

一般演題プログラム

(口演)

51st JHEP CONFERENCE 2023

一般口演01 産業医学奨励セッション

座長 加藤 秀平 (医療法人順秀会 理事長)

141-1 コロナ禍による渡航制限下、海外駐在者が海外労務地で日本と同様の定期健康診断を受ける際の課題と対策について

インターナショナル SOS ジャパン株式会社 メディカルディパートメント

○湯井真紀子	葵 佳宏	泉 恵里奈	勝部 麻衣
平山 恵美	篠 みどり	戸草明日香	山内 美奈
中澤 絢乃	池田このみ	ストッカーウベ	

141-2 当クリニックにおけるメンタルヘルス対策の取り組み

医療法人社団ウイリング 鉄鋼ビル丸の内クリニック¹⁾東京慈恵会医科大学 葛飾医療センター 消化器・肝臓内科²⁾ヘルスケアクリニック厚木³⁾東京慈恵会医科大学附属病院 総合健診・予防医学センター⁴⁾東京慈恵会医科大学 内科学講座 消化器・肝臓内科⁵⁾

○荒井 吉則 ^{1,2)}	横田 春樹 ¹⁾	仲田真一郎 ¹⁾	成澤 勉 ³⁾
横須賀浩二 ^{1,3)}	加藤 智弘 ⁴⁾	猿田 雅之 ⁵⁾	

141-3 歯科検診導入による口腔環境と全身健康の関連について

株式会社日立製作所 日立健康管理センタ¹⁾ライオン株式会社²⁾大阪大学大学院³⁾

○石塚洸太郎 ¹⁾	渡辺 祐哉 ¹⁾	山本修一郎 ¹⁾	木村 光夫 ²⁾
山本 悠 ²⁾	山本 幸夫 ²⁾	近澤 貴士 ²⁾	村上 伸也 ³⁾
中川 徹 ¹⁾			

一般口演02 若手奨励セッション

座長 浜田 宏 (一般財団法人倉敷成人病センター 倉敷成人病健診センター 副センター長)

142-1 COVID-19の流行による医療従事者の生活習慣への影響について

順天堂大学 本郷・お茶の水キャンパス 安全衛生管理室

○伊藤佳奈美 福田 洋 信田 由佳 高柳 緑
勝田 成昌 齋田 瑞恵 長岡鉄太郎 内藤 俊夫

142-2 コロナ禍における特定健診実施率の変化と受診中断者の特徴：豊前築上地域の住民健診データを用いた検討

公益社団法人 豊前築上医師会¹⁾産業医科大学 第二内科学²⁾あないクリニック³⁾たかの内科消化器科クリニック⁴⁾久永内科皮膚科医院⁵⁾○鍋嶋 洋裕^{1,2)} 杉元 俊幸¹⁾ 圓福賢司朗¹⁾ 藤澤 麻紀¹⁾
上田 圭祐¹⁾ 四辻 幹郎¹⁾ 古橋 和幸¹⁾ 穴井 博史^{1,3)}
高野総一郎^{1,4)} 久永 孟^{1,5)}

142-3 内臓脂肪 CT 検査における撮像条件の検討

ミッドタウンクリニック名駅

○杉浦 和真 小瀬 尚輝 三輪 弘樹 横地 隆

142-4 脂肪肝の新基準 MAFLD の背景病態把握と治療介入予測に関する検討—人間ドック反復受診者における NAFLD との比較—

東海大学 医学部 総合診療学系 健康管理学¹⁾東海大学 医学部 内科学系 消化器内科学²⁾○今井 仁¹⁾ 鈴木 奈々¹⁾ 高清水真二¹⁾ 山野 光彦¹⁾
岸本 憲明¹⁾ 馬場 彰泰¹⁾ 三島 祐介²⁾ 鶴谷 康太²⁾
荒瀬 吉孝²⁾ 鈴木 秀和²⁾ 加川 建弘²⁾ 西崎 泰弘¹⁾

142-5 腹部超音波における膵臓観察手技改善報告～経年発見膵癌症例をもとに～

せんだい総合健診クリニック¹⁾医療法人社団 進興会²⁾○佐々木裕香¹⁾ 丸山 弘美¹⁾ 太田裕美子¹⁾ 千田さおり¹⁾
榊 かおり¹⁾ 石垣 洋子¹⁾ 宮崎 武士¹⁾ 森山 紀之²⁾

一般口演03 情報処理・その他

座長 有田 信和 (埼玉医科大学病院 予防医学センター 臨床検査技師)

西田 清明 (医療法人社団 敬昭会 芙蓉診療所 医療情報部 部長)

151-1 蓄電池システムを使用した検診車運用について

一般財団法人 石川県予防医学協会

○長澤 実	伊藤 陸生	中森 友美	中内 亜美
尾形 優	松田 哲也	戸部 朱子	會津 綾
松田 知久	山田 克子	上田 卓也	畠中 慶子
吉村 佑介	殿田 祐輝	北林由佳理	菅野 正俊
池田 一浩	田畑 正司	魚谷 知佳	

