : 救命救急センターにおける救急救命士病院実習の現状調査. 救急医学会総会・学術集会 (第 40 回) (京都 国立京都国際会館), 2012. 11.
- 13) 二宮宣文, 畝本恭子, 久野将宗, 諸江雄太, 乗本健太郎, 小柳正雄, 北橋章子, 苛原隆之, 金子純也, 福田令雄, 鈴木健介 : 死亡時刻の未来予想は出来るか. 救急医学会総会・学術集会 (第 40 回) (京都 国立京都国際会館), 2012. 11.
- 14) 苛原隆之, 諸江雄太, 福田令雄, 金子純也, 北橋章子, 乗本健太郎, 小柳正雄, 久野将宗, 畝本恭子, 二宮宣文 : 当センターにおける Acute Care Surgery の現状. 救急医学会総会・学術集会 (第 40 回) (京都 国立京都国際会館), 2012. 11.
- 15) 金子純也, 苛原隆之, 福田令雄, 北橋章子, 久野将宗, 乗本健太郎, 小柳正雄, 諸江雄太, 畝本恭子, 二宮宣文 : 頸部刺創の 2 例 血管損傷の評価を中心に. 救急医学会総会・学術集会 (第 40 回) (京都 国立京都国際会館), 2012. 11.
- 16) 井上潤一<sup>1)</sup>, 小井土雄一<sup>1)</sup>, 近藤久禎<sup>2)</sup>, 二宮宣文 (1) 国際病院機構災害医療センター救命救急センター, 2) 国際病院機構災害医療センター臨床研究部政策企画研究室長) : 東日本大震災における消防と DMAT 等医療チームによる現場活動の分析. 救急医学会総会・学術集会 (第 40 回) (京都 国立京都国際会館), 2012. 11.
- 17) 乗本健太郎, 金子純也, 佐藤 慎, 畝本恭子, 諸江雄太, 久野将宗, 小柳正雄, 福田令雄, 苛原隆之, 溝渕大騎, 根本京子, 二宮宣文 : 多発外傷における前頭蓋底骨折の治療戦略. 過大侵襲研究会 (第 46 回) (東京), 2012. 10.
- 18) 溝渕大騎, 苛原隆之, 福田令雄, 諸江雄太, 根本杏子, 金子純也, 北橋章子, 久野将宗, 小柳正雄, 乗本健太郎, 畝本恭子, 二宮宣文 : 鼠径ヘルニア嵌頓用手環納による腸管穿孔に対し緊急開腹術を行った 1 例. Acute Care Surgery 研究会 (東京), 2012. 11.
- 19) 苛原隆之, 諸江雄太, 溝渕大騎, 根本杏子, 金子純也, 北橋章子, 乗本健太郎, 小柳正雄, 久野将宗, 畝本恭子, 二宮宣文 : 心肺停止蘇生後に診断された穿孔性腹膜炎に対し開腹手術を施行した 1 例. Acute Care Surgery 研究会 (東京), 2012. 11.
- 20) 苛原隆之, 諸江雄太, 福田令雄, 金子純也, 北橋章子, 乗本健太郎, 小柳正雄, 久野将宗, 畝本恭子, 二宮宣文 : 当センターにおける重症 ICU 患者に対する早期経腸栄養の取り組み. 日本集中治療医学会 (第 40 回) (松本), 2013. 3.
- 21) 久野将宗, 苛原隆之, 金子純也, 福田令雄, 北橋章子, 小柳正雄, 乗本健太郎, 諸江雄太, 畝本恭子, 二宮宣文 : PCPS 管理を行い心停止後に臓器提供となった 1 症例. 日本集中治療医学会 (第 40 回) (松本), 2013. 3.
- 22) Kuno M, Ninomiya N, Suzuki K, Kaneko J, Irahara T, Oyanagi M, Kuwamoto K, Moroe Y, Kitahashi A : The state of consultation and treatment by various medical facilities at disaster-relief shelters-Lessons from medical support activities following the Great Easten Japan Earthquake. THE 11th ASIA-PACIFIC CONFERENCE ON EMERGENCY AND DISASTER MEDICINE (11th) (INDONESIA Bali), 2012. 9.
- 23) 久野将宗, 小井土雄一<sup>1)</sup>, 近藤久禎<sup>1)</sup>, 河嶋 譲<sup>1)</sup>, 五十嵐豊<sup>2)</sup>, 石井浩統<sup>2)</sup>, 藤木 悠<sup>2)</sup>, 葉田甲太<sup>3)</sup> (1) 国立病院機構災害医療センター, 2) 日本医科大学付属病院高度救命救急センター, 3) 東和病院) : ラオス人民民主主義共和国での災害教育セミナーを開催して. 日本国際保健医療学会 (第 27 回) (岡山), 2012. 11.

## [千葉北総病院救命救急センター]

### 研究業績

#### 論文

##### [追加分]

##### 追加分原著：

- 1) Kutsukata N<sup>1)</sup>, Sakamoto Y<sup>1)</sup>, Mashiko K, Ochi M<sup>2)</sup> (1) Department of Emergency Disaster Medicine, Saga University Hospital, Emergency Medical Center, 2) Department of Cardiovascular Surgery, Nippon Medical School) : Morphological evaluation of areas of damage in blunt cardiac injury and investigation of traffic accident research. General Thoracic and Cardiovascular Surgery 2012 ; 60 (1) : 31-35.

##### 追加分研究報告書：

- 1) 西本哲也<sup>1)</sup>, 富永 茂<sup>1)</sup>, 松井靖浩<sup>2)</sup>, 本村友一, 阪本雄一郎<sup>3)</sup> (1) 日本大学, 2) 交通安全研究所, 3) 佐賀大学) : 人体組織の衝撃耐性の解明と被害軽減のための安全基準に関する研究 (サステナブルモビリティの実現に向けて). 2011 ; 1-105.

