

2月2日（金）

シンポジウム3 8:30~10:00

A会場

学会等連携推進委員会 禁煙推進学術ネットワーク連絡WG企画シンポジウム 「今、改めてハームリダクションについて考える」

座長：片野田耕太（国立がん研究センター）

尾崎 米厚（鳥取大学医学部環境予防医学分野）

- S3-1** 「たばこハームリダクション」問題の論点
片野田耕太 国立がん研究センターがん対策研究所データサイエンス研究部
- S3-2** Tobacco harm reduction in the United States (US) ? history and current regulatory scheme
マーサ・C エングストローム
Food and Drug Administration
- S3-3** 歯科領域におけるタバコ産業のプロモーションと日本歯周病学会の対応
稲垣 幸司 日本歯周病学会
- S3-4** アルコール関連問題でのハームリダクション
真栄里 仁 国立病院機構琉球病院

シンポジウム4 10:15~11:45

A会場

疫学者による分子疫学研究

座長：松尾恵太郎（愛知県がんセンター）

後藤 温（横浜市立大学）

- S4-1** 日本分子疫学コンソーシアムにおけるがんの疫学研究
岩崎 基 国立がん研究センターがん対策研究所
- S4-2** 東北メディカル・メガバンク計画の進捗
寶澤 篤 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
- S4-3** エコチル調査でのゲノムを用いた分子疫学研究の意義
目澤 秀俊 国立成育医療研究センター
- S4-4** 遺伝子環境要因交互作用：遺伝的背景で環境の影響は異なる
松尾恵太郎 愛知県がんセンター

ランチョンセミナー3 12:10~13:00

A会場

座長：寶澤 篤（東北大学大学院医学系研究科 公衆衛生学分野 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）

LS3 高血圧予防・管理における尿ナトリウム・カリウム比の重要性 ー最近の知見と展望ー

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

共催：オムロン ヘルスケア株式会社

シンポジウム5 13:40~15:00

A会場

ビックデータとAIが開く疫学研究の新潮流

座長：西村 邦宏（国立循環器病研究センター 予防医学・疫学情報部）
矢野裕一郎（滋賀医科大学NCD疫学研究センター）

S5-1 ナショナルデータによる循環器発症の動向予測、環境疫学分野の AI 開発

尾形宗士郎 国立循環器病研究センター予防医学・疫学情報部

S5-2 自治体データを用いた介護状態予測AI開発

姉崎 久敬 神戸大学大学院 医学研究科 AI・デジタルヘルス科学分野

S5-3 小児循環器学会の学校検診AI化に向けた取り組み

三谷 義英 三重大学医学部附属病院周産母子センター

シンポジウム6 15:10~16:30

A会場

疫学が創る災害にレジリエントな社会

座長：栗山 進一（東北大学災害科学国際研究所）
尾島 俊之（浜松医科大学医学部 健康社会医学講座）

S6-1 災害対応における疫学の重要性

栗山 進一 東北大学災害科学国際研究所

S6-2 災害と障害：当事者の立場から

高橋 桃子 仙台リハビリテーション専門学校

S6-3 災害・健康危機管理の研究に関するWHOの取り組み：疫学の重要性と研究手法に関するWHOガイダンス

茅野 龍馬 WHO健康開発総合研究センター

- S6-4** 被災世帯の生存分析調査からみえる災害ケースマネジメントの有効性
田村 太郎 一般財団法人ダイバーシティ研究所
- S6-5** 疫学による災害緊急対応と次の災害への備え
尾島 俊之 浜松医科大学健康社会医学講座

閉会式 16:30~16:40

A会場

一般口演4 8:30~9:30

B会場

リアルワールドデータ/薬剤疫学

座長：曾根 博仁（新潟大学大学院医歯学総合研究科 血液・内分泌・代謝内科学分野）

- O4-1** ニトロソアミン不純物混入シタグリプチンの使用とがん発生との関連：NDBを用いた後方視的コホート研究
杉山 雄大 国立国際医療研究センター
- O4-2** レセプトデータにおける死亡定義の妥当性評価：LIFE Study
前田 恵 九州大学大学院医学研究院医療経営・管理学講座
- O4-3** 医療介護レセプトデータを用いたS状結腸軸捻転症の発症率とリスク因子の分析
山田 正明 富山大学 疫学健康政策学講座
- O4-4** 維持透析施行中の慢性腎臓病患者におけるリン吸着薬の臨床的有効性と安全性
長谷川 毅 昭和大学統括研究推進センター研究推進部門
- O4-5** BMIの低い糖尿病患者におけるSGLT2阻害薬と心血管予後の関連：A Target Trial Emulation
森 雄一郎 京都大学大学院医学研究科