151-2 特定保健指導のシステム内製化報告

半田市医師会健康管理センター 保健指導課

○田中 愛美 田中 奈月 岸本 典子

151-3 5人同時読影レポートシステムの開発

一般財団法人船員保険会 船員保険福岡健康管理センター¹⁾一般財団法人船員保険会 船員保険情報センター²⁾○平谷 絵理¹⁾ 一矢 有一¹⁾ 桑原 康雄¹⁾ 中山 雅喜¹⁾
小野健次郎²⁾

151-4 健診料金の窓口支払い方法の変化について

医療法人社団ヤマナ会 広島生活習慣病・がん健診センター幟町

○芥川瑛里香 福村 早紀 砂田 夏実 草場 亨
斎藤 充弘 土井 正男 吉富寿美代 加藤 美鶴
大脊戸真弓

一般口演04 循環器

座長 新 啓 一 郎 (医療法人藤和会 藤間病院総合健診システム 所長)

大 西 洋 三 (医療法人社団進興会 進興クリニック 院長)

152-1 人間ドック受診中に急性心筋梗塞で緊急搬送となった1症例と対応について
一般社団法人岡崎市医師会

○金城巴留希 永田茉優名 菊地 絵理 鈴木 明子
土方万由子 岩波 有美 山田 珠樹

152-2 人間ドック受診者における心電図巨大陰性 T 波に関する検討

茨城県メディカルセンター 検査第一科¹⁾

茨城県メディカルセンター 医局²⁾

茨城県メディカルセンター 技術部³⁾

○角井ひとみ¹⁾ 石光 敏行²⁾ 鬼沢 孝子¹⁾ 舟橋 勝也³⁾
植木 浜一²⁾

152-3 経年受診者データを用いた心房細動に関する検討

日本赤十字社医療センター 健康管理科

○石川 理恵 折津 政江 小松 淳子

152-4 人間ドック健診における包括的動脈硬化リスク評価を用いた高リスク群の危険諸因子の特徴

東海大学 医学部 総合診療学系 健康管理学¹⁾

東海大学 医学部附属病院 健診センター²⁾

○岸本 憲明^{1,2)} 鈴木 奈々^{1,2)} 今井 仁^{1,2)} 山野 光彦^{1,2)}
行松 伸成²⁾ 陰山 康成²⁾ 馬場 彰泰^{1,2)} 護山 健悟¹⁾
清水 眞二^{1,2)} 西崎 泰弘¹⁾

152-5 検診時の試験紙法による微量タンパク尿と心血管疾患発症の関連—8年間の健診データ追跡から—

医療法人松柏会 国際セントラルクリニック¹⁾

医療法人松柏会 名古屋ビルセントラルクリニック²⁾

○前田 健吾^{1,2)}

一般口演05 特定保健指導

座長 稲邊 富実代 (榛原総合病院 副院長)

和田 真理子 (一般財団法人箕面市医療保健センター 保健センター 嘱託医師)

153-1 健診当日の特定保健指導初回面接を円滑に行うための取り組み

公益財団法人 ふくおか公衆衛生推進機構

○前山 美樹 吉原 和美 中村 和也 中尾 興治
沖田 信夫 石本 裕二 松浦 隆志

153-2 特定保健指導参加者9年後の変化

(株)日立製作所ひたちなか総合病院 総合健診センター

○遠藤 尚子 山崎真由美 河野 理佐 二川裕美子
岩谷 悦子 瀬谷 善恭 菅野 千秋

153-3 繰り返し保健指導を受ける対象者の思いについて

不二越病院 健診センター¹⁾富山大学 学術研究部 医学系 基礎看護学²⁾○谷川 桂¹⁾ 村井 千紘¹⁾ 山田 京子¹⁾ 坪田 恵子²⁾

153-4 特定保健指導利用率・実施率向上に向けた健康診査体制及び特定保健指導の利用・実施を推進するための保険者による介入方法の検討：神奈川県内市町村における健康診査体制、特定保健指導実施状況等に関する横断研究

逗子市役所教育部子育て支援課

○山田 寛子

153-5 特定保健指導による体重減少率と検査値改善の効果の検討

公益財団法人 中国労働衛生協会

○中本 由里 木多 郁香 佐名木美智子 森近 俊彦
宮田 明

153-6 特定保健指導対象者を見逃していないか～内臓脂肪 CT を用いて～

医療法人社団新虎の門会 新浦安虎の門クリニック

○天野 美里 松本 楓 齊藤 華子 鶴岡 尚志
沼本美由紀 大前 由美 大前 利道

一般口演06 内分泌・代謝1

座長 及川 孝光 (医療法人社団こころとからだの元氣プラザ 学術特任顧問)

山田 千積 (東海大学医学部 総合診療学系 健康管理学 准教授)

