

# 第32回 日本疫学会学術総会 プログラム・Program

## 1月26日水

第29回疫学セミナー 12:50-15:50

第1会場

### 「人工知能で広がる疫学の世界」

座長：亀田 義人 (千葉大学医学部附属病院 病院経営管理学研究センター特任講師)

#### 【人工知能を活用して医学分野で研究をしている越境型人材から学ぶ (医学研究者)】

##### 1. 医療分野における人工知能研究の実際

川上 英良 千葉大学大学院医学研究院 人工知能 (AI) 医学

##### 2. 自然言語処理と公衆衛生への応用の可能性

奥村 貴史 北見工業大学工学部・大学院工学研究科

#### 【産業界の最先端の取組みを学ぶことにより、疫学・公衆衛生への応用を探る (人工知能エンジニア)】

##### 3. 現実世界の機械学習とデータサイエンス

～疫学に関わる皆様に知っていただきたい基礎知識

中井 悦司 Google Cloud、ソリューションズ・アーキテクト

##### 4. 産業界で活用されるリアルタイムセンシング技術 ～IoT x AIの利活用～

大田黒 紘之 株式会社ABEJA 機械学習エンジニア

プレセミナー 1 16:00-18:00

第1会場

### 「いま改めて「欠測データ」の解析について考える」

企画・座長

伊藤 ゆり (大阪医科薬科大学 研究支援センター 医療統計室)

篠崎 智大 (東京理科大学工学部 情報工学科)

手良向 聡 (京都府立医科大学大学院医学研究科 生物統計学)

講師

篠崎 智大 (東京理科大学工学部 情報工学科・講師)

坂巻 顕太郎 (横浜市立大学 データサイエンス推進センター・特任准教授)

福井 敬祐 (広島大学先進理工系科学研究科・准教授)

チューター

石井 亮太 (筑波大学医学医療系・助教)

小向 翔 (大阪大学医学系研究科 情報統合医学講座・助教)

市瀬 雄一 (国立がん研究センターがん対策研究所 医療政策部・研究員)

「査読のいろは」

企画・座長

長嶺由衣子 (東京医科歯科大学医学部附属病院 総合診療科)

陣内 裕成 (日本医科大学医学部 衛生学公衆衛生学)

講師

今村 文昭 (ケンブリッジ大学医学部 MRC疫学ユニット)

# 1月27日(木)

会長講演 8:30-9:00

第1会場

座長：尾島 俊之 (浜松医科大学 健康社会医学講座)

## PL-01 社会と疫学

近藤 克則

千葉大学 予防医学センター 社会予防医学研究部門／  
国立長寿医療研究センター 老年学・社会科学研究センター 老年学評価研究部長／  
一般社団法人 日本老年学的評価研究機構

メインシンポジウム 9:10-11:00

第1会場

## 「社会疫学の到達点と疫学の未来」

座長：近藤 尚己 (京都大学大学院医学研究科 社会疫学分野)  
本庄かおり (大阪医科薬科大学医学部 社会・行動科学教室)

### S-01 健康格差の空間疫学

中谷 友樹 東北大学大学院環境科学研究科

### S-02 社会疫学の因果推論：分析法の変遷と今後の方向性について

芝 孝一郎 Harvard T.H. Chan School of Public Health

### S-03 ライフコース疫学の到達点

藤原 武男 東京医科歯科大学 国際健康推進医学分野

### S-04 社会関係・地域環境の測定・介入・評価の試み

斉藤 雅茂 日本福祉大学社会福祉学部

### S-05 エビデンスに基づく健康格差対策の実際

長谷田真帆 京都大学大学院医学研究科 社会疫学分野

教育講演2 11:10-12:10

第1会場

## 「Well-being」

座長：白井こころ (大阪大学大学院医学系研究科 社会医学講座・特任准教授)

### EL-02 Well-being・幸福と健康：疫学・予防医学研究への示唆

前野 隆司 慶應義塾大学大学院システムデザイン・マネジメント研究科

「呼吸器アレルギーや感染症を予防する換気 ～3密評価セミナー～」

座長

中村 裕之 (金沢大学 先進予防医学研究センター長/医薬保健研究域長・学域長)

演者

武藤 剛 (北里大学医学部 衛生学 講師/千葉大学 予防医学センター)

弘田 量二 (松本大学大学院健康科学研究科 教授)

AMED&日本疫学会共催シンポジウム

「暮らすだけで健康になる社会づくり」

座長：中谷 友樹 (東北大学大学院環境科学研究科)

芳賀めぐみ (日本医療研究開発機構 ゲノム・データ基盤事業部 医療技術研究開発課)

**S-24** 健康都市・空間デザインの推進をめざして ～社会実装の課題と今後の可能性～

花里 真道 千葉大学 予防医学センター

**S-25** 地域環境と身体活動：モバイルヘルスデバイスによる身体活動介入・評価の発展を踏まえて

天笠 志保 東京医科大学 公衆衛生学分野

**S-26** 大規模ライフコースデータを駆動力とし遺伝情報・人工知能を活用した研究成果の社会実装

栗山 進一 東北大学 災害科学国際研究所

**S-27** AMEDにおける予防・健康作り領域のヘルスケアサービスの社会実装促進支援

鈴木友理子 日本医療研究開発機構 医療機器・ヘルスケア事業部 ヘルスケア研究開発課

「ポスト/ウィズ “コロナ”時代の疫学 —新型“コロナ”感染症からの教訓」

座長：小坂 健 (東北大学大学院歯学研究科 口腔機能発育学講座 国際歯科保健学分野)

武藤 香織 (東京大学大学院 情報学環・学際情報学府)

**S-10** 新型コロナウイルス感染症のクラスター形成リスクの推定

西浦 博 京都大学大学院医学研究科 社会健康医学系専攻 環境衛生学分野

**S-11** 対策としてのインターネット疫学の可能性

中込 敦士 千葉大学 予防医学センター

**S-12 COVID-19対策におけるデータ利活用と情報公表の課題**

武藤 香織 東京大学医科学研究所 公共政策研究分野

**S-13 バランスのよいリスク認知と対策の実践を目指して**

**For more balanced and reasonable risk perception and infection control practice**

和田 耕治 国際医療福祉大学医学部 公衆衛生学

**S-14 COVID-19対策からの教訓**

小坂 健 東北大学大学院歯学研究科／東北大学災害科学 国際研究所

**教育講演 1 16:50-17:50**

**第1会場**

**「COIに関する教育講演」**

座長：郡山 千早 (日本疫学会 利益相反COI委員会／

鹿児島大学医歯学域医学系医歯学総合研究科 健康科学専攻 人間環境学講座 教授)

**EL-01 臨床研究に関する利益相反の考え方**

中田はる佳 国立がん研究センター 研究支援センター 生命倫理部 COI管理室

**優秀演題賞候補セッション 13:10-14:10**

**第2会場**

**O-01 日本人集団におけるゲノムワイドなポリジェニックリスク・スコアと高血圧との関連**

藤井 亮輔 Eurac Research／藤田医科大学・医療科学部・予防医科学／  
名古屋大学大学院・医学系研究科・先端メディア情報健康医療学

**O-02 A weighted Japanese Diet Index and incident dementia:  
a 20-year follow-up of the NILS-LSA project**

Shu Zhang

Department of Epidemiology of Aging, Center for Gerontology and Social Science,  
National Center for Geriatrics and Gerontology, Aichi, Japan

**O-03 東京都における新型コロナウイルス感染症の年代別致命リスクとワクチン接種による  
死亡リスク減弱効果の推定**

高 勇羅 国立感染症研究所 感染症疫学センター

**O-04 ソーシャルキャピタルは子ども期の逆境体験による認知症リスクを緩和するか？：  
JAGESコホートデータ**

谷 友香子 東京医科歯科大学 国際健康推進医学

**O-05 20年間でがん患者の生存率は向上したか？6府県の住民ベースのがん登録による検討**

伊藤 ゆり 大阪医科薬科大学 研究支援センター

**O-06 BMIとCOVID-19ワクチン接種後のSARS-CoV-2 IgG Spike抗体価の関連  
ー性差による検討ー**

山本 尚平 国立国際医療研究センター 臨床研究センター 疫学・予防研究部

「社会疫学」

座長：関根 道和 (富山大学学術研究部 疫学健康政策学講座)  
田淵 貴大 (大阪国際がんセンター がん対策センター 疫学統計部)

- O-07** 介護予防・日常生活圏域ニーズ調査の基本チェックリストは要介護認定発生を予測するか - JAGESコホート研究 -  
渡邊 良太 国立長寿医療研究センター／千葉大学
- O-08** 高齢者のインターネット利用目的と対面交流頻度 JAGES2016-2019縦断研究  
千嶋 巖 千葉大学
- O-09** 配偶者の就業時間と主観的健康感との関連：国民生活基礎調査データより  
鈴木 有佳 大阪医科薬科大学医学部 社会・行動科学教室
- O-10** 傾向スコアマッチング法による地域在住高齢者のICT利用頻度とIADLの変化の関連～JAGES2016-2019パネルデータ分析  
長嶺由衣子 東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科／千葉大学 予防医学センター
- O-11** 高齢者における通いの場参加と健康・well-being34指標の変化：JAGES 2013-2016-2019アウトカムワイド分析  
井手 一茂 千葉大学／長谷川病院
- O-12** 人口規模・社会経済状況を考慮した健康寿命の都道府県内格差の計測  
片岡 葵 大阪医科薬科大学 研究支援センター／東京医科大学 公衆衛生学分野

「English Session」

座長：片野田耕太 (国立がん研究センター がん対策情報センター)  
井上まり子 (帝京大学)

- O-13** The Asia Cohort Consortium – perspectives from the Coordinating Center  
阿部 サラ 国立がん研究センター がん対策研究所 予防研究部
- O-14** Gestational Weight Gain Growth Charts Adapted to Japanese Pregnancies Using a Bayesian Approach  
Aurelie Piedvache 国立成育医療研究センター 社会医医学研究部
- O-15** Natural radiation exposure and atherosclerosis in Karunagappally, Kerala, India.  
Athira Nandakumar  
Department of Epidemiology and Preventive Medicine, Kagoshima University Graduate School of Medical and Dental Sciences, Kagoshima, Japan.