##### (1) 原著：

- 1) 本村友一<sup>1)</sup>, 益子邦洋<sup>1)</sup>, 横田裕行<sup>2)</sup>, デイエトマーオツテ<sup>3)</sup> (1) 日本医科大学 千葉北総病院 救命救急センター, 2) 日本医科大学 救急医学教室, 3) ドイツハノーファー医科大学付属 交通事故調査ユニット) : 自動四輪車乗員の頭部外傷受傷率における乗車位置間比較検討. 日本外傷学会雑誌 2012 ; 26 (3) : 325-329.
- 2) 本村友一<sup>1)</sup>, 松本 尚<sup>1)</sup>, 益子邦洋<sup>1)</sup> (1) 日本医科大学千葉北総病院救命救急センター) : 東日本大震災における福島県立医科大学でのドクターヘリ群統制活動の報告—明確化した課題と対策—. 日本集団災害医学会誌 2012 ; 17 (1) : 171-178.
- 3) 富永 茂<sup>1)</sup>, 西本哲也<sup>2)</sup>, 本村友一<sup>3)</sup>, 益子邦洋<sup>3)</sup> (1) 日本大学理工学部機械工学科, 2) 日本大学工学部機械工学科バイオメカニクス研究室, 3) 日本医科大学千葉北総病院救命救急センター) : 事故実態調査に基づく自動車乗員の胸腹部傷害の発生条件に関する解析. 自動車技術会論文集 2012 ; 44 (4) : 1073-1078.
- 4) 本村友一<sup>1)</sup>, 益子邦洋<sup>1)</sup>, 本村あゆみ<sup>2)</sup>, 岩瀬博太郎<sup>2)</sup>, 織田成人<sup>3)</sup>, 嶋村文彦<sup>4)</sup>, 森本文雄<sup>5)</sup>, 中西加寿也<sup>6)</sup>, 北村伸哉<sup>7)</sup>, 金 弘<sup>8)</sup>, 岡本 健<sup>9)</sup>, 葛西 猛<sup>10)</sup>, 糟谷美有紀 (1) 日本医科大学千葉北総病院救命救急センター, 2) 千葉大学大学院医学研究院法医学教室, 3) 千葉大学大学院医学研究院救急集中治療医学, 4) 千葉県救急医療センター外傷治療科, 5) 国保松戸市立病院救命救急センター, 6) 成田赤十字病院救命救急センター, 7) 君津中央病院救急・集中治療科, 8) 船橋市立医療センター救命救急センター, 9) 順天堂大学浦安病院救命救急センター, 10) 亀田総合病院救命救急センター) : 千葉県交通事故死亡事例検証会 (平成 21 年) による preventable trauma death の検討. 日本救急医学会雑誌 2012 ; 23 (9) : 383-390.
- 5) 北村啓多<sup>1)</sup>, 西本哲也<sup>2)</sup>, 本村友一<sup>3)</sup> (1) 日本大学大学院, 2) 日本大学工学部, 3) 日本医科大学千葉北総病院救命救急センター) : 交通事故実態調査に基づく腹部傷害メカニズムの解析. 日本機械学会 2012 年度論文集 2012 ; 12 (1) : J021024-J021024.
- 6) 三木隆久, 松本 尚, 林田和之, 本村友一, 益子一樹, 安松比呂志, 亀山大介, 齋藤伸行, 益子邦洋 : 外傷性大動脈損傷に対する治療方法の検討. 日本救急医学会関東地方海雑誌第 33 巻 2012 ; 23 (9) : 107-110.
- 7) Kobayashi N<sup>1)</sup>, Hara N<sup>1)</sup>, Shimura T<sup>2)</sup>, Yokoyama S<sup>1)</sup>, Shirakabe A<sup>1)</sup>, Shinada T<sup>1)</sup>, Tomita K<sup>1)</sup>, Murakami D<sup>2)</sup>, Takano M<sup>2)</sup>, Seino Y<sup>2)</sup>, Matsumoto H, Mashiko K, Mizuno K<sup>3)</sup> (1) Division of Intensive Care Unit, 2) Cardiovascular Center, 3) Department of Cardiovascular Medicine, Nippon Medical School) : Characteristics of Patients With Cardiac Arrest Caused by Coronary Vasospasm. Circulation Journal 2013 ; 77 (3) :

673-678.

- 8) 黒田梨絵<sup>1)</sup>, 三木明子<sup>2)</sup>, 上野幸廣<sup>3)</sup>, 益子一樹, 河野元嗣<sup>3)</sup>, 益子邦洋 ( <sup>1)</sup> 筑波大学大学院人間総合科学研究科, <sup>2)</sup> 筑波大学医学医療系, <sup>3)</sup> 筑波メディカルセンター病院救命救急センター) : 救命救急センターに勤務する医師の職業性ストレスとコーピング特性. 日本航空医療学会雑誌 2013 ; 13 (3) : 3-12.
  - 9) Matsumoto H, Kanemaru K, Hara Y, Yagi T, Saito N, Tetsu S, Iida H, Jonishi K, Motomura T, Masuda Y, Hayashida K, Hirabayashi A, Mashiko K, Yokota H<sup>1)</sup> ( <sup>1)</sup> Department of Critical Care Medicine, Nippon Medical School) : Development of an Educational Program for the Helicopter Emergency Medical Services in Japan. Air Medical Journal 2013 ; 32 (2) : 84-87.
  - 10) 松本 尚, 益子一樹, 三木隆久, 本村友一, 安松比呂志, 益子邦洋 : 特集 : 脾損傷の外科的治療 脾損傷に対する pancreas preservation 手術の意義. Japanese Journal of Acute Surgery 2012 ; 2 : 11-15.
  - 11) Kushimoto S<sup>1)</sup>, Taira Y<sup>1)</sup>, Kitazawa Y<sup>1)</sup>, Okuchi K<sup>1)</sup>, Sakamoto T<sup>1)</sup>, Ishikura H<sup>1)</sup>, Endo T<sup>1)</sup>, Yamanouchi S<sup>1)</sup>, Tagami T<sup>1)</sup>, Yamaguchi J<sup>1)</sup>, Yoshikawa K<sup>1)</sup>, Sugata M<sup>1)</sup>, Kase Y<sup>1)</sup>, Kanemura T<sup>1)</sup>, Saito N, et al. ( <sup>1)</sup> The PiCCO Pulmonary Edema Study Group) : The clinical usefulness of extravascular lung water and pulmonary vascular permeability index to diagnose and characterize pulmonary edema : a prospective multicenter study on the quantitative differential diagnostic definition for acute lung injury/acute respiratory distress syndrome. Critical Care 2012 2012 ; 1-15.
- (2) 総説 :
- 1) 益子邦洋, 松本 尚, 林田和之, 本村友一, 益子一樹, 三木隆久, 安松比呂志 : Acute care surgery とは. 消化器外科 2012 ; 35 (8) : 1215-1223.
  - 2) 益子邦洋, 松本 尚, 林田和之, 益子一樹 : 3. Damage control surgery の概念, 判断と術式, 周術期管理. 手術 2012 ; 66 (11) : 1539-1545.
  - 3) 川俣博志<sup>1)</sup>, 嶺 貴彦<sup>1)</sup>, 田島廣之<sup>2)</sup>, 三木隆久, 八木貴典, 吉富有哉, 益子邦洋 ( <sup>1)</sup> 日本医科大学千葉北総病院放射線科, <sup>2)</sup> 日本医科大学武蔵小杉病院血管内・低侵襲治療センター) : 心大血管・末梢血管外傷の IVR. 臨床画像 2012 ; 28 (10) : 163-172.
  - 4) 益子一樹, 益子邦洋 : 心嚢穿刺. 消化器外科 2012 ; 35 (10) : 1501-1504.
  - 5) 益子一樹, 松本 尚 : 腸閉塞の治療指標. 救急医学 2012 ; 36 (10) : 1262-1264.
  - 6) 益子邦洋 : 若さと Professionalism - 今, 社会に必要とされる若手救急医 特集にあたって. 日本腹部救急医学会雑誌 2012 ; 32 (5) : 887-888.
  - 7) 益子邦洋 : 救命救急と緊急輸血. 神奈川輸血研究会誌 2013 ; 4 (1) : 36-40.
  - 8) 松本 尚 : II 災害医療メディカルサポート TTT ドクターヘリ. 救急医学 2013 ; 37 (1) : 54-58.
- (3) 研究報告書 :
- 1) 益子邦洋, 石川博敏<sup>1)</sup>, 斎藤有紀子<sup>2)</sup>, 篠田伸夫<sup>3)</sup>, 西川 渉<sup>3)</sup>, 松田徹之, 松本 尚<sup>3)</sup>, 山野 豊 ( <sup>1)</sup> 自動車安全運転センター (JSDC), <sup>2)</sup> 北里大学医学部附属医学教育研究センター 医学原論研究部門, <sup>3)</sup> 認定 NPO 法人救急ヘリ病院ネットワーク) : 事故自動通報システム (ACN) が起動するドクターヘリシステムによる交通事故死亡削減効果の研究. タカタ財団助成研究論文集 2012 ; 1-89.
  - 2) 益子邦洋, 織田成人<sup>1)</sup>, 嶋村文彦<sup>2)</sup>, 渋谷正徳<sup>3)</sup>, 中西加寿也<sup>4)</sup>, 北村伸哉<sup>5)</sup>, 金 弘<sup>6)</sup>, 岡本 健<sup>7)</sup>, 葛西 猛<sup>8)</sup>, 糟谷美有紀<sup>9)</sup>, 旭 健一<sup>10)</sup>, 中村敏親<sup>10)</sup> ( <sup>1)</sup> 千葉大学医学部附属病院救急・集中治療部, <sup>2)</sup> 千葉県救急医療センター外傷治療科, <sup>3)</sup> 国保松戸市立病院, <sup>4)</sup> 成田赤十字病院救命救急センター, <sup>5)</sup> 君津中央病院救急・集中治療科, <sup>6)</sup> 船橋市立医療センター救命救急センター, <sup>7)</sup> 順天堂大学浦安病院救急診療科, <sup>8)</sup> 亀田総合病院救命救急センター, <sup>9)</sup> 旭中央病院救命救急センター, <sup>10)</sup> その他) : 平成 22 年 交通事故死亡事例調査報告書. 平成 22 年 交通事故死亡事例調査報告書 2012 ; 1-43.
  - 3) 益子邦洋, 石川博敏<sup>2)</sup>, 斎藤有紀子<sup>1)</sup>, 篠田伸夫<sup>2)</sup>, 西川 渉<sup>2)</sup>, 松田徹之, 松本 尚<sup>2)</sup>, 山野 豊 ( <sup>1)</sup> 北里大学

