

一般口演01 循環器

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)

石光 敏行 (一般財団法人 茨城県メディカルセンター
内科 名誉所長)

131-1 健診時心電図異常から経皮的冠動脈形成術を要した7例

淀川キリスト教病院 健康管理増進センター¹⁾

淀川キリスト教病院 循環器内科²⁾

○小澤 牧人¹⁾ 久禮 泉¹⁾ 水窪由美子¹⁾ 藤田 剛¹⁾
松本 大典²⁾ 岩田 幸代²⁾

131-2 健診受診男性における肥満とQTc間隔延長の関連性についての検討

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

○山口亜希子 内藤 卓美 武田 妹 田茂和歌子
高木 重人

131-3 総合健診医学会の心電図精度管理調査の20題の心電図を用いたAIと専門医の診断精度比較

医誠会国際総合病院¹⁾

オリエンタル大阪健診センター²⁾

○佐古田 剛^{1,2)} 関 博革²⁾ 瀬尾 祐紀²⁾ 中山 辰哉¹⁾
青木 圭子¹⁾ 谷口 奈美¹⁾ 中村 芳子¹⁾ 安藤紘史郎¹⁾

131-4 人間ドック受診者における心房細動患者の治療状況と受診時心調律所見に関する検討

一般財団法人 茨城県メディカルセンター 総合検査科¹⁾

一般財団法人 茨城県メディカルセンター 医局²⁾

○須藤 茜¹⁾ 石光 敏行²⁾ 立原 由佳¹⁾ 相川 輝美¹⁾
鬼沢 孝子¹⁾ 植木 浜一²⁾

131-5 人間ドックにおけるハート検診 (BNP およびトロポニンI検査) を用いた心不全・心筋障害の検索

一般財団法人 茨城県メディカルセンター 総合検査科¹⁾

一般財団法人 茨城県メディカルセンター 医局²⁾

○千葉 優香¹⁾ 石光 敏行²⁾ 小岸 友美¹⁾ 相川 輝美¹⁾
鬼沢 孝子¹⁾ 植木 浜一²⁾

131-6 高血圧治療の有無による心電図所見の比較

一般社団法人半田市医師会健康管理センター

○山田 瞳 谷 雅彦 磯村 智子 河野 太郎
倉部 輝久

一般口演02 特定保健指導①

座長 尾形 珠恵（東海大学医学部 総合診療学系健康管理学
客員研究員）

稲邊 富実代（榛原総合病院 副院長）

- 141-1 特定保健指導初回面接から1カ月後の体重変化と保健指導成果との関連について**
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
○柴田 美保 松崎 利恵 緒方まり子 菅 さつき
江藤 香織 堤 名子 熊丸 梨菜 吉澤 滋
- 141-2 特定保健指導最終アンケートからわかる減量計画への取り組み状況の傾向とその対策**
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
○山本ひかる
- 141-3 当健診センター外来における第4期保健指導積極的支援完了率向上のための取り組みと今後の課題**
一般財団法人船員保険会 船員保険北海道健康管理センター 健康管理科
○宮本 若奈
- 141-4 健診当日特定保健指導の実施率向上に向けた取り組みと成果**
医療法人社団進興会 せんだい総合健診クリニック
○長岡真優佳 菊地恵観子 藤田 優美 本間 千尋
宮本 恵 石垣 洋子
- 141-5 特定保健指導におけるアウトカム評価対象者への支援成果分析**
医療法人社団 新虎の門会 新浦安虎の門クリニック
○古館 春乃
- 141-6 特定保健指導の効果を、対象者個人の生活習慣に対する自己評価の変化で予測できるか**
西日本旅客鉄道株式会社 近畿健康増進センター¹⁾
西日本旅客鉄道株式会社 健康増進センター²⁾
○岩田 恵¹⁾ 林 隆治¹⁾ 上田 祐二²⁾

一般口演03 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）

142-1 健診結果の検査異常パターンからみた職域年齢における生活習慣病の一次予防についての考察

公益財団法人 高知県総合保健協会

○平井 学

142-2 高知県の職域および地域がん検診におけるがん発見状況からみる課題について

公益財団法人 高知県総合保健協会

○原 澄江 田代 未和 厨子 徳子 山下 克司
 高橋 聖一 寺澤 優代 前田 長正 杉本 章二
 平井 学

142-3 A社（自動車部品生産工場）における企業と連携した産業看護職による受診勧奨の取り組み

医療法人桜十字メディメッセ桜十字予防医療センター

○松本 尚美 辻本 直美 光山 勝慶

142-4 産業保健の現場におけるワークショップの多面的健康教育効果 —パイロット研究—

日本大学 短期大学部 食物栄養学科¹⁾日本大学病院 健診センター²⁾○高橋 敦彦^{1,2)}

142-5 産業保健活動における職種間連携の実践とその成果

社会医療法人生長会 健診事業本部 企画室¹⁾社会医療法人生長会 ベルククリニック²⁾

○谷口 敬太¹⁾ 眞田 千晴²⁾ 鈴田 明宏¹⁾ 岡部佳代子¹⁾
 園尾 広志²⁾ 新井 桂介²⁾ 小林 亮¹⁾

一般口演04 若手奨励セッション

座長 浜田 宏（倉敷成人病健診センター 副センター長）

143-1 胸部 AI 遠隔読影支援の導入と初期使用経験 ～健診施設における3か月の検証～
水戸済生会総合病院 放射線技術科○大森 瑠菜 佐藤 美保 小沼 匠 大城 志歩
島田 雅彦

143-2 動脈硬化検査の有所見はその後のリスク低下に向けた行動につながるか—久山スコアを用いた検討—

公益財団法人 大分県地域成人病検診協会 おおいた健診センター

○佐藤夏奈絵 佐藤 理恵 後藤ひろみ 玉井 夏樹
佐藤 里美 村岡 静香 高山 博樹

143-3 腹部超音波検査で膵異常所見を認めない膵癌バイオマーカー陽性例に対する追加精密画像検査は必要か？—血清アミラーゼ・CA19-9・APOA2-iでの検討—

敬愛会ちばなクリニック¹⁾敬愛会中頭病院消化器内科²⁾○森 英輝^{1,2)} 清水 隆裕¹⁾ 兼城 邦昭¹⁾143-4 恒常性を考慮した介入効果判定手法の提案
—検査値は自然に正常値に向かう—NEC ソリューションイノベータ株式会社¹⁾倉敷中央病院附属予防医療プラザ²⁾倉敷中央病院³⁾○鈴木 貴士¹⁾ 安田 光佑¹⁾ 鈴木真由美²⁾ 湯本 晃久²⁾
和田 憲和²⁾ 秋田 裕美²⁾ 藤川 敏行³⁾ 菊辻 徹²⁾
加藤信太郎¹⁾143-5 特定保健指導による睡眠時間・歩数の変化とメタボリックシンドロームとの関連
医療法人社団 せいおう会 鷺谷健診センター¹⁾獨協医科大学公衆衛生学講座²⁾○田邊 愛¹⁾ 加藤久美子¹⁾ 高橋 理香¹⁾ 植松 彩子¹⁾
工藤雄一朗¹⁾ 春山 康夫^{1,2)}

