

# 社会医学講座

## 予防医学分野

### 著書

- 1 原めぐみ：第1章体に関するクイズ，第2章生活習慣に関するクイズ，第3章安全・防犯・防災に関するクイズ，第4章病気・けがに関するクイズ，第5章タバコ・アルコール・薬物乱用の害に関するクイズ。すぐに使えるパワーポイントデータ収録 保健クイズブック。少年新聞社。東京 2020，3。

### 原著論文

- 1 \*Arisawa K, Katsuura-Kamano S, Uemura H, Tien NV, Hishida A, Tamura T, Kubo Y, Tsukamoto M, Tanaka K, Hara M, Takezaki T, Nishimoto D, Koyama T, Ozaki E, Suzuki S, Nishiyama T, Kuriki K, Kadota A, Takashima N, Ikezaki H, Murata M, Oze I, Matsuo K, Mikami H, Nakamura Y, Takeuchi K, Wakai K: Association of Dietary Acid Load with the Prevalence of Metabolic Syndrome among Participants in Baseline Survey of the Japan Multi-Institutional Collaborative Cohort Study. *Nutrients* 12(6): 1605, 2020, 5.
- 2 Hara M, Koshida R, Araki K, Kondo M, Hirota Y: Determinants of self-paid rotavirus vaccination status in Kanazawa, Japan, including socioeconomic factors, parents' perception, and children's characteristics. *BMC Infect Dis* 20(1): 712, 2020, 9.
- 3 \*Ishigaki K, Akiyama M, Kanai M, Takahashi A, Kawakami E, Sugishita H, Sakaue S, Matoba N, Low SK, Okada Y, Terao C, Amariuta T, Gazal S, Kochi Y, Horikoshi M, Suzuki K, Ito K, Koyama S, Ozaki K, Niida S, Sakata Y, Sakata Y, Kohno T, Shiraishi K, Momozawa Y, Hirata M, Matsuda K, Ikeda M, Iwata N, Ikegawa S, Kou I, Tanaka T, Nakagawa H, Suzuki A, Hirota T, Tamari M, Chayama K, Miki D, Mori M, Nagayama S, Daigo Y, Miki Y, Katagiri T, Ogawa O, Obara W, Ito H, Yoshida T, Imoto I, Takahashi T, Tanikawa C, Suzuki T, Sinozaki N, Minami S, Yamaguchi H, Asai S, Takahashi Y, Yamaji K, Takahashi K, Fujioka T, Takata R, Yanai H, Masumoto A, Koretsune Y, Kutsumi H, Higashiyama M, Murayama S, Minegishi N, Suzuki K, Tanno K, Shimizu A, Yamaji T, Iwasaki M, Sawada N, Uemura H, Tanaka K, Naito M, Sasaki M, Wakai K, Tsugane S, Yamamoto M, Yamamoto K, Murakami Y, Nakamura Y, Raychaudhuri S, Inazawa J, Yamauchi T, Kadowaki T, Kubo M, Kamatani Y: Large-scale genome-wide association study in a Japanese population identifies novel susceptibility loci across different diseases. *Nat Genet* 52(7): 669-679, 2020, 7.
- 4 \*Koyama S, Ito K, Terao C, Akiyama M, Horikoshi M, Momozawa Y, Matsunaga H, Ieki H, Ozaki K, Onouchi Y, Takahashi A, Nomura S, Morita H, Akazawa H, Kim C, Seo JS, Higasa K, Iwasaki M, Yamaji T, Sawada N, Tsugane S, Koyama T, Ikezaki H, Takashima N, Tanaka K, Arisawa K, Kuriki K, Naito M, Wakai K, Suna S, Sakata Y, Sato H, Hori M, Sakata Y, Matsuda K, Murakami Y, Aburatani H, Kubo M, Matsuda F, Kamatani Y, Komuro I: Population-specific and trans-ancestry genome-wide analyses identify distinct and shared genetic risk loci for coronary artery disease. *Nat Genet* 52(11): 1169-1177, 2020, 11.
- 5 \*Koyama T, Kuriyama N, Ozaki E, Tomida S, Uehara R, Nishida Y, Shimanoe C, Hishida A, Tamura