一般口演5 9:40~10:40

B会場

社会疫学

座長：関根 道和（富山大学）

- O5-1** 糖尿病新規発症後の自殺による死亡：地域の社会経済状況による異質性の評価
小村 慶和 京都大学医学研究科社会疫学分野
- O5-2** わが国の教育歴別死亡率格差の変化：国勢調査と人口動態統計のリンケージ分析
田中 宏和 国立がん研究センターがん対策研究所データサイエンス研究部

- 05-3** 公務員における職位の違いによる労働生産性の関連要因：日本公務員研究
 淵上 貴正 富山大学学術研究部医学系疫学・健康政策学講座
- 05-4** 日本人高齢者の趣味の有無の変化と要介護リスクに関する前向きコホート研究
 増子 紗代 東京医科歯科大学医歯学総合研究科健康推進歯学分野
- 05-5** 配偶者のいない高齢男性が活発に社会活動をするると健康寿命が延びる：
 Y-HALE研究
 岡 猛 健康科学大学リハビリテーション学科

一般口演6 10:50~11:50

B会場

感染症/環境疫学

座長：福島 若葉（大阪公立大学大学院医学研究科 公衆衛生学）

- 06-1** 地域の異質性を加味した気候変動下における都道府県別熱中症搬送者数の予測
 と疾病負荷の検討
 藤本万理恵 京都大学大学院医学研究科
- 06-2** 暑熱曝露と急性心筋梗塞による救急搬送との非線形性を考慮した関連について
 藤本 竜平 岡山大学大学院医歯薬学総合研究科疫学・衛生学分野
- 06-3** 2020-2021年の日本におけるCOVID-19の疾病負荷推定
 都築 慎也 国立国際医療研究センター
- 06-4** 日本で実施されたCOVID-19に対する水際対策の効果推定
 安齋 麻美 京都大学大学院医学研究科
- 06-5** インフルエンザ外来患者抗菌薬処方に対するAMRアクションプランの影響：
 レセプトデータの中絶時系列解析
 鎗田 大地 慶應義塾大学大学院薬学研究科医薬品医薬品開発規制科学講座

ランチョンセミナー4 12:10~13:00

B会場

WHOによる低周波電磁界の健康影響リスク

座長：高田 雄史（一般財団法人電気安全環境研究所電磁界情報センター 所長代理）

- LS4** WHOによる低周波電磁界の健康影響リスク
 大久保千代次 一般財団法人電気安全環境研究所電磁界情報センター 所長

共催：一般財団法人電気安全環境研究所 電磁界情報センター

遺伝分子疫学

座長：若井 建志 (名古屋大学)

- 07-1** 血圧ポリジェニックリスクスコアと循環器死亡との関連：前向きコホート研究 J-MICC Study
藤井 亮輔 藤田医科大学・医療科学部・予防医科学
- 07-2** 一般住民を対象とした白血球TXNIP遺伝子のDNAメチル化と糖代謝指標値の経年変化との関連－Yakumo Study－
坪井 良樹 藤田医科大学医療科学部予防医科学分野
- 07-3** 紙巻きたばこ喫煙と加熱式たばこ使用者におけるメタボロミクス・プロファイルの変化
原田 成 慶應義塾大学医学部
- 07-4** 日本人集団における血中アミノ酸濃度のゲノムワイド関連解析(GWAS)とそれを用いた疾患との関連研究
土岐 了大 慶應義塾大学医学部衛生学公衆衛生学教室
- 07-5** 臨床診断された痛風患者のみによる病型分類別のゲノムワイド関連解析と遺伝率
松尾 洋孝 防衛医科大学校分子生体制御学講座

生活習慣病

座長：井上 茂 (東京医科大学)

- 08-1** 地域住民における非空腹時・空腹時中性脂肪値と糖尿病発症との関連：CIRCS
李 嘉き 大阪大学
- 08-2** 特定健診結果における高血圧に対する肥満の寄与に男女差はあるか
長幡 友実 京都府立大学大学院生命環境科学研究科
- 08-3** 福島第一原子力発電所事故後の避難生活における生活習慣の変化
田中 麻理 近畿大学公衆衛生学
- 08-4** 健診で指摘された脂質異常に関する医療機関未受診に関連する要因
谷口 雄大 筑波大学大学院