一般口演05 消化器①

座長 齊藤 忠範 (一般財団法人船員保険会 船員保険北海道健康管理センター長)

西田 潤子 (花と森の東京病院 健診センター 科長)

151-1 若年層(40歳未満)における *H.pylori* 除菌後の胃 X 線画像の経時的変化についての検討

株式会社日立製作所 日立健康管理センタ

○大澤 健 白井 純一 椎名 利幸 葉師寺一成
芥川 雄一 佐藤 竜太 草野 涼 中川 徹

151-2 胃 X 線画像を用いた HP 菌感染判定に関する基礎的検討

一般財団法人船員保険会 船員保険北海道健康管理センター 放射線科¹⁾

一般財団法人船員保険会 船員保険北海道健康管理センター 医局²⁾

○春木 秀敏¹⁾ 齊藤 忠範²⁾ 藤本 琴音²⁾ 遠山 節子²⁾

151-3 当院におけるバリウム検査の受診率推移とキャンセル理由に関するアンケート調査

一般財団法人船員保険会 品川シーズンテラス健診クリニック

○松尾 有紀 山田 翠 本郷 嘉史

151-4 演題取り下げ

151-5 胃部 X 線検査で萎縮性変化と所見があった健診受診者のピロリ菌検査実施に関する検討

一般社団法人 オリエンタル労働衛生協会 大阪支部

○久保 旬也 加藤 真帆 山野上加奈

151-6 女性生殖腺被ばくに対する意識向上への取り組み～胃 X 線検査における入射表面線量と BMI 値の調査結果から～

医療法人社団 光星 メディカルプラザ札幌健診クリニック 放射線科

○佐々木康之 池林亜希子 藤原 学 入山 瑞郎
渋谷 亮平 熊谷 沙織 井村麻里代 赤城 静香
藤川 彩良 増山 海里 齊藤 経子 横地 亜耶
沖野 美緒 鈴木 友美 丸田 綾香 福原日向子
熊澤ゆみか

一般口演06 消化器②

座長 熊倉 泰久 (聖路加国際病院附属クリニック
予防医療センター 顧問)

八巻 悟郎 (アジュール竹芝総合健診センター 所長)

152-1 上部消化管バリウム検査における総合的な誤嚥事故対策の検証

医療法人順秀会 東山内科・東山健康管理センター¹⁾

医療法人順秀会 スカイル内科・スカイル健康管理センター²⁾

医療法人順秀会 守山内科・守山健康管理センター³⁾

医療法人順秀会 メディカルパーク今池⁴⁾

○島 正光¹⁾ 岡本 秀樹²⁾ 鶴飼 宏司³⁾ 平山 治雄⁴⁾
氏原 正樹⁴⁾ 加藤 秀平¹⁾

152-2 上部消化管 X 線検査受診者に対するリラクゼーション効果
精油を使用した取り組み

一般財団法人船員保険会 船員保険大阪健康管理センター 放射線科

○出口 拓磨 西川 知亨 本田 寛勝

152-3 胃 X 線検査で、バリウム飲用が苦手な受診者への発泡剤分割投与の試み

一般財団法人みどり健康管理センター

○瀬戸 賢治 白波瀬 茜 藤井 香苗 山部 亜美
狩野うらら 藤田奈緒子 松村 俊子 古林 孝保

152-4 巡回健診における胃バリウム検査中止に関するアンケート調査を実施して

公益財団法人 高知県総合保健協会

○澤田 栄一 北岡 麻紀 横田 俊作 黒石 友子
川上 政和 塩瀬 弘典 田代 未和 平井 学

152-5 胃透視検査における誤嚥リスクの実態調査

医療法人桜十字 桜十字病院 放射線科¹⁾

メディメッセ桜十字予防医療センター²⁾

○山下 真司^{1,2)} 河西 佑樹²⁾ 江島進一郎²⁾ 成本 俊文^{1,2)}
辻本 直美²⁾

152-6 上部消化管造影検査における意識消失・転倒事例の報告

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

○藤原由玲子 上田菜津子 佐々木理恵 吉富寿美代
辻 修一 土井 正男 加藤 美鶴 大瀬戸真弓

一般口演07 内視鏡

座長 井上 詠（東海大学医学部総合診療学系健康管理学 准教授）

塚田 信廣（東京都済生会向島病院 院長）

153-1 当会における上部消化管内視鏡検査の変遷

医療法人社団同友会 春日クリニック

○吉本 貴宜 新城 邦裕 出崎 雄也 天野 高行
太田秀二郎 高谷 典秀

153-2 健診施設での胃内視鏡検査で胃がんと診断された症例についての検討ーピロリ菌除菌後胃がんについてー

立川中央病院附属健康クリニック 看護科¹⁾立川中央病院²⁾○橋本 真紀¹⁾ 中澤 康子¹⁾ 小田 和恵¹⁾ 片田恵理子¹⁾
伊藤 良浩¹⁾ 成宮 徳親¹⁾ 坂井 春男¹⁾ 木村 政人²⁾

153-3 胃X線から内視鏡に切り替え発見できたラズベリー様腺窩上皮型胃癌の一例

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

○中尾 聡 熊谷 英之 野登はるか 田茂和歌子
西平 隆一 松本 裕 荒川 明 原田 弘秋
石川 公 梅津 雅夫 庄田 昌隆 高木 重人

153-4 経鼻内視鏡の麻酔方法の見直し

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

○佐藤 花衣 橋本 洋子 今井 紀子 大地もみじ
高木 重人 内藤 実

153-5 当院における健診下部消化管内視鏡検査の現状

医療法人社団 新浦安虎の門クリニック

○鈴木 夢乃 大前 利道 大前 由美 鶴岡 尚志
渡邊 浩之 村山利恵子

一般口演08 職種間連携・教育

座長 新井 善雄 (愛友会伊奈病院 健診医)

田村 拓也 (合同会社 たむラボ)

154-1 理念は現場に届くのか：人間ドック施設における MVV (Mission・Vision・Value) 導入初期の理解度を他拠点、多職種を対象とした説明会シリーズで検証する継続縦断的な評価

公益財団法人健康予防医学財団 ヘルスケアクリニック厚木¹⁾医療法人社団ウイリング²⁾一般財団法人健康予防医学財団³⁾株式会社健康予防医学協会⁴⁾医療法人社団順正会⁵⁾

○成澤 勉 ^{1,2,3,4,5)}	山本 侑子 ^{1,4,5)}	横田 春樹 ^{2,4)}	仲田真一郎 ^{2,4)}
駒澤 智香 ^{1,4,5)}	宮田 英之 ^{1,4)}	松窪 美恵 ²⁾	中尾 巴美 ²⁾
水島 琢也 ³⁾	古坂 美香 ²⁾	渡部 賢吾 ⁴⁾	神戸 義人 ¹⁾
安藤 通崇 ³⁾	川畑 正博 ²⁾	荒井 吉則 ²⁾	目黒 裕子 ²⁾
田原 稔 ⁵⁾			