- T, Tsukamoto M, Kadomatsu Y, Oze I, Matsuo K, Mikami H, Nakamura Y, Ibusuki R, Takezaki T, Suzuki S, Nishiyama T, Kuriki K, Takashima N, Kadota A, Uemura H, Katsuura-Kamano S, Ikezaki H, Murata M, Takeuchi K, Wakai K; Japan Multi-institutional Collaborative Cohort (J-MICC) Study Group: Sedentary Time is Associated with Cardiometabolic Diseases in A Large Japanese Population: A Cross-Sectional Study. *J Atheroscler Thromb* 27(10): 1097-1107, 2020, 10.
- 6 \*Masaoka H, Matsuo K, Oze I, Ito H, Naito M, Wada K, Nagata C, Nakayama T, Kitamura Y, Sadakane A, Tamakoshi A, Tsuji I, Sugawara Y, Sawada N, Mizoue T, Inoue M, Tanaka K, Tsugane S, Shimazu T: Alcohol Drinking and Bladder Cancer Risk From a Pooled Analysis of Ten Cohort Studies in Japan. *J Epidemiol* 30(7): 309-313, 2020, 7.
- 7 \*Matsunaga H, Ito K, Akiyama M, Takahashi A, Koyama S, Nomura S, Ieki H, Ozaki K, Onouchi Y, Sakaue S, Suna S, Ogishima S, Yamamoto M, Hozawa A, Satoh M, Sasaki M, Yamaji T, Sawada N, Iwasaki M, Tsugane S, Tanaka K, Arisawa K, Ikezaki H, Takashima N, Naito M, Wakai K, Tanaka H, Sakata Y, Morita H, Sakata Y, Matsuda K, Murakami Y, Akazawa H, Kubo M, Kamatani Y, Komuro I: Transethnic Meta-Analysis of Genome-Wide Association Studies Identifies Three New Loci and Characterizes Population-Specific Differences for Coronary Artery Disease. *Circ Genom Precis Med* 13(3): e002670, 2020, 6.
- 8 Nishida Y, Hachiya T, Hara M, Shimano C, Tanaka K, Sutoh Y, Shimizu A, Hishida A, Tsukamoto M, Kadomatsu Y, Oze I, Koyanagi YN, Kuriyama N, Koyama T, Ibusuki R, Takezaki T, Ikezaki H, Furusyo N, Takashima N, Kadota A, Uemura H, Katsuura-Kamano S, Suzuki S, Nakagawa-Senda H, Kuriki K, Mikami H, Nakamura Y, Momozawa Y, Kubo M, Nakatochi M, Naito M, Wakai K; Japan Multi-Institutional Collaborative Cohort Study Group: The interaction between ABCA1 polymorphism and physical activity on the HDL-cholesterol levels in a Japanese population. *J Lipid Res* 61(1): 86-94, 2020, 1.
- 9 Nishida Y, Hara M, Fuku N, Taguchi N, Horita M, Shimano C, Higaki Y, Tanaka K: The interaction between mitochondrial haplogroups (M7a/D) and physical activity on adiponectin in a Japanese population. *Mitochondrion* 53: 234-242, 2020, 7.
- 10 \*Ohfuji S, Okada K, Mouri Y, Mihara Y, Ishii S, Miyata A, Fujino M, Motomura C, Ito H, Ohta M, Kasahara Y, Nakamura H, Hasui M, Yoshikawa T, Tanaka T, Nakano T, Koshida R, Araki K, Hara M, Hirota Y: Effectiveness of four doses of pertussis vaccine during infancy diminished in elementary school age: A test-negative case-control study in Japan. *Vaccine* 39(1): 11-17, 2021, 1.
- 11 \*Okada R, Kadomatsu Y, Tsukamoto M, Sasakabe T, Kawai S, Tamura T, Hishida A, Ikezaki H, Furusyo N, Tanaka K, Hara M, Suzuki S, Watanabe M, Takezaki T, Nishimoto D, Matsui D, Watanabe I, Kuriki K, Takashima N, Nakamura Y, Katsuura-Kamano S, Arisawa K, Mikami H, Nakamura Y, Oze I, Koyanagi YN, Naito M, Wakai K: Combined effect of weight gain within normal weight range and parental hypertension on the prevalence of hypertension; from the J-MICC Study. *J Hum Hypertens* 34(2): 125-131, 2020, 2.
- 12 \*Sekine M, Kudo R, Yamaguchi M, Hanley SJB, Hara M, Adachi S, Ueda Y, Miyagi E, Ikeda S, Yagi A, Enomoto T: Japan's ongoing crisis on HPV vaccination. *Vaccines (Basel)* 8(3): 362, 2020, 7.
- 13 \*Sekine M, Yamaguchi M, Kudo R, Hanley SJB, Hara M, Adachi S, Ueda Y, Miyagi E, Ikeda S, Yagi A,

