

<公衆衛生学部門> 2017

(A) 原著論文

1) 長谷川俊史, 鈴木康夫, 木畑鉄弘, 守分 正, 大淵典子, 大賀正一, **中村好一**: 川崎病の疫学: Yamaguchi Study の結果から. 臨床免疫・アレルギー科 68(6):617-622, 2017.

2) 石丸美穂, 大野幸子, 松居宏樹, 康永秀生, **小池創一**: 診療科別歯科医師の地域偏在 - 医師・歯科医師・薬剤師調査データを用いた分析 -. 厚生 の 指標 64:30-37, 2017.

3) 嶋田雅子, 野藤 悠, 吉葉かおり, 中村正和, **牧野伸子**, **中村好一**: 食をテーマにした医学生ワークショップの取り組み. 月刊地域医学 31(4):308-313, 2017.

4) **八木街子**, **村上礼子**, **鈴木美津枝**, **渡辺芳江**, **菅野一枝**, **讀井將満**, **石川鎮清**, **春山早苗**: 急性期病院における特定行為にかかわる看護師の研修制度の活用のための示唆 - 受講ニーズ調査の結果から -. 看護展望 42(11):1253-1259, 2017.

5) Abrams, JY., Belay, ED., Uehara, R., Maddox, RA., Schonberger, LB., **Nakamura, Y.** : Cardiac complications, earlier treatment, and initial disease severity in Kawasaki disease. Journal of Pediatrics 188 : 64-69, 2017.

6) **Ae, R., Kojo, T., Kotani, K., Okayama, M., Kuwabara, M., Makino, N., Aoyama, Y., Sano, T., Nakamura, Y.** : Differences in caregiver daily impression by sex, education and career length. Geriatr. Gerontol. Int. 17 (3) : 410-415, 2017.

7) Fukushima, W., Ozasa, K., Okumura, A., Mori, M., Hosoya, M., Nakano, T., Tanabe, T., Yamaguchi, N., Suzuki, H., Mori, M., Hatayama, H., Ochiai, H., Kondo, K., Ito, K., Ohfuji, S., **Nakamura, Y.**, Hirota, Y. : Oseltamivir use and severe abnormal behavior in Japanese children and adolescents with influenza : Is a self-controlled case series study applicable? Vaccine 35 : 4817-4824, 2017.

8) Hirai, K., Ookawara, S., Kitano, T., Miyazawa, H., Ito, K., Ueda, Y., Kaku, Y., Hoshino, T., Mori, H., Yoshida, I., Kubota, K., Yamaji, Y., Takeda, T., **Nakamura, Y.**, Tabei, K., Morishita, Y. : Efficacy and safety of adding mizoribine to standard treatment in patients with immunoglobulin A nephropathy : A randomized controlled trial. Kidney Research and Clinical Practice 36 : 159-166, 2017.

9) **Ishikawa, Y.**, Ishikawa, J., **Ishikawa, S.**, **Kario, K.**, **Kajii, E.** : Jichi Medical School Cohort Investigators Group. Progression from prehypertension to hypertension and risk of cardiovascular

disease. *J Epidemiol.* 27 (1) : 8-13, 2017. doi : 10.1016/j.je.2016.08.001. Epub 2016 Nov 15.

10) Kawate, N., Kayaba, K., Hara, M., Hamaguchi, T., **Kotani, K., Ishikawa, S.** : Body Mass Index and Incidence of Subarachnoid Hemorrhage in Japanese Community Residents : The Jichi Medical School Cohort Study. *J Stroke Cerebrovasc Dis.* 26 (8) : 1683 – 1688 , 2017 . doi : 10 . 1016 /j.jstrokecerebrovasdis. 2017. 03. 029. [Epub ahead of print]

11) Kawate, N., Kayaba, K., Hara, M., **Kotani, K., Ishikawa, S.** : Jichi Medical School Cohort Study Group. Body mass index and stroke incidence in Japanese community residents : The Jichi Medical School (JMS) Cohort Study. *J Epidemiol.* 27 (7) : 325-330, 2017. doi : 10.1016/j.je.2016.08.007. Epub 2017 Mar 7.

12) **Koike, S.**, Matsumoto, M., Ide, H., Kawaguchi, H., Shimpo, M., Yasunaga, H. : Internal medicine board certification and career pathways in Japan. *BMC Medical Education* 17 : 83, 1-7, 2017.

13) **Kojo, T., Ae, R., Tsuboi, S., Nakamura, Y.**, Kitamura, K. : Differentials in variables associated with past history of artificial abortion and current contraception by age : Results of a randomized national survey in Japan. *J. Obstet. Gynaecol.* 43 (3) : 516-522, 2017.

