

2024 年度

<著書・総説・論文>

菅原新吾

技術講座血液「奇形赤血球の判定方法と臨床的意義」

検査と技術 Vol.52, No.11, p1092-1098, November, 2024

<学会発表等>

第 73 回日本医学検査学会（金沢：2024, 5/11-12）

千葉美紀子、中山麻美、佐藤亜耶、佐藤敦子、佐々木克幸、勝見真琴、阿部裕子、
藤巻慎一

FilmArray 血液培養パネル 2 を用いた遺伝子検査の効果と検査体制の構築

第 13 回日本検査血液学会東北支部総会・学術集会（盛岡：2024, 6/8）

牧 優治、吉岡 翔、大久保礼由、石塚静江、鈴木千恵、市川 聡、藤原実名美、
菅原新吾、加藤浩貴、亀井 尚

後天性第 XI 因子欠乏症の一例

シスメックスセミナー 血液分析装置の仕組みと使い方 血算装置編（仙台：2024, 6/22）

菅原新吾

「日常検査業務における血球計数の注意点」

第 39 回日本環境感染学会総会・学術集会（京都：2024, 7/25-27）

千葉美紀子

シンポジウム 16 内視鏡培養検査の現状と課題

第 74 回日本病院学会（津：2024, 7.25）

菅原新吾

「医療機関における SPD を活用した自律型搬送ロボットの活用と展望」

検査技師が導く診療支援フォーラム（WEB：2024, 8/30）

菅原新吾

「破碎赤血球形態標準化 よもやま話」

第 64 回日本臨床化学学会年次学術集会（宇都宮：2024, 8/30-9/1）

佐々木克幸、後藤好恵、菅原新吾

Canon ユーザーより：異常検出機構により発見された症例

第 97 回新潟県臨床検査学会 教育講演（新潟：2024.9.26）

菅原新吾

[日常血液検査のサプリメント]

ICSH 2024 General Assembly（Montpellier, France：2024，10/8）

Shingo Sugawara

「Establishment of consensus rules using a novel approach that unifies the individual subjective interpretation of features for the morphological identification of schistocytes in accordance with ICSH Recommendations 2021」

宮臨技研修会 学会発表のススメ～学会発表の仕方や指導法を一緒に学びましょう～
（WEB：2024，11/16）

菅原新吾

「偉大なる一歩，その一歩は軽やかに～Although that's one small step, it's one giant step～」

第 71 回日本日本臨床検査医学会学術集会（大阪：2024，11/28-12/1）

真山晃史、鈴木千恵、吉岡 翔、菅原新吾、加藤浩貴、亀井 尚

Droplet digital PCR を用いた髄液中 MYD88 L265P の検査状況と臨床的有用性について

令和 6 年度 日臨技北日本支部医学検査学会（第 12 回）一般演題（仙台：2024，12/14）

鈴木千恵

シンポジウム 1 臨床検査技師の活躍の場を考える～検査室から多様な世界へ～

「大学病院検査室の経験を活かしてスキルアップすることの重要性を考える」

千葉美紀子

ワークショップ：微生物検査の裾野を広げよう！検査技師なら知っておきたい基本のキ～血液培養検査 基礎・外部委託・応用編～ 「迅速検査と多職種連携による血液培養検査と治療アプローチ」

勝見真琴

ランチオンセミナー1 採血室の混雑・密集回避の取り組み～採血コントロールシステム導入のための院内連携～

後藤優宝、佐藤郁美、真山晃史、岩木由紀、深瀬晶予、鈴木千恵、勝見真琴、菅原新吾
Fabry 病治療患者 6 症例におけるマルベリー小体半定量値の変動推移について

牧 優治、清水夏海、吉岡 翔、大久保礼由、安 久美子、武田卓也、菅原新吾
ロスミキシングテスト患者血漿 80%の比率がインヒビター検出に有効であった 2 症例

清水夏海、石塚静江、真山晃史、大久保礼由、吉岡 翔、能藤万里子、鈴木千恵、
菅原 新吾

非常に短期間での急性転化が考えられた慢性骨髄性白血病の一例

菅原新吾

形態標準化活動から見てきた判定の揃え方と今後の展望

平田和成、佐々木克幸、小原保彦、畠山百合子、鈴木千恵、勝見真琴、菅原新吾
当院における B 型肝炎関連検査陽性者の肝臓専門医への紹介の現状

千葉美紀子、中山麻美、佐藤亜耶、佐々木克幸、石戸谷真帆、勝見真琴、鈴木千恵、
菅原新吾

POT 検査を用いた MRSA 院内伝播検知と感染経路特定の有効性に関する報告

第 36 回日本臨床微生物学会学術集会（名古屋：2025，1/24-26）

千葉美紀子、中山麻美、石戸谷真帆、木村裕子、大杉悠平、星 啓太、佐藤敦子、
勝見真琴、菅原新吾、青柳哲史

血液培養遺伝子検査導入による抗 MRSA 薬使用の適正化と臨床的効果

石戸谷真帆、大杉悠平、星 啓太、佐藤亜耶、木村裕子、佐藤敦子、千葉美紀子、
中山麻美、勝見真琴、菅原新吾

抗酸菌培養検査体制の再構築