医学部附属医学教育研究センター 医学原論研究部門, 2) 認定 NPO 法人救急ヘリ病院ネットワーク): 事故自動通報システム (ACN) が起動するドクターヘリシステムによる交通事故死亡削減効果の研究. 平成 23 年度タカタ財団助成研究実施報告書 2012; 1-132.

(4) 症例報告:

- 1) 齋藤伸行, 八木貴典, 林田和之, 原 義明, 松本 尚, 益子邦洋, 横田裕行<sup>1)</sup> (1) 日本医科大学救急医学講座): Staphylococcus intermedius による尿路感染症により高アンモニア血症を来した 1 例. 日本救急医学会雑誌 2012; 23 (5): 205-210.
- 2) 嶺 貴彦<sup>1)</sup>, 川俣博志<sup>1)</sup>, 岡田 進<sup>1)</sup>, 松本 尚, 吉富有哉, 益子邦洋, 村田 智<sup>2)</sup>, 汲田伸一郎<sup>2)</sup> (1) 日本医科大学千葉北総病院放射線科, 2) 日本医科大学付属病院放射線科): ICU・CCU: あんな症例, こんな症例 (第 11 回) Damage Control Surgery の一環としての外傷 IVR. ICU と CCU 2013; 37 (2): 162-163.

## 著 書

### [追加分]

#### 追加分:

- 1) 川俣博志<sup>1)</sup>, 進藤恵美<sup>1)</sup>, 本村友一 (1) 日本医科大学千葉北総病院放射線科): [分担] 第 1 章 外傷の IVR ⑥ 四肢外傷 上肢・下肢動脈損傷-出血. 即断即決! できる救急 IVR 手技のコツとポイント (中島康雄 田島廣之 西巻 博 大友康裕), 2012; pp58-59, メジカルビュー社.
- 2) 小濱啓次, 明石勝也, 石原 晋, 加藤啓一, 河村剛史, 阪井裕一, 鈴川正之, 田中経一, 中澤 誠, 野口 宏, 野見山延, 益子邦洋 (1) 赤十字救急法研究委員会): [追加分監修] 赤十字救急法講習教本 (日本赤十字社), 2011; pp1-127, 株式会社 日赤サービス.
- 3) 小濱啓次, 明石勝也, 石原 晋, 加藤啓一, 河村剛史, 阪井裕一, 鈴川正之, 田中経一, 中澤 誠, 野口 宏, 野見山延, 益子邦洋 (1) 赤十字救急法研究委員会): [追加分監修] 赤十字救急法基礎講習教本 (日本赤十字社), 2011; pp1-64, 株式会社 日赤サービス.
- 4) 原 義明 (1) 日本医科大学千葉北総病院 救命救急センター): [分担] 骨折整復と固定法. 救急・集中治療 (久志本成樹), 2011; pp542-548, 総合医学社.
- 1) 梅香 満, 益子邦洋: [分担] 9 溺水. 呼吸器疾患最新の治療 2013-2015 (貫和敏博 杉山幸比古 門田淳一), 2013; pp196-198, 南江堂.
- 2) 小関一英<sup>1)</sup>, 木村昭夫<sup>2)</sup>, 益子邦洋, 松本 尚 (1) 帝京平成大学健康メディカル学部医療科学科, 2) 国立国際医療研究センター 救命救急センター): [翻訳] 急性腹症の早期診断病歴と身体所見による診断技能をみがく (監訳/小関一英 監訳協力/木村昭夫・益子邦洋・松本 尚), 2012; pp1-263, メディカル・サイエンス・インターナショナル.
- 3) 益子邦洋: [分担] 腹部外傷に対する開腹術の適応. 今日の治療指針 2013 年版 (山口 徹・北原光夫・福井次矢), 2013; pp64-65, 医学書院.
- 4) 坂本哲也<sup>1)</sup>, 嶋村光高<sup>1)</sup>, 鈴木正純<sup>1)</sup>, 竹内保男<sup>1)</sup>, 中川 隆<sup>1)</sup>, 益子邦洋<sup>1)</sup>, 吉田英法<sup>1)</sup> (1) 応急救護処置教本編集委員会): [編集] 運転者による応急救護処置 (監修/警察庁交通局 編集/応急救護処置教本研修委員会), 2012; pp1-47, 社団法人 全日本指定自動車教習所協会連合会.
- 5) 坂本哲也<sup>1)</sup>, 嶋村光高<sup>1)</sup>, 鈴木正純<sup>1)</sup>, 竹内保男<sup>1)</sup>, 中川 隆<sup>1)</sup>, 益子邦洋<sup>1)</sup>, 吉田英法<sup>1)</sup> (1) 応急救護処置教本編集委員会): [編集] 運転者による応急救護処置 (指導用) (監修/警察庁交通局 編集/応急救護処置教本研修委員会), 2012; pp1-94, 社団法人 全日本指定自動車教習所協会連合会.
- 6) 坂本哲也<sup>1)</sup>, 嶋村光高<sup>1)</sup>, 鈴木正純<sup>1)</sup>, 竹内保男<sup>1)</sup>, 中川 隆<sup>1)</sup>, 益子邦洋<sup>1)</sup>, 吉田英法<sup>1)</sup> (1) 応急救護処置教本編集委員会): [編集] 旅客自動車の運転者による応急救護処置 (監修/警察庁交通局 編集/応急救護処置教本研修委員会), 2012; pp1-80, 社団法人 全日本指定自動車教習所協会連合会.