Enomoto T: Epidemiologic profile of type-specific human papillomavirus infection after initiation of HPV vaccination. *Vaccines (Basel)* 8(3): 425, 2020, 7.

- 14 \*Shimoshikiryo I, Ibusuki R, Shimatani K, Nishimoto D, Takezaki T, Nishida Y, Shimanoe C, Hishida A, Tamura T, Okada R, Kubo Y, Ozaki E, Matsui D, Suzuki S, Nakagawa-Senda H, Kuriki K, Kita Y, Takashima N, Arisawa K, Uemura H, Ikezaki H, Furusyo N, Oze I, Koyanagi YN, Mikami H, Nakamura Y, Naito M, Wakai K; J-MICC Study Group: Association between alcohol intake pattern and metabolic syndrome components and simulated change by alcohol intake reduction: A cross-sectional study from the Japan Multi-Institutional Collaborative Cohort Study. *Alcohol* 89: 129-138, 2020, 12.
- 15 \*Tamura T, Kuriyama N, Koyama T, Ozaki E, Matsui D, Kadomatsu Y, Tsukamoto M, Kubo Y, Okada R, Hishida A, Sasakabe T, Kawai S, Naito M, Takashima N, Kadota A, Tanaka K, Hara M, Suzuki S, Nakagawa-Senda H, Takezaki T, Shimoshikiryo I, Ikezaki H, Murata M, Oze I, Ito H, Mikami H, Nakamura Y, Kuriki K, Arisawa K, Uemura H, Takeuchi K, Wakai K: Association between plasma levels of homocysteine, folate, and vitamin B12, and dietary folate intake and hypertension in a cross-sectional study. *Sci Rep* 10(1): 18499, 2020, 10.

## 総 説

- 1 原めぐみ: Key words 実効再生産数と基本再生産数. *Current Therapy 特集: 新型コロナウイルス感染症 (COVID-19) - 私たちが今知っておくべきこと -*, 38(12): 67, 2020, 12.

