

# 研究発表



## 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)
<b>婦 人 検 診 部</b>				
総会特別講演会：喫煙と子宮頸癌	加藤久盛	第609回横浜市産婦人科医会総会	神奈川	2023. 6
示説：当院のペムプロリズマブ+レンバチニブ併用療法の使用経験	納富嗣人、若林玲南、上田麗子、北川雅一、近内勝幸、小野瀬亮、加藤久盛	第65回日本婦人科腫瘍学会学術集会	島根	2023. 7
一般演題：子宮頸部上皮内腫瘍に対するタラポルフィンナトリウムを用いた光線力学的療法の医師主導治験	村上浩雄、坂本 優、加藤久盛、三宅清彦、伊藤敏谷、松家まどか、柴田俊章、安部正和、伊東宏晃	第65回日本婦人科腫瘍学会学術集会	島根	2023. 7
一般演題：子宮がん患者のCINVに対する六君子湯の効果-プラセボ対照無作為化二重盲検比較試験	大西俊介、身延進一郎、野村英司、金野陽輔、永沢崇幸、藤本悦子、大原 樹、西尾 真、加藤久盛、小山田隼佑、有吉恵介、木原康太、渡利英道	第61回日本癌治療学会	神奈川	2023.10
<b>臨 床 検 査 部</b>				
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 第二報	工藤智子	第57回全国予防医学技術研究会	神奈川	2024. 3
血液像教育におけるWebPRO (CellaVision Proficiency Software) の適用	黄 裕子	第57回全国予防医学技術研究会	神奈川	2024. 3
2018年から5年間の白血球分類検査値の比較	上林英子	第57回全国予防医学技術研究会	神奈川	2024. 3
感染症項目HBs抗体再検値の見直し	鈴木千穂	第57回全国予防医学技術研究会	神奈川	2024. 3
LC-MS/MS法を用いた先天性副腎過形成症スクリーニング二次検査の実施報告	菅原緒美	第57回全国予防医学技術研究会	神奈川	2024. 3
神奈川県における拡大新生児スクリーニング検査実施への取り組み及び運用について	小泉直美	第57回全国予防医学技術研究会	神奈川	2024. 3
SCID、SMAの検査法と検査体制	山田幸子	2023年度日本マスキリーニング学会研修会 (基礎技術者、専門技術者、担当医)	オンデマンド	2024. 3

演 題	発 表 者	学 会 名	場 所	年 月 (西暦)
<b>放 射 線 技 術 部</b>				
胃X線検診のための適性な透視観察について～胃X線検診のためのDRL策定に向けて～	見本真一	第62回日本消化器がん検診学会総会	宮城	2023.6
高齢者への胃X線検査における撮影手技と発見がん	福山智之	第82回日本消化器がん検診学会関東甲信越地方会	長野	2023.9
動画教材の活用による胃X線検査透視時間への影響について	直山空瑠美	第82回日本消化器がん検診学会関東甲信越地方会	長野	2023.9
4Kモニタにおける表示設定の検討	藤田彩愛	第33回日本乳癌検診学会学術総会	福岡	2023.11
当支部での放射線画像診断に関する新人教育体制	見本喜久子	第57回全国予防医学技術研究会	神奈川	2024.3
健診における検像業務のありかたについて	和田昌訓	第57回全国予防医学技術研究会	神奈川	2024.3
胸部AI精度調査 第2報	福山智之	第57回全国予防医学技術研究会	神奈川	2024.3
LINEWORKSを活用した業務連絡の検討	竹内亜紀	第57回全国予防医学技術研究会	神奈川	2024.3
検査ナビゲーションシステムの利用による受診支援	三島侑恵	第57回全国予防医学技術研究会	神奈川	2024.3
乳がん検診における参照モニタの精度管理	藤田彩愛	第57回全国予防医学技術研究会	神奈川	2024.3
動画教材の活用による胃X線検査透視時間への影響	直山空瑠美	第57回全国予防医学技術研究会	神奈川	2024.3
<b>環 境 科 学 部</b>				
溶接作業者の個人ばく露濃度からみた環境改善効果について	須賀正治	第44回日本作業環境測定協会学術大会	茨城	2023.11
溶接マンガン分析の省力化と安全リスク低減化に向けた前処理法の検討	長谷川美樹	第57回全国予防医学技術研究会	神奈川	2024.3
使い捨て式防じんマスクのフィットテストについて	松浦 洋	第57回全国予防医学技術研究会	神奈川	2024.3
<b>看 護 部</b>				
健診機関における新人研修	山崎奈美子	第57回全国予防医学技術研究会	神奈川	2024.3
看護技術向上の為の継続研修～チェックシートを用いた継続研修の経過と課題～	武藤あゆみ	第57回全国予防医学技術研究会	神奈川	2024.3