- 7) 坂本哲也<sup>1)</sup>, 嶋村光高<sup>1)</sup>, 鈴木正純<sup>1)</sup>, 竹内保男<sup>1)</sup>, 中川 隆<sup>1)</sup>, 益子邦洋<sup>1)</sup>, 吉田英法<sup>1)</sup> (1) 応急救護処置教本編集委員会) : [編集] 旅客自動車の運転者による応急救護処置 (指導用) (監修/警察庁交通局 編集/応急救護処置教本研修委員会), 2012 ; pp1-168, 社団法人 全日本指定自動車教習所協会連合会.
- 8) 益子邦洋 : [分担] 問題解説. 第 106 回 医師国家試験問題解説 (国試対策問題編集委員会), 2012 ; pp1-583, メディックメディア.
- 9) 益子邦洋 : [編集] 「指標」・「基準」の使い方とエビデンス (益子邦洋), 2012 ; pp1-1480, へるす出版.
- 10) 益子一樹, 松本 尚 : [分担] 腸閉塞の治療指標. 「指標」・「基準」の使い方とエビデンス (益子邦洋), 2012 ; pp1262-1264, へるす出版.
- 11) 原 義明 : [分担] 骨盤骨折の治療指標. 「指標」・「基準」の使い方とエビデンス (益子邦洋), 2012 ; pp1409-1411, へるす出版.
- 12) 齋藤伸行 : [分担] 輸血, 血液製剤の使用基準. 「指標」・「基準」の使い方とエビデンス (益子邦洋), 2012 ; pp1474-1478, へるす出版.
- 13) 真弓俊彦<sup>1)</sup>, 大友康裕<sup>2)</sup>, 北野光秀<sup>3)</sup>, 益子邦洋, 山下裕一<sup>4)</sup> (1) 一宮市立市民病院救命救急センター, 2) 東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科救急災害医学分野, 3) 済生会横浜市東部病院救命救急センター, 4) 福岡大学病院消化器外科) : [編集] 手術動画とシェーマでわかる外傷外科手術スタンダード (日本 Acute Care Surgery 学会), 2012 ; pp1-289, 羊土社.
- 14) 益子邦洋 : [分担] 第 1 章 外傷外科治療総論 1. 外傷外科の治療概念. 手術動画とシェーマでわかる外傷外科手術スタンダード (日本 Acute Care Surgery 学会), 2012 ; pp16-23, 羊土社.
- 15) 齋藤伸行, 真弓俊彦<sup>1)</sup> (1) 一宮市立病院救命救急センター) : [分担] 第 1 章 外傷外科治療総論 2. 周術期管理. 手術動画とシェーマでわかる外傷外科手術スタンダード (日本 Acute Care Surgery 学会), 2012 ; pp24-38, 羊土社.
- 16) 松本 尚 : [分担] 第 1 章 外傷外科治療総論 3. 出血性ショック時の大動脈遮断手技. 手術動画とシェーマでわかる外傷外科手術スタンダード (日本 Acute Care Surgery 学会), 2012 ; pp39-42, 羊土社.
- 17) 松本 尚 : [分担] DVD DISC1 第 1 章 外傷外科治療総論 3. 緊急開胸による胸部大動脈遮断. 手術動画とシェーマでわかる外傷外科手術スタンダード (日本 Acute Care Surgery 学会), 2012 ; 羊土社.
- 18) 原 義明 (1) 日本医科大学千葉北総病院 救命救急センター) : [分担] スポーツ医学と救急医学骨盤. 救急医学, 2012 ; pp1080-1084, へるす出版.

## 学会発表

### [追加分]

#### 追加分シンポジウム :

- 1) 益子邦洋, 吉富有哉, 松本 尚, 原 義明, 八木貴典, 林田和之, 齋藤伸行, 飯田浩章, 上西蔵人, 本村友一, 益子一樹, 三木隆久, 安松比呂志, 亀山大介, 近田祐介 : 救命救急センターで遭遇したアナフィラキシー : ドクターヘリによる搬送例. 日本皮膚科学学会東京支部学術集会 (第 76 回), 2012. 2.
- 2) 原 義明, 益子邦洋 : 救命救急センターにおける IC の現状と工夫. 日本精神神経学会 (第 107 回) (東京), 2011. 10.
- 3) 松本 尚 : 災害時のドクターヘリ運用と課題. 日本集団災害医学会 (第 17 回) (石川県金沢市), 2012. 2.

#### 追加分一般講演 :

- 1) 原 義明, 松本 尚, 齋藤伸行, 八木貴典, 林田和之, 飯田浩章, 上西蔵人, 本村友一<sup>1)</sup>, 川井 真, 益子邦洋<sup>1)</sup>, 横田裕行 (1) 日本医科大学千付属病院 高度救命救急センター) : プレホスピタルにおけるシーツラッピングの普及のために. 日本救急医学会 (第 39 回) (東京), 2011. 10.

追加分教育講演：

- 1) 松本 尚：外傷システムの構築と外傷外科に必要な戦術・戦略。日本腹部救急医学会（第48回）（石川県金沢市），2012. 3.

(1) 特別講演：

- 1) 益子邦洋：地域救急医療体制とメディカルコントロール。おたかの森地区救急医療連携セミナー 2013, 2013. 2.
- 2) 益子邦洋：外傷症例検討会から外傷学会，そして Acute Care Surgery 学会へ。外傷症例検討会（第39回），2012. 10.
- 3) 益子邦洋：ドクターヘリの現状と展望：Acute Care Surgery と感染症を含めて。青森救急医療感染症診療講演会，2012. 10.
- 4) 益子邦洋：プレホスピタルケアの高度化を目指して－ドクターヘリと救急救命士業務拡大－。宮崎救急医学会（第40回），2012. 8.

(2) 招待講演：

- 1) Mashiko K: Realizing the potential: challenges and opportunities for HEMS in Japan / Asia. AugustaWestland EMS Seminar (1st) (イタリア/ローマ)，2012. 9.

(3) 教育講演：

- 1) 松本 尚：過去のDMAT活動経験から。日本臨床工学会（第22回）（富山県富山市），2012. 5.

(4) 基調講演：

- 1) 益子邦洋：医工連携のイノベーション－世界と闘える態勢の構築へ向けて－。日本交通科学協議会総会・学術講演会（第48回），2012. 6.