## 学会発表

### 国内全国規模の学会

- 1 ○荒木 薫, 原めぐみ, 青木オ一志, 牟田広実, 津川 毅: 症例対照研究によるロタウイルスワクチンの有効性評価 2018, 2019シーズン (遺伝子型別). 第24回日本ワクチン学会学術集会. 2020, 12, 19-20 (ライブ配信), 2021, 1, 15-2, 14 (オンデマンド配信). 第24回日本ワクチン学会学術集会 プログラム・抄録集, 99.
- 2 古川拓馬, 西田裕一郎, 原めぐみ, 島ノ江千里, 古賀佳代子, 田中恵太郎, J-MICC Study Group: HbA1c に対する身体活動と栄養素摂取の交互作用: J-MICC 横断研究. 第30回日本疫学会学術総会. 2020, 2, 20-22. *J. Epidemiol.* 30 (Suppl): 147.
- 3 原めぐみ, 越田理恵, 中野貴司: おたふくかぜワクチンの接種に関連する要因の検討: 1歳6カ月児健康診査での横断研究. 第24回日本ワクチン学会学術集会. 2020, 12, 19-20 (ライブ配信), 2021, 1, 15-2, 14 (オンデマンド配信). 第24回日本ワクチン学会学術集会 プログラム・抄録集, 106.
- 4 原めぐみ, 西田裕一郎, 島ノ江千里, 古賀佳代子, 古川拓馬, 田中恵太郎: 慢性腎臓病と身体不活動, 座位時間との関連: J-MICC 横断研究. 第30回日本疫学会学術総会. 2020, 2, 20-22. *J. Epidemiol.* 30 (Suppl): 147.
- 5 古賀佳代子, 原めぐみ, 島ノ江千里, 西田裕一郎, 古川拓馬, 田中恵太郎, J-MICC Study Group: 慢性腎臓病と自覚ストレスとの関連: J-MICC 横断研究. 第30回日本疫学会学術総会. 2020, 2, 20-22. *J. Epidemiol.* 30 (Suppl): 146.
- 6 \*小柳友理子, 伊藤秀美, 松尾恵太郎, 菅原由美, 日高章寿, 澤田典絵, 和田恵子, 永田知里, 玉腰暁子, 林 櫻松, 竹内太郎, 喜多村祐里, 歌田真依, 定金敦子, 溝上哲也, 内藤真理子, 田中恵太

- 郎, 島津太一, 津金昌一郎, 井上真奈美: 喫煙と膝がん罹患: 日本の大規模コホート研究を統合したプール解析. 第30回日本疫学会学術総会. 2020, 2, 20-22. J Epidemiol. 30 (Suppl): 97.
- 7 °松本明子, 寺島裕也, 遠田悦子, 赤尾千穂, 三宅靖延, 松尾恵太郎, 島ノ江千里, 西田裕一郎, 原めぐみ, 田中恵太郎, 市場正良, 荒金尚子, 末岡榮三郎: 変異型 ALDH 2 遺伝子保有者における T細胞免疫抑制. 第90回日本衛生学会学術総会. 2020, 3, 26-28. 日本衛生学会学術総会講演集 s29.
- 8 \*松尾洋孝, 河村優輔, 中岡博史, 中山昌喜, 岡田随象, 山本 健, 清水 徹, 大山博司, 長瀬満夫, 清水聖子, 高尾幹也, 中島 宏, 中柄昌弘, 有澤孝吉, 嶽崎俊郎, 田中恵太郎, 若井建志, 久保充明, 井ノ上逸朗, 四ノ宮成祥: ゲノムワイド関連解析による無症候性高尿酸血症患者からの痛風発症に関連する新規遺伝子座の同定. 第30回日本疫学会学術総会. 2020, 2, 20-22. J Epidemiol. 30 (Suppl): 97.
- 9 西田裕一郎, 原めぐみ, 檜垣靖樹, 田口尚人, 島ノ江千里, 堀田美加子, 新地浩一, 田中恵太郎: 加速度計により測定された強度別身体活動と血清 SPARC 濃度の関連. 第30回日本疫学会学術総会. 2020, 2, 20-22. J Epidemiol. 30 (Suppl): 104.
- 10 \*尾瀬 功, Hadrien Charvat, 松尾恵太郎, 伊藤秀美, 玉腰暁子, 永田千里, 和田恵子, 菅原由美, 澤田典絵, 山地太樹, 内藤真理子, 田中恵太郎, 島津太一, 溝上哲也, 津金昌一郎, 井上真奈美: 食道がんリスクに対する喫煙・飲酒とその交互作用 8 コホート研究のプール解析. 第30回日本疫学会学術総会. 2020, 2, 20-22. J Epidemiol. 30 (Suppl): 132.
- 11 °島ノ江千里, 松本明子, 赤尾千穂, 原めぐみ, 西田裕一郎, 堀田美加子, 市場正良, 田中恵太郎: メタボリックシンドロームと心理ストレスバイオマーカーとの関連. 第90回日本衛生学会学術総会. 2020, 3, 26-28. 日本衛生学会学術総会講演集 s27.
- 12 °島ノ江千里, 松本明子, 赤尾千穂, 原めぐみ, 西田裕一郎, 南里妃名子, 堀田美加子, 山田陽介, 檜垣靖樹, 田中恵太郎: 尿中 cortisol/cortisone 比と精神健康との関連: J-MICC study SAGA. 第30回日本疫学会学術総会. 2020, 2, 20-22. J. Epidemiol. 30 (Suppl): 103.