O8-5 日本人における乳製品摂取と総死亡、がんおよび循環器疾患死亡リスクの
関連：J-MICC研究

宮川 尚子 慶應義塾大学医学部

O8-6 尿中Na、K、Na/K比と胃がん罹患との関連—東北メディカル・メガバンク
計画地域住民コホート調査—

小暮 真奈 東北大学東北メディカル・メガバンク機構

ポスター2-1 13:00~13:40

C会場

PO2-1-1 幼少期の逆境体験と高齢期の主観的幸福感との関連:友人と会う頻度の媒介効果
は？JAGES2016-2019縦断研究

王 鶴群 千葉大学

PO2-1-2 へき地医療拠点病院におけるICT活用の促進要因・阻害要因の検討

本多由起子 京都大学大学院医学研究科社会健康医学系専攻社会疫学分野

PO2-1-3 介護・医療業務に従事する女性職員の人間関係の満足度と不眠症状の関連に
ついて

渡邊隆一郎 順天堂大学大学院医学系研究科公衆衛生学講座

PO2-1-4 高齢者の性・年齢階級別、就労頻度の変化：JAGES2019-2022繰り返し
横断研究

竹内 寛貴 千葉大学予防医学センター

PO2-1-5 参加型の健康づくり拠点「あ・し・た」の会員は社会参加しているか？

近藤 克則 千葉大学

PO2-1-6 高齢者における居心地の良い場所の存在および種類と主観的幸福感：JAGES
2019・2021・2022縦断分析

LING LING 千葉大学

PO2-1-7 高齢者の居住する住宅と死亡場所との関連：JAGES縦断研究

長谷田真帆 京都大学大学院医学研究科 社会疫学分野

PO2-1-8 高齢被保護者における社会調査の妥当性と代表性：生活保護—JAGES結合
データを用いた検証

西岡 大輔 大阪医科薬科大学医学研究支援センター医療統計室

PO2-1-9 駅やバス停への近接性と高齢者におけるうつ発症リスクとの関連：車利用に
よる比較

松本 一希 千葉大学大学院医学薬学府

- P02-1-10** **Towards a More Equitable Society: COVID-19 Mortality Disparities Among Japan's Diverse Populations**
 Russell Miller
 Department of Community and Global Health, Graduate School of Medicine, The University of Tokyo
- P02-1-11** **メッセージングアプリによる情報発信によるウェルビーイング向上は可能か？ランダム化比較試験**
 中込 敦士 千葉大学予防医学センター
- P02-1-12** **中年期におけるソーシャルサポートと要介護認知症罹患との関連：JPHC研究**
 川内はるな 大阪大学
- P02-1-13** **高齢者におけるグリーンスローモビリティ運営ボランティア参加と要支援・要介護リスク：5ヶ月間の縦断研究**
 小林 周平 千葉大学
- P02-1-14** **高齢者の食料品店へのアクセスと低体重との関連**
 菖蒲川由郷 新潟大学大学院医歯学総合研究科
- P02-1-15** **柏の葉エリアの高齢者は健康長寿か？：JAGES柏市2013-2022縦断研究**
 井手 一茂 千葉大学
- P02-1-16** **ディープラーニングを用いた低線量CT画像の骨格筋の評価**
 松下 由実 国立国際医療研究センター臨床研究センター臨床研究統括部

ポスター2-2 13:00~13:40

C会場

- P02-2-1** **新興感染症の流行に対する行動変容の意思決定のタイミング**
 大森 亮介 北海道大学人獣共通感染症国際共同研究所
- P02-2-2** **Detection of HAV and HEV Antibodies in Dried Blood Spots: Systematic review and meta-analyses**
 Chanroth Chhoun
 Epidemiology, Infectious Disease Control and Prevention, Hiroshima University
- P02-2-3** **感染症指定医療機関（単施設）全患者6,551人を対象としたCOVID-19後遺症実態把握調査結果報告**
 杉山 文 広島大学大学院医系科学研究科疫学・疾病制御学
- P02-2-4** **新型コロナウイルス感染症の入院患者における罹患後の神経症状と生活への影響**
 六藤 陽子 国立国際医療研究センター国際医療協力局グローバルヘルス政策研究センター
- P02-2-5** **小学4年生の麻疹・風疹抗体の保有状況**
 森 知花 岐阜大学大学院医学系研究科疫学・予防医学

- P02-2-6** Utilization of Sexual Reproductive Services by Youth Living with HIV, Nairobi: Demographic factors
Nomsa Phiri
Jomo Kenyatta University of Agriculture
- P02-2-7** Nationwide investigation into local seasonality of respiratory syncytial virus
Ayaka Monoi
National Institute of Infectious Diseases, Tokyo, Japan
- P02-2-8** Preinfection Neutralizing Antibodies, Omicron BA.5 Breakthrough Infection, and Long COVID
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
- P02-2-9** Behavioral indicators for forecasting and multi-source surveillance of COVID-19 cases
Angelica Anne Latorre
University of the Philippines-Manila
- P02-2-10** クラスターサーベイランスデータを利用したクラスター連鎖の再構築
林 克磨 京都大学大学院医学研究科
- P02-2-11** Simulating the inter-country spread pattern of mpox in the Asia region for 2023
Toshiaki Asakura
London School of Hygiene & Tropical Medicine, London, UK
- P02-2-12** オミクロン株流行下の新型コロナウイルス感染症の家庭内伝播リスクに関する横断的研究
藤原 聖子 京都大学医学研究科
- P02-2-13** 非薬物的介入実施の人流抑制を介したCOVID-19流行緩和効果: 47都道府県別の評価
永田 彰平 東北大学災害科学国際研究所
- P02-2-14** コロナ禍における住民の健康状態調査ーコロナ罹患後症状とフレイルとの関連ー
北村 明彦 八尾市保健所
- P02-2-15** COVID-19による超過死亡のメカニズムの分解モデル
張 同 京都大学医学研究科環境衛生学
- P02-2-16** レセプトデータと予防接種台帳の紐づけによる高齢者でのインフルエンザワクチンの有効性, 2017/18シーズン
笠松 亜由 国立感染症研究所
- P02-2-17** エッセンシャルワーカーとその他の職種を比較した新型コロナウイルス感染経験率:JACSIS研究
佐藤 綾音 三重大学医学部医学科