14) **Makino, N., Nakamura, Y.**, Ikeda, H., Oka, A. : Analysis of Neuroblastoma Mortality Rates before and after the Cessation of the Mass Screening Program According to Vital Statistics of Japan Data. *Epidemiol : Open Access.* 7 : 2 DOI : 10.4172/2161-1165.1000305. 2017

15) **Mieda, M., Miyashita, H., Osawa, H., Hirasawa, T., Makino, N., Toma, S., Tomiyama, T., Miura, Y., Lefor, A.K., Yamamoto, H.** : Risk factors for nasal bleeding in patients undergoing transnasal gastrointestinal endoscopy. *The Kaohsiung Journal of Medical Sciences* XX, 1-6, 2017.

16) **Nakamura, T., Makino, N., Ishikawa, Y., Kojima, K., Yamamoto, S.**, Yamamoto, T., Arai, Y., Watanabe, A., Yoko, K., Yokotani, T., Shiraishi, Y., Toeda, M., Sadakane, A., **Mieno, M., Ishikawa, S.** : Life satisfaction for rural practice in both own and partner's home prefectures. *Jichi Medical University J* 40 : 9-15, 2017.

17) Noto, K., **Kojo, T.**, Innami, I. : Does Scale of Public Hospitals Affect Bargaining Power? Evidence From Japan. *International Journal of Health Policy and Management.* 7 ; 6 (12) : 695-700, 2017 [Epub ahead of print].

- 18) **Ogawa, M., Ae, R., Sasahara, T.** : Primary Hepatic Angiosarcoma : A Case Report with 10-Year Patient Medical Data. *Case reports in oncology* 10 (3) : 851-856, 2017.
- 19) **Ogawa, M., Ae, R., Sasahara, T.** : Relationship between Self-Reported Vaccination History and Measles and Rubella Antibody Titers in Medical and Nursing Students. *Advances in Infectious Diseases* 7 : 27-36, 2017.
- 20) **Ozeki, Y., Yamada, F., Kishimoto, T., Yashiro, M., Nakamura, Y.** : Epidemiologic features of Kawasaki disease : Winter versus summer. *Pediatrics International* 59 : 821-825, 2017.
- 21) Satoh, A., Arima, H., Ohkubo, T., Nishi, N., Okuda, N., **Ae, R.**, Inoue, M., Kurita, S., Murakami, K., Kadota, A., Fujiyoshi, A., Sakata, K., Okamura, T., Ueshima, H., Okayama, A., Miura, K., NIPPON DATA2010 Research Group. : Associations of socioeconomic status with prevalence, awareness, treatment, and control of hypertension in a general Japanese population : NIPPON DATA2010. *J of hypertension* 35 (2) : 401-408, 2017.
- 22) Shiraishi, T., **Ishikawa, S., Kario, K., Kayaba, K., Kajii, E.** : Factor VII and incidence of myocardial infarction in a Japanese population : The Jichi Medical School Cohort Study. *J Clin Lab Anal.* 2017 Nov ; 31 (6) . e22133. doi : 10.1002/jcla. 22133. [Epub ahead of print]
- 23) **Sudo, D., Nakamura, Y.** : Nationwide surveys show that the incidence of recurrent Kawasaki disease in Japan has hardly changed over the last 30 years. *Acta Paediatrica* 106 : 796-800, 2017.
- 24) **Suzuki, J., Sasahara, T., Toshima, M., Morisawa, Y.** : Peripherally inserted central catheter-related bloodstream infection due to *Tsukamurella pulmonis* : a case report and literature review. *BMC Infectious Diseases* 2017 ; 17 : 677. DOI : 10.1186/s12879-017-2796-8.
- 25) **Takeshima, T., Okayama, M., Ae, R., Harada, M., Kajii, E.** : Influence of family history on the willingness of outpatients to undergo genetic testing for salt-sensitive hypertension : a cross-sectional study. *BMJ open* 7 (7) e016322 2017 年 7 月.
- 26) Tanaka, K., Miyake, Y., Fukushima, W., Kiyohara, C., Sasaki, S., Tsuboi, Y., Oeda, T., Shimada, H., Kawamura, N., Sakae, N., Fukuyama, H., Hirota, Y., Nagai, M., **Nakamura, Y.** : Vitamin D receptor gene polymorphisms, smoking, and risk of sporadic Parkinson's disease in Japan. *Neuroscience Letters* 643 : 97-102, 2017.

27) Tsuda, T., Takefuji, M., Wettschureck, N., **Kotani, K.**, Morimoto, R., Okumura, T., Kaur, H., Eguchi, S., Sakaguchi, T., Ishihama, S., Kikuchi, R., Unno, K., Matsushita, K., **Ishikawa, S.**, Offermanns, S., Murohara, T. : Corticotropin releasing hormone receptor 2 exacerbates chronic cardiac dysfunction. *J Exp Med.* 2017 Jul 3 ; 214 (7) : 1877-1888. doi : 10.1084/jem.20161924. Epub 2017 May 26.

