

## 2023年（令和5年） 研究業績

講座名：地域総合診療研究講座（越谷市）

所属長名：内藤 俊夫

開設の目的・概要 等			<p>本寄附講座の設置目的は、院内の救急体制のあり方と患者の容態に応じた適切なトリアージの方法に関する研究の実施、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、さらに総合診療医の育成に寄与することである。本研究目的のために、越谷市立病院に2011年5月1日～2014年3月31日の期間、寄附講座として地域総合診療研究講座が設置された。その後さらに6年間の期間延長（第Ⅱ期、2014年4月1日～2017年3月31日、第Ⅲ期、2017年4月1日～2020年3月31日、第Ⅳ期、2020年4月1日～2023年3月31日）となり、さらに期間延長となった。（第Ⅴ期、2023年4月1日～）</p> <p>本寄附講座の実務活動の目的・目標を以下に設定した。</p> <p>目的</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・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。</li> <li>・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期間となる。</li> <li>・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。</li> <li>・救急外来の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。</li> </ul> <p>目標</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・専門科に拘わらず、どのような医師が対応したとしても、安定的、持続的に無理なく継続できる医療システムを構築する。</li> <li>・越谷市立病院内の診療科各科、多職種間の連携・チームワークを構築する。</li> <li>・越谷市立病院の救急車受け入れ不応需数を減らす。</li> <li>・Preventable Death（待合室での急変）を減らす。</li> </ul>	
			区分	番号
英文原著	1		Yokokawa H., Suzuki M., Aoki N., Fukuda H., Sato Y., Hisaoka T., Naito T. Association between serum uric acid levels and achievement of target blood pressure among Japanese community residents with hypertension. J Clin Hypertens (Greenwich) 2023;25(3):295-303.	
英文原著	2		Yatsenko T., Rios R., Nogueira T., Takahashi S., Tabe Y., Naito T., Takahashi K., Hattori K., Heissig B. Urokinase-type plasminogen activator and plasminogen activator inhibitor-1 complex as a serum biomarker for COVID-19. Front Immunol 2023;14:1299792.	
英文原著	3		Yamashita S., Tago M., Tokushima Y., Harada Y., Suzuki Y., Aizawa Y., Miyagami T., Sano F., Sasaki Y., Komatsu F., Shimizu T., Naito T., Urita Y., Yamashita S.I. Evaluation of a Previously Developed Predictive Model for Infective Endocarditis in 320 Patients Presenting with Fever at 4 Centers in Japan Between January 2018 and December 2020. Med Sci Monit 2023;29:e939640.	
英文原著	4		Watanabe J., Ihara H., Takei S., Nakamura A., Fujimoto Y., Handoh T., Kurokawa K., Arai Y., Shibayama K., Sumiyoshi I., Ochi Y., Okabe T., Misawa S., Togo S., Naito T., Tabe Y., Miida T., Takahashi K. The synergetic effect of sitafloxacin-arbekacin combination in the Mycobacterium abscessus species. Sci Rep 2023;13(1):2027.	
英文原著	5		Takahashi T., Ai T., Saito K., Nojiri S., Takahashi M., Igawa G., Yamamoto T., Khasawneh A., Paran F.J., Takei S., Horiuchi Y., Kanno T., Tobiume M., Hiki M., Wakita M., Miida T., Okuzawa A., Suzuki T., Takahashi K., Naito T., Tabe Y. Assessment of antibody dynamics and neutralizing activity using serological assay after SARS-CoV-2 infection and vaccination. PLoS One 2023;18(9):e0291670.	
英文原著	6		Takahashi M., Saito K., Ai T., Nojiri S., Khasawneh A., Paran F.J., Horiuchi Y., Takei S., Yamamoto T., Wakita M., Hiki M., Miida T., Naito T., Takahashi K., Tabe Y. Performance evaluation of the Ortho VITROS SARS-CoV-2 Spike-Specific Quantitative IgG test by comparison with the surrogate virus neutralizing antibody test and clinical assessment. PLoS One 2023;18(1):e0279779.	

英文原著	7	Tago M., Hirata R., Katsuki N.E., Otsuka Y., Shimizu T., Sasaki Y., Shikino K., Watari T., Takahashi H., Une K., Naito T., Otsuka F., Thompson R., Tazuma S. Contributions of Japanese Hospitalists During the COVID-19 Pandemic and the Need for Infectious Disease Crisis Management Education for Hospitalists: An Online Cross-Sectional Study. <i>Risk Manag Healthc Policy</i> 2023;16:1645-1651.	