- O-16 Association of gait with cognitive function among community-dwelling older adults: a cross-sectional study**  
Wen HAO  
Department of Public Health, Hokkaido University Graduate School of Medicine
- O-17 Model-informed tapering strategy of COVID-19 endgame after mass vaccination in Japan**  
Sung-mok Jung  
Kyoto University School of Public Health, Kyoto, Japan /  
Graduate School of Medicine, Hokkaido University, Sapporo, Hokkaido, Japan
- O-18 HPV primary cervical screening from 30yrs may increase incidence of and mortality from cervical cancer in Japan**  
Sharon Hanley  
Hokkaido University Center for Environmental and Health Sciences

一般口演3 16:40-17:40

第2会場

「がん・健康運動」

座長：松尾恵太郎 (愛知県がんセンター研究所 がん予防研究分野)  
菊池 宏幸 (東京医科大学 公衆衛生学分野)

- O-19 自転車通勤と糖尿病発症に関するコホート研究：  
周辺構造モデルを用いた予防効果の分析**  
桑原 恵介 国立国際医療研究センター 臨床研究センター 疫学・予防研究部 /  
帝京大学大学院 公衆衛生学研究科
- O-20 高齢者がグループに参加して実践する運動・スポーツ種目とうつ症状の変化：  
3年間のJAGES縦断研究**  
辻 大士 筑波大学 / 千葉大学
- O-21 全国がん登録データに基づくRARECAREnet listを用いた都道府県別がん罹患率比較**  
杉山 裕美 (公財) 放射線影響研究所 疫学部
- O-22 媒介分析によるAlcohol dehydrogenase 1B遺伝子多型の大腸がんリスクに対する  
効果の評価**  
村松佑理子 愛知県がんセンター がん予防研究分野
- O-23 住民ベースのがん罹患情報を用いた非小細胞肺癌患者の予後における分子標的薬に  
よる影響の評価**  
谷山祐香里 愛知県がんセンター がん情報・対策研究分野

1月28日金

シンポジウム 4 8:30-10:30

第1会場

学会連携推進委員会 禁煙推進学術ネットワークWG企画

「社会格差としてのタバコーその解消に向けて」

座長：片野田耕太 (国立がん研究センター がん対策研究所 予防検診政策研究部)  
本庄かおり (大阪医科薬科大学 社会・行動科学教室)

S-19 喫煙率と喫煙関連疾患による死亡率の社会格差

田中 宏和 三重大学大学院医学系研究科 公衆衛生・産業医学分野

S-20 ライフサイクルを考えた妊娠期からの喫煙対策

北野 尚美 和歌山県立医科大学 地域・国際貢献推進本部 地域医療支援センター/  
医学部 公衆衛生学講座

S-21 中高生の喫煙・新型タバコ使用実態とその社会的背景

桑原 祐樹 鳥取大学医学部 環境予防医学分野

S-22 加熱式タバコも含めた喫煙の社会格差と行動変容

田淵 貴大 大阪国際がんセンター がん対策センター 疫学統計部

S-23 喫煙格差是正のための職域介入

齋藤 順子 国立がん研究センター がん対策研究所 行動科学研究部

特別講演 10:40-11:40

第1会場

座長：近藤 克則 (千葉大学 予防医学センター 社会予防医学研究部門)

SL-01 New Directions for Disaster Research and Social Epidemiology

Ichiro Kawachi

John L. Loeb & France Lehman Loeb Professor of Social Epidemiology,  
Harvard T.H. Chan School of Public Health, Boston, MA, USA

奨励賞受賞者講演 11:50-12:20

第1会場

座長：祖父江友孝 (大阪大学大学院医学系研究科 環境医学)

A-01 住民ベースのがん登録資料を活用した記述疫学研究

Descriptive epidemiology study using population-based cancer registry data

伊藤 ゆり 大阪医科薬科大学 研究支援センター 医療統計室

A-02 一般集団における潜在性動脈硬化の実態解明と規定要因の探索のための疫学研究

久松 隆史 岡山大学学術研究院医歯薬学域 公衆衛生学分野

## 「減災・レジリエンスの疫学」

座長：安村 誠司 (福島県立医科大学医学部 公衆衛生学講座)  
辻 一郎 (東北大学大学院医学系研究科 公衆衛生学分野)

**S-06 災害前後の疫学研究による減災・レジリエンスの要因：JAGES岩沼プロジェクト  
Factors for Disaster Mitigation and Resilience through Pre- and Post-Disaster  
Epidemiological Studies: JAGES Iwanuma Project**

相田 潤 東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科 健康推進歯学分野

**S-07 福島第一原子力発電所放射線事故後の健康影響と支援**

大平 哲也 福島県立医科大学医学部 疫学講座

**S-08 災害・健康危機管理のエビデンス向上に向けたWHOの取り組み**

茅野 龍馬 世界保健機関 (WHO) 健康開発総合研究センター

**S-09 東日本大震災後の健康問題 – 被災者健康調査10年間の結果 –**

菅原 由美 東北大学大学院医学系研究科 公衆衛生学専攻 公衆衛生学分野

日本疫学会疫学研究推進グループ企画

## 「出生コホートを基盤とする疫学研究の推進」

座長：佐田 文宏 (中央大学 保健センター)  
森崎 菜穂 (国立成育医療研究センター研究所 社会医学研究部)

**S-15 三世代コホート調査による連携、早期介入方法の開発・社会実装**

栗山 進一 東北大学 災害科学国際研究所

**S-16 わが国で初の本格的な出生コホートから見た環境と次世代影響研究の課題  
Environmental and health issues on children based on the first birth cohort study in  
Japan**

岸 玲子 北海道大学 環境健康科学研究教育センター

**S-17 千葉こども調査の現状とこれから**

櫻井 健一 千葉大学予防医学センター 栄養代謝医学

**S-18 エコチル調査の進捗状況**

中山 祥嗣 国立環境研究所 エコチル調査コアセンター

## 「疫学方法論・感染症・災害疫学」

座長：西浦 博 (京都大学大学院医学研究科 社会健康医学系専攻)  
村上 義孝 (東邦大学医学部 社会医学講座 医療統計学分野)

- O-24** 疾病の時間集積性を解析するためのRパッケージの開発と評価  
大谷 隆浩 名古屋市立大学大学院医学研究科 公衆衛生学
- O-25** サーベイランスデータに数理モデルを適用して得られる新型コロナウイルス感染症ワクチンの有効性の推定  
西浦 博 京都大学大学院医学研究科
- O-26** 都道府県間のヒト移動率と新型コロナウイルス感染者数との関連の解析  
安齋 麻美 京都大学大学院医学研究科
- O-27** ICTを用いた新型コロナウイルス感染症宿泊療養者等の健康観察システム  
小山 雅之 札幌医科大学医学部 公衆衛生学講座
- O-28** 深層学習の手法を用いた新型コロナウイルス (SARS-CoV-2) 感染症の流行予測  
吉田 和央 前国立国際医療研究センター
- O-29** 福島第一原子力発電所の事故による放射線被ばくが避難区域住民の健康に及ぼす影響：福島県県民健康調査  
中野 裕紀 福島県立医科大学 放射線医学県民健康管理センター

## 「疫学・栄養疫学・環境疫学」

座長：中村美詠子 (浜松医科大学 健康社会医学講座)  
黒谷 佳代 (昭和女子大学食健康科学部 健康デザイン学科)

- O-30** COVID-19による休校中の日本の小児の起床・就寝と食事時刻パターン：生活習慣・食事摂取量との関連  
杉本 南 東京大学 未来ビジョン研究センター
- O-31** 日本人における乳製品の摂取と死亡リスクとの関連：宮城県コホート研究  
陸 兪凱 東北大学大学院医学系研究科 公衆衛生学分野
- O-32** ケースクロスオーバーデザインによる微小粒子成分と23区内救急搬送との関連性について  
道川 武紘 東邦大学医学部/国立環境研究所
- O-33** ソーシャルキャピタルは新型コロナの流行に伴うメンタルヘルスの危機に有効か？  
佐藤 豪竜 京都大学大学院医学研究科 社会疫学分野

- O-34** 壮年期および高齢期における、HbA1cと転倒に基づく骨折との関連の縦断研究：  
J-MICC Study岡崎研究  
砂山 真琴 名古屋市立大学大学院医学研究科 公衆衛生学分野
- O-35** 小児期における頭部CT検査関連の脳/中枢神経系がん生涯リスク予測  
門脇ゆう子 放射線影響研究所 疫学部

**一般口演 6** 13:00-14:00

第2会場

**「精神保健・生活習慣病」**

座長：大平 哲也 (福島県立医科大学医学部 疫学講座)  
山岸 良匡 (筑波大学医学医療系 社会健康医学)