28) Yoshinaga, R., Doi, Y., Ayukawa, K., **Ishikawa, S.** : High-sensitivity C reactive protein as a predictor of inhospital mortality in patients with cardiovascular disease at an emergency department : a retrospective cohort study. *BMJ Open.* 2017 Oct 6 ; 7 (10) : e015112. doi : 10.1136/bmjopen-2016-015112.

(B) 学会発表

1) **阿江竜介, 中村好一, 牧野伸子, 青山泰子, 古城隆雄, 小谷和彦, 佐野 堯, 浜口 毅, 山田正仁, 水澤英洋**:サーベイランスデータに基づくわが国のプリオン病の疫学像(1999-2016). 第27回日本疫学会学術総会, 甲府, 2017年1月25日. *Journal of Epidemiology (Web)* 27 (Supplement 1) :144, 2017.

2) **阿江竜介, 中村好一, 牧野伸子, 青山泰子, 古城隆雄, 松原優里**:母乳中ダイオキシン類レベルの推移;1998年~2015年(18年間). 第76回日本公衆衛生学会総会, 鹿児島, 2017年10月31日. *日公衛誌* 64(10)特別付録:662, 2017.

3) **青山泰子**:医療を中心としたまちづくりと多職種人材育成の工夫と課題 医療・看護・福祉・行政を巻き込んだ10年間の教育実績の事例から. 日本地域福祉学会第31回大会, 松山, 2017年6月4日.

4) 濱口 毅, 坂井健二, 小林篤史, 北本哲之, **阿江竜介, 中村好一**, 三條伸夫, 新井公人, 小出瑞穂, 片多史明, 塚本 忠, 水澤英洋, 山田正仁:脳外科手術歴を有する Creutzfeldt - Jakob 病の特徴. 第22回日本神経感染症学会総会・学術集会, 北九州, 2017年10月13日. *NEUROINFECTION* 22(2) : 229, 2017.

5) **匹田さやか, 堤 明純, 竹島太郎, 亀崎豊実, 中村好一**. :西日本の離島における骨髄異形成症候群. 第27回日本疫学会学術総会, 甲府, 2017. 1. 27. *Journal of Epidemiology* 27 (Supplement 1) :113, 2017.

6) 今道英秋, **古城隆雄, 小谷和彦**, 前田隆浩, 谷憲治, 井口清太郎, 澤田 努, 森田喜紀, **梶井英治**. :へき地に勤務する医師の専門医取得に関する障害とその解決方法. 第49回日本医学教

育学会大会, 札幌, 2017年8月18日～8月19日(医学教育 48: Suppl. p240, 2017).

7) 金 政光, 名西悦郎, 高田英俊, 石村国崇, 益田博司, 長井典子, 西原卓宏, 石井 徹, 足達武憲, **屋代真弓**, **牧野伸子**, **中村好一**, 原 寿郎, 大賀正一: 第23回川崎病全国調査に基づく川崎病に合併, 続発した若年性特発性関節炎の臨床的特徴の検討. 第37回日本川崎病学会学術集会, 東京, 2017. 10. 27(第37回日本川崎病学会学術集会抄録集:65, 2017)

8) 片山博視, 高橋 啓, 阿部 淳, 尾内善広, 鎌田政博, 小林 徹, 津田悦子, **中村好一**, 中村常之, 野村裕一, 深澤隆治, 布施茂人, 三浦 大, 三谷義英: 川崎病巨大冠動脈瘤合併例の成人期のフォローアップ状況の調査. 第37回日本川崎病学会・学術集会, 東京, 2017. 10. 28.(第37回日本川崎病学会・学術集会プログラム・抄録集 p153.)

9) 川口英明, **小池創一**, 大江和彦: 電子カルテ導入率の地域差とその形成要因について. 第37回医療情報学連合大会, 2017年11月20日～23日(抄録集 p348).

10) **小池創一**, 野田龍也, 川口英明, 今村知明, 松本正俊: 専門医の取得状況と若手医師の都道府県間移動について. 第76回日本公衆衛生学会総会, 鹿児島, 2017年10月31日～11月2日(抄録集 p327)

11) **小島好子**, **阿江竜介**, **古城隆雄**, **角田圭佑**, **米川 力**, **森澤雄司**, **鈴川正之**: 救急医療における医療ソーシャルワーカーが介入する因子の検証 ～ソーシャルハイリスクシートの活用～ 第21回日本臨床救急医学会総会・学術大会, 名古屋, 平成29年5月31日. 日本臨床救急医学会雑誌 20(2):255, 2017.

12) **古城隆雄**, **小松憲一**, **竹島太郎**, **中村剛史**, **小谷和彦**, **梶井英治**: 本人, 家族の看取りに関する希望伺い状況. 第57回全国国保地域医療学会, 東京, 2017年9月20日～21日. (抄録集 p149).