## 研究助成等

職名	氏名	補助金(研究助成)等の名称	種目	研究課題等	交付金額 (千円)
教授	田中恵太郎	科学研究費助成事業	基盤研究(B) (代表)	コーヒー飲用と肝機能検査, 糖尿病罹患およびがん罹患に関するメンデルランダム化解析	13,000
教授	田中恵太郎	科学研究費助成事業	新学術領域研究(分担)	コホート・生体試料支援プラットフォーム	11,700
教授	田中恵太郎	国立がん研究センターがん研究開発費	(分担)	科学的根拠に基づく発がん性・がん予防効果の評価とがん予防ガイドライン提言に関する研究	600
准教授	原 めぐみ	科学研究費助成事業	基盤研究(C) (代表)	遺伝子損傷の防御と修復に関する DNAメチル化に着目した身体活動とがんのコホート研究	0 (450)
准教授	原 めぐみ	厚生労働行政推進調査事業費補助金	新興・再興感染症及び予防接種政策推進研究事業(分担)	ワクチンの有効性・安全性評価と VPD (vaccine preventable diseases) 対策への適用に関する分析疫学研究	4,200
准教授	原 めぐみ	日本医療研究開発機構	革新的がん医療実用化研究事業(分担)	HPV ワクチンの有効性と安全性の評価のための大規模疫学研究	234
准教授	原 めぐみ	佐賀大学ダイバーシティ推進室・女性研究者を代表者とする共同研究活動費支援事業	共同研究構築型(代表)	酸化ストレス, 抗酸化能, および, それらのバランスに関連する生活習慣の解明	700
講師	西田裕一郎	科学研究費助成事業	基盤研究(C) (代表)	日常身体活動が血中ナトリウム利尿ペプチドに及ぼす効果に関する研究	2,730 (425)
講師	西田裕一郎	科学研究費助成事業	基盤研究(C) (分担)	指尖容積脈波による無酸素性代謝閾値の非侵襲的検出法	130

※ ( ) は繰越金で外数

## 環境医学分野

### 原著論文

- 1 °Shimano C, Matsumoto A, Hara M, Akao C, Nishida Y, Horita M, Nanri H, Higaki Y, Tanaka K: Perceived stress, depressive symptoms, and cortisol-to-cortisone ratio in spot urine in 6878 older adults. Psychoneuroendocrinology Vol. 125, 105125, 2020, 12.
- 2 Hara M, Matsumoto A: Investigation of individual endogenous antioxidant capacity by intensity of physical activity. Descent Sports Science. 41: 25-32, 2020.
- 3 Matsumoto A, Nakashima C, Kimura S, Sueoka E, Aragane N: ALDH2 Polymorphism rs671 is A Predictor of Immune Checkpoint Inhibitor Efficacy Against Chest Malignancies. Research Square DOI: 10.21203/rs.3.rs-257337/v1, 2020.
- 4 \*Yamamoto S, Hachiya Y, Yuasa E, Takeuchi A, Ishidao T, Mihara M, Terauchi Y, Ichiba M, Hori H: Evaluation of the ceiling levels of ortho-phthalaldehyde exposure among health care workers en-

gaged in endoscope disinfection: A new methodology using video-exposure monitoring. J Occup Health 62(1): e12139, 2020, 1.