- PO2-2-18** 東南アジア地域における狂犬病の空間リスク評価
雨宮 優理 京都大学大学院医学研究科
- PO2-2-19** ナショナルセンターにおける新型コロナウイルス感染症の実態と要因に関する調査：過去3年間の結果と推移
三田 隆広 国立がん研究センター
- PO2-2-20** Coffee and green tea consumption with the risk of COVID-19 among the vaccine recipients in Japan
Zobida Islam
Specially Appointed Researcher
Department of Epidemiology and Prevention, Center for Clinical Sciences, National Center for Global Health and Medicine, Tokyo, Japan
- PO2-2-21** 2007-2021年の日本における結核罹患リスク動態と発症・診断率の推定
岡田 雄大 京都大学大学院医学研究科

ポスター2-3 13:00~13:40

C会場

- PO2-3-1** 悪性腫瘍に対する化学療法に伴う食嗜好の変化に関する調査
須賀 万智 東京慈恵会医科大学環境保健医学講座
- PO2-3-2** 日本人におけるエストロゲン関連遺伝子多型と乳がんリスクとの関連：J-MICC 研究
岡田 尚 名古屋大学予防医学分野
- PO2-3-3** 企業の女性従業員および男性従業員の妻の子宮頸がん検診・乳がん検診の受診状況の実態調査
八木 麻未 大阪大学医学部産婦人科
- PO2-3-4** A comparison of opioid dose between home palliative care and hospital palliative care.
Hiroyoshi Iwata
Hokkaido university, Center for Environmental and Health Sciences, Hokkaido, Japan
- PO2-3-5** 原爆被爆者における子宮頸内膜癌の病理学的特徴別の放射線影響
歌田 真依 放射線影響研究所
- PO2-3-6** Association between the gut microbiota and colorectal neoplasms in the Oshima study
Rieko Kanehara
National Cancer Center Institute for Cancer Control, Tokyo, Japan
- PO2-3-7** 全国がん登録情報の少数例の秘匿問題：市町村の委託を受け集計を実施した結果見えてきた現状と課題
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

- PO2-3-8** 放射線業務従事者における生活習慣・社会経済状態のカテゴリ別の累積線量とがん死亡相対リスクとの関連
三輪 祥江 公益財団法人放射線影響協会
- PO2-3-9** ピロリ菌感染と除菌治療を考慮した胃がん罹患患者数および罹患率の長期予測
川合 紗世 愛知医科大学医学部公衆衛生学講座
- PO2-3-10** 乳がんのPolygenic Risk Scoreによる乳がん罹患予測：J-MICC Study
原 めぐみ 佐賀大学医学部社会医学講座予防医学分野
- PO2-3-11** Low incidence of lung cancer among patients with severe motor and intellectual disabilities
Satoshi Honjo
Department of Paediatrics, National Hospital Organization Fukuoka National Hospital
- PO2-3-12** がん患者におけるがん診断時の糖尿病併存とがん診断・治療後の心血管疾患発症および生存率との関連
桑原 佳宏 大阪国際がんセンター
- PO2-3-13** COVID-19流行中のがんによる超過死亡と死亡場所の変化：2023年2月までの分析
西尾麻里沙 国立研究開発法人国立がん研究センターがん対策研究所
- PO2-3-14** Alcohol Flushingと悪性腫瘍有病の関連：TMM計画地域住民コホート調査(宮城)
土谷 祐馬 東北大学大学院医学系研究科
- PO2-3-15** DPCデータを利用した消化管癌術後成績の抽出に関するバリデーション研究
木下 裕光 京都大学消化管外科
- PO2-3-16** 地理的な社会経済的状況は喫煙を介してがん死亡に影響するか：媒介分析による評価
谷山祐香里 愛知県がんセンター
- PO2-3-17** 全国がん登録情報に基づく肺がん治療の社会経済的格差とその純生存率への影響の検証
花房真理子 東京医科歯科大学東京都地域医療政策学講座

ポスター2-4 13:00~13:40

C会場

- PO2-4-1** 自殺企図による救急搬送患者における精神障害の既往と身体重症度との関連：二次データ解析
丹治 史也 秋田大学大学院医学系研究科保健学専攻看護学講座臨床看護学分野