13) **松原優里**, 小黒範子, 清水 純, **小坂 仁**, **山形崇倫**: Down 症候群に合併した自閉スペクトラム症の特徴. 第59回日本小児神経学会学術集会, 大阪, 2017年6月15日. 脳と発達 49(Suppl.):S305, 2017.

14) **松原優里**, **阿江竜介**, **屋代真弓**, **牧野伸子**, **中村好一**: 日本における心後遺症合併川崎病患者の累積罹患率(出生コホート別). 第37回日本川崎病学会学術集会, 東京, 2017年10月27日(抄録集 p64).

- 15) 松本正俊, 井上和男, 鹿嶋小緒里, **小池創一**: へき地における病院勤務医師の高齢化について. 第 76 回日本公衆衛生学会総会, 鹿児島, 2017 年 10 月 31 日~11 月 2 日 (抄録集 p328).
- 16) 三谷義英, 津田悦子, 賀藤 均, 小川俊一, **中村好一**, 高橋 啓, 藤原優子, 鮎沢 衛, 小林徹, 市田路子, 鎌田政博, 檜垣高史, 須田憲治, 横井宏佳, 濱岡建城: 川崎病既往成人における急性冠症候群: 小委員会研究の最終解析結果. 第 37 回日本川崎病学会・学術集会, 東京, 2017. 10. 28. (第 37 回日本川崎病学会・学術集会プログラム・抄録集: p152.)
- 17) 三浦義治, 中道一生, 西條政幸, 高橋健太, 鈴木忠樹, **阿江竜介**, 濱口 毅, 原 由紀子, 三條伸夫, 雪竹基弘, 岸田修二, 澤 洋文, 奴久妻総一, 水澤英洋, 山口正仁: 本邦における進行性多巣性白質脳症 (PML) サーベイランスの現状—PML サーベイランス委員会報告— 第 22 回日本神経感染症学会総会・学術集会, 北九州, 2017 年 10 月 13 日. NEUROINFECTION 22 (2):246, 2017.
- 18) 三浦義治, 中道一生, 西條政幸, 高橋健太, 鈴木忠樹, 原 由紀子, **阿江竜介**, 濱口 毅, 三條伸夫, 雪竹基弘, 岸田修二, 野村恭一, 水澤英洋: 日本国内発症進行性多巣性白質脳症 (PML) のサーベイランスの現状と DMD 治療に伴う PML. 第 35 回日本神経治療学会総会, さいたま, 2017 年 11 月 16 日. 神経治療学 (Web) 36 (6):S124, 2017.
- 19) **中村剛史**, **牧野伸子**, **石川由紀子**, **小島華林**, **山本さやか**, 山本智美, **新井由季**, 渡邊ありさ, 影向一美, 横谷倫世, **白石裕子**, 十枝めぐみ, 定金敦子, **石川鎮清**: 義務年限遂行にあたり夫婦がそれぞれの出身地で経験する生活の満足度に関連する要因. 第 49 回日本医学教育学会大会, 札幌, 2017. 8. 19 (第 49 回日本医学教育学会大会予稿集:219, 2017)
- 20) **中村好一**: 論文執筆は考えているほど難しくない! 現場の専門職を対象とした論文の書き方指南. [論文書き方セミナー] 第 53 回日本循環器病予防学会学術集会, 京都, 2017. 06. 16. 日本循環器病予防学会誌 52 (2):160, 2017.
- 21) **中村好一**: 循環器病予防に携わる人材育成と川崎病による冠状動脈瘤予防研究 (第 32 回日本心臓財団予防賞受賞報告). 第 53 回日本循環器病予防学会学術集会, 京都, 2017. 06. 16. 日本循環器病予防学会誌 52 (2):169, 2017.
- 22) **中村好一**, **牧野伸子**: 疫学の立場から (ワークショップ: 川崎病はなぜ増え続けているのか?). 第 37 回日本川崎病学会・学術集会, 東京, 2017.10.27. (第 37 回日本川崎病学会・学術集会プログラム・抄録集:p41.)

23) 野村雅志, 田崎 卓, 横塚太郎, 原田祐太郎, 菊地純也, **高村寿子, 江角伸吾**, 宮古真奈美, **青山泰子**: 男性保健師の抱える課題～性差にとらわれない進化した保健師を目指して～. 第 76 回日本公衆衛生学会総会, 鹿児島, 2017 年 11 月 1 日.

24) 大藤さとこ, 福島若葉, **中村好一**: 門脈血行異常症の全国疫学調査. 第 27 回日本疫学会学術総会, 甲府, 2017. 1. 27. Journal of Epidemiology 27 (Supplement 1): 143, 2017.

