

設置の背景・概要 等

本講座開設の目的は、院内の救急体制のあり方と患者の病態に応じた適切なトリアージの方法及び埼玉県東部地域医療圏の一次から三次医療機関との連携方策などの調査・研究を行うことである。さらに総合診療医の育成に寄与することを目的とした。本講座は越谷市立病院に平成23年5月1日～平成29年3月31日の期間、地域総合診療研究講座として設置された。その後さらに3年間の期間延長（平成29年4月1日～平成32年3月31日）を行った。

本寄附講座の実務活動の目的・目標を以下に設定した。

目的

- ・越谷市の救急・医療体制がより改善され、市民が今以上に安心して暮らすことができる街となる。
- ・越谷市立病院が、本講座の増設によって活性化し、若い研修医が増加するような、医師にとっても魅力ある医療機関となる。
- ・本講座の設置によって、越谷市近隣の救急隊が円滑に活動することができ、市の救急システムが効率的に稼働するようになる。
- ・救急外来スタッフのストレスが低減し、やりがいと誇りを持って働けるようなシステム・環境を構築する。

目標

- ・専門に拘わらず、どのような医師が担当したとしても、安定的、持続的に無理なく継続できるシステムを構築する。
- ・越谷市立病院内の診療科各科、多職種間の連携・絆を構築する。
- ・越谷市立病院の救急車受け入れ不応需数を減らす。
- ・Preventable Death（待合室での急変）を減らす。

区分	番号	学位論文	全著者名,論文名,掲載誌名,掲載年;巻(号):ページ番号	国際共同
英文原著	1		Ruzicka DJ, Imai K, Takahashi K, <u>Naito T</u> . Greater burden of chronic comorbidities and co-medications among people living with HIV versus people without HIV in Japan: A hospital claims database study. J Infect Chemother. 25: 89-95, 2019	
英文原著	2		Katayama A, Yokokawa H, Fukuda H, Ono Y, Hisaoka T, Isonuma H, <u>Naito T</u> . Achievement of target serum uric acid levels and factors associated with therapeutic failure among Japanese male patients treated for hyperuricemia/gout. Intern Med 58: 1225-1231, 2019	
英文原著	3		Matsuda N, Murai K, Sakama R, Asahina M, Fukumura Y, Yao T, <u>Naito T</u> . Rosai-Dorfman disease with paratracheal adenopathy presenting as a fever of unknown origin (FUO). J Hospital General Med 15: 1-7, 2019	
英文原著	4		Haba Y, Shiga T, <u>Naito T</u> . Acute Exacerbation of Fever Following Administration of Tropicamide and Phenylephrine Ophthalmic Solution: A Case Report. Drug Saf Case Rep 6: 2-5, 2019	
英文原著	5		Ruzicka DJ, Kuroishi N, Oshima N, Sakuma R, <u>Naito T</u> . Switch rates, time-to-switch, and switch patterns of antiretroviral therapy in people living with human immunodeficiency virus in Japan, in a hospital-claim database. BMC Infect Dis. 19: 505-510, 2019	
英文原著	6		Kimura K, Tabe Y, Ai T, Takehara I, Fukuda H, Takahashi H, <u>Naito T</u> , Komatsu N, Uchihashi K, Ohsaka A. A novel automated image analysis system using deep convolutional neural networks can assist to differentiate MDS and AA. Sci Rep. 9:13385, 2019	