- O-36** 健康的なBMI集団における脳卒中の予測因子としてのTG/HDL-C比：  
Jichi Medical School コホート研究  
TG/HDL-C ratio as a predictor of stroke in healthy BMI group:  
the Jichi Medical School Cohort Study  
佐藤 史崇 自治医科大学 地域医療学センター
- O-37** 神戸研究(8年追跡)：都市住民における推定1日食塩摂取量と塩分知覚による  
GFR低下速度平均との関連  
川原 瑞希 滋賀医科大学 臨床看護学講座
- O-38** 東日本大震前後での過剰飲酒者と高血圧者のトレンド：NDBデータの解析より  
佐藤 陽香 福島県立医科大学医学部 疫学講座/福島県北保健福祉事務所
- O-39** ミトコンドリアハプログループと糖尿病罹患の関連および身体活動の影響  
古川 拓馬 佐賀大学医学部 社会医学講座 予防医学分野/  
佐賀大学医学部附属病院 先進総合機能回復センター
- O-40** 糖尿病診断時の状況による糖尿病網膜症発症リスクの違い：  
レセプト・健診データを用いた解析  
杉山 雄大 国立国際医療研究センター研究所 糖尿病情報センター/  
筑波大学医学医療系 ヘルスサービスリサーチ分野
- O-41** 医療系大学生のADHD特性による留年、退学のリスク 3年間の調査より  
鈴木 知子 国際医療福祉大学医学部 公衆衛生学

## 「母子保健・歯科保健」

座長：内藤真理子 (広島大学大学院医系科学研究科 口腔保健疫学)

竹内 研時 (東北大学大学院歯学研究科 歯学イノベーションリエゾンセンター 地域展開部門)

- O-42** 新型コロナウイルスのパンデミックが子どものう蝕に与えた影響：差分の差分法  
 松山 祐輔 東京医科歯科大学 国際健康推進医学分野
- O-43** ベジファーストと子どもの永久歯う蝕との関連の検証：A-CHILD縦断研究  
 伊藤 奏 東京医科歯科大学 健康支援口腔保健衛生学分野
- O-44** 小学生の長時間のメディア利用と個人、学校レベルの関連要因：  
 とやま安心ネット・ワークショップ事業  
 山田 正明 富山大学 疫学健康政策学講座
- O-45** 東日本大震災前後の福島県とその周辺県における在胎不当過小児の動向  
 井上 勇太 大阪大学大学院医学系研究科
- O-46** 妊娠高血圧症候群と産後約3年の血圧値との関連：  
 東北メディカル・メガバンク計画三世代コホート調査  
 石黒 真美 東北大学 東北メディカル・メガバンク機構／東北大学大学院医学系研究科
- O-47** 乳児期の体重変化と幼児期過体重・肥満との関連：  
 東北メディカル・メガバンク計画三世代コホート調査  
 小林 雅幸 東北大学医学部 医学科

## 「高齢者保健その他」

座長：堤 明純 (北里大学医学部 公衆衛生学)

小嶋 雅代 (国立長寿医療研究センター 老年学・社会科学研究センター フレイル研究部)

- O-48** 成人内科領域における患者死亡率の季節性変動 (NDBデータより抽出したDPCデータの解析)  
 森永 潤 熊本大学病院 総合臨床研究部
- O-49** ロコモ度3の疫学指標の推定：地域住民コホート研究ROADスタディより  
**Epidemiology of locomotive syndrome risk stage 3: The ROAD study**  
 吉村 典子 東京大学医学部附属病院 22世紀医療センター ロコモ予防学講座
- O-50** 高齢者における社会経済的状況とうつ発症との関連－JAGES縦断研究  
 佐藤 正司 帝京平成大学／千葉大学
- O-51** 四肢細胞外・細胞内水分比と死亡リスクの関連：J-MICC study SAGA  
 岩坂 知治 佐賀大学医学部 社会学講座 予防医学分野／医療法人整肢会 副島整形外科病院

**O-52** 新型コロナウイルス感染症の流行期における自粛生活と健康二次被害の関連

方 恩知 日本老年学的評価研究機構

**O-53** 人間ドック・健康診断からみる生活習慣や検査所見と加齢性難聴の関連について

赤松 友梨 浜松医科大学 健康社会医学講座／聖隷健康診断センター 医局

## 一般口演(オンデマンド配信)

### 疫学方法論 Epidemiological methodology

- OD-001** 人口動態統計死因と研究者による死亡小票死因をもとに判断した死因の検討ー第2報  
大澤 正樹 盛岡つなぎ温泉病院病院 内科
- OD-002** 2020年1月から2021年4月以降の年齢調整死亡率とインフルエンザ・COVID-19超過死亡の推定  
逢見 憲一 国立保健医療科学院 生涯健康研究部
- OD-003** NDBオープンデータを用いた生活習慣病とその関連疾患の地域差分析  
石井 一夫 公立諏訪東京理科大学工学部 情報応用工学科/久留米大学 高次脳疾患研究所
- OD-004** 潜在アウトカムの誤分類が及ぼすオッズ比の推定値への影響  
田中 紀子 東京都健康長寿医療センター 健康長寿イノベーションセンター 健康データ科学研究室
- OD-005** 介護給付費等実態調査データを用いた要支援者の平均余命と境界期健康期間の県別比較  
高橋 秀人 国立保健医療科学院
- OD-006** インターネット調査の回答の正確性に関する一考察  
東 尚弘 国立がん研究センター がん対策研究所 医療政策部

### 社会疫学 Social epidemiology

- OD-007** HPVワクチンの積極的勧奨差し控えによって上昇した2000年度生まれの子宮頸部細胞診異常率  
八木 麻未 大阪大学大学院医学系研究科 産科学婦人科学
- OD-008** 社会経済的状況と産後うつとの関連：JACSIS妊産婦コホート研究  
津野香奈美 神奈川県立保健福祉大学大学院ヘルスイノベーション研究科/東京大学大学院医学系研究科 精神保健学分野
- OD-009** ソーシャルキャピタルと新型コロナウイルス感染症による死亡の関連：都道府県レベルの地域相関研究  
村山 洋史 東京都健康長寿医療センター研究所 社会参加と地域保健研究チーム
- OD-010** 新型コロナウイルス感染症 (COVID-19) による生活の変化と健康面への影響  
松崎芙実子 東北大学 東北メディカル・メガバンク機構/東北大学大学院医学系研究科
- OD-011** 生活保護利用世帯の子どもの社会背景要因による歯科受診の格差に関する研究  
西岡 大輔 大阪医科薬科大学 研究支援センター 医療統計室/京都大学大学院医学研究科 社会疫学分野

- OD-012 The cost-effectiveness of the two nationwide diabetes programs in Japan**  
Akio Kishi  
Human Health Sciences, Kyoto University Graduate School of Medicine, Kyoto, Japan
- OD-013 基礎疾患と禁煙アドバイスの有無との関連**  
**The Japan "Society and New Tobacco" Internet Survey (JASTIS)**  
岡本 華奈 大阪大学大学院医学系研究科 公衆衛生学教室
- OD-014 キャッチアップ接種に向けたHPVワクチン非接種世代の接種率推計**  
中川 慧 大阪大学医学部 産婦人科
- OD-015 (公共交通) 敬老パスを利用する高齢者は、閉じこもりが少ないか：  
JAGES (日本老年学的評価研究) 3年縦断研究**  
松岡 角英 千葉大学大学院
- OD-016 Association between COVID-19 and BPSD in patients with cognitive decline in  
a Japanese memory clinic**  
黒田佑次郎 国立長寿医療研究センター
- OD-017 学校評価から地域・家庭における保護者と児童生徒の認識の比較**  
石井 英子 岐阜保健大学大学院
- OD-018 米国の成人における医療機関未受診と死亡リスクの関連**  
桂川 翔 横浜市立大学大学院データサイエンス研究科 ヘルスデータサイエンス専攻
- OD-019 Infection prevention practices and its associated factors among hospital staffs  
during COVID-19 pandemic**  
Rachana Manandhar Shrestha  
National Center for Global Health and Medicine
- OD-020 かかりつけ薬局と移動手段の関連：JAGES2019横断研究**  
田村 元樹 千葉大学 予防医学センター／浜松医科大学 健康社会医学講座
- OD-021 リトルシガー使用は若年者に多い。JASTIS研究2021年**  
堀 愛 筑波大学医学医療系 国際社会医学研究室
- OD-022 逆境的小児期体験と成人期における身体的、精神的健康状態との関連**  
朱 祐珍 京都大学大学院医学研究科 薬剤疫学分野
- OD-023 要支援・要介護リスク点数は短期の介護予防効果評価指標として有用か：  
JAGES2016-19縦断研究**  
竹内 寛貴 千葉大学 予防医学センター
- OD-024 岡山市におけるSIBを活用した健康ポイント事業  
－参加者の歩数と歩行日数の変化の分析**  
鄭 丞媛 新見公立大学健康科学部／国立長寿医療研究センター

- OD-026** コロナ流行下でビデオ通話による交流がある高齢者では、うつ評価尺度の合計得点が低い  
JAGES縦断研究  
塩谷竜之介 千葉大学
- OD-027** 高血圧症と社会要因との関連：益田研究から  
福田 茉莉 岡山大学大学院医歯薬学総合研究科
- OD-028** 子ども期の逆境体験と高齢期の主観的幸福感との関連：JAGES2016横断研究  
王 鶴群 千葉大学医学薬学府
- OD-029** 地域活動への参加意欲と4種の活動場所への関心の関連  
－埼玉県ふじみ野市一部住民の横断分析－  
西垣 美穂 国立大学法人 千葉大学 予防医学センター
- OD-030** Association between ikigai and hypertension in Japanese population:  
a cross-sectional study  
張 競文 大阪大学大学院医学系研究科 公衆衛生学講座