25) **大友慎也, 鈴木 潤, 秋根 大, 大西 翼, 笹原鉄平, 森澤雄司**: 小児肝移植後の CRE 敗血症に対して Colistin で治療した一例. 第 91 回日本感染症学会総会・学術講演会・第 65 回日本化学療法学会学術集会合同学会, 東京, 2017 年 4 月 6 日～8 日. 感染症学雑誌 91 (臨増): 307, 2017.

26) 尾関由姫恵, 山田文也, 岸本 剛, **屋代真弓, 牧野伸子, 中村好一**: 川崎病全国調査から確認できた患者の年齢別季節変動に関する研究 第 27 回日本疫学会学術総会, 甲府, 2017. 1. 27 (日本疫学会学術総会講演集: 87, 2017)

27) **佐野 堯, 牧野伸子, 青山泰子, 阿江竜介, 小谷和彦, 古城隆雄, 高村寿子, 中村好一**: 川崎病の政令指定都市および東京特別区における地域・時間集積性 (2007～2012 年). 第 37 回日本川崎病学会学術集会, 東京, 2017 年 10 月 27 日. (第 37 回日本川崎病学会学術集会抄録集: P 96.)

28) **佐野 堯, 牧野伸子, 青山泰子, 阿江竜介, 松原優里, 古城隆雄, 小谷和彦, 中村好一, 柳川洋**: 東京特別区において発生した週ごとの川崎病罹患数と平均発症年齢の関係: 2001～2014 年. 第 76 回日本公衆衛生学会総会, 鹿児島, 2017 年 10 月 31 日. 日公衛誌 64 (10) 特別付録: 396, 2017.

29) **佐野 堯, 牧野伸子, 青山泰子, 小谷和彦, 阿江竜介, 古城隆雄, 中村好一**: 川崎病の発症間隔推定 (1989-1998 年). 第 27 回日本疫学会学術総会, 甲府, 2017 年 1 月 25 日. Journal of Epidemiology (Web) 27 (Supplement 1): 112, 2017.

30) **佐野 堯, 牧野伸子, 青山泰子, 阿江竜介, 松原優里, 屋代真弓, 長谷部圭亮, 南 孝臣, 中村好一**: 傾向スコアマッチングによる川崎病に対するステロイド併用の評価ー第 22 回, 第 23 回川崎病全国調査からー第 37 回日本川崎病学会学術集会, 東京, 2017. 10. 27. (第 37 回日本川崎病学会学術集会抄録集: 112, 2017)

31) **笹原鉄平**: 性器・骨盤内感染症 2 (一般座長). 第 66 回日本感染症学会東日本地方会学術集

会・第 64 回日本化学療法学会東日本支部総会合同学会, 東京, 2017 年 10 月 31 日～11 月 2 日. (第 66 回日本感染症学会東日本地方会学術集会・第 64 回日本化学療法学会東日本支部総会合同学会プログラム・抄録集: 52, 2017.)

32) **笹原鉄平**:梅毒患者の増加と臨床における注意点(シンポジウム 6:日常的に遭遇する性感染症). 第 66 回日本感染症学会東日本地方会学術集会・第 64 回日本化学療法学会東日本支部総会合同学会, 東京, 2017 年 10 月 31 日～11 月 2 日. (第 66 回日本感染症学会東日本地方会学術集会・第 64 回日本化学療法学会東日本支部総会合同学会プログラム・抄録集: 95, 2017.)

33) **笹原鉄平**:性感染症としての HIV 感染症, 現状と将来(ワークショップ:臨床現場で役立つ性感染症診療). 第 82 回日本泌尿器学会東部総会, 東京, 2017 年 9 月 15 日～18 日. (第 82 回日本泌尿器学会東部総会プログラム抄録集:205, 2017.)

34) **笹原鉄平, 渡辺美智代, 佐々木一雅, 森澤雄司**:自治医科大学附属病院における黄色ブドウ球菌のダプトマイシン感受性. 第 32 回日本環境感染学会 総会・学術集会, 神戸, 2017 年 2 月 24 日～25 日.

35) **佐々木 峻, 鈴木 潤, 藤村 至, 秋根 大, 大西 翼, 外島正樹, 笹原鉄平, 畠山修司, 森澤雄司**:*Granulicatella adiacens* による感染性心内膜炎の 1 例:同定困難な *G. adiacens* による感染性心内膜炎の診断と治療についての考察. 第 66 回日本感染症学会東日本地方会学術集会・第 64 回日本化学療法学会東日本支部総会合同学会, 東京, 2017 年 10 月 31 日～11 月 2 日. (第 66 回日本感染症学会東日本地方会学術集会・第 64 回日本化学療法学会東日本支部総会合同学会プログラム・抄録集:199, 2017.)

36) 炭本佑佳, 柳田昌彦, 奥田柰賀子, 西 信雄, **中村好一**, 宮松直美, 中村幸志, 宮川尚子, 宮地元彦, 角田 文, 大久保義孝, 岡村智敬, 上島弘嗣, 岡山 明, 三浦克之:日本国民の身体活動状況と社会的要因の関連:NIPPON DATA 2010. 第 27 回日本疫学会学術総会, 甲府, 2017. 1. 27. *Journal of Epidemiology* 27(Supplement 1):107, 2017.