154-1 内臓脂肪型肥満と関連する背景因子の探索的解析

亀田メディカルセンター幕張

○島本 武嗣 岡田 実 和田 亮一

154-2 内臓脂肪・皮下脂肪面積、インスリン抵抗性指数 HOMA-R や生活習慣などと血圧状態との関連

慶應義塾大学 保健管理センター¹⁾

慶應義塾大学病院 予防医療センター²⁾

慶應義塾大学 医学部 内科³⁾

○広瀬 寛^{1,2,3)} 清水 良子^{2,3)} 岩男 泰²⁾

154-3 早期疾病予防としての健康診断を目指して ―HbA1c についての検討―

医療法人社団新虎の門会 新浦安虎の門クリニック

○林 優衣奈

154-4 当センターの受診者における肥満者の生活習慣病の罹患率及び非治療率についての調査

一般社団法人 半田市医師会健康管理センター

○久野 友立 加藤 覚 河野 太郎 倉部 輝久

154-5 主観的ストレスと検査値および生活行動の関係

医療法人社団 慶友会 吉田病院 予防医療センター

○荒場みどり 柿崎 郁美 平藤 絵美 佐々木梨帆

横田 欽一 武田 寛樹 青木陽一郎 吉田 良子

一般口演07 内分泌・代謝2

座長 大垣 洋子 (総合病院 厚生中央病院 健康管理センター 医長)
塚本 和久 (帝京大学医学部内科学講座 教授)

155-1 当センターにおける脂質異常症該当者の久山町スコアの検討

株式会社日立製作所 ひたちなか総合病院 総合健診センター

○植村 靖行 戸祭 友美

155-2 脂質代謝異常におけるコレステロール吸収および合成成分の関わりについて

仁寿メディカルスタッフ スキルアップセンター¹⁾

鳥根大学医学部 大田総合医育成センター²⁾

ヘルスサイエンスセンター鳥根³⁾

○石橋 豊¹⁾ 木島 庸貴²⁾ 山形 真吾²⁾ 高橋 伸幸²⁾

木代由佳里³⁾ 小村恵美子³⁾

155-3 健診者のLp(a)の検討

三越厚生事業団

○丸田 陽子 寺田 奈美 後藤あゆみ 中濱絵理子

木幡麻紀子 松沢奈津美 斗米 馨 星野 智世

会田 志穂 前澤 純子 秋山ゆかり 土田 陽子

山下 毅 船津 和夫 近藤 修二 佐久間俊行

横山 雅子 水野 杏一

155-4 肥満男性におけるガレート型カテキン摂取による低比重リポ蛋白コレステロールの短期的な質的改善効果についての検討

東海大学医学部 総合診療学系 健康管理学¹⁾

株式会社 伊藤園²⁾

○酒井友里奈¹⁾ 山鹿 由莉¹⁾ 鈴木 奈々¹⁾ 菊地恵観子¹⁾

峰 明奈¹⁾ 尾形 珠恵¹⁾ 小林 誠²⁾ 山田 千積¹⁾

岸本 憲明¹⁾ 西崎 泰弘¹⁾

155-5 皮下間質液中グルコース持続測定記録を用いた耐糖能異常に影響する因子についての考察

公益財団法人 高知県総合保健協会

○平井 学

一般口演08 検体検査

座長 鎗木 淳一 (医療法人社団慈誠会 人間ドック会館クリニック 院長)

赤塚 貴紀 (総合病院 厚生中央病院 中央検査科)

156-1 便中カルプロテクチン (FC) 測定の有用性について

総合病院 厚生中央病院 中央検査科

○赤塚 貴紀 富田美小夜 本村 昌子 内藤 彩瑛
森 彩乃

156-2 当センターにおける大腸がん検診の精検率と追跡調査についての報告

一般社団法人 半田市医師会健康管理センター

○新美 二葉 磯村 智子 河野 太郎 倉部 輝久

156-3 プロトキー大腸がんリスク検査の有用性の検討

社会医療法人 生長会 ベルククリニック 臨床検査室¹⁾

社会医療法人 生長会 ベルククリニック 医療診療部²⁾

○柳井 義輝¹⁾ 小林 亮²⁾ 新井 桂介²⁾ 園尾 広志²⁾
岡部佳代子¹⁾ 宮崎 文恵¹⁾

156-4 ALP 活性測定法変更による健診受診者への影響について

公益財団法人筑波メディカルセンター 筑波メディカルセンター病院 臨床検査科¹⁾

つくば総合健診センター²⁾

○亀田 明¹⁾ 戸枝 義博¹⁾ 吉澤 利紀¹⁾ 渡部 充恵¹⁾
長峯 正流¹⁾ 上田 淳夫¹⁾ 増澤 浩一²⁾ 中村 浩司¹⁾

一般口演09 乳腺・女性

座長 大垣 洋子 (総合病院 厚生中央病院 健康管理センター 医長)

光畑 桂子 (公益財団法人筑波メディカルセンター つくば総合健診センター)

161-1 USBメモリを用いたマンモグラフィ遠隔読影システム導入について

一般社団法人 半田市医師会健康管理センター

○相田 美佳 鈴木 博子 山内 隆輔 青木 浩
河野 太郎 倉部 輝久

161-2 当クリニックの任意型健診における適正乳房検査推奨の取り組み

医療法人社団 進興会 せんだい総合健診クリニック¹⁾医療法人社団 進興会²⁾○太田裕美子¹⁾ 丸山 弘美¹⁾ 佐藤 亜希¹⁾ 宮崎 武士¹⁾
石垣 洋子¹⁾ 森山 紀之²⁾