154-2 PowerApps アプリを活用した多職種協力体制の促進

済生会熊本病院 予防医療センター

○末富 奈奈	葛山 ゆり	甲斐 通博	田川 貴浩
満崎 克彦			

154-3 健診施設連携が実現できた情報共有ツールの活用

社会福祉法人恩賜財団 京都済生会病院 健診センター¹⁾社会福祉法人恩賜財団済生会 千葉県済生会習志野病院健診センター²⁾社会福祉法人恩賜財団 京都済生会病院³⁾

○瀬元健太郎 ¹⁾	太田 弘子 ²⁾	横内 貴之 ²⁾	伊藤 義人 ³⁾
小林 恭子 ¹⁾			

154-4 M&A 後の組織文化不統一への対応としての組織文化統合を支える人材戦略：新 MVV (Mission・Vision・Value) に基づく採用サイト構築と応募者属性・定着率への影響評価

公益財団法人健康予防医学財団 ヘルスケアクリニック厚木¹⁾医療法人社団ウイリング²⁾一般財団法人健康予防医学財団³⁾株式会社健康予防医学協会⁴⁾医療法人社団順正会⁵⁾

○成澤 勉 ^{1,2,3,4,5)}	山本 侑子 ^{1,4,5)}	横田 春樹 ^{2,4)}	仲田真一郎 ^{2,4)}
駒澤 智香 ^{1,4,5)}	宮田 英之 ^{1,4)}	松窪 美恵 ²⁾	中尾 巴美 ²⁾
水島 琢也 ³⁾	古坂 美香 ²⁾	渡部 賢吾 ⁴⁾	神戸 義人 ¹⁾
安藤 通崇 ³⁾	川畑 正博 ²⁾	荒井 吉則 ²⁾	目黒 裕子 ²⁾
田原 稔 ⁵⁾			

154-5 健康予防医学財団「接遇日本一プロジェクト」実践報告 ～「小さな気づき」から「圧倒的現場力」へ～

健康予防医学財団 株式会社健康予防医学協会¹⁾公益財団法人 健康予防医学財団 ヘルスケアクリニック厚木²⁾医療法人社団ウイリング 鋼鉄ビル丸の内クリニック³⁾

○駒澤 智香 ^{1,2)}	古坂 美香 ³⁾	成澤 勉 ¹⁾
------------------------	---------------------	--------------------

154-6 専門性の強化を目指した教育体制の構築～保健師ラダー制度の導入～

済生会熊本病院予防医療センター

○葛山 ゆり	島崎 希	濱ノ園真樹	末富 奈奈
坂田 香織	牛島久美子	宮下 恵里	満崎 克彦

154-7 モチベーション理論を活用した組織の生産性向上～特定保健指導件数と学会発表件数の増加を事例として～

公益財団法人 健康予防医学財団 ヘルスケアクリニック厚木

○松尾 典子	駒澤 智香	山本 侑子	成澤 勉
櫻井智佳子			

一般口演09 リスクマネジメント

座長 櫻原 英俊（PL東京健康管理センター 指導課課長）

今枝 さふみ（杏林大学医学部付属杉並病院）

155-1 採血における凝固・フィブリン析出の再発防止に向けた検討と取り組み

一般財団法人 健康予防医学財団 みなと健診クリニック

○金地 葵 成田 早希 菅沼 優花 柴崎 千春
安藤 通崇

155-2 胃部検査における降圧剤内服状況の現状調査と課題について

医療法人福岡桜十字 桜十字福岡病院 人間ドック 健診センター

○本村 純子 図師真紀子 武田 尚子 森 愛
池野 美咲 野田 里穂 山本 雄祐 高司由理子
波田 祐介 松尾 麻由

155-3 採血合併症発生時の看護師対応の実態と課題—健診現場におけるアプローチの再考—

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

○宮地 公香 宇留島紀子 中嶋 亜弥 大地もみじ
高木 重人 内藤 実

155-4 胃内視鏡・胃X線検査の中止判断を前問診で行うことの有用性の検討

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

○関山 汐莉 村田 仁美 高橋 庸子 大地もみじ
高木 重人 内藤 実

155-5 外来採血における翼状針導入による採血後トラブル発生率の推移と有用性の検討

一般財団法人船員保険会 品川シーズンテラス健診クリニック

○成田 朋子 木村 美香 市川 昭子 永井絵里子
天野 千莉 永田 美穂

155-6 健診現場スタッフへの迷走神経反射対応レクチャーの試み 共通認識と安全確保に向けて

一般財団法人船員保険会 品川シーズンテラス健診クリニック

○成田 朋子 坂本久美子 中村 輝美 長谷川博子

一般口演10 産業衛生・その他健診

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)

高橋 有香 (武蔵野赤十字病院健診センター 部長)

156-1 当クリニックでの健診データから正常眼圧緑内障 (NTG) の実態
一般財団法人船員保険会 品川シーズンテラス健診クリニック

○奥山 明子 清水 博子 小田木綾香 岩崎 夏実
羽鳥 秀美 澤村ありさ 森 愛華 野上 結衣
新山 明美 小宮 律子 櫻井 裕

156-2 騒音作業者健診における聴力検査6,000Hz の異常者の傾向
一般社団法人半田市医師会健康管理センター

○石川 寛子 佐々木智貴 磯村 智子 河野 太郎
倉部 輝久

156-3 労災二次健康診断受診率向上への取り組み
さわやか済世葛飾健診センター

○角森めぐみ 宮本 安盛 白石 結佳 石田 彩
吉原 一郎

156-4 配送・輸送業の方には、健診での異常値を放置している人が多い
北陸予防医学協会

○金尾 智子 田添 貴子 王 紅兵 山上 孝司

156-5 小規模就労継続支援 A 型事業所における産業医活動と職場定着支援一定着率・離職率の選任前後比較—

合同会社 たむラボ¹⁾

青山学院大学²⁾

○田村 拓也¹⁾ 中牟田ありさ^{1,2)}

一般口演11 経営①

座長 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 看護部長）
岡田 実（医療法人鉄蕉会 亀田総合病院附属幕張
クリニック 管理部 顧問）

157-1 AI 電話活用の効果—健診予約業務の効率化と予約率向上

医療法人智健会 イーストメディカルクリニック

○石川 歩 長谷川 英 宮本麻友美 小倉 直希
柴田 香 小峯 靖菜 河野 美晴 濱田真理子
松野 吉晃 島村 智崇

157-2 集合健診における受診者増への取り組みについて

一般財団法人船員保険会 船員保険大阪健康管理センター

○平島 悠介 西原 智人 仙田 友哉

157-3 健診業務における未収金管理に対する取り組み

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

○田中 南帆 廣瀬 真紀

157-4 健診経営におけるライフタイムバリュー最大化の実践—SNS 連携による受診者継続戦略の有効性

小林記念病院健康管理センター

○加藤 豊範 本田佐江子 宇野 美和 田中ひとみ
木村ひとみ 中村 元典 今泉 宗久 小田 高司

157-5 ウェブサイト活用による受診者の集客および収益向上への影響に関する考察

医療法人社団東京桜十字¹⁾

医療法人桜十字メディメッセ桜十字予防医療センター²⁾

医療法人福岡桜十字 桜十字福岡病院³⁾

○石崎竜太郎¹⁾ 緒方 博範²⁾ 波田 祐介³⁾

157-6 厚木市における特定健診・がん検診の補助を活用した差額ドックの有用性

公益財団法人健康予防医学財団 ヘルスケアクリニック厚木

○山本 侑子 成澤 勉 宮田 英之 須山 千尋
甲斐このみ

157-7 健診における当日オプション検査推奨の取り組みと今後の課題

医療法人社団ウイリング ヘルスケアクリニック秋葉原¹⁾

公益財団法人 健康予防医学財団 ヘルスケアクリニック厚木²⁾

○中尾 巴美¹⁾ 成澤 勉²⁾ 山本 侑子²⁾ 斉藤由莉愛¹⁾

一般口演12 肝胆膵

座長 護山 健悟 (東海大学医学部 総合診療学系 健康管理学 教授)
中馬 誠 (JCHO 横浜保土ヶ谷中央病院 消化器内科 副院長)