37) **鈴木貴之, 秋根 大, 鈴木 潤, 岡部太郎, 大西 翼, 笹原鉄平, 外島正樹, 畠山修司, 森澤雄司**:*Aeromonas veronii* biovar *sobria* による感染性大動脈瘤の 1 例. 第 91 回日本感染症学会総会・学術講演会・第 65 回日本化学療法学会学術集会合同学会, 東京, 2017 年 4 月 6 日～8 日. *感染症学雑誌* 91(臨増): 344, 2017.

38) **ティティアナンパコーン カネート, 相羽由詞, 渡邊真弥, Tanit Boonsiri, 佐藤祐介, 氣駕恒太郎, 李 峰宇, 笹原鉄平, 崔 龍洙**:黄色ブドウ球菌におけるダプトマイシン非感性化機序の遺

伝学的特徴. 第 66 回日本感染症学会東日本地方会学術集 会・第 64 回日本化学療法学会東日本支部総会合同学会, 東京, 2017 年 10 月 31 日～11 月 2 日. (第 66 回日本感染症学会東日本地方会学術集会・第 64 回日本化学療法学会東日本支部総会合同学会プログラム・抄録集:194, 2017.)

39) 渡部 純, **石川鎮清, 小谷和彦, 中村好一**: メタボリックシンドロームと総死亡-Jichi Medical School(JMS)コホート I 研究. 第 76 回日本公衆衛生学会総会, 鹿児島, 10 月 31 日-11 月 2 日.

40) **渡邊真弥, 相羽由詞, 氣賀恒太郎, 笹原鉄平, 崔 龍洙**: Oxacillin 感性を示す mecA 陽性黄色ブドウ球菌の in vitro 耐性化株の変異解析. 第 66 回日本感染症学会東日本地方会学術集会・第 64 回日本化学療法学会東日本支部総会合同学会, 東京, 2017 年 10 月 31 日～11 月 2 日. (第 66 回日本感染症学会東日本地方会学術集会・第 64 回日本化学療法学会東日本支部総会合同学会プログラム・抄録集:175, 2017.)

41) **屋代真弓, 牧野伸子, 中村好一, 柳川 洋**, 川崎富作: 第 24 回川崎病全国調査成績. 第 37 回日本川崎病学会学術集会, 東京, 2017. 10. 27(第 37 回日本川崎病学会学術集会抄録集:63, 2017)

42) **Ae, R., Nakamura, Y.**, Hamaguchi, T., Yamada, M., Takumi, I., Sanjo, N., Kitamoto, T., Tsukamoto, T., Mizusawa, H. : Descriptive epidemiology of human prion diseases in Japan : a prospective 16-year surveillance study. The 21st International Epidemiological Association (IEA) World Congress of Epidemiology (WCE2017) . Saitama. Aug19-22, 2017.

43) Davaalkham, D., **Nakamura, Y.** : Epidemiology of Kawasaki disease in Mongolia. The 21st World Congress of Epidemiology, International Epidemiological Association (さいたま, 2017. 08. 20).

44) Du ZD, Li J., Zhang, Y., **Nakamura, Y.**, Kawasaki, T., **Yanagawa, H.** : Epidemiologic feature of Kawasaki disease in Beijing from 2005 through 2015. The 21st World Congress of Epidemiology, International Epidemiological Association (さいたま, 2017. 08. 20).

45) **Esumi, S., Aoyama, Y., Sano, T., Ae, R., Haruyama, S., Takamura, H., Nakakuki, Y.**, : Base line survey of community-based approach with adolescents peer educator in Mongolia, The 21st World Congress of Epidemiology, International Epidemiological Association (IEA) , 22 August 2017.

46) Goto, Y., Hayasaka, S., Kurihara, S., Nonomura, M., Morita, Y., Ito, K., **Ojima, T., Nakamura, Y.** : Benefits of Bathing in Nagayu hot spring. The 21st World Congress of Epidemiology,

International Epidemiological Association (さいたま, 2017.08.22).

47) Hattori, R., **Takamura, H., Nakamura, Y.** : Baseline survey with the purpose of developing adolescent peer activities for reconstruction support in the wake of the Great East Japan Earthquake. The 21st World Congress of Epidemiology, International Epidemiological Association (さいたま, 2017.08.22).

48) Kawamoto, T., Miyake, Y., Tanaka, K., Fukushima, W., Kiyohara, C., Sasaki, S., Hirota, Y., Nagai, M., **Nakamura, Y.** : Stress and Parkinson's disease : A case-control study in Japan. The 21st World Congress of Epidemiology, International Epidemiological Association (さいたま, 2017.08.22).