英文原著	8	Suzuki M., Yamanaka K., Fukushima S., Ogawa M., Nagaiwa Y., Naito T. A Mobile Medication Support App and Its Impact on People Living With HIV: 12-Week User Experience and Medication Compliance Pilot Study. <i>JMIR Form Res</i> 2023;7:e43527.	
英文原著	9	Suzuki M., Yamanaka K., Fukushima S., Ogawa M., Nagaiwa Y., Naito T. The user experience of a mobile medication support application and its impact on medication compliance for people living with HIV: Results of a 12-week pilot study. <i>JMIR Form Res</i> 2023.	
英文原著	10	Nojiri S., Irie Y., Kanamori R., Naito T., Nishizaki Y. Mortality Prediction of COVID-19 in Hospitalized Patients Using the 2020 Diagnosis Procedure Combination Administrative Database of Japan. <i>Intern Med</i> 2023;62(2):201-213.	
英文原著	11	Nakanishi Y., Fukui S., Inui A., Kobayashi D., Saita M., Naito T. Predictive Rule for Mortality of Inpatients With Escherichia coli Bacteremia: Chi-Square Automatic Interaction Detector Decision Tree Analysis Model. <i>Cureus</i> 2023;15(10):e46804.	
英文原著	12	Naito T. Will the Introduction of the Hospitalist System Save Japan? <i>Intern Med</i> 2023;62(8):1105-1106.	
英文原著	13	Nagai M., Moriyama M., Ishii C., Mori H., Watanabe H., Nakahara T., Yamada T., Ishikawa D., Ishikawa T., Hirayama A., Kimura I., Nagahara A., Naito T., Fukuda S., Ichinohe T. High body temperature increases gut microbiota-dependent host resistance to influenza A virus and SARS-CoV-2 infection. <i>Nat Commun</i> 2023;14(1):3863.	
英文原著	14	Miyagami T., Watari T., Yano S., Aoki N., Sugano K., Shibata N., Kanai Y., Yang K.S., Naito T. Dietary Intake in Older Patients with Dementia Prior to and After the Onset of Coronavirus Disease 2019. <i>Hosp Top</i> 2023:1-7.	
英文原著	15	Miyagami T., Watari T., Harada T., Naito T. Medical Malpractice and Diagnostic Errors in Japanese Emergency Departments. <i>West J Emerg Med</i> 2023;24(2):340-347.	
英文原著	16	Miyagami T., Shimizu T., Kosugi S., Kanzawa Y., Nagasaki K., Nagano H., Yamada T., Fujibayashi K., Deshpande G.A., Flora K., Tazuma S., Naito T. Roles considered important for hospitalist and non-hospitalist generalist practice in Japan: a survey study. <i>BMC Prim Care</i> 2023;24(1):139.	
英文原著	17	Kushiro S., Fukui S., Inui A., Kobayashi D., Saita M., Naito T. Clinical prediction rule for bacterial arthritis: Chi-squared automatic interaction detector decision tree analysis model. <i>SAGE Open Med</i> 2023;11:20503121231160962.	
英文原著	18	Kubota S., Sasano H., Suzuki M., Fukui Y., Chonan M., Kawakami T., Tabe Y., Miida T., Kimura T., Naito T. Impact of the COVID-19 Pandemic on Initiation of Antibiotic Treatment After Performing a Blood Culture and Intervention by the Antimicrobial Stewardship Team. <i>Int J Gen Med</i> 2023;16:3713-3719.	
英文原著	19	Kobayashi T., Tomoi H., Nishina Y., Harada K., Tanaka K., Sasaki S., Inaba K., Mitaka H., Takahashi H., Passanante A., Lau E.H.Y., Naito T., Larson H., Wu J., Lin L., Yamada Y. Effect of a mobile app chatbot and an interactive small-group webinar on COVID-19 vaccine intention and confidence in Japan: a randomised controlled trial. <i>BMJ Glob Health</i> 2023;8(5).	
英文原著	20	Kanazawa A., Yan Y., Yuda M., Fukui N., Saita M., Mori H., Naito T. Risk factors for progressing to severe COVID-19 among people living with HIV in Japan: A hospital claims database study. <i>J Infect Chemother</i> 2023.	