161-1 生活習慣と脂肪肝の関係

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)} 西崎 泰弘²⁾ 山鹿 由莉²⁾ 尾形 珠恵²⁾
酒井友里奈²⁾ 石垣 洋子¹⁾

161-2 人間ドック受診者における MASLD の臨床的特徴と多面的リスク評価

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 附属八王子病院 健康管理センター²⁾

東海大学 医学部 附属病院 健診センター³⁾

○護山 健悟^{1,2)} 山田 千積^{1,2)} 酒井友里奈¹⁾ 西崎 泰弘^{1,3)}

161-3 人間ドックで発見される脂肪肝を有する非肥満者における特徴
～特定健診の結果、生活習慣の比較～

岡山済生会総合病院予防医学健診センター

○塩見 牧子 小原 智美 本井傳美香

161-4 26,301名の健診データを用いた肝線維化リスク因子の検出：慢性肝臓病（CLD）の早期発見を目指して

社会医療法人財団 石心会 アルファメディック・クリニック

○藤村 聖子 川野圭央里 佐藤 泉 鈴木 真美
鈴木 優子 田所佳奈子 山中 聡 福井 有里
野崎 浩二 田中 直彦 波多のぞみ

161-5 隠れ脂肪肝リスクを把握する判別モデルの開発～腹部超音波検査による脂肪肝と健康診断データとの関係～

NEC ソリューションイノベーション株式会社¹⁾

倉敷中央病院附属予防医療プラザ²⁾

倉敷中央病院³⁾

○安田 光佑¹⁾ 友田史緒里¹⁾ 鈴木真由美²⁾ 湯本 晃久²⁾
和田 敏憲²⁾ 秋田 裕美²⁾ 藤川 敏行³⁾ 菊辻 徹²⁾
加藤信太郎¹⁾

161-6 メタボローム解析による Metabolic Dysfunction Associated Steatotic Liver Disease (MASLD) 診断モデルの検討：多施設妥当性検証

聖路加国際大学¹⁾

株式会社島津製作所 基盤技術研究所²⁾

北陸予防医学協会³⁾

大阪警察病院附属人間ドッククリニック／大阪けいさつ病院⁴⁾

東京大学医科学研究所⁵⁾

○木村 武志¹⁾ 青木 豊²⁾ 山上 孝司³⁾ 黒川 三佳⁴⁾
野島 正寛⁵⁾ 越坂 卓也¹⁾ 宮崎 昌典⁴⁾ 飯島 英樹⁴⁾
園村 和弘²⁾ 渡辺 真²⁾ 熊倉 泰久¹⁾

161-7 漁船員と陸上勤務者の MASLD (代謝機能障害関連脂肪性肝疾患) 有病率と関連因子の比較検討

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

○辰野 圭子 内藤 卓美 伊東 克昌 中尾 聡
高木 重人

一般口演13 腹部超音波検査

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）

堀本 葉子（近鉄グループ総合健康管理センター
大阪健康管理センター 医長）

162-1 MRCP（MR 膵胆管撮影）と腹部超音波の膵病変検出率の比較より、今後の膵スクリーニングにおける MRCP の活用法の検討

武蔵野赤十字病院 健診センター

○高橋 有香

162-2 腹部超音波検査における膵管拡張所見の検討

医療法人桜十字 メディメッセ桜十字クリニック

○平井 絢子 岩山知比呂 吉村 睦美 藤山 隆二
岩下 寿 守安真佐也

162-3 腹部超音波検診で発見された膀胱がん症例の検討～非対象臓器における悪性腫瘍検出の可能性～

医療法人桜十字 メディメッセ桜十字クリニック

○下野 真澄 藤山 隆二 守安真佐也

162-4 当院健診腹部超音波検査で発見された限局性大動脈解離の検討

福井県済生会病院 放射線技術部¹⁾福井県済生会病院 健診科²⁾○坪内 啓正¹⁾ 久田あずさ²⁾ 前野 孝治²⁾

一般口演14 内分泌代謝

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 (医療法人財団湖聖会銀座医院 院長補佐)

163-1 人間ドックにおける高カルシウム血症の検討

医療法人社団相和会 横浜ソーワクリニック
○山川 雅子 橋本瑛理子 小川 正隆 市川 典子
立田 秀生 高橋 直樹

163-2 船員健診における腸内細菌叢の研究—肥満と糖尿病での変容—

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 横浜リーフみなとみらい健診クリニック²⁾
一般財団法人船員保険会 船員保険北海道健康管理センター³⁾
一般財団法人船員保険会 船員保険大阪健康管理センター⁴⁾
一般財団法人船員保険会 品川シーズンテラス健診クリニック⁵⁾
○吉開 泰信¹⁾ 田中 謙二¹⁾ 桑原 康雄¹⁾ 一矢 有一¹⁾
榎本 博史¹⁾ 水島 昇¹⁾ 吉澤 滋¹⁾ 高木 重人²⁾
齊藤 忠範³⁾ 田内 潤⁴⁾ 櫻井 裕⁵⁾

163-3 人間ドックにおける若年者 LDL コレステロール値の検討

大腸肛門病センター高野病院総合健診センター¹⁾
大腸肛門病センター高野病院医療情報部²⁾
○畑 裕之¹⁾ 美濃 尚人¹⁾ 西田 優子¹⁾ 橋本 香¹⁾
釘宮 倫子¹⁾ 五十嵐紀子¹⁾ 佐藤 珠美¹⁾ 緒方三千恵¹⁾
後藤佐代子¹⁾ 今川亜沙美¹⁾ 藤本 真紀¹⁾ 杉本 晃祐²⁾
黒田 浩敬¹⁾ 西春 泰司¹⁾

163-4 TSH 年齢別判定値導入に向けての検討

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
○大内 崇徳 川崎 啓汰 江花 力希 松尾 弥奈
大圖 奈月 大高 里美 川嶋美紀子 柄澤 宏
植村 靖行 吉井 慎一

163-5 健康診断の内科診察における甲状腺触診の妥当性

ミラザ新宿つるかめクリニック¹⁾
新宿つるかめクリニック²⁾
東京都立大久保病院³⁾
東京科学大学⁴⁾
○岡本 高宏¹⁾ 津川 直也¹⁾ 羽井佐利彦²⁾ 赤石 治美¹⁾
福田 達也^{1,3,4)} 若井 加奈¹⁾ 今井香緒里¹⁾ 清光真由香¹⁾
奈良裕美子¹⁾ 宮原 康子¹⁾ 早瀬 行治²⁾ 門前幸志郎²⁾