49) Kawate, N., Kayaba, K., Hara, M., Hamaguchi, T., **Kotani, K., Ishikawa, S.** : Body mass index and incidence of subarachnoid hemorrhage in Japanese community residents : the Jichi Medical School Cohort Study. The 21st International Epidemiological Association (IEA) World Congress of Epidemiology (WCE2017) . Saitama. Aug19-22, 2017.

50) **Kojo, T.** : Health care access issues caused by aging population/decline in no-doctor districts. WONCA Asia Pacific Regional Conference 2017, Thailand, 1-4 Nov., 2017.

51) **Kojo, T.**, Nagai, M., Malik, Salla, Ibrahima, Souka., Ndella, Diouf., Fujita, N. : What are determinants to influence retention of qualified human resources for health in rural and difficult regions in Senegal? The 21st International Epidemiological Association (IEA) World Congress of Epidemiology, Saitama, Aug. 19-22, 2017.

52) Kurosawa, M., Takeno, M., **Nakamura, Y.**, Mizuki, N., Ishigatsubo, Y., Nakamura, K., Inaba, Y., Yokoyama, K. : Clinical manifestations and treatment of Behcet's disease in Japan : Analysis of a clinical database of patients receiving financial aid for treatment. The 21st World Congress of Epidemiology, International Epidemiological Association (さいたま, 2017.08.22).

53) **Makino, N., Nakamura, Y., Yanagawa, H.** : Epidemiology of Kawasaki disease in Japan : The etiology of Kawasaki disease investigated from epidemiology. Saitama, 2018 8.20 (The 21st International Epidemiological Association World Congress of Epidemiology : 43, 2017)

54) Murakami, Y., Nishiwaki, Y., Kuwahara, E., Oba, M., Asakura, K., Ofuji, S., Fukushima, W., Suzuki, Y., **Nakamura, Y.** : Estimated prevalence of ulcerative colitis and Crohn's disease in Japan in 2014 : a nationwide survey. The 21st World Congress of Epidemiology, International Epidemiological

Association (さいたま, 2017.08.22).

55) **Nakamura, Y.** : Epidemiologic features of Kawasaki disease and lessons from them. The 18th International Vasculitis and ANCA Workshop (東京, 2017.3.26). Rheumatology (Suppl 3) : iii5, 2017.

56) **Ozeki, Y., Saito, A., Kishimoto, T., Yamada, F., Yashiro, M., Makino, N., Nakamura, Y.** : Correlation between chronological trends of Kawasaki disease and infectious disease in Saitama, Japan. Saitama, 2018.8.20 (The 21st International Epidemiological Association World Congress of Epidemiology : 55, 2017)

57) Sakamaki, T., Kayaba, K., Hara, M., Hamaguchi, T., **Kotani, K., Ishikawa, S.** : Coffee consumption and all-cause mortality in Japanese community residents : the Jichi Medical School Cohort Study. The 21st International Epidemiological Association (IEA) World Congress of Epidemiology (WCE2017) . Saitama. Aug19-22, 2017.

58) **Sano, T., Hongxia, Cao., Ogata, T., Ruogang, Huang** : Measures against the pandemic influenza A (H 1 N 1) 2009 , China and Japan. The 21st International Epidemiological Association (IEA) World Congress of Epidemiology (WCE2017) . Saitama. Aug19-22, 2017.

59) Shibata, Y., Hayasaka, S., **Ojima, T., Ishikawa, S., Kayaba, K., Gotoh, T., Nakamura, Y.** : Physical Activity and Cardiovascular Disease Risk in Japan : The Jichi Medical School Cohort Study. The 21st World Congress of Epidemiology, International Epidemiological Association (さいたま, 2017. 8.21).

60) Shiraishi, T., **Ishikawa, S., Kario, K., Kayaba, K., Kajii, E.** : Factor VII and incidence of myocardial infarction in a Japanese population : The Jichi Medical School Cohort Study. The 21st International Epidemiological Association (IEA) World Congress of Epidemiology (WCE2017) . Saitama. Aug19-22, 2017.

61) **Takeshima, T., Ojima, T., Ishikawa, S., Kayaba, K., Saegusa, T., Goto, T., Nakamura, Y., Kajii, E.** : The long-term influence for cancer prevention by green tea consumption : The Jichi Medical School Cohort Study. The 21st World Congress of Epidemiology, International Epidemiological Association (さいたま, 2017. 08. 21).