## 感染症 Infectious diseases

- OD-031** 新型コロナウイルスの受動的サーベイランスにおけるバイアス  
大森 亮介 北海道大学 人獣共通感染症国際共同研究所 バイオインフォマティクス部門
- OD-032** ピロリ菌除菌患者における飲酒とIgE高値との関連  
尾関佳代子 浜松医科大学 健康社会医学講座／愛知学院大学薬学部 実践薬学講座
- OD-033** 隔離による個人への負荷：COVID-19と他のインフルエンザ様疾患の比較  
都築 慎也 国立国際医療研究センター 国際感染症センター
- OD-034** ワクチン・パスポートによる行動規制緩和とワクチン接種意向：  
コンジョイント実験の結果から  
岡本 翔平 東京都健康長寿医療センター研究所 社会参加と地域保健研究チーム
- OD-035** 季節性インフルエンザ流行初期の労働者家庭における伝播状況  
－Covid-19による行動変容の前後での比較  
永井 克彦 株式会社JMDC
- OD-036** 首都圏地方都市在住小児におけるインフルエンザワクチン接種とインフルエンザ発症と  
の関連：2014/2015－2018/2019シーズン  
松田 彩子 帝京大学医学部 公衆衛生学講座
- OD-037** 高齢者施設入所者・職員での新型コロナウイルスワクチンの免疫原性：  
中間解析結果その1  
吹田安佐詠 大阪市立大学大学院医学研究科 公衆衛生学

- OD-038** COVID - 19の流行に伴う緊急事態宣言中の生活習慣の変化と主観的幸福感との関係  
生野 佐紀 鹿児島大学大学院保健学研究科
- OD-039** Describing geographic heterogeneity of the transmissibility of COVID-19  
Taishi Kayano  
Graduate School of Medicine, Kyoto University
- OD-040** 最近13年間(2007-2019)における、日本8地域の早産率、超早産率の比較・検討  
島野 敏司 町立中標津病院 産婦人科
- OD-041** 高齢者施設入所者・職員での新型コロナウイルスワクチンの免疫原性：  
中間解析結果その2  
大藤さところ 大阪市立大学大学院医学研究科 公衆衛生学／感染症科学研究センター
- OD-042** Assessing future risk of dengue in the context of climate change  
Katsuma Hayashi  
Kyoto University School of Public Health
- OD-043** 鹿児島大学医療従事者を対象とした新型コロナウイルス血清抗体の分布  
松山 吏香 鹿児島大学医歯学総研
- OD-044** 高齢者の尿路感染症に対する尿pHの診断性能  
藤井浩太郎 福島県立医科大学 白河総合診療アカデミー
- OD-045** 全国サーベイランスに基づくわが国のプリオン病の記述疫学(1999-2021)  
小佐見光樹 自治医科大学 地域医療学センター 公衆衛生学部門
- OD-046** The number of COVID-19 clusters in healthcare and elderly care facilities averted by  
vaccination of healthcare workers in Japan  
Misaki Sasanami  
Kyoto University School of Public Health
- OD-047** 新型コロナウイルス感染症罹患者における死亡の関連因子(大阪府新型コロナウイルス  
対応状況管理システム)  
近藤 亨子 大阪市立大学 医学部附属病院 事務局/  
大学院医学研究科 研究支援プラットフォーム生物統計部門
- OD-048** 地理的はく奪指標とCOVID-19流行の関連：首都圏の市区町村を対象に  
永田 彰平 東北大学大学院環境科学研究科
- OD-049** 広島県におけるCOVID-19抗体保有率の推移  
－無作為抽出住民7500人対象前向きコホート研究－  
杉山 文 広島大学大学院医系科学研究科 疫学・疾病制御学
- OD-050** Estimating the overdispersion in COVID-19 transmission using outbreak sizes  
outside China  
遠藤 彰  
London School of Hygiene & Tropical Medicine / Japan Society for the Promotion of Science /  
Nagasaki University

- OD-051 Comparing one- and two-dose regimens in reducing the cumulative incidence and deaths of COVID-19**  
Tetsuro Kobayashi  
School of Public Health, Kyoto University, Japan
- OD-052 コロナ禍における自治体などの公開資料のあり方**  
鈴木 貞夫 名古屋市立大学大学院医学研究科 公衆衛生学分野
- OD-053 日本における水痘ワクチン定期接種の疫学動態への影響の定量化と感受性宿主の予測**  
鈴木 絢子 京都大学大学院医学研究科 社会健康医学系専攻
- OD-054 広島県における新型コロナウイルス感染症流行動態の解析とシミュレーション：ワクチンの効果を見込んだ中期予測**  
奥田 尚樹 広島県 総務局 統計課
- OD-055 COVID-19に対する経済的影響を加味した世代別のワクチン優先接種戦略**  
春原 怜史 北海道大学医学部
- OD-056 The use of digital contact tracing app for COVID-19 in Japan: a comparison between users and non-users**  
Yupeng He  
Department of Public Health and Health Systems, Nagoya University Graduate School of Medicine /  
Department of Public Health, Fujita Health University
- OD-057 新型コロナウイルス感染症 (COVID-19) 流行前のインフルエンザワクチン接種に関する要因の検討**  
若山 怜 愛知医科大学医学部 衛生学講座
- OD-058 信州職域コホート (第6報) : *Helicobacter pylori* 除菌と胃食道逆流症の発症の関連**  
長谷川航平 信州大学医学部 衛生学公衆衛生学教室
- OD-059 大阪府におけるCOVID-19感染者の疫学**  
査 凌 大阪大学大学院医学系研究科 環境医学

## がん Cancer

- OD-060 食道切除後2年間のCONUT値にもとづく栄養状態の経時的変化：コホート研究**  
吉田 真也 京都大学医学部附属病院 消化管外科
- OD-061 朝食欠食と女性の肺がん死亡に関する研究 ～JACC Study～**  
横山 弥枝 名古屋女子大学健康科学部 健康栄養学科
- OD-062 原子力施設作業員コホートと診断年2016-17年全国がん登録情報とのリンケージ結果**  
古田 裕繁 (公財) 放射線影響協会 放射線疫学調査センター
- OD-063 ストレス対処行動とがん発症との関係：J-MICC研究**  
永吉 真子 名古屋大学大学院医学系研究科 予防医学分野

- OD-064** 患者体験調査におけるがん長期療養患者の実態  
市瀬 雄一 国立がん研究センター がん対策研究所 医療政策部
- OD-065** 大腸癌患者の手術前の就労状況  
—多機関共同前向き観察研究登録時の患者背景データから  
藤田 悠介 京都大学医学部附属病院 消化管外科
- OD-066** 飲酒と胃がん罹患リスクとの関連：日本多施設共同コホート研究 (J-MICC Study)  
田村 高志 名古屋大学大学院医学系研究科 予防医学分野
- OD-067** 宮城県における肺がん罹患の動向  
金村 政輝 宮城県立がんセンター研究所 がん疫学・予防研究部
- OD-068** Associations of metabolic syndrome and metabolically unhealthy obesity with cancer mortality  
Tien Van Nguyen  
Tokushima University Graduate School of Biomedical Sciences, Tokushima, Japan  
Department of Preventive Medicine
- OD-069** 自己採取ヒトパピローマウイルス検査の受入れ：the ACCESS trialの副次的解析  
藤田 美鈴 ちば県民保健予防財団
- OD-070** 中学生におけるピロリ菌除菌により得られる胃がん予防効果  
川合 紗世 愛知医科大学医学部 公衆衛生学講座
- OD-071** 日本人女性におけるホルモン補充療法の使用と乳がん発症の関連  
井手野由季 群馬大学 数理データ科学研究教育センター
- OD-072** 日本における乳がん患者のオピオイド処方実態：データベース研究  
本郷 良泳 塩野義製薬株式会社／東京大学大学院薬学系研究科
- OD-073** 飲酒、喫煙と腎がんの関連について 多目的コホート研究 (JPHC研究)  
南 哲司 国立がん研究センター がん対策研究所／  
京大学大学院医学系研究科 博士課程 社会医学専攻 がん疫学講座
- OD-074** 院内がん登録・DPC・現況報告からみるがん診療連携拠点病院における標準治療実施の現状  
太田 将仁 大阪医科薬科大学 一般・消化器外科／大阪医科薬科大学 研究支援センター 医療統計室／  
国立がん研究センター がん対策研究所 医療政策部
- OD-075** Histology- and stage-specific trends in lung cancer incidence in Japan, 1993–2015: A multiple imputation approach  
The-Phuong Nguyen  
St. Luke's Graduate school of Public Health / National Cancer Center, Institute for Cancer Control
- OD-076** がん緩和医療における精神的支援の状況  
富岡 大 昭和大学横浜市北部病院 メンタルケアセンター／昭和大学医学部 精神医学講座

**OD-077 Development and Validation of a Peer Education Program for Cervical Cancer Prevention**

Kayoko Katayama

Gunma University Faculty of informatics / Cancer education Unit, Kanagawa Cancer Center Research Institute

**循環器疾患 Cardiovascular and renal diseases**

**OD-078 透析導入前の慢性腎臓病患者における血清鉄代謝指標と心血管疾患発症との関連**

長谷川 毅 昭和大学 統括研究推進センター 研究推進部門/  
昭和大学医学部 内科学講座 腎臓内科学部門/衛生学公衆衛生学講座/  
CKD-JAC2 Scientific Committee

