

研 究 発 表

学会での講演・口演・シンポジウム・示説

演 題	発 表 者	学 会 名	場 所	年 月 (西暦)
循 環 器 病 予 防 医 療 部				
水素ガス吸入による血流量と深部体温変化	山末耕太郎、内藤孝雄、 朽久保修、石川義弘、伊藤敏古、 河野誠、中村仁	第11回日本分子状水素 医学生物学会	名古屋市	2022. 9
Association of overnight urinary indicators And BMI wiyh night time and daytime blood pressure in the elderly..	Yamasue K, Tochikubo O, Ishikawa Y	ISH (国際高血圧学会)	京都市	2022.10
臨 床 検 査 部				
拡大スクリーニングの実施状況（神奈川県）	山田幸子	日本マスキング学会技術部会第41回 研修会	Web	2023. 3
神奈川県における重症複合免疫不全症 および脊髄性筋萎縮症の拡大新生児マ スキング検査実施報告	山田幸子	第56回全国予防医学技 術研究会	金沢市	2023. 3
神奈川県学校腎臓病検診一次検尿にお ける蛋白／クレアチニン比試験紙の検 討	栗原美千代	第56回全国予防医学技 術研究会	金沢市	2023. 3
コロナ禍における運動負荷心電図実施 への取り組み	石川真弓	第56回全国予防医学技 術研究会	金沢市	2023. 3
放 射 線 技 術 部				
JIS T 62563-1 医用画像表示システ ムの評価方法—診療への効果と課題—	見本真一	第78回日本放射線技術 学会総会標準化フォー ラム	横浜市	2022. 4
放射線フォーラム 基準撮影法の現状 と課題	川上哲弘	日本消化器がん検診学 会第61回総会	Web	2022. 6
当施設の乳腺超音波検査における手技 標準化に向けて	三好恭子	第32回日本乳癌検診学 会学術総会	Web	2022.11
胸部撮影の標準化（第2報：マニユア ル動画の作成）	千葉晃輔	第56回全国予防医学技 術研究会	金沢市	2023. 3
胸部デジタルX線画像診断における人 工知能（AI）導入に向けた中間報告 （第一報）	福山智之	第56回全国予防医学技 術研究会	金沢市	2023. 3
胃X線撮影検査説明の標準化にむけた 試み～検査説明の見える化～	鍋嶋将一	第56回全国予防医学技 術研究会	Web	2023. 3

演 題	発 表 者	学 会 名	場 所	年 月 (西暦)
～探触子を同じ持ち方、同じ速度で～ 乳腺超音波の手技標準化	三好恭子	第56回全国予防医学技術研究会	Web	2023. 3
環 境 科 学 部				
溶接ヒューム中の吸引性粉じんとマンガン の関係について	飯田 孝	第43回作業環境測定研究発表会	姫路市	2022.10
健 康 創 造 室				
「看護観」を伝える学生実習の意義	脇坂朋実	第56回全国予防医学技術研究会	金沢市	2023. 3
外勤がある部署でのグループウェアの活用	飯塚晶子	第56回全国予防医学技術研究会	金沢市	2023. 3
高齢者の個別性を重視した運動指導の報告	小林辰也	第56回全国予防医学技術研究会	金沢市	2023. 3

———— 講演・地域でのセミナーなど ————

演 題	発 表 者	学 会 名	場 所	年 月 (西暦)
放 射 線 技 術 部				
透視下における有所見例の見方	見本真一	令和4年度全衛連胃X線研修会	Web	2022. 7
健 康 創 造 室				
ICTを活用した効果的な保健指導～コロナ禍における保健指導の実施について～	飯塚晶子	令和4年度特定健診・特定保健指導従事者研修 京都府・京都府国民健康保険団体連合会・京都府医療保険者協議会	Web	2022. 5
高齢者をはじめ誰もが働きやすい職場風土づくりを目指して	飯塚晶子	経営首脳者・監督者セミナー特別講演 横浜南労働基準監督署管内防災11団体	横浜市	2023. 2

—— 著書・論文・報告書 ——

標 題	発 表 者	発 行	年 月 (西暦)
循環器病予防医療部			
低濃度閾食塩味覚検査紙を用いた体調不良時等の食塩味覚の測定と味覚の安定性の検討	関水映里菜、澤井明香、最上真菜、 朽久保修	第44回日本臨床栄養学会総 会要旨集	2022.10
豆乳寒天療法	朽久保修	共著 宝島社 p36-39	2022
放射線技術部			
JIS T 62563-1 医用電気機器－医用画像表示システム－第1部：評価方法 携帯形表示デバイスの評価方法の導入効果とその波及効果	見本真一	日本放射線技術学会標準・規格委員会 標準・規格委員会だより	2022.12
胃X線画像の造影効果安定化に向けた試み「空気量判断基準と発泡剤追加量の目安」	千葉晃輔	神奈川県予防医学協会 事業年報第54号	2023.1
消化器検診部			
2022 がん征圧月間 キャンペーン特集 「検診で胃がんのリスク軽減へ」	玉井拙夫	神奈川新聞 2022年9月15日	2022.9

———— 医師による健康教育活動 ————

テ ー マ	講 師	場 所	年 月 (西暦)
健康論 (Concepts and Determinants of Health) 〈健康の理念〉 ① 「健康を学ぶ意義・健康と疾病の違い」 ② 「健康概念の枠組み：心身の健康」 ③ 「自然・社会環境と健康」 ④ 「人間性と健康」 ⑤ 「保健活動と健康」 〈生活習慣と健康〉 ⑥ 「生活習慣病」 ⑦ 「喫煙防止教育」 〈環境と健康〉 ⑧ 「疲労・ストレスと健康」 ⑨ 「メンタルヘルス」 ⑩ 「新型コロナウイルス感染症」 〈健康水準の測定〉 ⑪ 「がん予防教育」 ⑫ 「自殺対策」 ⑬ 「集団の健康レベルの測定」 〈健康論と哲学〉 ⑭ 「健康論を理解するための哲学的的方法論」	岡部英男 (健康創造室室長)	神奈川県立保健福祉大学	2022. 4 ~
オストミー協会 健康講話	三浦 猛 (がん予防医療部部長)	横浜ラポールシアター	2022. 5
介護予防講演会	三浦 猛 (がん予防医療部部長)	浦舟地域ケアプラザ地域 包括支援センター	2022. 9
胃がんX線検診の最近の動向と問題点	玉井拙夫 (消化器検診部部長)	横浜市医師会 胃がん (X線) 研修会	2023. 3