- 5 \*Yamamoto S, Takeuchi A, Ishidao T, Ohkuma H, Ichiba M, Hori H: Development of a measurement method to determine the ceiling exposure concentration of ortho-phthalaldehyde handling workers. J Occup Health 62(1): e12105, 2020, 1.
- 6 \*井芹有紀, 大山 隆, 高守史子, 宮川純子, 林 愛, 富樫理子, 酒見隆信, 梅村 創, 南美和子, 市場正良, 岩坂 剛: 人間ドック受診者における Helicobacter pylori 感染と健診データの関連性. 人間ドック 34(5): 693-701, 2020, 3.
- 7 市場正良, 南部裕里, 狩野雅洋: 労働衛生検査精度向上研究会活動報告 尿中N-メチルホルムアミド及び尿中N-メチルアセトアミドのクロスチェック集計結果について(6). 労働衛生管理 31(2): 59-62, 2020, 4.
- 8 市場正良: 労働衛生検査精度向上研究会活動報告 微量金属の施設間クロスチェック(5). 労働衛生管理 31(3): 44-48, 2020, 9.

## 学会発表

### 国際規模の学会

- 1 \*Yamauchi T, Matsumoto A, Ito S, Wakamatsu K, Suzuki T, Zhai Z, Fujita M: Ethanol induces melanin pigmentation and cyclobutene pyrimidine dimers (CPD) in ALDH2 KO mice. 24th The International Pigment Cell Conference (IPCC2020). 2020, 6, 18-21. abstract book.

### 国内全国規模の学会

- 1 松本明子, 寺島裕也, 遠田悦子, 赤尾千穂, 三宅靖延, 松尾恵太郎, 島ノ江千里, 西田裕一郎, 原めぐみ, 田中恵太郎, 市場正良, 荒金尚子, 末岡榮三朗: 変異型 ALDH2 遺伝子保有者における T細胞免疫抑制. 第90回日本衛生学会学術総会. 2020, 3, 26-28. 日衛誌, 75, S168.
- 2 島ノ江千里, 松本明子, 赤尾千穂, 原めぐみ, 西田裕一郎, 堀田美加子, 市場正良, 田中恵太郎: メタボリックシンドロームと心理ストレスバイオマーカーとの関連. 第90回日本衛生学会学術総会. 2020, 3, 26-28. 日衛誌, 75, S162.
- 3 山本 忍, 西野入修, 竹内靖人, 市場正良, 保利 一: DMAC 取扱い作業者の経皮ばく露防止のための保護着破過インジケータの活用. 第93回日本産業衛生学会. 2020, 6, 12-28 (Web開催期間), 2020, 10, 17 (サテライト研修会). 産衛誌, 62, 臨増, 494.

## 研究助成等

職名	氏名	補助金(研究助成)等の名称	種目	研究課題等	交付金額(千円)
講師	松本 明子	科学研究費助成事業	基盤研究(C) (分担)	エピゲノムワイド関連分析による疾患予防のための精神ストレスマーカーの探索	32.5
講師	松本 明子	科学研究費助成事業	基盤研究(B) (分担)	日本人特有の遺伝的背景が機能性食品成分の代謝・生理機能に与える影響	600
講師	松本 明子	総務省委託研究	(分担)	電波ばく露の温熱閾値に及ぼす年齢及び環境諸条件に関する研究	5,720