**OD-079 成人における高血圧の身長低下への影響の検討**

清水 悠路 大阪がん循環器病予防センター 循環器病予防部門

**OD-080 日本人一般集団における慢性腎臓病と貧血の心血管死亡率への関連：  
NIPPON DATA 90**

久保 浩太 慶應義塾大学医学部 衛生学公衆衛生学教室

**OD-081 体格指数と慢性腎臓病の発症および増悪との関連  
～吉岐動脈硬化・腎臓病研究 (ISSA-CKD)**

前田 俊樹 福岡大学医学部 衛生公衆衛生学教室

**OD-082 新型コロナウイルスの感染拡大下における急性冠症候群の特徴の変化  
(第一種感染症指定医療機関からの報告)**

谷口 琢也 地方独立行政法人 市立大津市民病院 循環器内科

**OD-083 地域一般住民において慢性腎疾患は心血管疾患のリスクとなるか？**

白石 裕子 自治医科大学 地域医療学センター 総合診療部門

**OD-084 学校で発生した児童生徒の心停止に対する市民救助者による心肺蘇生  
－胸骨圧迫のみの心肺蘇生の普及と効果－**

清原 康介 大妻女子大学

**OD-085 循環器疾患既往者における脂肪酸摂取量と死亡との関連：JACC Study**

Sun Wanlu 筑波大学医学医療系 社会健康医学研究室

**OD-086 日本における減塩政策による循環器疾患予防の社会保障費抑制効果に関する  
費用便益分析**

池田 奈由 医薬基盤・健康・栄養研究所 国立健康・栄養研究所 国際栄養情報センター

**OD-087 2年間の前向き地域研究からみた室温・外気温が家庭血圧に与える影響：益田研究**

絹田 皆子 岡山大学学術研究院 医歯薬学域 公衆衛生学分野

- OD-088** 脂肪量指数および除脂肪量指数の組み合わせと頸動脈内膜中膜複合体厚 (IMT) の肥厚との関連  
高瀬 雅仁 東北大学大学院医学系研究科
- OD-089** 地域住民における高血圧・糖尿病の慢性腎不全発症リスクおよび寄与危険度に関する疫学研究  
金山 旭 慶應義塾大学医学部 衛生学公衆衛生学教室
- OD-090** 人に頼られている感覚および生活習慣の組み合わせと循環器疾患死亡との関連：JACCスタディ  
鶴田 浩惇 福島県立医科大学医学部 疫学講座
- OD-091** 院外心停止患者における血中尿素窒素/クレアチニン比と神経学的予後との関連：多施設前向きコホート研究 (CRITICAL study)  
西岡 典宏 京都大学大学院医学研究科 予防医療学分野
- OD-092** 生きがいおよび生活習慣の組み合わせと循環器疾患死亡との関連：JACCスタディ  
見目 能基 福島県立医科大学医学部 疫学講座
- OD-093** Development of a risk prediction equation for chronic kidney disease using Japanese health checkup data  
川添 晋 鹿児島大学大学院 心臓血管・高血圧内科学
- OD-094** 健康保険組合・国民健康保険の健診データに基づく2018～2020年度の血圧変化とその要因  
佐藤 倫広 東北医科薬科大学医学部 衛生学・公衆衛生学教室／  
東北大学 東北メディカル・メガバンク機構 予防医学・疫学部門
- OD-095** 耐糖能別における収縮期血圧と冠動脈疾患 (CAD) /脳血管疾患発症 (CVD) の関連  
藤原 和哉 新潟大学
- OD-096** 厳格な血圧管理が心血管イベントを抑制する効果の、人種・居住形態による異質性評価：大規模RCTの一般化応用  
井上 浩輔 京都大学大学院医学研究科 社会疫学
- OD-097** Excess Deaths from Cerebrovascular Diseases in Japan during the COVID-19 Scare in 2020  
Mihoko Takahashi  
Department of Social Medicine, Faculty of Medicine, Saitama Medical University

## 精神保健 Mental health

- OD-098** 糖尿病・前糖尿病と精神疾患による長期病休との関連  
福永 亜美 国立国際医療研究センター
- OD-099** アトピー性皮膚炎と重症精神疾患の関連  
平井 幹大 筑波大学医学群 医学類

- OD-100** 不眠症状における随伴症状の検討  
竹島 大翔 日本大学医学部5年
- OD-101** 新型コロナウイルス感染症流行下における家族介護者の介護負担増加と精神的健康との関連：JACSIS 2020 study  
中本 五鈴 東京都健康長寿医療センター研究所 社会参加と地域保健研究チーム
- OD-102** COVID-19流行下における人流の変化と自殺発生動向の関連  
安齋 達彦 東京医科歯科大学 M&Dデータ科学センター 生物統計学分野
- OD-103** 新型コロナウイルス感染症流行下でのペット所有とうつ症状に関する職域研究  
三宅 遥 国立国際医療研究センター 臨床研究センター疫学・予防研究部
- OD-104** 東日本大震災から8年後の被災地におけるアパシーの実態とフレイルとの関連  
山下 真里 東京都健康長寿医療センター研究所
- OD-105** コロナ禍とうつ傾向との関連及びその地域差の探索：  
東北メディカル・メガバンク計画三世代コホート調査  
大瀬戸恒志 東北大学病院
- OD-106** わが国におけるAlcohol's harm to othersの現状  
金城 文 鳥取大学医学部 社会医学講座 環境予防分野
- OD-107** 階層ベイズモデルを用いた貧困・社会経済水準の地理的剥奪指標と自殺の関連分析  
香田 将英 宮崎大学医学部 臨床神経科学講座 精神医学分野
- OD-108** 新型コロナウイルス感染症が相対的貧困者に与える経済面、生活面、精神面の影響に関する研究  
**Research on economic, life-related and mental health impacts of COVID-19 among people with relative poverty**  
村上 仁 国立国際医療研究センター 国際医療協力局

## 栄養疫学 Nutritional epidemiology

- OD-109** 地域在住成人における食品群摂取量と高感度CRPとの関連の横断的検討  
松永 貴史 名古屋大学大学院医学系研究科 予防医学
- OD-110** 小学生による体格申告誤差と関連する要因：その性差について  
森 幸恵 東邦大学医学部 社会医学講座 衛生学分野
- OD-111** コーヒー摂取と虚血性心疾患との関連の推移(1990-2018)：生態学的国際比較研究  
白井 禎朗 金城学院大学/名古屋学芸大学 健康・栄養研究所
- OD-112** 日本人妊婦の食事パターンとSGAとの関連：三世代コホート調査  
山下 貴宏 東北大学 東北メディカル・メガバンク機構/カゴメ株式会社 イノベーション本部

- OD-113** 大豆製品およびイソフラボン摂取量と全死亡・がん死亡との関連：J-MICC Study  
釜野 桜子 徳島大学大学院医歯薬学研究部 予防医学分野
- OD-114** 乳製品摂取とメタボリックシンドロームとの関連について  
南里 明子 福岡女子大学国際文理学部 食・健康学科／  
国立国際医療研究センター 臨床研究センター 疫学・予防研究部
- OD-115** 妊婦の朝食欠食と妊娠高血圧症候群との関連：  
東北メディカル・メガバンク計画三世代コホート調査  
相澤 美里 東北大学大学院医学系研究科
- OD-116** 学童期の食物繊維摂取と3年後の空腹時血糖、体重変化の関連  
和田 恵子 岐阜大学大学院医学系研究科 疫学・予防医学
- OD-117** 信号表示による食塩量ならびに減塩強調表示と消費者の食品選択の関連：  
外食用メニューを用いた離散選択実験  
上地 賢 東邦大学健康科学部
- OD-118** 妊婦へのプレバイオティクス経口投与による出生体重と乳児成長の効果  
我妻ゆき子 筑波大学 医学医療系 臨床試験・臨床疫学
- OD-119** 日本人におけるカレー摂食習慣と認知機能の関係 - アンケート調査結果から -  
正路 章子 株式会社メディリード／東京大学大学院薬学系研究科 医薬政策学講座
- OD-120** 高感度C-反応性蛋白と血清カロテノイドの関連：三ヶ日町研究  
中村美詠子 浜松医科大学 健康社会医学講座
- OD-121** 食事由来の抗酸化能と死亡リスクとの関連 - 多目的コホート研究 -  
榎野いく子 国立国際医療研究センター 疫学・予防研究部
- OD-122** 新型コロナウイルス感染拡大に伴う緊急事態宣言が食習慣・身体活動に与える影響  
- 勤務形態の変化の検討 -  
岡本 尚子 大阪樟蔭女子大学健康栄養学部
- OD-123** 多様な食品摂取を促す標語を認知することの背景因子の違い：  
買い物先と地域活動での認知による検討  
秦 俊貴 東京都健康長寿医療センター研究所／東京農業大学大学院
- OD-124** 食品の摂取状況とダイナペニア発症に関する追跡研究：CIRCS研究  
田口 孝 筑波大学
- OD-125** 軍隊の食事摂取基準に関する文献レビュー  
水島 諒子 医薬基盤・健康・栄養研究所 国立健康・栄養研究所／国立スポーツ科学センター
- OD-126** 保育所に通う幼児における給食がある日とない日のナトリウム・カリウムを中心とした  
摂取状況に関する検討  
由田 克士 大阪市立大学大学院生活科学研究科 食・健康科学講座 公衆栄養学