161-3 当院における乳がん検診の現状～乳房視触診廃止を経て～

医療法人社団 新虎の門会 新浦安虎の門クリニック

○大森かなえ 渡邊 智大 飯田 真実 永山 健二
藤城 真央 鶴岡 尚志 沼本美由紀 大前 由美
大前 利道

161-4 レディースデイを設定することによる被扶養者の受診率向上の試み

医療法人順秀会 メディカルパーク今池 健診部¹⁾スカイル内科²⁾東山内科³⁾守山内科⁴⁾一社内科⁵⁾○大武めぐみ¹⁾ 柳井 昌時¹⁾ 渡邊ゆかり¹⁾ 瀬口 繁信¹⁾
島 正光³⁾ 中村 愛²⁾ 岡崎 友香²⁾ 青山 大輔⁵⁾
氏原 正樹¹⁾ 佐野 宏明¹⁾ 椎尾 啓輔²⁾ 鶴飼 宏司⁴⁾
平山 治雄¹⁾ 加藤 秀平³⁾

一般口演10 乳腺・婦人科

座長 仲 眞実子 (医療法人社団葵会 AOI 国際病院 健康管理センター)

西田 潤子 (花と森の東京病院 健診センター)

162-1 ドック検診で認めた卵巣嚢胞とその経過

総合病院 厚生中央病院 健康管理センター

○大垣 洋子 笹目 敦子 林 靖生 五関 善成

162-2 超音波検査による乳がん症例の経年比較から見る観察ポイントの検討

山梨県厚生連健康管理センター 医療検査部 臨床検査科

○森嶋さゆり 伊東 真美 村松智恵美 山本 未紗
山田 和子 浅川 教恵 渡辺 一晃 寺本 勝寛
依田 芳起

162-3 当施設での乳がん検診における乳房超音波検査成績の検討

倉敷成人病健診センター 健診技術科¹⁾倉敷成人病健診センター 診療部²⁾○坪田のり子¹⁾ 渡邊 敏充¹⁾ 三宅 真耶¹⁾ 岡本 紗希¹⁾
池田真由美¹⁾ 谷口 和美¹⁾ 妹尾 沙知¹⁾ 関野 智子¹⁾
山崎 智子²⁾ 浜田 宏²⁾

162-4 若年者における乳がん検診の有用性についての検討

医療法人社団進興会 ミッドタウンクリニック名駅

○大坪 彰子 田村 早苗 竹腰 恵子 脇山 純子
山岸 和美 佐藤 久恵 安藤 茜 横地 隆

162-5 貧血によって発見された局所進行乳癌孤立性肝転移症例

日本歯科大学附属病院 乳腺内分泌外科¹⁾医療法人社団 藤崎病院 外科²⁾川口パークタワークリニック³⁾○櫻井 健一^{1,2,3)} 鈴木 周平^{1,2,3)} 平野 智寛^{1,3)} 安達 慶太^{1,3)}
窪田 仁美^{1,2,3)} 坂本 彩香¹⁾ 佐竹 睦子¹⁾ 藤崎 滋^{1,2)}
富田 涼一^{1,2)} 小野 寿子³⁾ 辻 泰喜³⁾

一般口演11 診察・腫瘍・画像診断

座長 清水 正雄 (ユニクス川越予防医療センター・クリニック 院長
埼玉医科大学病院予防医学センター 非常勤講師)
笹森 齊 (牧田総合病院人間ドック健診センター 顧問)

163-1 一般健診で発見された若年者巨大甲状腺癌症例

日本歯科大学附属病院 乳腺内分泌外科¹⁾

医療法人社団 藤崎病院 外科²⁾

川口パークタワークリニック³⁾

○櫻井 健一^{1,2,3)} 鈴木 周平^{1,2,3)} 平野 智寛^{1,3)} 安達 慶太^{1,3)}
窪田 仁美^{1,2,3)} 坂本 彩香¹⁾ 佐竹 睦子¹⁾ 藤崎 滋^{1,2)}
富田 涼一^{1,2)} 小野 寿子³⁾ 辻 泰喜³⁾

163-2 当施設における腹部超音波検査で発見された膀胱腫瘍の検討

倉敷成人病健診センター 健診技術科¹⁾

倉敷成人病健診センター 診療部²⁾

○渡邊 敏充¹⁾ 坪田のり子¹⁾ 氏福 左門¹⁾ 妹尾 沙知¹⁾
三宅 真耶¹⁾ 岡本 紗希¹⁾ 野山 滋世¹⁾ 池田真由美¹⁾
難波 麻希¹⁾ 松岡 薫子¹⁾ 中村 綾歌¹⁾ 長谷井泰子¹⁾
浜田 宏²⁾ 山崎 智子²⁾