(5) シンポジウム：

- 1) 林田和之，松本 尚，益子一樹，三木隆久，安松比呂志，本村友一，益子邦洋：IIIb型肝損傷に対する Damage Control Strategy. Acute Care Surgery 研究会学術集会（第4回），2012. 11.
- 2) 益子邦洋，大友康裕<sup>1)</sup>，北野光秀<sup>2)</sup>，久志本成樹<sup>3)</sup>，七戸俊明<sup>4)</sup>，村尾佳則<sup>5)</sup>，坂本照夫<sup>6)</sup>，椰野正人<sup>7)</sup>，袴田健一<sup>8)</sup>，溝端康光<sup>9)</sup>，山下裕一<sup>10)</sup>，横田順一郎<sup>10)</sup> (1) 東京医科歯科大学救命救急センター，2) 済生会横浜市東部病院救命救急センター，3) 東北大学救急医学，4) 北海道大学消化器外科 II，5) 近畿大学救命救急センター，6) 久留米大学高度救命救急センター，7) 名古屋大学消化器外科，8) 弘前大学消化器乳腺甲状腺外科，9) 大阪市立大学救急生体管理医学，10) その他)：Acute Care Surgeon に必要な胸部外傷の Decision Making と手術手技。日本外科学会（第112回），2012. 4.
- 3) 本村友一，齋藤伸行，八木貴典，松本 尚，益子邦洋：ドクターヘリが実現する重症患者救命のための『医師派遣と集約化』。日本集中治療医学会学術集会（第40回），2013. 2.
- 4) 益子一樹，松本 尚，林田和之，八木貴典，齋藤伸行，三木隆久，安松比呂志，益子邦洋：Acute care surgery への取り組み：実践と教育。日本腹部救急医学会（第49回），2013. 3.
- 5) 上西蔵人，原 義明，飯田浩章，平林篤志，大西惟貴，高松広周，川井 真<sup>1)</sup> (1) 日本医科大学救命救急センター)：寛骨臼複合骨折の治療成績。骨折治療学会（第38回）（東京），2012. 6.

(6) パネルディスカッション：

- 1) 本村友一，益子邦洋：我が国の医工連携交通事故マイクロ調査のあり方：真実を掴まずして世界一の外傷予防なし。日本交通科学協議会総会・学術講演会（第48回），2012. 6.
- 2) 益子一樹，松本 尚，本村友一，八木貴典，原 義明，益子邦洋，横田裕行<sup>1)</sup> (1) 日本医科大学救急医学)：局地災害・複数傷病者事案対応を見据えた複数ドクターヘリ運用体制。日本救急医学会総会・学術集会（第40回），2012. 11.

- 3) 八木貴典, 齋藤伸行, 本村友一, 益子一樹, 安松比呂志, 亀山大介, 大西惟貴, 原 義明, 松本 尚, 益子邦洋, 横田裕行<sup>1)</sup> (1) 日本医科大学付属病院): HEMS を用いた現場緊急開胸の検討. 日本航空医療学会総会 (第 19 回), 2012. 12.
- 4) 清水直樹<sup>1)</sup>, 六車 崇<sup>2)</sup>, 植松悟子<sup>2)</sup>, 井上信明<sup>1)</sup>, 八木貴典, 北村伸哉<sup>3)</sup>, 松本 尚, 益子邦洋 (1) 東京都立小児総合医療センター, 2) 成育医療研究センター, 3) 君津中央病院): 重篤小児集約拠点の確立におけるドクターヘリ連携とドクターカー機能高度化の検討. 日本救急医学会総会・学術集会 (第 40 回), 2012. 11.
- 5) 松本 尚, 林田和之, 益子一樹, 三木隆久, 本村友一, 安松比呂志, 益子邦洋: Acute care surgery の本流: 重症外傷を如何に救うか. Acute Care Surgery 研究会学術集会 (第 4 回), 2012. 11.
- 6) 齋藤伸行, 八木貴典, 原 義明, 松本 尚, 益子邦洋: 災害外傷診療と Damage control resuscitation. 日本輸血・細胞治療学会 (第 60 回), 2012. 5.
- 7) 安松比呂志, 益子一樹, 林田和之, 松本 尚, 益子邦洋, 横田裕行<sup>1)</sup> (1) 日本医科大学救急医学): 当施設における腹腔内臓器損傷の戦略. 日本腹部救急医学会総会 (第 49 回) (福岡県福岡市), 2013. 3.
- (7) セミナー:
- 1) 齋藤伸行: ショックに対する血行動態モニタリング: What is the next hemodynamic target?. 日本外傷学会総会・学術集会 (第 26 回), 2012. 5.
- 2) 益子邦洋: 救命救急医療の現状と緊急輸血: ER では何が起きているのか Part3. 日本輸血・細胞治療学会 (第 60 回), 2012. 5.
- 3) 齋藤伸行: ショックに対する血行動態モニタリングあなたは何を指標に治療しますか?. 日本救急医学会・学術集会教育セミナー 6, 2012. 11.
- 4) 益子邦洋: 医・工連携のイノベーション: 交通事故の調査分析と救急医療. 交通科学安全セミナー (第 41 回), 2013. 2.
- (8) ワークショップ:
- 1) 益子一樹, 松本 尚, 林田和之, 安松比呂志, 三木隆久, 齋藤伸行, 八木貴典, 益子邦洋, 横田裕行<sup>1)</sup> (1) 日本医科大学救急医学): 重症ショックに対するダメージコントロールを可能にする “Resuscitation”. 日本消化器外科学会 (第 67 回), 2012. 7.
- 2) 安松比呂志, 齋藤伸行, 本村友一, 三木隆久, 益子一樹, 林田和之, 松本 尚, 益子邦洋, 横田裕行<sup>1)</sup> (1) 日本医科大学救急医学): 緊急開腹手術における皮下閉鎖式ドレーンの有用性の検討. 日本外科感染症学会総会 (第 25 回) (千葉県千葉市幕張), 2012. 11.
- (9) サージカルフォーラム:
- 1) 松本 尚, 林田和之, 益子一樹, 三木隆久, 本村友一, 安松比呂志, 原 義明, 益子邦洋: 超重症体幹部外傷に必要な手術手技と治療成績. 日本外科学会 (第 112 回), 2012. 4.
- (10) 一般講演:
- 1) 本村友一, 林田和之, 益子一樹, 安松比呂志, 原 義明, 八木貴典, 松本 尚, 益子邦洋: 事故自動通報システムが起動するドクターヘリによる救命の可能性. 日本航空医療学会総会 (第 19 回) (千葉県木更津市), 2012. 12.
- 2) 富永 茂<sup>1)</sup>, 菊池厚躬<sup>2)</sup>, 西本哲也<sup>2)</sup>, 本村友一<sup>3)</sup>, 益子邦洋<sup>3)</sup> (1) 日本大学理工学部機械工学科, 2) 日本大学工学部機械工学科バイオメカニクス研究室, 3) 日本医科大学千葉北総病院救命救急センター): 事故実態調査に基づく自動車乗員の胸腹部傷害の発生条件に関する解析. 自動車技術会春季学術講演会 (横浜), 2012. 5.
- 3) Motomura T, Matsumoto H, Mashiko K, Sakamoto Y<sup>1)</sup>, Matsui Y<sup>2)</sup>, Tominaga S<sup>3)</sup>, Nishimoto T<sup>4)</sup> (1) Department of Emergency and Critical Care Medicine, Saga University Hospital, 2) National Traffic Safety and Environment Laboratory, 3) College of Science and Technology, Nihon University, 4) Nihon University Biomechanics Research Unit): Problems in cases of preventable trauma death following traffic accidents in



Chiba prefecture, Japan in 2009. European Congress of Trauma and Emergency Surgery (13rd) (Basel, Switzerland), 2012. 5.