## 健康運動 Physical activities

- OD-127** 活動的な通勤および通勤形態と糖尿病発症リスクの関連：久山町研究  
本田 貴紀 九州大学大学院医学研究院 衛生・公衆衛生学分野
- OD-128** 日本人運動習慣者における新型コロナウイルス感染症流行下における運動時感染予防行動の実態  
薫 一帆 東京医科大学 公衆衛生学分野／博慈会記念総合病院
- OD-129** 歩行時間の変化と健康寿命との関連：大崎コホート2006研究  
松山紗奈江 東北大学大学院医学系研究科 公衆衛生学分野
- OD-130** 育児中の女性の妊娠前、妊娠中、産後8年時点の身体活動量の傾向：  
エコチル調査の追加調査より  
土田 暁子 富山大学学術研究部医学系 公衆衛生学講座
- OD-131** Relationship Between Serum Irisin Levels and MRI-measured Cerebral Small Vessel Disease Burden in Japanese Men  
Mohammad Moniruzzamanp  
NCD Epidemiology Research Center, Shiga University of Medical Science
- OD-132** IPAQ-shortで評価した高齢者の身体活動量・座位時間と新規要介護認定リスクとの量・反応関係  
清野 諭 東京都健康長寿医療センター研究所
- OD-133** Housing type and active and sedentary behaviors in older adults during the COVID-19 pandemic in Tokyo: J-SLAC Study  
Hiroyuki Sasai  
Research Team for Promoting Independence and Mental Health, Tokyo Metropolitan Institute of Gerontology
- OD-134** 肝逸脱酵素に対する身体活動とコーヒー飲用および飲酒の交互作用  
西田裕一郎 佐賀大学医学部 予防医学分野
- OD-135** 日本人における自覚的体力および主観的健康度と主観的幸福度の関係：横断研究  
郡山さくら 早稲田大学スポーツ科学研究科
- OD-136** 明治の大相撲力士の寿命の関連要因  
木村 朗 群馬パース大学大学院保健科学研究科

## 環境疫学 Environmental epidemiology

- OD-137** 妊婦の染毛剤使用と生まれた子どもの3歳時のアレルギー疾患との関連：  
エコチル調査より  
小島 令嗣 山梨大学 社会医学講座
- OD-138** 中間周波電磁界の発生源であるIH調理器の利用と早産に関するコホート研究  
佐藤 康仁 静岡社会健康医学大学院大学社会健康医学研究科

- OD-139 Association between Birth Weight and Pre-natal Exposure to Low Mercury Level: a Cohort Study in Semarang, Central Java, Indonesia**  
 Saekhol Bakri  
 Dept of Epidemiol and Prev Med, Kagoshima Univ / Dept of Public Health, Faculty of Medicine  
 Diponegoro Univ, Indonesia
- OD-140 黄砂飛来予測数値モデルを用いた健康影響評価**  
 大西 一成 聖路加国際大学公衆衛生大学院 環境保健学分野
- OD-141 気候変動の適応政策評価を見据えた高齢者の熱中症発症リスクに関する社会調査研究**  
 藤本万理恵 京都大学大学院医学研究科 社会健康医学専攻 環境衛生学分野
- OD-142 Air pollutants from vegetation fire events and respiratory diseases in Phayao, Thailand**  
 Athicha Uttajug  
 Kyoto University
- OD-143 Examining temperature effect on under-5 mortality and associated effect modifiers in Malaysia**  
 Vera Ling Hui Phung  
 Center for Climate Change Adaptation, National Institute for Environmental Studies, Tsukuba, Japan

## 産業保健 Occupational health

- OD-144 Work-related factors and the risk of cardiovascular diseases among diabetic workers**  
 KM Saif-Ur-Rahmana  
 Department of Public Health and Health Systems, Graduate School of Medicine, Nagoya University,  
 Nagoya, Japan.
- OD-145 Metabolic syndrome and the increased risk of medically-certified long-term sickness absence: a prospective analysis among Japanese workers**  
 Dong V. Hoang  
 National Center for Global Health and Medicine
- OD-146 労働時間とその変化がストレス増加に与える影響：事務職・専門職における分析**  
 小澤 征紀 東京医科歯科大学医学部 医学科
- OD-147 健康経営は、健診後受療行動を促進する：  
 機械学習を用いた、職域50万人行動予測モデル**  
 武藤 剛 北里大学医学部 衛生学／千葉大学 予防医学センター／  
 すみだDesign Research Institution

## 母子保健 Maternal and child health

- OD-148 妊娠初期の消化管運動改善薬処方と児の大奇形との関連：  
 大規模レセプトデータベースを用いた評価**  
 石川 智史 東北大学大学院薬学研究科 病態分子薬学分野

- OD-149** 不妊治療により出生した児における精神運動発達の推移：  
東北メディカル・メガバンク計画三世代コホート調査  
野田あおい 東北大学 東北メディカル・メガバンク機構／東北大学大学院医学系研究科／  
東北大学病院 薬剤部
- OD-150** 母親へのヨードばく露と生まれた子どもの甲状腺機能低下症：エコチル調査  
横道 洋司 山梨大学 社会医学講座
- OD-151** 妊娠中期における母体のインスリン値と低出生体重児出産との関連の検討  
谷内 洋子 千葉県立保健医療大学健康科学部／  
新潟大学大学院医歯学総合研究科 血液・内分泌・代謝内科
- OD-152** 妊娠中期総コレステロール値とSGA・LGAの関連：  
子どもの健康と環境に関する全国調査（エコチル調査）  
金子 佳世 名古屋市立大学大学院医学研究科 環境労働衛生学分野
- OD-153** 妊娠中と産後2.5年時における社会的支援と信頼感が母親の健康関連QOLに与える効果  
の推定：エコチル調査  
松村 健太 富山大学学術研究部医学系 公衆衛生学講座／  
富山大学 エコチル調査富山ユニットセンター
- OD-154** 妊娠初期に禁煙した女性における産後の喫煙再開要因の検討：三世代コホート調査  
村上 慶子 東北大学 東北メディカル・メガバンク機構／東北大学大学院医学系研究科
- OD-155** 乳幼児期から思春期までの経時的な体格に関する検討解析：  
東北メディカル・メガバンク計画三世代コホート調査  
上野 史彦 東北大学 東北メディカル・メガバンク機構／東北大学大学院医学系研究科
- OD-156** 母親の妊娠中と産後の心理的ストレス反応と児の問題行動との関連：  
三世代コホート調査  
高橋 一平 東北大学大学院医学系研究科
- OD-157** 産前ケアへのアクセスに関連する社会環境要因の生態学的研究  
大澤 絵里 国立保健医療科学院 国際協力研究部
- OD-158** 生後1年間の身体発育と精神神経発達遅滞の関連：子どもの健康と環境に関する調査  
（エコチル調査）  
實藤 雅文 九州大学 環境発達医学研究センター／九州大学大学院医学研究院 成長発達医学
- OD-159** 生活実態調査を用いた小・中学生の抑うつに関する分析  
－学校生活と子どもの抑うつとの関連に注目して  
近藤 天之 国立成育医療研究センター 社会医学研究部
- OD-160** 小児における腸内ビフィズス菌とメンタルヘルスとの関連  
山川 路代 岐阜大学大学院医学系研究科

- OD-161** 日本における単胎正期産低出生体重児の動向 (2000年-2019年)  
 峰 友紗 尚絅学院大学 総合人間科学系
- OD-162** 離島で子育てする母親のメンタルヘルスと産後ケアニーズの関連  
 本多由起子 長崎大学医歯薬学総合研究科 地域医療学分野
- OD-163** 非常事態宣言下における小学生の保護者の主観的健康感に関連する要因  
 水田 明子 鹿児島大学 地域包括看護学講座

## 高齢者保健 Gerontology and Geriatrics

- OD-164** 日本の高齢者のMultimorbidityパターンと主観的健康感との関連：  
 国民生活基礎調査を用いた横断研究  
 本田 優希 浜松医科大学 健康社会医学講座／聖隷浜松病院 総合診療内科
- OD-165** 関節リウマチ既往者の身体機能、認知機能の経年変化  
 安岡実佳子 国立長寿医療研究センター フレイル研究部
- OD-166** 家族の介護負担感と認知症者の死亡リスク：  
 もの忘れ外来患者コホート (NCGG-STORIES)  
 斎藤 民 国立長寿医療研究センター
- OD-167** 地域在住高齢者におけるうつ傾向・精神的ウェルビーイングとフレイルとの関連：  
 柏スタディ  
 佐々木裕伊 (一財)医療経済研究・社会保険福祉協会／医療経済研究機構
- OD-168** 慢性腰痛とひざ痛の地域予防対策で有用な動態指標：4年間の縦断研究  
 陣内 裕成 日本医科大学 衛生学公衆衛生学／大阪がん循環器病予防センター／大阪大学／筑波大学
- OD-169** 高齢者施設の嚥下機能サービス受給への介護保険改正の政策評価：  
 介護給付費等実態統計の2次分析  
 森 寛子 静岡社会健康医学大学院大学 疫学領域
- OD-170** 地域在住高齢者の睡眠時間と総死亡の関連：Biomarker Project予備解析  
 大塚 礼 国立長寿医療研究センター 老化疫学研究部
- OD-171** 高齢生活保護受給者の自殺願望、自殺企図、自傷行為：JAGES2019横断研究  
 木野 志保 京都大学大学院医学研究科 社会疫学分野
- OD-172** 高齢者の社会参加に関する調査－防災意識と地域支援－  
 亀井美登里 埼玉医科大学医学部 社会医学
- OD-173** 高齢期の就労およびその理由と社会的孤立の関連  
 六藤 陽子 東京都健康長寿医療センター研究所 社会参加と地域保健研究チーム