英文原著	21	Kanazawa A., Fujibayashi K., Watanabe Y., Kushiro S., Yanagisawa N., Fukutaki Y., Kitamura S., Hayashi W., Nagao M., Nishizaki Y., Inomata T., Arikawa-Hirasawa E., Naito T. Evaluation of a Medical Interview-Assistance System Using Artificial Intelligence for Resident Physicians Interviewing Simulated Patients: A Crossover, Randomized, Controlled Trial. <i>Int J Environ Res Public Health</i> 2023;20(12).	
英文原著	22	Kanamori R., Yan Y., Ito K., Fukuda H., Hori S., Yamamoto T., Igawa G., Saito K., Horiuchi Y., Nojiri S., Nishizaki Y., Tabe Y., Takahashi K., Naito T. Increased SARS-CoV-2 seroprevalence and spread of infection without awareness among healthcare workers through 2020-2022 in a Japanese medical center. <i>Sci Rep</i> 2023;13(1):4941.	

英文原著	23	Jin B., Oyama R., Tabe Y., Tsuchiya K., Hando T., Wakita M., Yan Y., Saita M., Takei S., Horiuchi Y., Miida T., Naito T., Takahashi K., Ogawa H. Investigation of the individual genetic evolution of SARS-CoV-2 in a small cluster during the rapid spread of the BF.5 lineage in Tokyo, Japan. <i>Front Microbiol</i> 2023;14:1229234.		
英文原著	24	Ito A., Miyagami T., Suzuki M., Nishina T., Naito T. A Case of Group A Streptococcus Bacteremia and Infective Endocarditis Caused by Right Ovarian Tube Endometriosis Where the Patient's Perspective Was Key to the Diagnostic Process. <i>Cureus</i> 2023;15(12):e50081.		
英文原著	25	Ishizuka K., Miyagami T., Tsuchida T., Saita M., Ohira Y., Naito T. Online search interest in long-term symptoms of coronavirus disease 2019 during the COVID-19 pandemic in Japan: Infodemiology study using the most visited search engine in Japan. <i>PLoS One</i> 2023;18(11):e0294261.		
英文原著	26	Hosaka Y., Yan Y., Naito T., Oyama R., Tsuchiya K., Yamamoto N., Nojiri S., Hori S., Takahashi K., Tabe Y. SARS-CoV-2 evolution among patients with immunosuppression in a nosocomial cluster of a Japanese medical center during the Delta (AY.29 sublineage) surge. <i>Front Microbiol</i> 2023;14:944369.		
英文原著	27	Haba Y., Naito T. Acrocyanosis Secondary to Esophageal Cancer. <i>J Gen Intern Med</i> 2023;38(2):530-531.		
英文原著	28	Fukui S., Inui A., Komatsu T., Ogura K., Ozaki Y., Sugita M., Saita M., Kobayashi D., Naito T. A Predictive Rule for COVID-19 Pneumonia Among COVID-19 Patients: A Classification and Regression Tree (CART) Analysis Model. <i>Cureus</i> 2023;15(9):e45199.		
区分	番号	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	
英文総説	1	Abosi O.J., Trannel A., Schwartzhoff P., Ackman M., Zilles B., Marra A.R., Dains A., Naito T., Salinas J.L., Diekema D.J., Hanna B., Murphy J.P., Wellington M., Brust K., Kobayashi T. A review of extended coronavirus disease 2019 (COVID-19) isolation duration among inpatients in a tertiary-care hospital-Iowa, 2020-2022. <i>Infect Control Hosp Epidemiol</i> 2023:1-4.		
英文総説	2	Yoshihara I, Kondo Y, Okamoto K, Tanaka H. Sepsis-Associated Muscle Wasting: A Comprehensive Review from Bench to Bedside. <i>Int J Mol Sci</i> . Mar 6 2023;24(5)doi:10.3390/ijms24055040		
区分	番号	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	
英文症例報告	1	Yano S., Miyagami T., Furusaka T., Kano N., Naito T. Concurrent hypereosinophilic syndrome and deep vein thrombosis after Pfizer-BioNTech COVID-19 vaccination: A case report. <i>Clin Case Rep</i> 2023;11(3):e7001.		
英文症例報告	2	Ukishima S., Miyagami T., Arikawa M., Kushiro S., Takaku T., Naito T. Subcutaneous panniculitis-like T-cell lymphoma post-mRNA-1273 COVID-19 vaccination. <i>Clin Case Rep</i> 2023;11(4):e7143.		
英文症例報告	3	Takahashi Y., Deshpande G.A., Kanai Y., Seok Yan K., Naito T. RS3PE Syndrome with Subsequent PMR Caused by Long-Term DPP-4 Inhibitor Use. <i>Eur J Case Rep Intern Med</i> 2023;10(7):003914.		