- 4) Motomura T, Matsumoto H, Mashiko K, Sakamoto Y<sup>1)</sup>, Matsui Y<sup>2)</sup>, Tominaga S<sup>3)</sup>, Nishimoto T<sup>4)</sup> (1) Department of Emergency and Critical Care Medicine, Saga University Hospital, 2) National Traffic Safety and Environment Laboratory, 3) College of Science and Technology, Nihon University, 4) Nihon University Biomechanics Research Unit) : IN-DEPTH INVESTIGATION OF TRAFFIC ACCIDENTS EARLY AFTER THE EVENT CAN BE USEFUL TO TREATMENT. World Trauma Congress (1st) (Rio de Janeiro, Brasil), 2012. 8.
- 5) 本村友一<sup>1)</sup>, 平林篤志<sup>1)</sup>, 吉富有哉<sup>1)</sup>, 安松比呂志<sup>1)</sup>, 松本 尚<sup>1)</sup>, 益子邦洋<sup>1)</sup>, 阪本雄一郎<sup>2)</sup>, 松井靖浩<sup>3)</sup>, 富永茂<sup>4)</sup>, 西本哲也<sup>5)</sup> (1) 日本医科大学千葉北総病院救命救急センター, 2) 佐賀大学医学部附属病院救命救急センター, 3) 独立行政法人交通安全環境研究所, 4) 日本大学理工学部機械工学科, 5) 日本大学工学部機械工学科バイオメカニクス研究室) : 早期交通事故マイクロ調査の外傷診療への有益性について. 日本救急医学会 (第40回) (京都), 2012. 11.
- 6) 本村友一<sup>1)</sup>, 松本 尚<sup>1)</sup>, 益子邦洋<sup>1)</sup> (1) 日本医科大学千葉北総病院救命救急センター) : 医師派遣現場からの動画伝送システム共同開発の現状. 日本救急医学会 (第40回) (京都), 2012. 11.
- 7) 薄衣佑太郎<sup>1)</sup>, 宇治橋貞幸<sup>1)</sup>, 本村友一<sup>2)</sup> (1) 東京工業大学, 2) 日本医科大学 千葉北総病院 救命救急センター) : 群集事故における呼吸障害に関する実験的研究. バイオエンジニアリング講演会 (第40回) (筑波市), 2013. 1.
- 8) 本村あゆみ<sup>1)</sup>, 本村友一, 千葉文子<sup>1)</sup>, 猪口 剛<sup>1)</sup>, 岩瀬博太郎<sup>1)</sup>, 八木貴典, 原 義明, 松本 尚, 益子邦洋 (1) 千葉大学大学院医学研究院法医学教室) : 救急法医学症例カンファレンスの試み. 日本救急医学会総会・学術集会 (第40回), 2012. 11.
- 9) 松本 勉<sup>1)</sup>, 本村友一<sup>2)</sup>, 松本 尚<sup>2)</sup>, 益子邦洋<sup>2)</sup> (1) 栄町消防本部, 2) 日本医科大学千葉北総病院救命救急センター) : MC主催によるエマルゴトレインシステムを用いた机上訓練の有用性について. 全国救急隊員シンポジウム (第21回) (岡山), 2013. 1.
- 10) 上西蔵人, 原 義明, 飯田浩章, 平林篤志, 大西惟貴, 高松広周, 松本 尚, 益子邦洋, 川井 真<sup>1)</sup>, 横田裕行<sup>1)</sup> (1) 日本医科大学 高度救命救急センター) : 外傷性下肢切断症例の検討. 日本臨床救急医学会総会・学術集会 (第15回), 2012. 6.
- 11) 上田太一郎, 安松比呂志, 益子一樹, 林田和之, 松本 尚, 益子邦洋 : 重症急性膵炎後の感染性膵壊死に対して段階的治療が奏功した1例. 千葉重症感染症研究会 (第8回), 2012. 6.
- 12) 上田太一郎 : ドクターヘリによる医師現場出動によって救命し得た外傷性窒息の1例. 東葛地区救急カンファレンス (第13回), 2012. 9.
- 13) 齋藤伸行 : 薬剤耐性菌は人口呼吸器関連肺炎の死亡率を上昇させるか. 日本感染症学会学術集会 (第87回) (長崎), 2012. 4.
- 14) Onishi Y, Saito N, Yagi T, Hara Y, Matsumoto H, Okada S, Mashiko K : CAN WE PREDICT INTRA-PELVIC MAJOR ARTERIAL BLEEDING IN PATIENTS WITH STABLE PELVIC FRACTURE FROM THE SIZE OF RETROPERITONEAL HEMATOMA ON ENHANCED CT SCANS?. アメリカ外傷外科学会 (第71回) (アメリカ カウアイ, ハワイ), 2012. 9.
- 15) 上西蔵人, 原 義明, 飯田浩章, 平林篤志, 高松広周, 大西惟貴, 松本 尚, 益子邦洋, 川井 真<sup>1)</sup>, 横田裕行<sup>1)</sup> (1) 日本医科大学高度救命救急センター) : 当科における重症骨盤骨折の初期治療戦略は妥当か?. 日本救急医学会総会・学術集会 (第40回), 2012. 11.
- 16) 飯田浩章, 高松広周, 大西惟貴, 平林篤志, 上西蔵人, 齋藤伸行, 原 義明, 松本 尚, 益子邦洋, 川井 真<sup>1)</sup>, 横田裕行<sup>1)</sup> (1) 日本医科大学高度救命救急センター) : 機械による上肢巻き込み外傷の検討. 日本救急医学会総

会・学術集会（第40回），2012. 11.