演 題	発 表 者	学 会 名	場 所	年 月 (西暦)
臨地実習指導体制づくりをふりかえる ～実習指導で大事にしていること～	伊藤和枝	第57回全国予防医学技術研究会	神奈川	2024.3
翼状針真空採血を導入して	川端恵美	第57回全国予防医学技術研究会	神奈川	2024.3
<b>健康創造室</b>				
JICA草の根支援事業としての神奈川県歯科医師会のホーチミン市における 歯科診療体制構築事業について(第三報)	鈴木信治、池田正一、池野 良、 柿沼章子、泉福英信、高橋滋樹、 中川裕美子、中澤よう子、 吉村幸浩	日本エイズ学会	京都	2023.11
AIDS countermeasures	中澤よう子	「ホーチミン市内におけるHIV/AIDS患者の 口腔健康の向上を目指した歯科診療体制の構 築プロジェクト」成果 報告シンポジウム	ベトナム	2024.2
相談窓口の記録から把握した現状 ～労働衛生機関の保健師による対応の 課題～	脇坂朋実	第57回全国予防医学技術研究会	神奈川	2024.3
<b>産業保健部</b>				
横浜市等における人口10万人あたり新 型コロナウイルス感染症週間新規感染 者数推移	里見正宏	第82回日本公衆衛生学 会総会	茨城	2023.10
横浜市等における新型コロナウイルス 感染症とインフルエンザの発生動向	里見正宏	第69回神奈川県公衆衛 生学会	神奈川	2023.11

講演・地域でのセミナーなど

演 題	発 表 者	主 催 者	場 所	年 月 (西暦)
<b>がん予防医療部</b>				
～元気なうちから考えよう～ 旅立ちのとき(介護予防講演会)	三浦 猛	浦舟地域ケアプラザ地 域包括支援センター	神奈川	2023.5
<b>放射線技術部</b>				
第24回夏期学術集会 胃X線安全基準について	見本真一	日本放射線技術学会中 国・四国支部	Web	2023.7
令和5年度胃X線研修会 透視下における有所見例の見方	見本真一	全国労働衛生団体連合 会	Web	2023.8

健康創造室				
神奈川県の地域医療（講座）	中澤よう子	横浜市立大学医学部	神奈川	2023.5
神奈川県の地域医療（講座）	中澤よう子	神奈川県立実践教育センター	神奈川	2023.8
令和5年度特定健診・特定保健指導経験者研修会 「よりよい保健指導をするために」	飯塚晶子	神奈川県 神奈川県保険者協議会	神奈川	2023.9
令和5年度 治療と仕事の両立支援シンポジウム 組織経営で捉える「治療と仕事の両立支援」	飯塚晶子	厚生労働省	東京	2023.12

著書・論文・報告書

標 題	発 表 者	発 行	年 月 (西暦)
<b>婦 人 検 診 部</b>			
Use of clinical variables for preoperative prediction of lymph node metastasis in endometrial cancer	Yuta Ueno, Emiko Yoshida, Shuko Nojiri, Tomoyasu kato, Takashi Ohtsu, Toshiyuki Takeshita, Shunji Suzuki, Hiroshi yoshida, Ken Kato, Masayoshi Itoh, Tsuguto Notomi, Kengo Usui, Takasfi Sozu, Yasihisa Terao, Hideya Kawaji, and Hisamori Kato	Japanese Journal of Clinical Oncology <a href="https://doi.org/10.1093/jco/hyad135">https://doi.org/10.1093/jco/hyad135</a>	2023.9
Low-grade appendiceal mucinous neoplasm encountered during risk-reducing salpingo-oophorectomy: A case of laparoscopic surgery	katsuyuki Konnai, Hiroyuki Fujiwara, Masakazu Kitagawa, Reina Wakabayashi, Ryo Onose, Hisamori Kato	Journal of Obstetrics and Gynaecology Research <a href="https://doi.org/10.1111/jog.15802">https://doi.org/10.1111/jog.15802</a>	2023.9
<b>臨 床 検 査 部</b>			
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	予防医学ジャーナル 第533号	2023.11
<b>放 射 線 技 術 部</b>			
対策型胃X線検査の透視観察手技における標準化と最適化を目指した検証	見本真一	日本消化器画像診断情報研究会会誌第64号第2巻	2023.9
胸部X線検査の標準化（第2報：マニュアル動画の作成）	千葉晃輔	予防医学ジャーナル 第533号	2023.11
<b>健 康 創 造 室</b>			
コロナ禍を越えて	中澤よう子	予防医学ジャーナル 第530号	2023.5