英文症例報告	4	Praben P., Kido H., Terao Y., Takagi T., Hayashi T., Naito T., Kato S. Long-term effect of letrozole on metastatic uterine smooth muscle tumors of uncertain malignant potential: A case report. <i>J Obstet Gynaecol Res</i> 2023.		
英文症例報告	5	Mine Y., Miyagami T., Furuya S., Kondo Y., Furusaka T., Naito T. Navigating Complex Diagnostics During COVID-19: Repeated Testing Unveils Infective Endocarditis in a 61-Year-Old Woman. <i>Am J Case Rep</i> 2023;24:e939793.		
英文症例報告	6	Koishi N., Sasano H., Yoshizawa T., Shikuri M., Matsumoto H., Suzuki M., Fukui Y., Chonan M., Kimura T., Ichida H., Saiura A., Naito T. Successful Treatment of a Case of Metallo-Beta-Lactamase-Producing <i>Raoultella ornithinolytica</i> Bacteremia by Antimicrobial Stewardship Team Intervention and Therapeutic Drug Monitoring-Based Amikacin Treatment. <i>Case Rep Infect Dis</i> 2023;2023:5574769.		
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

和文原著	1	パディアチブラベン, 坂入 み., 伊藤 有., 佐野 文., 高橋 雄., 久能木 裕., 小倉 加., 伊藤 陽., 田中 将., 福田 泰., 篠原 孝., 松元 直., 内藤 俊. 胸椎転移を伴う子宮原発悪性リンパ腫の1例. 日本病院総合診療医学会雑誌 2023;19(臨増2):147.	
和文原著	2	伊藤 佳., 福田 洋., 信田 由., 高柳 緑., 勝田 成., 齋田 瑞., 長岡 鉄., 内藤 俊. COVID-19の流行による医療従事者の生活習慣への影響について. 総合健診 2023;50(1):167.	
和文原著	3	久保田 早., 鈴木 麻., 青嶋 瑞., 金澤 晶., 青木 の., 馬場 喜., 福井 由., 内藤 俊. 持続性注射剤治療導入に向けた取り組み 注射剤治療運用マニュアルとフローチャートの作成. 日本エイズ学会誌 2023;25(4):476.	
和文原著	4	香月 尚., 多胡 雅., 平田 理., 大塚 勇., 志水 太., 佐々木 陽., 鋪野 紀., 和足 孝., 高橋 宏., 宇根 一., 内藤 俊., 大塚 文., 田妻 進. Covid-19流行時の予防、診療、感染制御に貢献する病院総合診療医～全国97の総合診療部門の解析. 日本病院総合診療医学会雑誌 2023;19(臨増2):169.	
和文原著	5	佐野 文., 宮上 泰., 内藤 俊. matching game. 日本病院総合診療医学会雑誌 2023;19(臨増1):135.	
和文原著	6	三浦 瞬., 上村 公., 川副 陽., 内田 卓., 齋田 瑞., 内藤 俊., 岩本 航. 運動誘発性気管支喘息・気管支収縮と診断した21例の検討. 日本臨床スポーツ医学会誌 2023;31(4):S237.	
和文原著	7	三澤 麦., 石塚 光., 福島 理., 上村 公., 多田 佳., 大城 朋., 宮川 峻., 村上 憲., 内田 卓., 齋田 瑞., 内藤 俊. 心房頻拍の診断・治療介入に時間を要したアスリートの一例. 日本臨床スポーツ医学会誌 2023;31(4):S337.	
和文原著	8	信田 由., 福田 洋., 上田 久., 伊藤 佳., 高柳 緑., 齋田 瑞., 長岡 鉄., 北條 麻., 永原 章., 内藤 俊. 本学入職者に対するヘリコバクターピロリ検診における現状と課題. 産業衛生学雑誌 2023;65(臨増):390.	
和文原著	9	森 博., 内藤 俊. 咽頭画像研究会および多施設共同研究 AIを用いた咽頭画像診断ネクストステップ. 日本病院総合診療医学会雑誌 2023;19(臨増2):80.	
和文原著	10	森川 暢., 宮上 泰., 内藤 俊. COVID-19と病院総合医 多施設アンケート研究の結果と今後の展望について. 日本病院総合診療医学会雑誌 2023;19(臨増1):172.	