163-6 人間ドック受診者におけるインスリン抵抗性と腎機能の関係 —インスリン抵抗性指数 HOMA-IR を用いた横断研究—

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 腎内分泌代謝内科²⁾
○山田 千積¹⁾ 豊田 雅夫²⁾ 尾形 珠恵¹⁾ 田島 隆行¹⁾
岸本 憲明¹⁾ 井上 詠¹⁾ 護山 健悟¹⁾ 西崎 泰弘¹⁾

163-7 LDL コレステロール140mg/dl 未満における small dense LDL 推定値を用いたリポ蛋白スクリーニングの試み

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 付属病院 健診センター²⁾
東海大学 医学部³⁾
○岸本 憲明^{1,2)} 千村 百合^{2,3)} 今井 仁^{1,2)} 山野 光彦^{1,2)}
行松 伸成²⁾ 田島 隆行^{1,2)} 陰山 泰成^{2,3)} 高清水真二^{2,3)}
井上 詠^{1,2)} 西崎 泰弘^{1,2)}

一般口演15 乳房①

座長 清水 大輔（横浜市立みなと赤十字病院 プレストセンター
プレストセンター長）

馬場 紀行（KKR 東京共済病院 乳腺科 非常勤医員）

164-1 健診で発見された片側3多発乳癌症例

日本歯科大学附属病院 乳腺内分泌外科¹⁾

JCHO 東京新宿メディカルセンター 乳腺外科²⁾

医療法人社団 藤崎病院 外科³⁾

川口パークタワークリニック 健診科⁴⁾

○櫻井 健一^{1,2,3,4)} 鈴木 周平^{1,2,3,4)} 平野 智寛^{1,2,4)} 安達 慶太^{1,2,4)}
窪田 仁美^{1,3,4)} 長江 順子¹⁾ 坂本 彩香¹⁾ 藤崎 滋^{1,3)}
小野 寿子^{1,4)} 辻 泰喜⁴⁾

164-2 乳癌術後に健診で発見された乳癌症例

日本歯科大学附属病院 乳腺内分泌外科¹⁾

JCHO 東京新宿メディカルセンター 乳腺外科²⁾

医療法人社団 藤崎病院 外科³⁾

川口パークタワークリニック 健診科⁴⁾

○櫻井 健一^{1,2,3,4)} 鈴木 周平^{1,2,3,4)} 平野 智寛^{1,2,4)} 安達 慶太^{1,2,4)}
窪田 仁美^{1,3,4)} 長江 順子¹⁾ 坂本 彩香¹⁾ 藤崎 滋^{1,3)}
小野 寿子^{1,4)} 辻 泰喜⁴⁾

164-3 精査不要から1年後の乳がん健診を契機として診断された同時性両側性乳癌の1手術例

筑波学園病院 乳腺内分泌外科¹⁾

筑波学園病院 健診センター²⁾

○石川 智義^{1,2)}

164-4 過去10年間で乳がんが発見された経年受診者の乳房検査項目の検討

医療法人社団進興会せんだい総合健診クリニック

○菅原 千恵 菊地恵観子 佐藤かおり 齋藤 智
佐藤 亜希 石垣 洋子

164-5 男性の乳房腫瘍に対して精査を行った症例

医療法人 創健会 西村診療所¹⁾

京都府立医科大学 内分泌・乳腺外科²⁾

○藤本 美恵¹⁾ 竹上 茉耶¹⁾ 松岡 可奈¹⁾ 熊谷 宗晃¹⁾
坂井ゆかり¹⁾ 奥山 結香²⁾ 山岡水容子¹⁾ 中田 徹男¹⁾
西村 浩美¹⁾

164-6 乳がん検診の判定における読影者間相違の検討—技師と医師の比較—

公益財団法人 中国労働衛生協会

○田中百合愛 佐々木彩加 三好 奈苗 吉田 春葉
白川 静 長島 和子 椎木 滋雄 高尾 俊弘
宮田 明

一般口演16 乳房②子宮

座長 石垣 洋子 (医療法人社団進興会 センダイ総合健診
クリニック 院長)

松井 三 明 (神戸大学大学院保健学研究科 教授)

165-1 メディメッセ桜十字の乳がん早期発見の啓発活動 ～多職種チームで作成した「女性のための検診ブック」の活用～

医療法人桜十字 メディメッセ桜十字予防医療センター

○田実 望美 森上 美香 林田 陽子 平井 絢子
下野 真澄 辻本 直美 守安真佐也

165-2 乳房超音波検査における eScreening を活用した新人教育効率化の検討

東京医科大学病院 健診予防医学センター

○石引いずみ 白鳥 恵 北浦 麻子 植草こずえ

165-3 直接変換方式 FPD マンモグラフィ搭載検診車の使用経験

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

○西田 晴美 野口 文成 大津 千恵 大倉真希子
村山 裕美 米満 勝太 石橋 奈緒 宮本 優一
庄司 彩乃 松尾 友貴 吉澤 滋

165-4 子宮頸がん検診における不適正検体数について (LBC 法採取バイアルの種類による比較検討) ～当センターの経験から～

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

○下野 夕子 奥園八代生 今中 敦子 佐藤 道子
赤塚 由香 平野 枝里 橋本由紀江 大山あゆみ
大藤 明美 平田茉奈美 吉澤 滋

165-5 当健診センターの子宮頸がん検査に対する評価や要望に関する調査

一般財団法人船員保険会 船員保険北海道健康管理センター 看護科

○石山 緑里 山田 浩子 山下 千帆 安部香与子
村上 晃子 川崎美沙子 松本 紬希 木下亜由美
阿部 香羽 尾崎 小枝 齊藤 忠範

165-6 子宮頸がん検査有所見者の受診調査と今後の課題

医療法人社団善仁会 横浜東口ヘルチェッククリニック

○奥寺 麻貴 相馬真奈美 倉山真理子 昆野あずさ
浅田真理子 角井 恵 旅河英梨奈 橋本美穂子
傳法 聡子 芹澤 誠一

一般口演17 加齢

座長 城倉 健（横浜市立脳卒中・神経脊椎センター 病院長）
久保 明（医療法人財団湖聖会銀座医院 院長補佐）

166-1 健康寿命延伸プログラム【第3報】～2024年度活動報告および経年変化について～
株式会社 日立製作所 日立健康管理センタ

○沼田 洋子 加藤菜穂子 白井 純一 石井 雄一
大原 克之 中川 徹

166-2 後期高齢者健康診査の受診者におけるフレイルのハイリスクと活動的趣味との関連性
医療法人社団松和会 池上総合病院

○中村 美穂 向井 正法 山田 嘉夫

166-3 高齢者における4年後の低体重の実態と影響する因子のコホート内症例研究—関東1都6県のNDBデータより—

日本女子大学大学院 家政学研究科 食物・栄養学専攻¹⁾

日本女子大学 食科学部 栄養学科²⁾

○田中裕美子¹⁾ 関根 愛莉²⁾ 中島 啓²⁾

166-4 サービス付き高齢者（サ高住）への出前健診

医療法人社団 八千代会 メリィホスピタル

○加藤奈々香 徳毛 宏則 竹本 幸夫 兼重 愛未
末田 優子 梅田真由美 長崎 信浩 山本 佑妃
崎本 美咲 中野 恭子 渡川 和子 向井 智子

166-5 認定認知症領域検査技師を中心とした多職種連携 ～地域コミュニティで取り組む認知症予防活動の実践～

医療法人桜十字 メディメッセ桜十字予防医療センター

○森上 美香 宮原 龍矢 宇野 大輔 辻本 直美
光山 勝慶

166-6 抗加齢ドック受診者の3年間における身体指標、糖代謝能および心血管リスク因子の変化について

常葉大学 保育学部 保育学科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³⁾

○今村 貴幸^{1,3)} 岸本 憲明²⁾ 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⁾ 久保 明³⁾
馬場 彰泰²⁾ 西崎 泰弘²⁾