163-3 健診における胃 X 線検査の鎮痙剤使用有無による画像の検討

JCHO 埼玉メディカルセンター 放射線技術部¹⁾

JCHO 埼玉メディカルセンター 看護部²⁾

JCHO 埼玉メディカルセンター 健康管理センター³⁾

○佐々木貴彦¹⁾ 田中 一臣¹⁾ 北山 貴章¹⁾ 戸鹿里文子²⁾
奥田 圭二¹⁾ 本間 聡起³⁾

163-4 10年以上の経過における人間ドックにおけるデータおよび生活習慣の評価—舌診との関連性を数値化して検討—

愛友会 伊奈病院 健康管理センター

○新井 善雄 望月 雄太 青木理矢子 木元 浩樹

163-5 眼科受診・通院・加療状況と眼底画像の長期観察から探る検診での「緑内障疑い」

札幌フジクリニック

○青山まゆみ 斉藤 泰博 奥野 暁子 山本 薫恵
栃原 正博

163-6 コロナ禍における「健診・検診控え」が肺癌診療に与えた影響の検討～呼吸器外科医の視点から～

JA 愛知厚生連 豊田厚生病院 呼吸器外科

○岡阪 敏樹 伊藤 俊成

一般口演12 コロナ禍の健診・健康管理1

座長 福田 洋 (順天堂大学医学部総合診療科学講座 特任教授)

田畑 正司 (一般財団法人 石川県予防医学協会 健診部長)

164-1 新型コロナウイルス流行に伴う受診者の健康状態と生活様式の経年評価

医療法人社団同友会 春日クリニック

○吉本 貴宜 太田秀二郎 深澤 富博 山下真理子
新城 邦裕 天野 高行 高谷 典秀

164-2 コロナ禍における生活習慣に関する行動変容とそれらが健診データに与える影響についての検討

NTT 西日本 健康管理センタ 九州エリア担当

○三浦 俊哉

164-3 新型コロナウイルス感染症が与えた影響についての検討

医療法人 坦水会 操健康クリニック

○小林 玄 大村登美代 伊藤 真也 岩田 絵美
浅野 千文 藤吉ひろこ 村瀬 陽子 近藤 直美
操 裕 操 潤

164-4 健診にて胸部異常陰影と新型コロナウイルス感染に関する症例報告

医療法人社団 せいおう会 鶯谷健診センター

○坂本 記良 森 巨樹 植松 彩子 高橋 理香
平野 好絵 工藤雄一朗

一般口演13 運動・アプリを用いた計測

座長 天野 隆弘 (国際医療福祉大学 医学部 教授・学事顧問
山王メディカルセンター 名誉院長)

田中 和美 (神奈川県立保健福祉大学 保健福祉学部 栄養学科 教授)

165-1 運動習慣の変化が他の生活活動に与える影響

医療法人社団進興会せんだい総合健診クリニック¹⁾

東海大学医学部総合診療学系健康管理学²⁾

○菊地恵観子^{1,2)} 黒田恵美子²⁾ 西崎 泰弘²⁾ 石垣 洋子¹⁾
森山 紀之¹⁾

165-2 運動の頻度・時間と血糖関連項目の関係

東海大学医学部 総合診療学系 健康管理学¹⁾

東海大学医学部附属東京病院²⁾

○山鹿 由莉¹⁾ 菊地恵観子¹⁾ 黒田恵美子²⁾ 峰 明奈¹⁾
尾形 珠恵¹⁾ 酒井友里奈¹⁾ 岸本 憲明^{1,2)} 山田 千積^{1,2)}
西崎 泰弘^{1,2)}

165-3 アプリによる運動療法支援システムと適切な定期オンライン面談が、健康状態に及ぼす効果の検証

明治安田生命 健康保険組合¹⁾

東京大学 医学部 附属病院 企画情報運営部²⁾

日本調剤 株式会社³⁾

三井物産 株式会社⁴⁾

株式会社 理研鼎業 共同研究促進部⁵⁾

○加藤 幸子¹⁾ 脇 嘉代²⁾ 柴田 敏之²⁾ 木村 慶彦³⁾
坂田 志保³⁾ 田中 里美³⁾ 伊東 澄³⁾ 松本 舞加³⁾
大村 彰宏⁴⁾ 吉田 彩⁴⁾ 橋本 里奈⁴⁾ 興津 輝⁵⁾
市川加奈子¹⁾ 石井 康明¹⁾ 引村 雄一¹⁾ 太田 靖伸¹⁾
渡邊 (室山) 尚子¹⁾

165-4 ピアサポート型習慣化アプリが新型コロナ行動制限下における身体活動量に与える効果～特定保健指導対象者における歩数の解析から

東海大学 医学部 総合診療学系 健康管理学¹⁾

東海大学大学院医学研究科 ライフケアセンター²⁾

株式会社コベルコマテリアル銅管³⁾

女子栄養大学⁴⁾

桜十字グループ 予防医療事業部⁵⁾

○峰 明奈^{1,5)} 岸本 憲明¹⁾ 笠口 隆重²⁾ 西崎 素子³⁾
柴田 健雄²⁾ 長張 健二²⁾ 岬 昇平⁵⁾ 西川 朋希⁵⁾
津下 一代⁴⁾ 西崎 泰弘^{1,2)}