- 17) 齋藤伸行, 八木貴典, 林田和之, 原 義明, 松本 尚, 益子邦洋: 出血性ショックに対する大量輸血後の Transfusion associated circulatory overload にする検討. 日本救急医学会総会・学術集会（第40回）, 2012. 11.
- 18) 亀山大介, 松本 尚, 益子一樹, 本村友一, 林田和之, 齋藤伸行, 八木貴典, 益子邦洋: 千葉県ラビッドカー運用の現状とこれから. 日本救急医学会総会・学術集会（第40回）, 2012. 11.
- 19) 平林篤志, 齋藤伸行, 八木貴典, 原 義明, 松本 尚, 益子邦洋: 重症鈍的外傷における活性型 VII 因子製剤使用に関する検討. 日本救急医学会総会・学術集会（第40回）, 2012. 11.
- 20) 黒田梨絵<sup>1)</sup>, 三木明子<sup>2)</sup>, 上野幸廣<sup>3)</sup>, 益子一樹, 河野元嗣<sup>3)</sup>, 益子邦洋 ( <sup>1)</sup> 筑波大学大学院 人間総合科学研究科, <sup>2)</sup> 筑波大学 医学医療系, <sup>3)</sup> 筑波メディカルセンター病院 救命救急センター): ドクターヘリに搭乗する医師と看護師 PTSD と出来事体験後の認知. 日本航空医療学会総会（第19回）, 2012. 12.
- 21) 安松比呂志, 松本 尚, 亀山大介, 益子一樹, 八木貴典, 原 義明, 益子邦洋, 本庄貴志, 水野憲宏, 星島洋子, 白石恵美, 二俣美鶴, 大森章代, 横田裕行<sup>1)</sup> ( <sup>1)</sup> 日本医科大学付属病院高度救命救急センター): 重症体幹部外傷に対する超積極的出血制御への挑戦. 日本航空医療学会総会（第19回）, 2012. 12.
- 22) 亀山麻子, 齋藤伸行, 八木貴典, 原 義明, 松本 尚, 益子邦洋 ( <sup>1)</sup> 日本医科大学救急医学): 人工呼吸患者における3系脂肪酸含有経腸栄養製剤の有効性の検討-Propensity score matching analysis-. 日本救急医学会総会・学術集会（第40回）, 2012. 11.
- 23) 高松広周, 益子邦洋, 松本 尚, 原 義明, 八木貴典, 林田和之, 齋藤伸行, 飯田浩章, 上西蔵人, 本村友一, 益子一樹: 不安定型骨盤骨折に対する創外固定の pin site infection に関する検討. 日本救急医学会総会・学術集会（第40回）, 2012. 11.
- 24) 亀山麻子, 齋藤伸行, 八木貴典, 吉富有哉, 亀山大介, 近田祐介, 松本 尚, 益子邦洋: 気管挿管後の遅延性上気道狭窄による3症例についての検討. 日本救急医学会関東地方会（第63回）, 2013. 2.
- 25) 近田祐介, 齋藤伸行, 八木貴典, 原 義明, 松本 尚, 益子邦洋, 横田裕行<sup>1)</sup> ( <sup>1)</sup> 日本医科大学付属病院高度救命救急センター): 救命救急センターに搬送された軽症小児頭部外傷におけるCT適応基準の妥当性の検討. 日本救急医学会関東地方会（第63回）, 2013. 2.
- 26) 上田太一朗, 林田和之, 齋藤伸行, 吉富有哉, 亀山大介, 安松比呂志, 三木隆久, 益子一樹, 本村友一, 上西蔵人, 飯田浩章, 八木貴典, 原 義明, 松本 尚, 益子邦洋: 当院における頸部鋭的外傷症例の検討. 日本救急医学会関東地方会（第63回）, 2013. 2.
- 27) 佐藤格夫<sup>1)</sup>, 小池 薫<sup>1)</sup>, 村田希吉<sup>2)</sup>, 大友康裕<sup>2)</sup>, 益子邦洋 ( <sup>1)</sup> 京都大学 初診診療・救急科, <sup>2)</sup> 東京医科歯科大学 救命救急センター): World Society of Emergency Surgery による CIAOW Study の紹介. Acute Care Surgery 研究会学術集会（第4回）, 2012. 11.
- 28) 益子一樹, 安松比呂志, 三木隆久, 林田和之, 松本 尚, 益子邦洋: ダメージコントロール戦略にて救命しえた重症胸部外傷の1例. Acute Care Surgery 研究会学術集会（第4回）, 2012. 11.
- 29) 亀山大介, 松本 尚, 飯田浩章, 上西蔵人, 林田和之, 齋藤伸行, 八木貴典, 益子邦洋: 千葉県ラビットカー: 運用の現状とこれから. 千葉県救急医療研究会（第15回）, 2012. 4.
- 30) 齋藤伸行, 八木貴典, 飯田浩章, 原 義明, 松本 尚, 益子邦洋: 鈍的外傷患者における大動脈遮断バルーンを用いた治療戦略. 日本外傷学会（第26回）, 2012. 5.
- 31) 安松比呂志, 林田和之, 益子一樹, 三木隆久, 本村友一, 松本 尚, 益子邦洋, 横田裕行<sup>1)</sup> ( <sup>1)</sup> 日本医科大学高度救命救急センター): 重症肝損傷に対するDCS+TAE-“hybrid bleeding control”. 日本外傷学会（第26回）, 2012. 5.
- 32) 吉富有哉, 本村友一, 安松比呂志, 益子一樹, 松本 尚, 益子邦洋: 車×車の交通事故にて来院したシートベルト外傷の1例. 日本交通科学協議会総会・学術講演会（第48回）, 2012. 6.
- 33) 亀山麻子, 亀山大介, 吉富有哉, 齋藤伸行, 八木貴典, 益子邦洋: 当センターにおけるARDS患者の予後予測