一般口演18 検体検査

座長 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)
田内 一民 (順天堂大静岡病院 臨床検査科 特任教授)

167-1 ノルディア N HbA1c II 試薬の基礎性能検討

一般財団法人船員保険会 船員保険北海道健康管理センター 検査科

○柴野 朋佳 久保 一心

167-2 健診時の膵腫瘍マーカーの高値を機に速やかに診断に至り切除可能となった非早期膵癌の1例

新宿つるかめクリニック

○川上 明夫 早瀬 行治 田中 龍 門前幸志郎
西元 慶治

167-3 高知県における前立腺がん検診の意義について

公益財団法人 高知県総合保健協会

○徳弘 奈美 平井 学 杉本 章二 田岡 真子
川村 由佳 磯崎 萌 竹崎 悠希 田邊汐穂菜

167-4 当施設におけるコロナ禍前後での梅毒新規感染者の推移調査

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⁾

社会医療法人 生長会 健診事業本部³⁾

○味園 絢子¹⁾ 宮崎 文恵¹⁾ 藤野 由賀¹⁾ 溝上 祐香¹⁾
井上 みち¹⁾ 平林 朋¹⁾ 奥野 未来¹⁾ 深地 幸恵¹⁾
新井 桂介²⁾ 園尾 広志²⁾ 小林 亮³⁾ 岡部佳代子³⁾

167-5 測定方法や試薬の違いによって AFP 値に差異を認めた健康診断受診者の1例

医療法人財団 明理会 IMS Me - Life クリニック千葉

○田和明日香 福永 祥子 柳田 美香 丸山 弘子

167-6 尿中 miRNA による多がん種スクリーニング検査「マイシグナル・スキャン」の実臨床追跡

北斗病院 腫瘍医学研究所 次世代医療研究科¹⁾

Craif 株式会社²⁾

名古屋大学 未来社会創造機構³⁾

慶應義塾大学 医学部 がんゲノム医療センター 腫瘍センター がんゲノム医療ユニット⁴⁾

○馬場 晶悟¹⁾ 三上 素樹^{2,3)} 市川 裕樹^{2,3)} 加藤 容崇^{1,4)}

一般口演19 健診システム

座長 有田 信和（ユニクス川越予防医療センター・クリニック 参与）

西田 清明（パナソニック健康保険組合 産業保健センター
事務管理部 総務課 東京担当課長）

241-1 健診当日に紹介状発行する取り組み

桜十字福岡病院 人間ドック・健診センター

○松尾 麻由	菊川 麻生	櫻木咲世子	野田 侑那
谷川 未来	遠藤 彩加	松尾 裕美	波田 祐介
林田 芳之	高司由理子		

241-2 健康診断当日にクリニック受診へ繋げることの重要性～スピーディーに早期発見、早期治療へ～

医療法人桜十字メディメッセ桜十字クリニック桜十字予防医療センター

○成田 良美	山本 真希	橋本 貴子	松村ゆかり
宮原 龍矢	辻本 直美	光山 勝慶	

241-3 煩雑化した結果報告書の至急発送業務改善とその波及効果～サービスプロフィットチェーン実現への取り組み～

医療法人福岡桜十字 予防医療事業部 医療推進室¹⁾医療法人福岡桜十字 桜十字福岡病院 人間ドック・健診センター²⁾

○漆間美枝子 ¹⁾	志垣 祐衣 ¹⁾	加藤田恵子 ¹⁾	上谷由香里 ¹⁾
黒崎 里佳 ¹⁾	松尾 麻由 ²⁾	金谷 直彦 ¹⁾	波田 祐介 ¹⁾
高司由理子 ²⁾			

241-4 健診車向け医用画像転送サービスのテスト運用

一般財団法人船員保険会 品川シーズンテラス健診クリニック

○正田 一勢 本郷 嘉史

241-5 結果通知日数の短縮が二次検査受診率に与えた影響：健診業務 DX 化の効果

医療法人智健会 イーストメディカルクリニック

○小峯 靖菜	長谷川 英	宮本麻友美	小倉 直希
柴田 香	石川 歩	河野 美晴	濱田真理子
松野 吉晃	島村 智崇		

241-6 当院におけるコンシェルジュ業務の取り組み～ DX 導入後の他職種連携の役割～

医療法人 福岡桜十字 桜十字福岡病院

○小畑 茜映	山本 彩未	児玉 佳子	西山 依吹
山口 裕梨	赤松美代子	渡邊 奈那	八木 茜
杉本 愛莉	柴田沙也歌	高谷 望華	金子由香利
林田 芳之	波田 祐介	高司由理子	

一般口演20 経営②

座長 増田 敦子 (株式会社メスプ・コーポレーション
メスプ細胞検査研究所 取締役 社長)
田畑 正司 (一般財団法人 石川県予防医学協会 健診部長)

242-1 内視鏡検査数の拡充に対する取り組みと今後の課題について

医療法人福岡桜十字 桜十字博多駅健診クリニック

○濱田 洵輔 矢野 豊 増田 裕 池田真由美
黒川ゆかり 内田智恵子 倉原美由季 林田 芳之

242-2 上部消化管内視鏡検査枠の活用率向上への取り組み

公益財団法人 福井県労働衛生センター

○森本 史代 田中 香帆 津田 知見 新田 美雪
小林 和代 浅井 栄美 阪田 真也 藤井 理代
大瀧 美恵 石田 善建 長尾 美子

242-3 上部消化管内視鏡検査における当日キャンセル率改善への示唆

一般財団法人 健康予防医学財団 みなと健診クリニック

○柴崎 千春 西村 凡子 加藤 周 古梶 剛士
安藤 通崇

242-4 胃がん検診受診率向上に向けた事務部門からのアプローチ

一般社団法人オリエント労働衛生協会大阪支部

○藤田 絵里 石川 智恵 岩崎 祐二 寶田 加奈
服部 寿浩

242-5 午後の検査枠への戦略的予約誘導による健診機会の最適化

医療法人社団ウイリング 渋谷ウエストヒルズクリニック¹⁾

公益財団法人 健康予防医学財団 ヘルスケアクリニック厚木²⁾

○松窪 美恵¹⁾ 成澤 勉²⁾ 山本 侑子²⁾

242-6 受診環境改善と内視鏡検査増枠を達成したリニューアル

ヘルスケアクリニック厚木¹⁾

健康予防医学財団²⁾

東京慈恵会医科大学附属病院 新橋健診センター³⁾

東京慈恵会医科大学 葛飾医療センター 消化器・肝臓内科⁴⁾

鉄鋼ビル丸の内クリニック⁵⁾

○横田 春樹^{1,2,5)} 古坂 美香^{2,5)} 面谷 護依^{2,5)} 仲宗根 祐^{2,5)}
仲田真一郎^{2,5)} 荒井 吉則^{2,3,4,5)} 丸山今朝美²⁾ 成澤 勉^{1,2)}
横須賀浩二²⁾