165-5 腕時計型生体モニタを用いた体験型健診システムの構築

公立学校共済組合四国中央病院 看護部¹⁾

公立学校共済組合四国中央病院 内科²⁾

徳島大学 地域看護学³⁾

徳島大学 情報工学⁴⁾

徳島大学 地域総合医療学⁵⁾

○瀬分 宏美¹⁾ 深川 雅美¹⁾ 大西 裕美¹⁾ 高橋 幸子¹⁾
崎川 光子¹⁾ 今村美和子¹⁾ 石川 美保¹⁾ 勢井萌都子²⁾
門田美由香²⁾ 香川美和子²⁾ 柴 昌子²⁾ 岡久 玲子³⁾
泓田 正雄⁴⁾ 寺田 賢治⁴⁾ 上田 浩之⁵⁾ 曾我部正弘⁵⁾
岡久 稔也⁵⁾

一般口演14 産業保健

座長 大神 明 (産業医科大学 産業生態科学研究所 作業関連疾患予防学 教授)
護山 健悟 (東海大学医学部総合診療学系健康管理学 教授)

166-1 深夜業務のある就労者の睡眠における運動、喫煙状況の検討

公益財団法人 中国労働衛生協会

○山口 孝子	黒沢 洋一	宮田 明	森近 俊彦
椎木 滋雄	大川 智久	高野 友爾	竹内 陽子
渡辺 能久	折坂智恵子	橋本 友	大谷まり子
小林 有紀	瀧口 真美	柿原 由伊	

166-2 健康経営優良法人：ホワイト500の認定取得の取り組みについて

倉敷成人病健診センター

○戸羽 祥二 真鍋めぐみ 浜田 宏 山崎 智子

166-3 生活習慣改善を目的とした保健指導面談における対話プロセス可視化の試み

NTT 社会情報研究所¹⁾

東海大学医学部総合診療学系健康管理学²⁾

東海大学医学部附属東京病院³⁾

○佐藤 妙 ¹⁾	尾形 珠恵 ²⁾	藤村香央里 ¹⁾	有賀 玲子 ¹⁾
石樽 康雄 ¹⁾	峰 明奈 ²⁾	菊地恵観子 ²⁾	宮島 麻美 ¹⁾
西崎 泰弘 ^{2,3)}			

166-4 保健介入における背景データの意義

公益財団法人 高知県総合保健協会

○平井 学

166-5 保健指導における因果構造化の試みと職種間の特徴

東海大学医学部総合診療学系健康管理学¹⁾

東海大学医学部附属東京病院²⁾

NTT 社会情報研究所³⁾

○尾形 珠恵 ¹⁾	藤村香央里 ³⁾	有賀 玲子 ³⁾	佐藤 妙 ³⁾
峰 明奈 ¹⁾	菊地恵観子 ¹⁾	石樽 康雄 ³⁾	山鹿 由莉 ¹⁾
宮島 麻美 ³⁾	西崎 泰弘 ^{1,2)}		

一般口演15 コロナ禍の健診・健康管理2

座長 内藤 隆志 (公益財団法人筑波メディカルセンターつくば総合健診センター 名誉所長)
林 靖生 (総合病院 厚生中央病院 健康管理センター 医師)

251-1 当健康管理センターにおける COVID-19に対する取り組み 宿泊ドックの案内ファイルの改良・活用した効果について

総合病院 厚生中央病院 健康管理センター

○本間 静香 青木 麻紀 宝田 寿代 半澤 幸恵
山本 朋子 円谷百合香 吉田 文

251-2 新型コロナウイルス感染拡大防止期間中の人間ドック食と当日結果説明についてのアンケート結果

JCHO 相模野病院 健康管理センター¹⁾

JCHO 相模野病院 消化器内科²⁾

○宮島江里子¹⁾ 押田小百合¹⁾ 三枝 陽一²⁾ 吉田 宗紀¹⁾
矢那瀬信雄¹⁾ 五十嵐敬子¹⁾

251-3 コロナ禍における職員研修の受講率向上への取り組みについて

一般社団法人船員保険会 横浜リーフみなどみらい健診クリニック

○石川 公 梅津 雅夫 熊谷 英之 野登はるか
堀切 愛 中尾 聡 原田 弘秋 田茂和歌子
庄田 昌隆 高木 重人 横井 秀嗣

251-4 新型コロナウイルス感染症 (COVID-19) 流行が当センターの人間ドック・産業健診事業に与えた影響

茨城県メディカルセンター 健診普及部 業務調整課¹⁾

茨城県メディカルセンター 医局²⁾

茨城県メディカルセンター 健診普及部³⁾

茨城県メディカルセンター 総合健診部⁴⁾

○吉田 直美¹⁾ 石光 敏行²⁾ 菅谷 浩之¹⁾ 川西 美洋¹⁾
福田 具基¹⁾ 大山 真來¹⁾ 大山 公一³⁾ 清水 亮一⁴⁾
植木 浜一²⁾

251-5 COVID-19が健診成績に与えた影響—職域での検討—

公益財団法人 中国労働衛生協会

○長原 郁美 折坂智恵子 森近 俊彦 宮田 明

一般口演16 ロコモティブシンドローム・フレイル

座長 清水 隆裕 (社会医療法人敬愛会ちばなクリニック健康管理センター 医長)
吉田 文 (総合病院 厚生中央病院 健康管理センター 看護師長)