英文原著	7		Taninaga J, Nishiyama Y, Fujibayashi K, Gunji T, Sasabe N, Iijima K, <u>Naito T</u> . Prediction of future gastric cancer risk using a machine learning algorithm and comprehensive medical check-up data: A case-control study. Sci Rep. 9: 12384, 2019	
英文原著	8		Ehsoda T, Uehara Y, <u>Naito T</u> . An HIV-infected patient with no serious adverse events after overdosing on raltegravir. Intern Med. 2019	
英文原著	9		Haba Y, Tomyo R, <u>Naito T</u> . A Case of Good's Syndrome Accompanied by Aganllnaglobulinemia and Diarrhea. J Hospital General Med 14: 31-35, 2019	
英文原著	10		Sakama R, Yokokawa H, Fujibayashi K, <u>Naito T</u> , Sato Y, Yamanaka C, Kikuya M, Miyashita M, Kuriyama S. Psychological Characteristics of Children at Two Years after the Great East Japan Earthquake: Analyses of Telephone Consultation Records. Tohoku J Exp Med 249: 85-92, 2019	
英文原著	11		Abe T, Kushimoto S, Tokuda Y, Phillips GS, Rhodes A, Sugiyama T, Komori A, Iriyama H, Ogura H, Fujishima S, Shiraishi A, Saitoh D, Mayumi T, <u>Naito T</u> , Takuma K, Nakada TA, Shiino Y, Tarui T, Hifumi T, Otomo Y, Okamoto K, Umemura Y, Kotani J, Sakamoto Y, Sasaki J, Shiraishi SI, Tsuruta R, Hagiwara A, Yamakawa K, Masuno T, Takeyama N, Yamashita N, Ikeda H, Ueyama M, Gando S. Implementation of earlier antibiotic administration in patients with severe sepsis and septic shock in Japan: a descriptive analysis of a prospective observational study. Crit Care 23: 360, 2019	
英文原著	12		<u>Naito T</u> , Tanei M, Ikeda N, Ishii T, Suzuki T, Morita H, Yamasaki S, Tamura J, Akazawa K, Yamamoto K, Otani H, Suzuki S, Kikuchi M, Ono S, Kobayashi H, Akita H, Tazuma S, Hayashi J. Key diagnostic characteristics of fever of unknown origin in Japanese patients: a prospective multicentre study. BMJ Open 9: e032059, 2019	
英文原著	13		Nojiri S, Itoh H, Kasai T, Fujibayashi K, Saito T, Hiratsuka Y, Okuzawa A, <u>Naito T</u> , Yokoyama K, Daida H. Comorbidity status in hospitalized elderly in Japan: Analysis from National Database of Health Insurance Claims and Specific Health Checkups. Sci Rep 9: 20237, 2019	
英文原著	14		Katayama A, Yokokawa H, Fukuda H, Yoshiki Ono Y, Hiroshi Isonuma H, Hisaoka T, <u>Naito T</u> . Achievement of target serum uric acid levels and factors associated with therapeutic failure among Japanese male patients treated for hyperuricemia/gout. Intern Med. 2019 Jan 10. [Epub ahead of	
英文原著	15		Yokokawa H, Fukuda H, Fujibayashi K, Yuasa M, Okamoto A, Taneda Y, Tani M, Sugimoto K, <u>Hisaoka T</u> , <u>Naito T</u> . Examining health literacy and healthy lifestyle characteristics as associated with glycemic control among community-dwelling Japanese people. Diabetes Manag. 2019. 9:39-47.	
区分	番号		発表者名,発表タイトル(題目・演題・課題等),学会名,場所,発表年月日等	国際共同
国際学会発表	1		Mai Suzuki, <u>Toshio Naito</u> Hospital Medicine in Asia. The 70th annual congress of the Korean association of Internal Medicine. Seoul South Korea. Oct 26, 2019.	
国際学会発表	2		H. Iriyama, T. Abe, <u>T. Naito</u> , H. Ogura, A. Shiraishi, S. Kushimoto, D. Saitoh, S. Fujishima, T. Mayumi, A. Komori, T. Kainoh, Y. Shiino, TA. Nakada, T. Tarui, T. Hifumi, Y. Otomo, Y. Sakamoto, J. Sasaki, S. Junichi, S. Gando. Risk modifiers for acute respiratory distress syndrome in patients with non-pulmonary sepsis. ESICM LIVES 2019 32nd Annual Congress Berlin, Berlin, Germany, October 1, 2019	
区分	番号		全著者名,書籍名,出版社名,出版年, ページ番号等	国際共同
和文著書	1		加野美希、鈴木麻衣、 <u>内藤俊夫</u> 夏場の健康管理 月刊 臨床と研究 2019 ; 96. 759-762	
区分	番号		発表者名,発表タイトル(題目・演題・課題等),学会名,場所,発表年月日等	国際共同
国内学会発表	1		増山勝俊、仲西雄大、入山大希、加野美希、乾啓洋、 <u>内藤俊夫</u> : 上気道症状を伴う原因不明の発熱を呈した巨細胞性動脈炎の一例。第19回 日本病院総合診療医学会学術総会(佐賀) 2019年9月14日	
国内学会発表	2		仲西雄大、乾啓洋、 <u>内藤俊夫</u> 、加野美希 : 体重減少、IgG高値、汎血球減少を契機に診断されたHIV感染症の一例。第19回 日本病院総合診療医学会学術総会(佐賀) 2019年9月14日	