- PO2-4-2** 同世代の非介護者と比較したヤングアダルトケアラーの精神的健康と社会的孤立の実態：JACSIS2020調査
中本 五鈴 東北大学大学院医学系研究科保健学専攻
- PO2-4-3** 出生体重と日本人中高年の不安特性との関連：J-MICC Study徳島地区調査
釜野 桜子 徳島大学大学院医歯薬学研究部予防医学分野
- PO2-4-4** 大学生の主観的健康感とデジタルデバイス利用時間
鎌野 寛 香川大学保健管理センター
- PO2-4-5** うつ病診断直前の歩数減少：経時的歩数データを用いたレトロスペクティブ研究
藤野 善久 産業医科大学産業生態科学研究所
- PO2-4-6** COVID-19パンデミック下におけるメンタルヘルス不調と首尾一貫感覚との関連
船越 弥生 大分大学医学部公衆衛生・疫学講座
- PO2-4-7** 被虐待経験と成人期の性交未経験との関連
松原 玄馬 北海道大学医学院・医学研究院公衆衛生学教室
- PO2-4-8** インドア派の高齢者の精神的健康状態：オンラインでの他者交流に着目した検討
雛倉 圭吾 東京都健康長寿医療センター研究所
- PO2-4-9** 成人における睡眠の質改善を目的とした抱き枕型通信メディアを用いた呼吸法の効果：ランダム化比較試験
土井 理美 東京医科歯科大学政策科学分野
- PO2-4-10** 唾液中テストステロン濃度と軽度認知障害との関連：東温スタディ
上島じゅ菜 順天堂大学大学院医学研究科公衆衛生学講座
- PO2-4-11** 日本の小学生の睡眠に関する問題とデジタル機器の使用
坂本なほ子 東邦大学看護学部
- PO2-4-12** 深い関係の家族と友人の量が孤独感に与える影響
荒川 裕貴 京都大学大学院医学系研究科社会疫学分野
- PO2-4-13** 2018年～2021年の川崎市における傷病程度別の自損行為による救急搬送動向の変化
山内 貴史 東京慈恵会医科大学環境保健医学講座
- PO2-4-14** コロナウイルス変異株流行期別におけるCOVID-19罹患後精神症状の発生率:VENUS Study
村田 典子 九州大学大学院医学研究院医療経営・管理学講座
- PO2-4-15** 注意欠如・多動症（ADHD）の特性と職業性ストレスとうつ症状との関連
鈴木 知子 国際医療福祉大学医学部公衆衛生学

- PO2-4-16** 産後うつ・自殺問題の縦断的リスクと関連要因の検討：東北メディカル・メガバンク計画三世代コホート調査
大類 真嗣 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
- PO2-4-17** 思春期の子供の援助希求意欲と抑うつ症状との縦断的關係：ランダム切片交差遅延パネルモデルによる検討
山口 智史 東京都医学総合研究所社会健康医学研究センター
- PO2-4-18** 東日本大震災発生5年後の精神的不調疑いと日常生活への支障に関連する要因
長瀬 慶信 福島県立医科大学医学部

ポスター2-5 13:00~13:40

C会場

- PO2-5-1** コロナ禍における野菜摂取量と食習慣および栄養素摂取状況との関連—Web調査より—
岡本 尚子 大阪樟蔭女子大学健康栄養学部健康栄養学科
- PO2-5-2** 和食スコアと障害生存年数、障害調整生命年との関連—国際的なオープンデータによる縦断研究
今井 具子 同志社女子大
- PO2-5-3** 重回帰法を用いたNa排泄量・Na/K比の予測式開発と内的妥当性の検証 (JPHC-NEXT妥当性研究)
山岸万里菜 奈良女子大学
- PO2-5-4** コロナ禍における世帯年収と外食頻度の関連—Web調査より—
近藤 文 中部大学応用生物学部食品栄養科学科
- PO2-5-5** Japanese-style diet is associated with a low prevalence of depressive symptoms: J-ECOH study
三宅 遥 National Center for Global Health and Medicine
- PO2-5-6** Novel synbiotic drink development: enhancing gut health with nutritional and antioxidant benefits
Muskan Chadha
Sharda University
Sharda School of Allied Health Sciences, Sharda University, Greater Noida, India
- PO2-5-7** トランス脂肪酸摂取量と血中脂質濃度との関連：INTERMAP/INTERLIPID研究
近藤 慶子 滋賀医科大学
- PO2-5-8** がん診断前後を含む5年間の食事摂取量変化について がん診断なし群との比較 JPHC研究より
石井 有里 国立がんセンター