- OD-174** 高齢者における主観的な近隣環境と要支援・要介護認定の関連：  
JAGES2010-2019コホート研究  
陳 昱儒 千葉大学 医学薬学府
- OD-175** 都市部一般住民における非特異的ストレス指標と将来のフレイル発症リスクとの関連：  
神戸研究  
宮崎 潤二 慶應義塾大学医学部 衛生学公衆衛生学／大阪大学医学系研究科 公衆衛生学教室
- OD-176** 新型コロナ流行期の緊急事態宣言下における高齢者の虐待、社会的孤立と孤独感の関連：  
JAGES2020年横断研究  
古賀 千絵 千葉大学 予防医学センター
- OD-177** 高齢者の日常生活における笑いとフレイル発生リスクとの関連：JAGES縦断研究  
玉田 雄大 名古屋大学大学院医学系研究科 予防医学
- OD-178** 高齢者における生鮮食料品店の認知と幸福感：JAGES2013-2016-2019縦断研究  
小林 周平 千葉大学大学院 医学薬学府／千葉大学医学部附属病院
- OD-179** 身体的・認知的余暇活動とincident disabilityとの縦断的関連における性・年代差  
富岡 公子 奈良県立医科大学 県民健康増進支援センター
- OD-180** 高齢者・認知症にやさしいまち指標と健康・幸福の関連：JAGES横断研究  
野口 泰司 国立長寿医療研究センター
- OD-181** 膝痛有訴者の社会的サポートと要支援・要介護認定・死亡との関連：  
JAGES 6年間のコホート研究  
坂本 和則 千葉大学／千葉大学医学部附属病院
- OD-182** 高齢者の血清テストステロン濃度とMoCA-Jによる認知機能との関連  
廣川 空美 梅花女子大学
- OD-183** 地域在住高齢者における現在歯数および食習慣とフレイルとの関連についての横断研究  
宮野 貴士 九州大学大学院工学研究院 応用化学部門／日産化学(株) 企画本部
- OD-184** 高齢者の図書館または本屋書店の利用頻度と認知症リスク  
LINGLING 千葉大学大学院
- OD-185** 20歳未満の地域在住高齢者において低栄養と関連する因子を探索する横断研究  
金子 諒右 九州大学大学院工学研究院 応用化学部門／  
九州大学 オープンサイエンスプラットフォーム (OSP)
- OD-186** フレイル高齢者の社会参加と要介護認定との関連：JAGES2010-2016コホート研究  
阿部 紀之 千葉大学
- OD-187** 介護予防施策としての「通いの場」が参加者の心身に及ぼす影響：  
アクションリサーチによる事例報告  
尚 爾華 愛知東邦大学人間健康学部／名古屋市立大学大学院医学研究科 公衆衛生学分野

- OD-188** 近隣環境が良好な場所への転居と抑うつ度の関連  
尾島 俊之 浜松医科大学 健康社会医学講座
- OD-189** 認知機能低下を伴う白質病変と新規マーカー血中APP770の有用性  
**Relationship between white matter lesions with cognitive decline and new blood biomarker APP770 on brain MR**  
栗山 長門 静岡社会健康医学大学院大学／京都府立医科大学大学院医学研究科 地域保健医療疫学
- OD-190** 自立高齢者における関節リウマチの診断とフレイル、社会的背景に関する検討：  
JAGES横断研究  
小嶋 雅代 国立長寿医療研究センター・フレイル研究部
- OD-191** 調査または名簿による通いの場参加者把握の手法の違いがフレイルに異なる影響を  
及ぼす：JAGES縦断研究  
横山芽衣子 千葉大学予防医学センター／日本老年学的評価研究機構
- OD-192** フレイルの社会的側面の構成要素と要介護認定発生との関係：  
JAGES2016コホート研究  
林 尊弘 星城大学
- OD-193** 首都圏住宅地における地域住民の「居場所」と心身の健康との関連  
藤原 佳典 東京都健康長寿医療センター研究所
- OD-194** 都市居住者の世代別にみた居場所の状況と居場所のない人の社会的特徴  
藤田 幸司 東京都健康長寿医療センター研究所
- OD-195** スマートフォンを用いた高齢者の社会参加把握と活性化の可能性の検証  
野山 駿介 株式会社日立製作所 研究開発グループ

## 疫学 Genetic/Molecular epidemiology

- OD-196** 変形性股関節症の有病率の推移：10年間の地域追跡コホートより  
飯高 世子 東京大学 22世紀医療センター ロコモ予防学講座
- OD-197** レセプトデータベースを用いた関節リウマチ治療薬の長期安全性プロファイルの検討  
神坂 遼 国立精神・神経医療研究センター 情報管理・解析部
- OD-198** 指定難病患者データベースによる再生不良性貧血の疫学特性  
太田 晶子 埼玉医科大学医学部 社会医学
- OD-199** **Association between meat and saturated fatty acid intake and lung cancer risk**  
Honglin Cai 大阪大学
- OD-200** Pre-frail、Frailの関連因子：神戸研究  
中越奈津子 慶應義塾大学 衛生学公衆衛生学教室

**OD-201 Risk Factors of Mortality from Foreign Bodies in the Respiratory Tract: The Japan Collaborative Cohort Study**

Kenichi Katabami

Department of Public Health, Hokkaido University Graduate School of Medicine

**OD-202 東北メディカル・メガバンク計画三世代コホート調査の進捗**

小原 拓 東北大学 東北メディカル・メガバンク機構

**OD-203 COVID-19拡大後における小学生の身体活動及び睡眠と健康指標との関連**

山本 緑 千葉大学 予防医学センター

**分子疫学 Genetic/Molecular epidemiology**

**OD-204 メンデルのランダム化法による血中脂質と大腸がんの関心の検討**

岩上 将夫 筑波大学 ヘルスサービスリサーチ分野

**OD-205 メンデルのランダム化法による糖代謝指標と大腸がんの関連解析**

羽入田明子 国立がん研究センター がん対策研究所疫学研究部/慶應義塾大学医学部 眼科学教室

**OD-206 血清中脂肪酸と白血球中ABCA1遺伝子メチル化率との関連 –Yakumo study–**

石原 裕也 藤田医科大学・医療科学部・予防医療情報解析学

**OD-207 PAPS1 遺伝子多型と肝機能異常との関連**

藤和 太 西南女学院大学保健福祉学部 栄養学科

**OD-208 Obesity and cardiometabolic traits in Japanese; a Mendelian randomization study.**

Asahi Hishida

Department of Preventive Medicine, Nagoya University Graduate School of Medicine

**OD-209 神経管閉鎖障害児の胎盤における甲状腺ホルモン脱ヨード酵素の一塩基多型に関する症例対照研究**

顧 艶紅 大阪医科薬科大学 衛生学・公衆衛生学I・II教室

**OD-210 一般住民を対象とした血清カロテノイド値とAHRR遺伝子のDNAメチル化率との関連 –Yakumo Study–**

坪井 良樹 藤田医科大学・医療科学部・予防医科学

**OD-211 日本人コホート集団30,685人を対象とした腎性低尿酸血症の臨床遺伝疫学的解析：実際の診断に向けて**

河村 優輔 防衛医科大学校 分子生体制御学講座

**OD-212 深層学習を用いたクラスタリングによる低出生体重児の原因遺伝子の探索**

大沼ともみ 東北大学 東北メディカル・メガバンク機構

**OD-213 脳・心血管疾患発症を予測するメタボロミクス・バイオマーカーの探索：鶴岡メタボロームコホート研究**

原田 成 慶應義塾大学医学部 衛生学公衆衛生学

- OD-214** 住民健診受診者における白血球中TXNIP遺伝子のDNAメチル化率と頸部動脈硬化指標との関連  
前田 圭介 藤田医科大学医療科学部 生体機能解析学分野
- OD-215** 中高年者における喫煙と白血球SOCS3遺伝子のDNAメチル化率の関連：  
Yakumo Study  
鈴木 康司 藤田医科大学・医療科学部・予防医科学
- OD-216** 自律神経機能（心拍変動）と腸内細菌叢の関係  
坪川 雅哉 株式会社ファンケル総合研究所／弘前大学大学院医学研究科 フレイル予防学研究講座
- OD-217** がん及び循環器疾患と血中Lp(a)濃度、LPA遺伝子との統合的な関連の探索  
山崎茉莉亜 東京都健康長寿医療センター 健康長寿イノベーションセンター 健康データ科学研究室

### 災害疫学 Disaster epidemiology

- OD-218** 東日本大震災後の福島第一原発事故による外部被ばく線量の周産期転帰への影響：  
福島県「県民健康調査」  
岡崎可奈子 福島県立医科大学保健科学部 理学療法学科／  
福島県立医科大学 放射線医学県民健康管理センター／  
福島県立医科大学医学部 疫学講座
- OD-219** 福島第一原子力発電所事故後の外部被ばく線量と心理的苦痛及びトラウマ反応疑いの  
関連：福島県県民健康調査  
長尾 匡則 福島県立医科大学 放射線医学県民健康管理センター／  
福島県立医科大学医学部 疫学講座
- OD-220** 東日本大震災避難区域等住民の好中球・リンパ球比と精神的・身体的健康状態との関連：  
福島県県民健康調査  
林 史和 福島県立医科大学 放射線医学県民健康管理センター／福島県立医科大学医学部
- OD-221** 熊本地震後の転居がグループ参加の変化を通じて高齢者の精神的健康に与える影響：  
住宅形態別の比較  
松岡 洋子 東京大学大学院医学系研究科 保健社会行動学分野／  
京都大学大学院医学研究科 社会疫学分野
- OD-222** 大学等研究機関の研究者と一般市民の放射線リスクにおける国への信頼度  
吉田 佳督 修文大学医療科学部
- OD-223** 個人・地域レベルのソーシャル・キャピタルと防災備蓄の関連：JAGES 2019横断研究  
高杉 友 浜松医科大学 健康社会医学講座