和文原著	11	杉山 菜., 宮上 泰., 内藤 俊. 大動脈解離を想起する突然発症の背部痛を呈した、まさかな一例. 日本病院総合診療医学会雑誌 2023;19(臨増1):272.	
和文原著	12	青嶋 瑞., 久保田 早., 鈴木 麻., 馬場 喜., 木村 利., 内藤 俊. 抗HIV持続性注射剤導入における薬剤師の取り組み. 日本エイズ学会誌 2023;25(4):474.	
和文原著	13	多胡 雅., 佐々木 陽., 香月 尚., 平田 理., 相原 秀., 小松 史., 宇根 一., 宮上 泰., 鈴木 有., 川村 廉., 武岡 宏., 安岡 由., 奥 真., 志水 太., 鍋島 茂., 内藤 俊., 田妻 進. 原因不明の腹痛と急性肝性ポルフィリン症の診断に関する後方視的研究 中間報告. 日本病院総合診療医学会雑誌 2023;19(臨増2):162.	
和文原著	14	大谷 瑠., 宮上 泰., 古坂 隆., 峯 優., 飯塚 岳., 内藤 俊. 免疫抑制のない成人発症播種性水痘帯状疱疹ウイルス感染症の1例. 日本病院総合診療医学会雑誌 2023;19(臨増2):179.	
和文原著	15	田中 康., 中川 由., 森野 純., 永島 優., 芦澤 健., 清水 史., 磯谷 周., 武藤 智., 堀江 重., 比企 誠., 堀 賢., 内藤 俊. 腎移植後のCOVID-19肺炎治療に際して免疫抑制薬を徐々に漸減し寛解した1例. 泌尿器外科 2023;36(10):1164.	
和文原著	16	内藤 俊. 伝染性単核球症について再考しよう. 日本化学療法学会雑誌 2023;71(4):467-468.	
和文原著	17	内藤 俊., 田口 直., Piao Y., Rubino A., Lee K., Megan C., 井上 幸., 増田 有., 原田 圭., 谷川 哲. ビクテグラビル/エムトリンタピン/テノホビルアラフエナミド配合錠処方患者における服薬アドヒアランスが臨床アウトカムに与える影響 レセプトデータ解析. 日本エイズ学会誌 2023;25(4):506.	
和文原著	18	反町 峻., 田辺 悠., 林 絵., 市川 昌., 松元 直., 比企 誠., 内藤 俊., 高橋 和. レムデシビル長期投与でウィルス量を減少させ、遷延するCOVID-19が治癒した血液透析療法中の免疫不全患者の1例. 日本呼吸器学会誌 2023;12(増刊):385.	

和文原著	19	浮島 翔., 小川 ま., 新 翔., 宮上 泰., 内藤 俊. 嘔吐を主訴に来院し、著明な高カリウム血症を認め診断に難渋した一例. 日本病院総合診療医学会雑誌 2023;19(臨増2):154.	
和文原著	20	浮島 翔., 内藤 俊., 宮上 泰., 久代 聖., 有川 茉. COVID-19ワクチン接種後にsubcutaneous panniculitis-like T-cell lymphomaを発症した1例. 日本病院総合診療医学会雑誌 2023;19(臨増1):267.	
和文原著	21	武井 理., 寺本 華., 関口 勇., 井原 宏., 遠矢 真., 岩本 慎., 田中 耕., Khasawneh A., 三澤 成., 内藤 俊., 切替 照., 多田 達., 田部 陽. 3種のタンパク質をバイオマーカーとしたMALDI-MSプロテオタイピングによるMycobacterium abscessus complexの亜種分類. 日本臨床微生物学会雑誌 2023;34(Suppl.1):263.	
和文原著	22	武井 理., 寺本 華., 関口 勇., 井原 宏., 遠矢 真., 岩本 慎., 田中 耕., Khasawneh A., 三澤 成., 内藤 俊., 切替 照., 多田 達., 田部 陽. MALDI-MSプロテオタイピングによるMycobacterium abscessus complexの亜種分類. 日本臨床検査医学会誌 2023;71(補冊):209.	
和文原著	23	幅 雄., 内藤 俊. 食道癌に続発した肢端紫藍症(したんしらんしょう)の一例. 日本病院総合診療医学会雑誌 2023;19(臨増1):207.	
和文原著	24	福島 真., 鈴木 麻., 森 博., 内藤 俊. iPhone用アプリを用いた性感染症予防の試み. 日本エイズ学会誌 2023;25(4):470.	