252-1 オーラルフレイルはメタボリック症候群関連脂肪肝へのリスクとなる

東海大学医学部 総合診療学系 健康管理学¹⁾

東海大学医学部附属病院²⁾

東海大学医学部附属東京病院³⁾

東京歯科大学老年歯科補綴学講座⁴⁾

○鈴木 奈々¹⁾ 岸本 憲明^{1,2,3)} 今井 仁^{1,2)} 山野 光彦^{1,2)}
行松 伸成²⁾ 陰山 康成²⁾ 馬場 彰泰²⁾ 上田 貴之⁴⁾
清水 眞二^{1,2)} 西崎 泰弘^{1,3)}

252-2 ビタミンD栄養状態と肥満・サルコペニアの関係

東海大学医学部 総合診療学系 健康管理学¹⁾

大阪府立大学生活科学研究科 食栄養学分野生活科学部食栄養学科²⁾

○山田 千積¹⁾ 桑原 晶子²⁾ 奥野 智織¹⁾ 酒井友里奈¹⁾
山鹿 由莉¹⁾ 菊地恵観子¹⁾ 黒田恵美子¹⁾ 久保 明¹⁾
岸本 憲明¹⁾ 西崎 泰弘¹⁾

252-3 ロコモ度テスト受診者における身体組成及び筋力の比較：東海大学東京病院抗加齢
ドックにおけるロコモ度テストの結果から

常葉大学¹⁾

東海大学医学部総合診療学系健康管理学²⁾

東海大学医学部附属東京病院³⁾

○今村 貴幸¹⁾ 岸本 憲明^{2,3)} 黒田恵美子³⁾ 尾形 珠恵²⁾
酒井友里奈²⁾ 茂出木成幸³⁾ 山田 千積^{2,3)} 清水 眞二²⁾
久保 明³⁾ 西崎 泰弘^{2,3)}

一般口演17 消化器

座長 新井 善雄 (愛友会伊奈病院健康管理センター)

中安 邦夫 (JA 神奈川県厚生連保健福祉センター JA 健康管理センターさがみはら)

253-1 人間ドック・健診で発見された無症候性胃アニサキス症例の検討ー診療での発見例との比較

東海大学医学部 附属八王子病院 健康管理センター¹⁾東海大学医学部 総合診療学系 健康管理学²⁾東海大学医学部 附属病院 健診センター³⁾東海大学医学部 附属東京病院 健診センター⁴⁾慶應義塾大学病院 予防医療センター⁵⁾

○井上 詠 ^{1,2,5)}	吉田 諭史 ⁵⁾	柏木 和弘 ⁵⁾	岩男 泰 ⁵⁾
杉野 吉則 ⁵⁾	高石 官均 ⁵⁾	今井 仁 ^{2,3)}	岸本 憲明 ^{2,4)}
高清水真二 ^{2,3)}	護山 健悟 ^{1,2)}	西崎 泰弘 ^{1,2,4)}	

253-2 当施設における胃がんリスク検診の導入と検診成績の検討

(株)日立製作所 日立健康管理センタ

○大澤 健	大塚 浩	小林 俊光	大木 洋美
椎名 利幸	白井 純一		

253-3 当センターにおける膵臓オプション MRCP の実績報告と腹部エコーの比較

福岡山王病院 予防医学センター

○和崎 美穂	福田 琴音	松本 彩花	泉川 千恵
原 智美	福井 絵美	東谷 亜美	角 みどり
中村 清子	徳松 誠		

253-4 便潜血陽性精査で直腸カルチノイドと下行結腸癌を合併した1例

岡山中央診療所¹⁾セントラルシティ病院²⁾

○木林 亮子 ^{1,2)}	木林 透 ¹⁾	木林 速雄 ¹⁾	木林 文子 ¹⁾
木林 隆 ¹⁾	木林 京子 ¹⁾	福家 浩三 ¹⁾	菅原 茂昭 ¹⁾

253-5 大腸 CT 検査による便秘と大腸の長さ、右側結腸の割合、及び BMI の関係について

愛媛県厚生連健診センター

○佐藤 哲也	寺坂 利香	梶原 篤	周防香津世
溝田 洋子	城戸 智子	澤 頌子	永吉 広和
田中 伸司			

253-6 大腸がん罹患患者と非罹患患者の生活習慣との関連~大腸精検受診率向上に向けた支援の検討~

山梨県厚生連健康管理センター

○原 美咲	三森 真里	川井知恵美	功刀千恵美
沓間 玄樹	石田 泰章	依田 芳起	

一般口演18 加齢

座長 宮脇 尚志 (京都女子大学 家政学部食物栄養学科 教授)
久保 明 (医療法人財団百葉の会銀座医院 院長補佐)