一般口演21 睡眠

座長 杉森 裕樹 (大東文化大学スポーツ・健康科学部 学部長)
 長田 尚彦 (聖マリアンナ医科大学 循環器内科 教授)

251-1 電波センサによる非接触での無呼吸検知能力の検討

国立循環器病研究センター 呼吸器診療部¹⁾

パナソニック株式会社 エレクトリックワークス社²⁾

○高橋 彩子¹⁾ 村岡 省吾¹⁾ 高田佳代子¹⁾ 山本 泰子²⁾
 増田 達男²⁾ 安池 則之²⁾ 吉川 裕陽²⁾ 寶角 真吾²⁾
 佐田 誠¹⁾

251-2 特定保健指導のアウトカム達成と睡眠指導の有効性 ～行動目標立案の視点から～

医療法人桜十字メディメッセ桜十字クリニック予防医療センター

○松村ゆかり 古閑 真澄 豊永 佑紀 辻本 直美

251-3 血清トリプトファン及びチロシンの値と睡眠時間及び朝食時刻による生活習慣群との関係

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病院²⁾

東海大学医学部附属八王子病院³⁾

医療法人財団湖聖会 銀座医院⁴⁾

○増田 由美¹⁾ 岸本 憲明^{1,2)} 菊地恵観子¹⁾ 山鹿 由莉¹⁾
 酒井友里奈¹⁾ 峰 明奈¹⁾ 尾形 珠恵^{1,3)} 山田 千積^{1,3)}
 久保 明⁴⁾ 西崎 泰弘^{1,2)}

251-4 コロナ禍前後の睡眠時間の推移と生活習慣病との関連

社会医療法人大道会 帝国ホテルクリニック

○沖永 晶子 鍵谷 俊文 島田 恭子 角田 真弓
 宮本 博之

一般口演22 CT・MRI

座長 足立 雅樹 (ウニクス川越予防医療センター・クリニック 名誉院長／
埼玉医大予防医学センター 客員教授／埼玉予防医療研究所 代表理事)
井上 詠 (東海大学医学部総合診療学系健康管理学 准教授)

252-1 立位 CT における冠動脈カルシウムスコアの検討

慶應義塾大学 医学部 予防医療センター¹⁾

慶應義塾大学 医学部 循環器内科²⁾

慶應義塾大学 医学部 放射線診断科³⁾

○山川 裕之^{1,2)} 陣崎 雅弘³⁾ 家田 真樹²⁾ 高石 官均¹⁾

252-2 演題取り下げ

252-3 大腸 CT 腹臥位撮影における大腸拡張用マットの作成

一般財団法人船員保険会 品川シーズンテラス健診クリニック

○本郷 嘉史

252-4 人間ドック腹部 CT 検査で指摘し得た特発性腸管膜静脈硬化症の1例

医療法人社団光星 メディカルプラザ札幌健診クリニック 放射線科

○入山 瑞郎 藤原 学 渋谷 亮平 熊谷 沙織
佐々木康之 井村麻里代 赤城 静香 藤川 彩良
増山 海里 池林亜希子

252-5 メタボリックシンドロームの観点から見た内臓脂肪 CT の有用性について

一般社団法人 半田市医師会健康管理センター

○渡辺 裕紀 鈴木 博子 畠 尚樹 都築 雄士
新美 直樹 永井 孝洋 河野 太郎 倉部 輝久

252-6 腹部 CT 法による筋肉量測定と BMI を考慮した生活習慣病との関係

亀田メディカルセンター幕張

○島本 武嗣 藤原 正則 飯田 直央 岡田 実
渡邊 義敬 和田 亮一

一般口演23 呼吸器・胸部レントゲン

座長 海老原 明典 (医療法人東京桜十字 渋谷サクラステージ

桜十字クリニック 院長/東海大学医学部教授/一般社団法人 渋谷区医師会 理事)

田坂 定智 (弘前大学大学院医学研究科 呼吸器内科学 教授)

253-1 自覚症状の聴取を契機に診断された外国人健診受診者の肺結核の1例～健診医療機関における感染対策の検討～

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

○熊谷 英之	西平 隆一	松本 裕	庄田 昌隆
梅津 雅夫	石川 公	中尾 聡	原田 弘秋
野登はるか	田茂和歌子	荒川 明	高木 重人

253-2 呼吸機能検査と血液検査データから将来的な COPD 発症を予測するモデルの開発

NEC ソリューションイノベータ¹⁾倉敷中央病院附属予防医療プラザ²⁾倉敷中央病院³⁾

○神谷 健 ¹⁾	安田 光佑 ¹⁾	友田史緒里 ¹⁾	鈴木真由美 ²⁾
湯本 晃久 ²⁾	和田 憲和 ²⁾	秋田 裕美 ²⁾	藤川 敏行 ³⁾
菊辻 徹 ²⁾	加藤信太郎 ¹⁾		

253-3 肥満が呼吸機能に及ぼす影響についての検討

医療法人社団進興会 立川北口健診館¹⁾医療法人社団進興会²⁾

○経田 夢奈 ¹⁾	今井 俊一 ¹⁾	林 智美 ¹⁾	藺部 結香 ¹⁾
吉田 雄貴 ¹⁾	乃込みちる ¹⁾	越智 礼子 ¹⁾	神 里帆子 ¹⁾
辻 未来 ¹⁾	浅野 昌也 ¹⁾	森山 紀之 ²⁾	

253-4 胸部 X 線 AI 読影支援システムの運用状況と有用性報告

医療法人桜十字 桜十字病院¹⁾メディメッセ桜十字予防医療センター²⁾

○山下 文嘉 ¹⁾	松浦 風香 ¹⁾	江島進一郎 ²⁾	成本 俊文 ¹⁾
辻本 直美 ²⁾			

253-5 肺 MAC 症の臨床経過における、健診機関指摘症例と医療機関指摘症例との比較検討

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¹⁾関東労災病院²⁾○西平 隆一^{1,2)} 高木 重人¹⁾

253-6 肺がんリスク検査法の開発

株式会社プロトセラ¹⁾大阪大学大学院 医学系研究科 呼吸器外科学²⁾

○吉見 智彦 ¹⁾	木村 亨 ²⁾	内山 仁 ¹⁾	永田 秀樹 ²⁾
木村 賢二 ²⁾	福井絵里子 ²⁾	狩野 孝 ²⁾	大瀬 尚子 ²⁾
立木 秀尚 ¹⁾	新谷 康 ²⁾		

253-7 胸部単純撮影におけるノイズ低減処理：AiCE の使用感

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

○西本 嘉一 島崎 滋

253-8 サードHANDSモークに関するアンケートから分かる禁煙指導の今後の在り方について

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

○小川 梓

一般口演24 食事・栄養

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)
吉澤 滋 (一般社団法人船員保険会 船員保険福岡健康管理
センター長)