和文原著	25	峯 優., 加納 永., 川端 り., 有川 茉., 渡邊 祐., 宮上 泰., 内藤 俊. 左肩痛で発症し痛みの性状や既往から診断に至ったアメルバ肝膿瘍の1例. 日本病院総合診療医学会雑誌 2023;19(臨増1):158.	
和文原著	26	篁 悠., 金子 智., 大塚 隆., 加藤 隆., 清水 逸., 宮崎 彩., 岩田 洋., 南野 徹., 渡邊 直., 筒井 深., 高久 智., 安藤 美., 中西 啓., 佐藤 恵., 田中 登., 福永 英., 宮上 泰., 内藤 俊., 横塚 典. Rastelli術後遠隔期に導管機能不全に加え、慢性心筋炎による低左心機能をきたした1例. 日本成人先天性心疾患学会雑誌 2023;12(1):182.	
区分	番号	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
和文総説	1	坪内 晁., Fan C.-K., Jian J.-Y., 内藤 俊., 丸井 英., 奈良 武. 福祉・医療の現場から 日本のコロナ対策の検証としての日台比較調査の再試行(No.2). 地域ケアリング 2023;25(13):89-92.	
和文総説	2	山藤 光., 宮上 泰., 内藤 俊. 【小児の敗血症診療up to date】小児敗血症・総論 COVID-19流行下の敗血症. 小児科診療 2023;86(6):647-651.	
和文総説	3	佐野 文., 鈴木 麻., 内藤 俊. 【ポストコロナ時代の感染症診療】(第III章)特殊な状況下での感染症 高齢者の感染症診療の注意点. 診断と治療 2023;111(Suppl.):246-250.	
和文総説	4	古坂 隆., 横川 博., 内藤 俊. 【総合診療と老年医学】総合診療と老年医学の融合・共生 大学における老年医学と総合診療診療に関して. Geriatric Medicine 2023;61(2):109-115.	
和文原著	5	久代 聖., 鈴木 麻., 福井 由., 上原 由., 内藤 俊. 【"じゃないほう"の消化器症状-潜んでいる他領域疾患を見逃さない】[Chapter 6]体重減少で受診した患者の……? 結核. 内科 2023;131(1):129-132.	
区分	番号	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
和文症例報告	1	愛甲 航., 高橋 雄., 松元 直., 大谷 瑠., 坂入 み., 内藤 俊. ウイルス性髄膜炎疑いに対し加療中に両側顔面神経麻痺を来した症例. 日本病院総合診療医学会雑誌 2023;19(臨増1):271.	
和文症例報告	2	山本 祐., 齋田 瑞., 内藤 俊. 【-疾患別"イルネスクリプト"で学ぶ-「腹痛診療」を磨き上げる22症例】症例集 さまざまなポピュレーション×腹痛 HIV感染者 アメルバ肝膿瘍. 総合診療 2023;33(5):570-571.	
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	久代 聖., 鈴木 麻., 福井 由., 笹野 央., 内藤 俊. 当院におけるカンジダ血症の特徴とAST介入効果の後方視的検討. 日本感染症学会総会・学術講演会・日本化学療法学会学術集会合同学会プログラム・抄録集 2023;97回・71回:O-110.	
国内学会発表	2	上田 久., 北條 麻., 沖 翔., 竹田 努., 伊藤 佳., 赤澤 陽., 上山 浩., 福田 洋., 内藤 俊., 永原 章. 小児・若年者のピロリ菌対策:今,改めて目的と期待される効果、課題を考える 本学大学生に対するHelicobacter pylori検診の実施までの取り組み. 日本ヘリコバクター学会学術集会プログラム・抄録集 2023;29回:86.	
国内学会発表	3	川端 り., 久代 聖., 後藤 研., 金井 美., 梁 広., 内藤 俊. 難治性喘息に対して副腎皮質ステロイド内服中にニューモシスチス肺炎を発症した1例. 日本内科学会関東地方会 2023;689回:41.	
国内学会発表	4	内田 卓., 宮上 泰., 上村 公., 松本文., 小林 裕., 内藤 俊. 近位筋優位の筋力低下と嚥下障害を示したサルコイドミオパチーの一例. 日本プライマリ・ケア連合学会学術大会 2023;14回:303.	
国内学会発表	5	内藤 俊. 伝染性単核球症について再考しよう. 日本感染症学会総会・学術講演会・日本化学療法学会学術集会合同学会プログラム・抄録集 2023;97回・71回:Meet the Expert11.	