## 生活習慣病(肥満、糖尿病、メタボリックシンドローム)

### Non-communicable diseases (obesity, diabetes, metabolic syndrome)

- OD-224** 新型コロナウイルス感染症流行下における首都圏就労者の健診有所見の発生率の変化  
須賀 万智 東京慈恵会医科大学 環境保健医学講座
- OD-225** 腹囲・血圧値の経時的変化と心血管疾患発症との関連：健康診断データの解析  
中田美津子 京都府立医科大学 生物統計学
- OD-226** 口腔健康度と肥満との関連：J-MICC Study静岡・桜ヶ丘地区における横断研究  
田中 浩子 静岡県立大学大学院 食品栄養科学専攻 公衆衛生学研究室
- OD-227** 保健専門職の骨粗鬆症の知識の実態及び関連要因の検討  
大庭 志野 群馬大学大学院保健学研究科 看護学／群馬大学 食健康科学教育研究センター
- OD-228** 唾液中 $\alpha$ アミラーゼ活性と動脈硬化指標CAVIとの関連：東温スタディ  
田島 朋知 順天堂大学大学院医学研究科 公衆衛生学講座
- OD-229** DPCデータによる糖尿病有無の妥当性検討  
金原里恵子 国立がん研究センター がん対策研究所／東京農業大学大学院農学研究科
- OD-230** クリニカルイナーシャ克服を目指す仁戸名糖尿病研究の開始  
佐藤 眞一 千葉県衛生研究所／地域医療機能推進機構 千葉病院 健康管理センター
- OD-231** 東北メディカル・メガバンク計画・地域住民コホート調査詳細三次調査(宮城)の進捗  
中谷 直樹 東北大学 東北メディカル・メガバンク機構
- OD-232** 食物摂取制限に対する意識と全死亡との関連に関するコーホート研究  
西本 大策 鹿児島大学大学院医歯学総合研究科
- OD-233** NAFLD肝線維化に対する環境・宿主要因の相互作用に関する研究：第2報  
指宿 りえ 鹿児島大学大学院医歯学総合研究科 国際離島医療学講座
- OD-234** 地域で血液透析をうける高齢者の生命予後－糖尿病性腎症と他疾患の比較－  
上杉 睦 東邦大学医学部 社会医学講座 医療統計学分野／善仁会 鶴ヶ峰クリニック
- OD-235** 東日本大震災後の福島県における果物摂取頻度と糖尿病との関連：県民健康調査  
石井なつみ 福島県立医科大学医学部 疫学講座
- OD-236** 糖負荷後早期のインスリン分泌と低血糖に伴う症状との関連  
陣内 瑤 医療法人回生會 みぞぐちクリニック 内科／福島県立医科大学医学部 疫学講座
- OD-237** 慢性腎臓病による超過医療資源の需要  
迫井 直深 広島大学医学部／京都大学医学研究科

- OD-238** 一般住民における内臓脂肪の蓄積に関連するメタボロミクスプロフィール：  
鶴岡メタボロームコホート研究  
宮川 尚子 慶應義塾大学医学部 衛生学公衆衛生学
- OD-239** 一般住民における白血球数が高尿酸血症発症におよぼす影響：ISSA-CKD研究  
舩越 駿介 福岡大学医学部 衛生・公衆衛生学教室科
- OD-240** 25ヒドロキシビタミンD濃度と認知機能検査との関連の検討  
尾崎 悦子 京都府立医科大学 地域保健医療疫学
- OD-241** 20歳からの体重増加と現在の肥満の組み合わせが糖尿病新規発症に与える影響  
成瀬 華子 慶應義塾大学大学院健康マネジメント研究科
- OD-242** 2型糖尿病患者において3大合併症と高血圧、脂質異常症が心血管合併症発生に与える相対的影響  
福間 真悟 京都大学医学研究科
- OD-243** 一般住民における自律神経機能とHbA1cとの関連：ながはまスタディ  
高橋 順美 京都大学 呼吸管理睡眠制御学講座
- OD-244** 喫煙と慢性閉塞性肺疾患リスクとの関連：J-MICC Study 静岡・桜ヶ丘地区  
中野 美玲 静岡県立大学大学院 薬食生命総合学府 博士後期課程 食品栄養科学専攻
- OD-245** 青森県の小・中学生の食生活の特徴－他県との比較から－  
古川 照美 青森県立保健大学
- OD-246** 都市部子育て世代女性における母親の健康情報源と健診受診との関連：第2報  
月野木ルミ 東京医科歯科大学大学院保健衛生学研究科 地域保健看護学分野
- OD-247** 新規のデータベースを用いた非感染性疾患の有病率の算出とその妥当性検証  
岡田 啓 東京大学 糖尿病・生活習慣病予防講座
- OD-248** Prospective associations of serum amino acids with insulin resistance among Japanese adults  
陳 三妹 広島大学大学院医系科学研究科 保健学分野
- OD-249** 日本人における酸化バランススコアの妥当性検討：J-MICC study SAGA  
南里妃名子 医薬基盤・健康・栄養研究所
- OD-250** 小児期の居住地域特性と将来の循環器疾患死亡との関連：JACC Study  
増田奈保子 大阪大学医学部 公衆衛生学講座
- OD-251** 高血圧有病者における夕食時間と循環器疾患死亡との関連：JACC study  
乾 智貴 大阪大学医学部 公衆衛生学講座

**OD-252** 岡山市におけるSIBを活用した健康ポイント事業；  
参加群と対照群のベースライン時の健康状態  
芳我ちより 香川大学医学部

**OD-253** Association of FTO genotype with obesity and bone health:  
Nagasaki Island study on bone health  
肖 旭 長崎大学大学院医歯薬学総合研究科 先進予防医学共同専攻 先進予防医学講座  
公衆衛生学分野

**OD-254** 弘前大学COI検診ビッグデータを用いた口コモの関連因子の分析  
上村 鋼平 東京大学大学院 情報学 環生物統計情報学講座

## 国際保健 Global health

**OD-255** 1～5歳の単胎児における発育状況とその関連要因  
新杉 知沙 医薬基盤・健康・栄養研究所 栄養疫学・食育研究部

## 歯科保健 Oral health

**OD-256** 日本人中年期男女における睡眠時間と歯周病の関連  
岩崎 正則 東京都健康長寿医療センター研究所 自立促進と精神保健研究チーム

**OD-257** 修復物の変化を評価に加えたう蝕発症と曝露因子との関係：3年間のコホート研究  
江國 大輔 岡山大学学術研究院 医歯薬学域 予防歯科学分野

**OD-258** 地域高齢者における最大咬合力と消化器がんとの関連：鶴ヶ谷プロジェクト  
小宮山貴将 東北大学大学院歯学研究科 加齢歯科学分野

**OD-259** 子どもの頃の経済状況は高齢期の口腔の健康に関連するか：因果媒介分析による検討  
山元 絹美 東北大学大学院歯学研究科 国際歯科保健学分野

**OD-260** 現在歯数および口腔ケアと健康寿命との関連：大崎コホート2006研究  
大和 真弥 東北大学医学部 医学科

**OD-261** 人間ドック健診受診者を対象とした齲蝕と血中*Helicobacter pylori*菌感染との関連  
岩井 浩明 朝日大学歯学部 口腔感染医療学講座 社会口腔保健学分野

**OD-262** DeSCデータベースを用いた直接経口抗凝固薬とワーファリン内服者の抜歯後出血の  
比較  
大野 幸子 東京大学 イートロス医学講座

**OD-263** 日本成人の歯科検診受診状況と社会活動参加状況・運動実施状況との関連  
財津 崇 東京医科歯科大学 健康推進歯学分野

## その他 Others

- OD-264** 難病法施行前後の天疱瘡医療受給者疫学像の変化  
黒沢美智子 順天堂大学医学部 衛生学・公衆衛生学
- OD-265** 小学生の睡眠時間及びSocial jetlagと心身の健康に関する検討  
澤 聡美 富山大学人間発達科学部
- OD-266** 保育所内与薬における薬剤師に支援を期待する保育士の関連要因  
柳 奈津代 東京大学大学院薬学系研究科 育薬学講座
- OD-267** 新型コロナウイルス感染症流行下における地域住民の健康観の変化  
大和谷りつ子 名古屋女子大学健康科学部 看護学科
- OD-268** 岩木健康増進プロジェクトのデータを用いたロコモティブシンドロームと栄養素の  
関連因子探索  
岩元晋太郎 国立成育医療研究センター 病院 臨床研究センター
- OD-269** 新型コロナウイルスワクチンの接種意向と忌避：医療従事者と一般人の比較  
原 めぐみ 佐賀大学医学部 社会医学講座 予防医学分野
- OD-270** 腎炎・ネフローゼ症候群入院患者における早期リハビリテーションとVTE発症に関する  
過去起点コホート研究  
新川 神奈 京都大学大学院医学研究科 社会健康医学系専攻 薬剤疫学分野／  
京都大学大学院医学研究科 腎臓内科学
- OD-271** 大学生の居住形態と喫煙：後ろ向きコホート研究  
山本 陵平 大阪大学 キャンパスライフ健康支援センター
- OD-272** 欧州リウマチ学会スコアによる関節リウマチ発症の予測：Nagasaki Island Study (NaIS)  
玉井 慎美 長崎大学医歯薬学総合研究科 リウマチ・膠原病内科