国内学会発表	3	川名奈実、乾啓洋、加野美希、入山大希、仲西雄大、増山勝俊、内藤俊夫：インフルエンザ感染後に発熱が遷延し、薬剤熱が疑われた一例。第19回 日本病院総合診療医学会学術総会（佐賀）、2019年9月15日	
国内学会発表	4	木幡理沙、乾啓洋、日比生武蔵、仲西雄大、増山勝俊、入山大希、加野美希、柘植大輔、尾崎裕、内藤俊夫：両肺びまん性粒状影を呈し粟粒結核と鑑別を要した薬剤性過敏症症候群の一例。第19回 日本病院総合診療医学会学術総会（佐賀）、2019年9月15日	
国内学会発表	5	阿部智一、久志本成樹、徳田安春、杉山雄大、小倉裕司、藤島清太郎、白石淳、斎藤大蔵、真弓俊彦、小森大輝、入山大希、戒能多佳子、内藤俊夫、阪本雄一郎、丸藤哲：日本における重症敗血症性ショック患者に対する積極的な抗生物質投与の現状 第19回日本病院総合診療医学会学術総会（佐賀）2019年9月14日	
国内学会発表	6	入山大希、阿部智一、内藤俊夫、小倉裕司、白石淳、久志本成樹、斎藤大蔵、藤島清太郎、真弓俊彦、小森大樹、戒能多佳子、阪本雄一郎、丸藤哲：非呼吸器感染症による敗血症ARDSのrisk modifierの検討 第19回日本病院総合診療医学会学術総会（佐賀）2019年9月14日	
国内学会発表	7	戒能多佳子、内藤俊夫、阿部智一、小林裕幸、戒能賢太：偽性高CI血症から診断に至った慢性プロム中毒の一例 第19回日本病院総合診療医学会学術総会（佐賀）2019年9月14日	
国内学会発表	8	笹野央、吉澤寿宏、川上剛明、福井由希子、鈴木麻衣、荒川隆太郎、三井田孝、堀賢、内藤俊夫：抗菌薬適正使用を目的とした抗菌薬委員会の取り組み 第19回日本病院総合診療医学会学術総会（佐賀）2019年9月14日	
国内学会発表	9	後藤研人、森博威、横川博英、張耀明、内藤俊夫：離島診療所における外来受診患者の検討及び今後の僻地派遣前教育への繁栄 第19回日本病院総合診療医学会学術総会（佐賀）2019年9月14日	
国内学会発表	10	古坂隆幸、高橋雄一、宮上泰樹、内藤俊夫、金井美紀、梁広石：繰り返す低血糖が簡易血糖測定による偽性低血糖であった一例 第19回日本病院総合診療医学会学術総会（佐賀）2019年9月14日	
国内学会発表	11	中山樹、宮上泰樹、高橋雄一、内藤俊夫：インフルエンザを意識しすぎて脳出血の発見が遅れた一例 第19回日本病院総合診療医学会学術総会（佐賀）2019年9月14日	
国内学会発表	12	小森大樹、阿部智一、入山大希、戒能多佳子、内藤俊夫、小倉裕司、白石淳、久志本成樹、斎藤大蔵、藤島清太郎、真弓俊彦、阪本雄一郎、丸藤哲：重症敗血症および敗血症ショック患者における菌血症の有無による臨床的特徴を予後の比較 第19回日本病院総合診療医学会学術総会（佐賀）2019年9月14日	
国内学会発表	13	幅雄一郎、秋月光、野村収、小川崇、内藤俊夫：頭痛や頸部痛を伴わなかった椎骨動脈解離の3例 第19回日本病院総合診療医学会学術総会（佐賀）2019年9月14日	
国内学会発表	14	増山勝俊、中西雄大、入山大希、加野美希、乾啓洋、内藤俊夫：上気道症状を伴う原因不明の発熱を呈した巨細胞性動脈炎の一例 第19回日本病院総合診療医学会学術総会（佐賀）2019年9月14日	
国内学会発表	15	齋田瑞恵、横川博英、福田洋、濱田千江子、大築友紀子、草生多恵、松元直美、後藤容子、片山暁子、海渡翔、後藤研人、内藤俊夫：TG/HDL-C比の有効性について 第19回日本病院総合診療医学会学術総会（佐賀）2019年9月15日	
区分	番号	講演者名, 講演タイトル, 学会名, 場所, 発表年月日等	国際共同
特別講演・招待講演	1	内藤俊夫：病院総合医療養成の制度構築を考える、第10階日本プライマリ・ケア連合学会学術大会（京都）シンポジウム4 2019年5月18日	
特別講演・招待講演		内藤俊夫：HIV感染症の基礎知識最新の知見、中央区医師会学術講演会、2019年7月16日	
特別講演・招待講演	2	座長・内藤俊夫、ランチョンセミナー1、妹尾恵太郎：臨床研究にアプリを活用した結果・・・ 第19回日本病院総合診療科医学会学術総会（佐賀）2019年9月14日	
特別講演・招待講演	3	座長・内藤俊夫、特別講演3、Christopfer M.Frost:Past,Present and Future of the Society of Hospital Medicine and the Future of Hospitalists in the USA 第19回日本病院総合診療医学会学術総会（佐賀）2019年9月15日	
特別講演・招待講演	4	座長・内藤俊夫 矢島剛洋：児由来検体と血清型の一致が確認された肺炎球菌性化膿性乳腺炎、侵襲性肺炎球菌感染症の1例、第68回日本感染症学会東日本地方会学術集会（仙台）セッション（敗血症。菌血症3）2019年10月17日	
特別講演・招待講演	5	座長・内藤俊夫 松永宣史：バンコマイシン血中濃度コントロールに難渋したCA-MRSAによる血流感染症の1例、第68回日本感染症学会東日本地方会学術集会（仙台）セッション（敗血症。菌血症3）2019年10月17日	