- PO2-5-9** 近隣の食品入手に関する主観的評価及び食習慣との関連：システマティックレビュー
山口 美輪 国立研究開発法人医薬基盤・健康・栄養研究所
- PO2-5-10** 日本人就労者の朝・昼・夕食・間食のエネルギー配分と食事の質およびBody mass indexとの関連
杉本 南 東邦大学医学部
- PO2-5-11** 日本人における主食摂取パターンと総死亡および循環器疾患死亡リスクとの関連：J-MICC研究
山田 知子 滋賀医科大学
- PO2-5-12** Dietary intake and risk of colorectal cancer: a one-sample Mendelian randomization study
Tung Hoang
Department of Preventive Medicine, Seoul National University College of Medicine, Seoul, Korea
- PO2-5-13** 子ども時代に貧困だと、高齢期の食事の食品多様性が低いのか？：JAGES 2022横断研究
田中 琴音 神奈川県立保健福祉大学
- PO2-5-14** カフェイン摂取と潰瘍性大腸炎リスクとの関連：症例対照研究
田中 景子 愛媛大学大学院医学系研究科
- PO2-5-15** 60代男性における魚摂取量と血清テストステロン濃度との関連：日立健康研究II
伊東 葵 国立国際医療研究センター
- PO2-5-16** 2型糖尿病患者におけるカリウム摂取量およびナトリウム摂取量と心血管疾患発症リスクの関係：JDGP study
堀川 千嘉 新潟県立大学

ポスター2-6 13:00~13:40

C会場

- PO2-6-1** 日本のカドミウムばく露作業における尿中β2-ミクログロブリンと尿中カドミウムの関係性(1997-2020)
星野 賢人 防衛医科大学校衛生学公衆衛生学講座
- PO2-6-2** 職場における心理的安全性と主観的創造性の関連
柳 奈津代 東京大学大学院教育学研究科臨床心理学
- PO2-6-3** 気温と労働外傷搬送の関連：コロナ禍前後の比較
成定 明彦 愛知医科大学産業保健科学センター
- PO2-6-4** テレワーク労働者の運動機能向上を目指した多要素改善プログラムの検討
塩満 智子 東京医科歯科大学公衆衛生看護学分野

- PO2-6-5** 社員の属性データに基づく個別化健康増進プログラム提供の効果：ランダム化比較試験
武田 将 京都大学大学院医学研究科
- PO2-6-6** 職場で研究者として適正に評価されていないと感じると、研究者を辞めたいくなるか？医学研究者のWeb調査
桑原 恵介 横浜市立大学医学部公衆衛生学
- PO2-6-7** 小売業女性就労者における貧血と転倒災害の関連（観察研究）
志摩 梓 株式会社平和堂健康サポートセンター

ポスター2-7 13:00~13:40

C会場

- PO2-7-1** 本邦における低出生体重児の年次推移についての検討
村野 弥生 順天堂大学医学部
- PO2-7-2** 3歳児健康診査におけるSVS導入前後での要精密検査となった児の数の変化
杉本 茜 横須賀市保健所
- PO2-7-3** 妊娠中貧血の鉄剤治療と出生児のアトピー性皮膚炎発症との関連：九州・沖縄母子保健研究
山下 登 愛媛大学大学院医学系研究科疫学・公衆衛生学講座
- PO2-7-4** 出生順と出生時から4歳までの成長の関連
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
- PO2-7-5** 出生初期の児の体重増加不良が4か月児の母親の子育てのしにくさに与える影響について
大澤 絵里 国立保健医療科学院公衆衛生政策研究部
- PO2-7-6** 父親の育児関与は幼児の不慮の事故を減少させる：RCT研究の結果から
河原 智樹 東京医科歯科大学国際健康推進医学分野
- PO2-7-7** 妊娠中における犬・猫の飼育と産後1年までの母親の精神健康：エコチル調査
松村 健太 富山大学学術研究部医学系
- PO2-7-8** Association of BMI at age and subsequent infertility: Japan Nurse Health Study
Miho Iida
Keio University School of Medicine, Tokyo, Japan
- PO2-7-9** 妊婦の抗菌薬使用と児の問題行動との関連の検討：東北メディカル・メガバンク計画三世代コホート調査
阿部 美有 東北大学大学院医学系研究科

- PO2-7-10** 分娩後早期の骨密度の検討：「産褥女性の授乳と骨密度の関連 - 前向きコホート研究 -」登録時データより
古板 規子 京都大学大学院医学研究科社会健康医学系専攻予防医療学分野
- PO2-7-11** 妊娠前のダイエット行動が産後うつに与える影響: エコチル調査より
増本 年男 鳥取大学医学部社会医学講座健康政策医学分野
- PO2-7-12** 小児における夕食後早期就眠による胃食道逆流症関連疾患の発症
浦口 健介 岡山大学大学院医歯薬学総合研究科 疫学・衛生学分野
- PO2-7-13** 発達障がい児への言葉による虐待の判断に関連する要因の検討：全国自治体実態調査
巽 夕起 大阪青山大学健康科学部看護学科
- PO2-7-14** 産後の孤立が乳幼児期の不適切養育に与える影響 予期しない妊娠に着目して
越智真奈美 国立成育医療研究センター
- PO2-7-15** ケニア共和国クワレ郡における新血圧カテゴリーと早産および低出生体重児出生の関連
日達 真美 長崎大学
- PO2-7-16** 乳幼児に対するBNT162b2 COVID-19ワクチンの安全性：岡山県調査研究
松本 尚美 岡山大学学術研究院医歯薬学域