## 法医学分野

### 学会発表

#### 国内全国規模の学会

- 1 小山宏義, 大野憲五: 巨大な嚢胞を認めた一剖検例. 第104次日本法医学会学術全国集会. 2020, 9, 24-25 (WEB オンデマンド配信: 2020年10月9日より約2週間). 日本法医学雑誌, 第74巻, 第1号, 86頁.
- 2 大野憲五, 川久保善智, 竹下直美, 小山宏義: 頬骨形態の性差と性判定への応用の検討. 第104次日本法医学会学術全国集会. 2020, 9, 24-25 (WEB オンデマンド配信: 2020年10月9日より約2週間). 日本法医学雑誌, 第74巻, 第1号, 95頁.
- 3 大野憲五, 川久保善智, 竹下直美, 小山宏義: 3次元計測データを用いた頬骨の性差と性判定能の検討. 第74回日本人類学会大会. 2020, 10, 31-11, 1. 第74回日本人類学会大会プログラム・抄録集 31頁.
- 4 竹下直美, 川久保善智, 大野憲五, 小山宏義, 青木歳幸: 佐賀市大興寺から出土した近世豪商の頭蓋形態(続報). 第74回日本人類学会大会. 2020, 10, 31-11, 1. 第74回日本人類学会大会プログラム・抄録集 24頁.
- 5 ○川久保善智, 竹下直美, 大野憲五: 佐賀の武家からみた頭蓋形態の貴族形質と現代化. 第74回日本人類学会大会. 2020, 10, 31-11, 1. 第74回日本人類学会大会プログラム・抄録集 25頁.

#### 地方規模の学会

- 1 大野憲五, 川久保善智, 竹下直美, 小山宏義: 頬骨の3次元計測データを用いた性判定. 第70回日本法医学会学術九州地方集会. 2020, 10, 16-17. 第70回日本法医学会学術九州地方集会講演要旨集 12頁.

### 研究助成等

職名	氏名	補助金(研究助成)等の名称	種目	研究課題等	交付金額(千円)
助教	大野 憲五	科学研究費助成事業	基盤研究(B) (分担)	長岡藩牧野家の歴代藩主・正室の人類学的再検討	325
助教	大野 憲五	科学研究費助成事業	基盤研究(C) (分担)	日本人頭蓋復顔法の CT データに基づく再構築	0
技術職員	竹下 直美	科学研究費助成事業	基盤研究(C) (分担)	日本人頭蓋復顔法の CT データに基づく再構築	0

## 国際医療コミュニケーション学分野

### 原著論文

- 1 高野吾朗: 「鎮静の河」(詩編). 詩と批評『ミテ』第149号, 2020, 1.
- 2 高野吾朗: 「避難命令」(詩編). 原爆文学研究会報, 第60号, 2020, 3.
- 3 高野吾朗: 「月と太陽の対話」(詩編). 詩と批評『ミテ』第150号, 2020, 3.
- 4 高野吾朗: 「棒とマスク」(詩編). 詩と批評『ミテ』第151号, 2020, 7.
- 5 高野吾朗: 「ありきたりなオムレツ」(詩編). 詩と批評『ミテ』第152号, 2020, 9.
- 6 高野吾朗: 完全なる無と勧善懲悪のはざままで: 辺見庸の小説『月』を読む(論稿). 文化冊子『草茫茫々通信』(発行者: 八田千恵子) 第14号, 4-17, 2020, 12.
- 7 高野吾朗: 「塔と卵」(詩編). 詩と批評『ミテ』第153号, 2020, 12.

8 高野吾朗：詩的考察：今ここにある禍（詩編）。原爆文学研究，第19号，193-201，2020，12月。

#### 学会発表

##### 国際規模の学会

- 1 Goro Takano, Jane Joritz-Nakagawa and Yoko Danno: Poetry Reading by Goro Takano (with Yoko Danno and Jane Joritz-Nakagawa). Japan Writers Conference 2020. 2020, 10, 10 - 11. abstract book.

##### その他の学会

- 1 高野吾朗：完全なる無と勸善懲悪のはざままで：辺見庸の小説『月』を読む。「ライオンとペリカンの会」読書会（出版社「花乱社」オフィス（福岡市）にて）。2020，6，26。抄録。
- 2 高野吾朗：高野吾朗の詩の朗読。公開研究会「被害者の声を聴く アート・ジャーナリズム・研究の視点から」（京都市・鴨川デルタ会議室にて）。2020，8，16。抄録。