261-1 超高齢者の健診結果についての考察

公益財団法人 高知県総合保健協会

○平井 学

261-2 60歳を超えての健康管理～人間ドックの必要性～

医療法人財団立川中央病院附属健康クリニック

○内藤 直樹 谷山 司 小田桐信一 片山 幹英
鈴木 晴美 坂井 春男 木村 政人

261-3 骨格筋指数と運動・睡眠等生活習慣との関係—性別・年齢群による比較

東海大学 医学部 総合診療学系 健康管理学¹⁾

東海大学医学部附属東京病院²⁾

(株)桜十字³⁾

東海大学医学部附属八王子病院⁴⁾

○増田 由美^{1,2)} 岸本 憲明^{1,2)} 尾形 珠恵^{1,2)} 峰 明奈^{1,2,3)}
岬 昇平^{1,3)} 西川 朋希^{1,3)} 山田 千積^{1,2)} 黒田恵美子^{1,2)}
井上 詠^{1,4)} 久保 明²⁾ 西崎 泰弘^{1,2)}

261-4 骨粗鬆症スクリーニングの新技术：AI（人工知能）を用いた、胸部X線写真から骨密度を推測するアルゴリズムの多施設共同研究

iSurgery 株式会社

○佐藤 洋一 鈴木 朋浩

261-5 健診データを用いたディープラーニングによる認知症スクリーニングテストの開発

東京大学大学院新領域創成科学研究科人間環境学専攻

○酒谷 薫

一般口演19 リスクマネジメント

座長 足立 雅樹 (ユニクス川越予防医療センター・クリニック 名誉院長
埼玉医科大学予防医学センター 客員教授)
岡田 実 (亀田メディカルセンター幕張)

262-1 5S活動を取り入れた環境整備を行い、健診結果関連業務の効率化を図る

総合病院 厚生中央病院 健康管理センター

○桜井 千穂 菊田千香子 小林 素子 渡部 洋子
太田 麻里 衣畑 孝子 吉田 文

262-2 当センターにおける「作業条件の簡易な調査」のシステムについて

半田市医師会健康管理センター

○吉田 翼 久澄まどか

262-3 健診誘導システムを利用した待ち時間「見える化」による業務改善への取り組み

一般財団法人船員保険会 横浜リーフみなとみらい健診クリニック 診療検査部¹⁾

同 運営部²⁾

○高木 重人¹⁾ 梅津 雅夫¹⁾ 石川 公¹⁾ 中尾 聡¹⁾
熊谷 英之¹⁾ 庄田 昌隆¹⁾ 原田 弘秋¹⁾ 野登はるか¹⁾
堀切 愛¹⁾ 田茂和歌子¹⁾ 山中 功一¹⁾ 野中健太郎²⁾
藤野 京子²⁾ 坂本 剛治²⁾

262-4 当院における医療機器に関わるサイバーセキュリティ対策

大手町さくらクリニック in 豊洲¹⁾

一般社団法人 医療 ISAC²⁾

○江原 千晴¹⁾ 島影 宏子¹⁾ 西山 寿子¹⁾ 江原 悠介²⁾

一般口演20 脂肪肝

座長 船津 和夫 (公益財団法人 三越厚生事業団 三越総合健診センター)
林 靖生 (総合病院 厚生中央病院 健康管理センター 医師)

263-1 健診受診者における非アルコール性脂肪性肝疾患と生活習慣病の関連についての検討

順秀会メディカルパーク今池¹⁾

順秀会東山内科・小児科²⁾

順秀会守山内科³⁾

順秀会スカイル内科⁴⁾

順秀会一社内科⁵⁾

○氏原 正樹¹⁾ 松浦 弘尚¹⁾ 佐野 宏明¹⁾ 平山 治雄¹⁾
米田 光世²⁾ 鵜飼 宏司³⁾ 椎尾 啓輔⁴⁾ 青山 大輔⁵⁾
加藤 秀平²⁾

263-2 脂肪肝と糖尿病寛解に関する検討

医療法人溪仁会 溪仁会円山クリニック¹⁾

京都大学大学院医学研究科 地域医療システム学講座²⁾

○道家 充¹⁾ 山崎 大²⁾ 埜 なぎさ¹⁾ 大芦 研輔¹⁾
浅野 嘉一¹⁾ 米谷美智子¹⁾ 佐藤きぬ子¹⁾

263-3 人間ドックでの脂肪肝炎と肝線維症の早期発見と空腹時インスリン検査の重要性

神奈川県労働衛生福祉協会 医局¹⁾

原三信病院²⁾

○赤城 邦彦¹⁾ 辻 裕之¹⁾ 磯山 恵一¹⁾ 鈴木 宏志¹⁾
西平 浩一¹⁾ 古藤 和浩²⁾

263-4 代謝異常を伴う脂肪性肝疾患とLDL亜分画の関係の検討

東海大学 医学部 総合診療学系 健康管理学

○護山 健悟 井上 詠 鈴木 奈々 岸本 憲明
山田 千積 高清水眞二 西崎 泰弘

263-5 健診で経過が追えた、PD術後の脂肪肝の一例

医療法人 創健会 西村診療所

○胡子 祐希 田中 順子 熊谷 宗晃 山岡水容子
西村 浩美