(C) 著書・総説

- 1) **青山泰子**:健康増進計画と公衆衛生学的アプローチ. 計画化と公共性(金子勇編著), ミネルヴァ書房, 2017, 163-167.
- 2) **古城隆雄**:医療基本法が救急医療体制に与える影響. 医療基本法構想—患者の権利を見据えた医療制度へ. エイデル出版, 216-259, 2017.
- 3) **古城隆雄, 山口斉昭**:基本法とは何か. 医療基本法構想—患者の権利を見据えた医療制度へ. エイデル出版, 10-35, 2017.
- 4) 古野純典, 辻 一郎, 吉池信夫, 編:社会・環境と健康(改訂第5版). 東京:南江堂, 2017.
- 5) **牧野伸子**:感染症対策. 社会・環境と健康 公衆衛生学 2017年版 柳川 洋, 簗輪眞澄編. 医歯薬出版:東京:P89-95, 2017.
- 6) **牧野伸子**:その他の疾病対策. 保健指導ノート 2018年版 一般社団法人日本家族計画協会監修. 一般社団法人日本家族計画協会出版:東京:P95- 101, 2017.
- 7) **中村好一**:精神科医療と医療基本法. 医療基本法会議編. 医療基本法:患者の権利を見据えた医療制度へ. 東京:エイデル研究所, p260-288, 2017.
- 8) 大修館書店編集部編. 最新高等保健体育[改訂版]教授用参考資料. 東京:大修館書店, 2017.
- 9) 大修館書店編集部編. 現代高等保健体育[改訂版]教授用参考資料. 東京:大修館書店, 2017.
- 10) **笹原鉄平**:ホスピタリストがみる性感染症. Hospitalist. 5:553-564, 2017.
- 11) **笹原鉄平**:感染症. 月刊薬事. 59:312-319, 2017.
- 12) **笹原鉄平**:感染対策ラウンドで気を付ける環境整備のポイント. INFECTION CONTROL. 26:294-298, 2017.
- 13) 鈴木庄亮監修;小山 洋, 辻 一郎, 編集:シンプル衛生公衆衛生学 2017. 東京:南江堂, 2017.
- 14) **柳川 洋, 中村好一**:編. 公衆衛生マニュアル 2017 (第35版). 東京:南山堂, 2017.

15) 柳川 洋, 尾島俊之, 編著: 社会・環境と健康公衆衛生学 2017 年版(第 10 版). 東京: 医歯薬出版, 2017.

16) Nakamura, Y. : Update on nationwide surveys and epidemiologic characteristics of Kawasaki disease in Japan. In ; Saji BT, Newburger JW, Burns JC, Takahashi M, eds. Kawasaki disease : Current understanding of the mechanism and evidence- based treatment. Springer Japan (Tokyo) : p79-84, 2017.

(E) その他

1) 青山泰子: 数値や資源の分類から自分たちの地域を診てみよう, 平成 29 年度栃木県相談支援従事者 現任研修講演, 栃木, 2017 年 8 月 24 日.

2) 青山泰子: 地域診断について学ぶ一日頃の活動から地域・住民をみてみよう, 平成 29 年度地域保健 新任職員研修講演, 栃木, 2017 年 8 月 30 日.

3) 青山泰子: 医療界の職業人へ～社会学と公衆衛生学への誘い～, JADEC COM 生涯教育 e ラーニング, 栃木, 2017 年 9 月 12 日.

4) 青山泰子: 地域医療を支える福祉の心と技術, 活水女子大学文学部人間関係学科特別講演会, 長崎, 2017 年 10 月 30 日.

5) 古城隆雄: インタビュー 医療費, 国民に「当事者意識」求めるシステムを, シリーズ□2018 診療・介護報酬同時改定. 日経メディカル, 2017. 4. 17.

6) 松原優里: 小児医療の現状と課題 親支援・子支援. 慶応義塾大学, 湘南, 2017 年 11 月 11 日.

7) 中村好一: 医事法と経済(ワークショップB). 年報医事法学 No.32:57-63, 2017.

8) 中村好一: 文献紹介: 印南一路編著「再考・医療費適正化」. 年報医事法学 No.32:205-210, 2017.

9) 中村好一: 環境による健康リスク評価における疫学の役割. 日本医師会雑誌 146(特別号 2): S87-S90, 2017.

10) 中村好一: 川崎病の原因究明(明日の医療を読み解く 50 の未解決課題). Medical Tribune 2017 年 11 月 2 日号:p16.

- 11) **中村好一**: 医学部は大学か? 医療と社会 27(3):291-292, 2017.
- 12) **中村好一**: 第32回日本心臓財団予防賞を受賞して 受賞テーマ:循環器予防に携わる人材育成と川崎病による冠状動脈瘤予防研究. 日本循環器病予防学会誌 52(3):283-284, 2017.
- 13) **中村剛史, 小谷和彦, 棕田権吾, 藍原雅一, 古城隆雄.** :The two-step floating catchment area法による地理的近接性評価の試み. 地域医療 第56回特集号 p816-818, 2017.
- 14) **Nakamura, Y.** : Kawasaki disease : epidemiology and the lessons from it. Int J Rheum Dis 21 (1) : doi : 10.1111/1756-185X.13211.