ポスター2-8 13:00~13:40

C会場

- PO2-8-1** 柏市柏の葉に居住する高齢者と健康・ウェルビーイング：2013-2022縦断研究
Chen Yuru 千葉大学
- PO2-8-2** 高齢者の転倒関連死亡率の経時的変化と季節的特徴、地域差の検討
真下 翔太 聖路加国際病院リハビリテーション科
- PO2-8-3** 身体機能が低下した高齢者におけるソーシャルサポートと抑うつの関連：お達者健診研究
江尻 愛美 東京都健康長寿医療センター研究所
- PO2-8-4** 虐待の世代間連鎖 幼少期の逆境体験と高齢者虐待加害の関連 JACSIS2022
古賀 千絵 東京大学
- PO2-8-5** 慢性腰痛・膝痛とフレイルとの関連とその機序に関する横断研究：CIRCS研究
柿花 宏信 神戸学院大学
- PO2-8-6** 要介護高齢者の住宅環境と精神的健康及びQOL：JAGES在宅ケアとくらしの調査2022横断研究
河口謙二郎 千葉大学予防医学センター

PO2-8-7 新規要介護認定を受けた高齢慢性閉塞性肺疾患患者の住宅改修・福祉用具の利用実態：医療介護連結データ分析
北村 智美 一般財団法人医療経済研究・社会保険福祉協会医療経済研究機構

PO2-8-8 大都市在住高齢者におけるCOVID-19流行下の通いの場への参加が1年後のフレイルに及ぼす影響
清野 諭 東京都健康長寿医療センター

PO2-8-9 高齢者の都市度・性・年齢階級別の地域組織参加・就労者割合：JAGES2022横断研究
松村貴与美 千葉大学

ポスター2-9 13:00~13:40

C会場

PO2-9-1 我が国における癌腫の遺伝率の推定
長尾 芳朗 東海大学病院遺伝子診療科

PO2-9-2 LDLコレステロールと非心血管疾患：メンデルのランダム化研究の系統的レビュー
岩上 将夫 筑波大学

PO2-9-3 住民健診受診者におけるコーヒー摂取頻度と白血球TXNIP遺伝子DNAメチル化との関連
渡邊 真巳 藤田医科大学医療科学部予防医科学分野

PO2-9-4 住民健診受診者を対象とした白血球TXNIP遺伝子のメチル化率の変化とHbA1c値の変化との関連
中江 雅弥 藤田医科大学医療科学部予防医科学分野

PO2-9-5 父母と小児の眼科的検査値の関連：三世代コホート調査
石黒 真美 東北大学東北メディカル・メガバンク機構予防医学・疫学部門

PO2-9-6 住民健診受診者を対象とした白血球ABCA1遺伝子のDNAメチル化率とインスリン抵抗性との関連—Yakumo Study—
鈴木 康司 藤田医科大学医療科学部予防医科学分野

PO2-9-7 喫煙とKRAS・BRAF変異で細分類された大腸がん罹患リスクとの関連について
中野 詩織 国立がん研究センターがん対策研究所

PO2-9-8 日本人を対象としたつわりのゲノムワイド関連解析：三世代コホート調査
米沢 祐大 東北大学大学院医学系研究科

PO2-9-9 遺伝子間相互作用を考慮するとポリジェニックリスクスコアによる表現型の予測能は向上する
小柳友理子 愛知県がんセンター

ポスター2-10 13:00~13:40**C会場**

- PO2-10-1** 薬局が支える災害時の医療支援：災害への備えが良い薬局とその薬局の背景
尾関佳代子 浜松医科大学健康社会医学講座
- PO2-10-2** 東日本大震災被災地域の住民における喫煙習慣が被災後9年間の呼吸機能にもたらす影響
藤村 至 岩手医科大学内科学講座呼吸器内科分野
- PO2-10-3** 震災による自宅損壊および心的外傷後ストレス反応と修正可能な認知症の危険因子の関連
千葉 一平 東北大学 東北メディカル・メガバンク機構
- PO2-10-4** 福島原子力事故後の災害経験が福島原子力発電所員の不安（仕事、生活、健康）に与えた長期的影響
田島 朋知 順天堂大学大学院医学研究科公衆衛生学講座