- 因子についての検討. 日本集中治療医学会学術集会 (第 40 回), 2013. 2.
- 34) 齋藤伸行, 加瀬寛惠<sup>1)</sup>, 八木貴典, 益子邦洋 (1) 日本医科大学千葉北総病院集中治療室): 声門下吸引付き気管チューブの人工呼吸器関連肺炎予防に関する無作為臨床試験. 日本集中治療医学会学術集会 (第 40 回), 2013. 2.
- 35) 吉富有哉, 亀山麻子, 亀山大介, 八木貴典, 益子邦洋: 敗血症性ショック患者におけるミルリノンの使用経験. 日本集中治療医学会学術集会 (第 40 回), 2013. 2.
- 36) 亀山大介, 亀山麻子, 吉富有哉, 齋藤伸行, 八木貴典, 原 義明, 松本 尚, 益子邦洋: 当救命救急センターにおける長期人工呼吸患者の予後の調査. 日本集中治療医学会学術集会 (第 40 回), 2013. 2.
- 37) 齋藤伸行, 志馬伸朗<sup>1)</sup>, 杉山和宏<sup>1)</sup>, 石井賢造<sup>1)</sup>, 増田幸子<sup>1)</sup>, 坂本和嘉子<sup>1)</sup>, 森田敏夫<sup>1)</sup>, 金村剛宗<sup>1)</sup> (1) VAP Net-JCCMC): 救命救急センターにおける人工呼吸器関連肺炎に関する疫学調査. 日本集中治療医学会学術集会 (第 40 回), 2013. 2.
- 38) 安松比呂志: 局所災害において希少な医療チームという資源を有効に活用するには. 千葉救急集中治療「ここが知りたい」フォーラム」(第 8 回), 2012. 10.
- 39) 益子邦洋, 松本 尚, 八木貴典, 本村友一, 鈴木春男<sup>1)</sup>, 榛澤芳雄<sup>1)</sup>, 安井一彦<sup>1)</sup>, 大橋秀幸<sup>1)</sup>, 西田 泰<sup>1)</sup> (1) 千葉県交通事故調査委員会): 歩行中事故死者の障害部位と外傷診療体制の課題 - 千葉県交通事故調査委員会の分析より -. GIA フォーラム: 歩行者の死傷事故ゼロを目指して, 2012. 5.
- 40) 石川博敏<sup>1)</sup>, 益子邦洋, 松本 尚, 松田徹之<sup>1)</sup>, 葛巻清吾<sup>2)</sup>, 藤田浩一<sup>2)</sup> (1) 認定 NPO 法人救急ヘリ病院ネットワーク, 2) トヨタ自動車): AACN とドクターヘリを結ぶ救命救急医療システムの開発に向けた実証実験. GIA フォーラム: 交通事故傷害予測実現のための戦略〜ドライブ・レコーダや EDR などの活用〜, 2012. 5.
- 41) Matsumoto H: Trauma system construction through Japanese HEMS system. WORLD TRAUMA CONGRESS 2012 (Rio de Janeiro/Brazil), 2012. 8.
- 42) Matsumoto H: Role of resuscitative thoracotomy at the scene. WORLD TRAUMA CONGRESS 2012 (Rio de Janeiro/Brazil), 2012. 8.
- 43) Matsumoto H: Prehospital care in Japan. WORLD TRAUMA CONGRESS 2012 (Rio de Janeiro/Brazil), 2012. 8.
- 44) Saito N: Prevention of ventilator-associated pneumonia by early tracheostomy in patients with trauma: propensity score matching analysis. European Society of Intensive Care Medicine (25th) (Lisbon, Portugal), 2012. 10.
- 45) 齋藤伸行, 八木貴典, 飯田浩章, 上西蔵人, 原 義明, 松本 尚, 益子邦洋: 救命救急センターにおける頸髄損傷患者の人工呼吸離脱予測に関する検討. 日本呼吸療法医学会学術集会 (第 34 回), 2012. 7.
- 46) 三木隆久, 松本 尚, 林田和之, 本村友一, 益子一樹, 安松比呂志, 齋藤伸行, 八木貴典, 益子邦洋: 降下性壊死性縦隔炎に対し頸部アプローチで縦隔ドレナージを施行した症例. Acute Care Surgery 研究会, 2012. 11.
- 47) 齋藤伸行<sup>1)</sup>, 本村友一<sup>1)</sup>, 三木隆久<sup>1)</sup>, 益子一樹<sup>1)</sup>, 林田和之<sup>1)</sup>, 松本 尚<sup>1)</sup>, 益子邦洋<sup>1)</sup>, 横田裕行<sup>2)</sup> (1) 日本医科大学千葉北総病院救命救急センター, 2) 日本医科大学救急医学): 緊急開腹手術における皮下閉鎖式ドレーンの有用性の検討. 日本外科感染症学会総会 (第 25 回) (ホテルニューオータニ幕張), 2012. 11.
- 48) 本村友一, 亀山大介, 益子一樹, 松本 尚, 益子邦洋: 成田国際空港の実践災害訓練: 航空機災害を想定したエマルゴトレーニング. 日本集団災害医学会 (第 18 回) (神戸市), 2013. 1.
- 49) 上西蔵人, 原 義明, 飯田浩章, 川井 真<sup>1)</sup> (1) 日本医科大学救命救急センター): 大腿骨転子下骨折の治療成績. 日本股関節学会 (第 39 回) (新潟), 2012. 12.
- 50) Jonishi K, Hara Y, Matsumoto H, Kawai M<sup>1)</sup>, Mashiko K (1) 日本医科大学救命救急センター): Clinical outcomes of complex acetabular fractures. 17th Congress of Asia Pacific Orthopaedic Association (delhi, India), 2012. 10.

- 51) Jonishi K, Hara Y, Kawai M<sup>1)</sup>, Matsumoto H, Mashiko K ( <sup>1)</sup> 日本医科大学救命救急センター) : Complex Limb Salvage or Early or Late Amputation? Clinical Outcomes for Gustilo IIIB Lower Extremity Fractures. international society of orthopaedic surgery and traumatology (33rd) (Dubai, United Arab Emirates), 2012. 11.
- 52) 原 義明, 飯田浩章, 上西蔵人, 平林篤志, 高松広周, 大西惟貴, 川井 真<sup>1)</sup> ( <sup>1)</sup> 日本医科大学病院 高度救命救急センター) : 当施設における偽関節の現状と治療戦略. 骨折治療学会 (第 38 回) (東京), 2012. 6.
- 53) 亀山麻子, 齋藤伸行 : 急激な進行により敗血症性ショックを呈した Aeromonas 感染症の 1 症例. 日本感染症学会学術講演会 (第 87 回) (長崎ブリックホール), 2012. 4.
- 54) 亀山麻子, 實川東洋<sup>1)</sup>, 吉富有哉, 亀山大介, 齋藤伸行, 八木貴典, 松本 尚, 益子邦洋 ( <sup>1)</sup> 日本医科大学千葉北総病院 薬剤部) : MRSA 治療における当科のバンコマイシン投与量設計についての検討. MRSA フォーラム (第 3 回) (東京京王プラザ), 2012. 7.
- 55) 亀山麻子, 齋藤伸行, 八木貴典, 益子邦洋, 横田裕行<sup>1)</sup> ( <sup>1)</sup> 日本医科大学 高度救命救急センター) : 敗血症性ショックに対して PDEIII 阻害薬が有効であった症例. 日本 Shock 学会総会 (第 27 回) (東京都千代田区 砂防会館), 2012. 5.
- 56) 平林篤志, 上西蔵人, 飯田浩章, 大西惟貴, 高松広周, 原 義明, 川井 真<sup>1)</sup> ( <sup>1)</sup> 日本医科大学救急医学) : 髓内釘を使用した下肢開放骨折に対する LIPUS 照射の有用性の検討. 骨折治療学会 (第 38 回) (東京), 2012. 6.
- (11) 研究報告 :
- 1) 益子邦洋 : 事故自動通報システム (ACN) が起動するドクターヘリシステムによる交通事故死亡削減効果の研究. タカタ財団助成研究報告会 (第 3 回), 2012. 6.
- (12) 動画セッション :
- 1) 本村友一, 安松比呂志, 三木隆久, 益子一樹, 林田和之, 松本 尚, 益子邦洋, 横田裕行<sup>1)</sup> ( <sup>1)</sup> 日本医科大学救急医学講座) : 小児重症肝損傷症例. 日本外傷学会 (第 26 回), 2012. 5.
- 2) 上西蔵人, 原 義明, 飯田浩章, 平林篤志, 大西惟貴, 高松広周, 松本 尚, 益子邦洋, 大泉 旭<sup>1)</sup>, 川井 真<sup>1)</sup>, 横田裕行<sup>1)</sup> ( <sup>1)</sup> 日本医科大学高度救命救急センター) : 重症骨盤骨折の初期治療における pelvic packing の効果と限界. 日本外傷学会 (第 26 回), 2012. 5.