261-1 外国人技能実習生の血液及び生体データの変化について

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

○坂口華利奈 石本 弘幸 岡田美智子 吉澤 滋

261-2 当院の健康診断で生活習慣病予防のため介入が必要と考えられた職員の生活習慣調査と積極的介入

社会医療法人社団愛有会 久米川病院

○竹内 秀幸 江崎 侑美 橋田 綾 大野悠里加
竹内 健人 鈴木 加代 永尾 伸忠 石井 歌織
星 作男

261-3 健診データを物語に変える：大規模言語モデルによる自己解釈と保健指導への示唆

キバロク株式会社¹⁾

名古屋市立大学²⁾

株式会社ホクソエム³⁾

○市川 太祐^{1,2)} 牧山 幸史³⁾

261-4 マグロ血合い肉摂取がアスリートの超回復に与える影響について

東海大学 医学部 総合診療学系健康管理学¹⁾

東海大学体育学部競技スポーツ学科²⁾

東海大学医学部基盤診療学系臨床薬理学³⁾

東海大学大学院医学研究科ライフケアセンター⁴⁾

東海大学医学部基礎医学系分子生命科学⁵⁾

○峰 明奈¹⁾ 酒井友里奈¹⁾ 尾形 珠恵¹⁾ 菊地恵観子¹⁾
西出 仁明²⁾ 両角 速²⁾ 山下 哲平³⁾ 荳口 隆重⁴⁾
石井 恭正⁵⁾ 西崎 泰弘^{1,4)}

261-5 飲酒習慣からみる低尿酸の方への栄養・生活習慣改善の指導強化の検討

医療法人社団ヤマナ会 広島生活習慣病・がん健診センター大野

○舩田 春佳 大瀬戸綾花 梅澤 宏枝 貞兼 奈美
佐々木和彦 佐伯 正弦

261-6 システインペプチド含有サプリメントが生活習慣病関連因子に与える影響について～ヒト介入前後比較試験の成績から～

東海大学 医学部 総合診療学系 健康管理学¹⁾

三菱商事ライフサイエンス株式会社²⁾

○酒井友里奈¹⁾ 岸本 憲明¹⁾ 山田 千積¹⁾ 菊地恵観子¹⁾
山鹿 由莉¹⁾ 浦上 豊志²⁾ 福本 修一²⁾ 西崎 泰弘¹⁾

一般口演25 動脈硬化

座長 田内 潤 (一般財団法人船員保険会
船員保険大阪健康管理センター長)
和田 高士 (日本医療・健康情報研究所 所長)

262-1 日本人の健診集団における血清尿酸値と心血管疾患の関連 —12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 大名古屋ビルセントラルクリニック²⁾
○前田 健吾^{1,2)}

262-2 Body Round Index と腹囲身長比の心血管疾患発症予測能の優位性

京都府立医科大学 大学院医学研究科 内分泌・代謝内科学¹⁾
パナソニック健康保険組合 健康管理センター²⁾
松下記念病院 整形外科³⁾
○市川 貴博¹⁾ 岡田 博史¹⁾ 中島 華子¹⁾ 牛込 恵美¹⁾
濱口 真英¹⁾ 黒木和志郎²⁾ 村田 博昭³⁾ 津田 恵理²⁾
吉田 直樹²⁾ 伊藤 正人²⁾ 福井 道明¹⁾

262-3 高血圧患者における血圧改善関連因子の検討

公益財団法人宮城県結核予防会 複十字健診センター¹⁾
公益財団法人宮城県結核予防会 健康相談所 興生館²⁾
○大道瀬里奈¹⁾ 畑中かおる¹⁾ 櫻庭 裕子¹⁾ 高橋真理子¹⁾
願法美津江¹⁾ 森 麻依子¹⁾ 佐藤 卓¹⁾ 山村 直¹⁾
高橋 里美¹⁾ 八重柏政宏²⁾ 齋藤 泰紀¹⁾

262-4 動脈硬化性心血管病10年間発症リスクを元に10年後の心血管病の発症例の割合からリスクの指標の妥当性の検討

一般財団法人 日本健康増進財団¹⁾
東京慈恵会医科大学附属病院²⁾
○寺尾 翼¹⁾ 角床 香織¹⁾ 永田 佳子¹⁾ 西村 明良¹⁾
石原 浩二¹⁾ 橋本 勉¹⁾ 中村 美稀¹⁾ 時田絵理子¹⁾
安部 信行¹⁾ 田原 純子¹⁾ 石橋 由朗²⁾ 宮垣 武司¹⁾
石河 江里¹⁾ 藤代健太郎¹⁾

262-5 人間ドックにおける動脈硬化リスク検査の選択傾向

一般財団法人 健康予防医学財団 みなと健診クリニック
○水島 琢也 古梶 剛士 成澤 勉 柴崎 千春

262-6 COVID-19パンデミック下における定期健康診断を通じた慢性疾患管理の評価

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 付属八王子病院 健康管理センター²⁾
東海大学 医学部 付属病院 健診センター³⁾
○護山 健悟^{1,2)} 山田 千積^{1,2)} 西崎 泰弘^{1,3)}

一般口演26 特定保健指導②

座長 岸本 憲明 (東海大学 医学部 総合診療学系 健康管理学 准教授)
 櫻井 裕 (一般財団法人船員保険会 品川シーズンテラス
 健診クリニック・院長)

263-1 39歳以下を対象としたメタボリックシンドローム予防策の検討

株式会社健康予防医学協会¹⁾

医療法人社団ウイリング ヘルスケアクリニック秋葉原²⁾

公益財団法人 健康予防医学財団 ヘルスケアクリニック厚木³⁾

○高橋奈津実¹⁾ 目黒 裕子²⁾ 成澤 勉³⁾

263-2 健診に特化したヘルスリテラシー尺度の短縮版開発

一般財団法人京都予防医学センター¹⁾

国立病院機構京都医療センター 臨床研究センター 予防医学研究室²⁾

○阿部 圭子¹⁾ 同道 正行²⁾ 菅沼 彰子²⁾ 坂根 直樹²⁾

263-3 特定保健指導における減塩支援ツールの導入が計測値や食塩摂取状況に及ぼす影響

公益財団法人宮城県結核予防会 複十字健診センター

○川田 多英	高橋 郁恵	安田 萌里	佐藤 陽
小野実千代	畑中かおる	櫻庭 裕子	願法美津江
大道瀬里奈	森 麻依子	佐藤 卓	山村 直
高橋 里美	八重柏政宏	齋藤 泰紀	

263-4 整形外科疾患を有する特定保健指導終了後における体重減少群と非減少群の行動変容の特徴比較

一般財団法人船員保険会 船員保険北海道健康管理センター 健康管理科

○岡部 彩未

263-5 健診機関における特定保健指導に関する指導者の課題意識等

一般財団法人船員保険会 船員保険北海道健康管理センター 健康管理科

○佐藤 弘枝

263-6 当施設における特定保健指導利用者の業種別目標設定と効果について

一般財団法人 沖縄県健康づくり財団

○松田 陽二	川畑 勉	山里 正演	長嶺 直治
比嘉ゆみ香	平良まゆみ		

263-7 Large Language Model の活用による保健指導のシミュレーション

NEC ソリューションイノベーション株式会社

○野村 仁史 安田 光佑 加藤信太郎