ポスター2-11 13:00~13:40**C会場**

- PO2-11-1** 実測体重と申告された理想体重とのギャップの体重及び腹囲に与える影響：身体活動強度を媒介とした検討
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
- PO2-11-2** 一般住民における代謝関連性脂肪肝（MAFLD）と関連要因に関する横断研究
指宿 りえ 鹿児島大学大学院医歯学総合研究科
- PO2-11-3** 介入効果の高いサブグループ特定等を目的とした特定健診・特定保健指導の評価研究
嶋崎 幸生 東京大学大学院新領域創成科学研究科
- PO2-11-4** 健康保険組合が実施した保健事業「食生活診断プログラム」での低Na/K比調味料の使用と尿Na/K比
奥田奈賀子 京都府立大学大学院生命環境科学研究科
- PO2-11-5** 糖尿病患者の高血圧とグルコルチコイド活性マーカーとの関連：J-MICC Study SAGA
島ノ江千里 佐賀大学医学部附属病院薬剤部
- PO2-11-6** 脂肪肝指数（FLI）と高血圧発症との関連：日本人における大規模データベースを用いた過去起点コホート研究
親谷 佳佑 札幌医科大学医学部公衆衛生学講座
- PO2-11-7** 心理的ストレスの強さ、立ち直りの速さ、SOCと高血圧有病との関連：J-MICC研究（静岡地区）
永吉 真子 名古屋大学大学院医学系研究科

- PO2-11-8** 早期腎機能障害と高血糖が血中ペントシジン濃度に与える影響の検討
伊藤 建二 福岡大学医学部腎臓・膠原病内科学
- PO2-11-9** 遺伝要因、生活習慣の組み合わせと糖尿病発症の関連：東北メディカル・メガバンク地域住民コホート調査
高瀬 雅仁 東北大学大学院医学系研究科
- PO2-11-10** 毎年の健診受診と5年後の体重増加の抑制の関連の検討
赤松 友梨 浜松医科大学健康社会医学講座
- PO2-11-11** 多疾患罹患と全死亡・原因疾患別死亡との関連：6NCコホート連携事業
井上 陽介 国立国際医療研究センター
- PO2-11-12** NDBデータベースを利用した、特定健診・特定保健指導による介入効果の評価研究
野島 正寛 東京大学医科学研究所先端医療開発推進分野
- PO2-11-13** 低糖質食事法とレジスタンス運動による介入プログラムと横断的BMIの遺伝学的リスクスコアとの関連の検証
中村 翔 神奈川県立保健福祉大学ヘルスイノベーション研究科
- PO2-11-14** 糖尿病をもつ人における歯科受診状況の推移と糖尿病ガイドライン改定の影響
佐藤美寿々 北海道大学
- PO2-11-15** COVID-19流行前後での小学4年生の健診所見と栄養摂取量の比較
杉野 正晃 岐阜大学大学院医学系研究科疫学・予防医学
- PO2-11-16** Obesity is Associated With High Medical Costs in Japanese Patients with Hypertension
Jingyi Lin
Department of Public Health and Health Systems, Nagoya University Graduate School of Medicine, Nagoya, Japan
- PO2-11-17** 睡眠時間と高血圧有病リスクの関係における腹の立ちやすい性格の影響：JACC Study
三宅 雄太 大阪大学医学部
- PO2-11-18** Diabetes and instrumental activities of daily living via illness-death model: NIPPONDATA90
Phap Tran
Shiga University of Medical science
Non-communicable diseases (NCD) Epidemiology Research Center
- PO2-11-19** Impacts of the COVID-19 Pandemic on Excess Endocrine-related Mortality in Japan
Hasan Jamil
Department of Biostatistics, Graduate School of Public Health, St. Luke's International University, Tokyo, Japan

ポスター2-12 13:00~13:40

C会場

- PO2-12-1** 職域男性における歯周病の発症と睡眠時間との関連性に肥満が及ぼす影響について
須磨 紫乃 九州大学大学院歯学研究院口腔予防医学分野
- PO2-12-2** 現在歯数と幸福感の関連：口腔QOLの媒介効果
増子 竣也 東京医科歯科大学医歯学総合研究科健康推進歯学分野
- PO2-12-3** NDBオープンデータを用いた歯科診療行為の中期的トレンドとCOVID-19流行下の変化
竹田 飛鳥 国立保健医療科学院健康危機管理研究部
- PO2-12-4** 75歳居宅高齢者における口腔乾燥を起こす薬剤服薬と口腔健康状態の関連：LIFE study
石丸 美穂 東京医科歯科大学
- PO2-12-5** 高齢者における新型タバコと口腔の健康との関連について
伊藤 奏 東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科健康支援口腔保健衛生学分野
- PO2-12-6** 歯周疾患に対するレセプトデータ病名・処置の妥当性の検証：LIFE Study
大野 幸子 東京大学

ポスター2-13 13:00~13:40

C会場

- PO2-13-1** 逆確率重みづけ法を用いた明治大正期の幕内相撲力士の寿命における番付の影響
木村 朗 群馬パース大学大学院保健科学研究科