特別講演・招待講演	6	座長・内藤俊夫 大后美帆：質量分析法が同定に有用であったStaphylococcus aureus small colony variant菌血症の1例、第68回日本感染症学会東日本地方会学術集会（仙台）セッション（敗血症。菌血症3）2019年10月17日	
特別講演・招待講演	7	座長・内藤俊夫 枝川峻二：意識障害が主症状となり劇症型溶血性連鎖球菌感染症様の経過を辿ったB群溶血性連鎖球菌菌血症の一例、第68回日本感染症学会東日本地方会学術集会（仙台）セッション（敗血症。菌血症3）2019年10月17日	
特別講演・招待講演	8	座長・内藤俊夫、白阪琢磨：TDFからTAFへの変更48週後、96週後の腎関連検査値、脂質系検査値についての検討、第33回日本エイズ学会学術集会総会（熊本）2019年11月27日	
特別講演・招待講演	9	座長・内藤俊夫、白阪琢磨：Tenofovir disoproxil fumarateからtenofovir alafenamide変更例の体重、血中脂質への影響に関する検討、第33回日本エイズ学会学術集会総会（熊本）2019年11月27日	
特別講演・招待講演	10	座長・内藤俊夫、白阪琢磨：不用意なART変更により急性腎障害をきたした一症例、第33回日本エイズ学会学術集会総会（熊本）2019年11月27日	
特別講演・招待講演	11	座長・内藤俊夫、白阪琢磨：ラクテグラビル1200mgとプロトンポンプ阻害薬との併用による有害事象が疑われた一例、第33回日本エイズ学会学術集会総会（熊本）2019年11月27日	
区分	番号	研究者名, 活動の名称（執筆、出演、受賞等）, 執筆や出演の媒体（賞の主催者等）, 年月日等	国際共同
その他 （広報活動を含む）	1	内藤俊夫、テレビ東京『主治医が見つかる診療所』高血圧＆ミネラルSP出演、2019年11月14日	