

一般演題 1~4 (生化学・免疫血清)

9:00~9:40

座長 猪崎 みさき (宮崎大学医学部附属病院 検査部)

1. 新型コロナワクチン接種後のSARS-CoV-2 IgG抗体試薬の比較検討

○吉富 史美、牟田 誠矢、早田 峰子、井上 賢二、川野 祐幸、内藤 嘉紀
久留米大学病院 臨床検査部

2. 第7波流行後におけるSARS-CoV-2ヌクレオカプシド抗体陽性率の検討

○迫田 真明、大當 千香、清 美沙紀、隈元 英明、佐々木 道太郎、藤野 達也
指宿医療センター 研究検査科

3. 梅毒TP抗体測定における混濁血清処理剤フリーゲンIIの測定値への影響に関する検討

○山内 魁¹⁾、新垣 直彦¹⁾、川尻 洋行¹⁾、伊良皆 千秋¹⁾、山内 恵¹⁾、前田 士郎¹⁾²⁾
¹⁾琉球大学病院 検査・輸血部、²⁾琉球大学大学院医学研究科先進ゲノム検査医学講座

4. エクレーシス試薬ACTHの測定値にEDTAが及ぼす影響

○池田 弘典、松永 亜紀、草場 耕二、末岡 榮三朗
佐賀大学医学部附属病院検査部

一般演題 5~8 (生理機能)

10:40~11:20

座長 濱野 貴磨 (社会医療法人 長門莫記念会 長門記念病院)

5. 当院における超音波検査装置精度管理の現状について

○小野 真弓¹⁾、上山 由香理¹⁾、梶田 智子¹⁾、栗田 美沙¹⁾、五島みやび¹⁾、三浦 慎和¹⁾、手嶋 泰之²⁾、高橋 尚彦²⁾
¹⁾大分大学医学部附属病院 医療技術部 臨床検査部門
²⁾大分大学医学部附属病院 循環器内科 臨床検査診断学講座

6. 心エコー図検査での左室拡張能評価と肺高血圧評価の精度検討

○宮崎 佳純¹⁾、宇宿 弘輝¹⁾²⁾、後藤 友紀¹⁾、西米 智子¹⁾、横山 俊朗¹⁾、辻田 賢一¹⁾、松岡 雅雄¹⁾
¹⁾熊本大学病院中央検査部 ²⁾熊本大学大学院生命科学研究部循環器内科学

7. 当院で経験した心臓粘液腫症例

○前田 まゆみ¹⁾、坂本 佳子²⁾、梅木 俊晴¹⁾、秋吉 妙美³⁾、石隈 麻邪¹⁾、草場 耕二¹⁾、大枝 敏¹⁾
蒲原 啓司⁴⁾、野出 孝一²⁾、末岡 榮三朗¹⁾
¹⁾佐賀大学医学部附属病院 検査部、²⁾同 循環器内科、³⁾同 ハートセンター、⁴⁾同 心臓血管外科

8. スパイログラム予測式によるデータへの影響-JRS2001年とJRS2014年(LMS法)の比較一

○佐野 成雄¹⁾、三浦 慎和²⁾、手嶋 泰之³⁾、高橋 尚彦³⁾
¹⁾大分大学大学院医学系研究科博士課程医学専攻 ²⁾大分大学医学部附属病院 検査部
³⁾大分大学医学部 循環器内科・臨床検査診断学講座

一般演題 9~10 (基礎研究)

14:50~15:10

座長 今村 美菜子 (琉球大学大学院医学研究科先進ゲノム検査医学講座)

9. 血栓症バイオマーカーとしてのマイクロパーティクル数を規定する新規メカニズムの研究

○龍 美玖璃¹⁾、塩津 弘倫²⁾、内海 健²⁾³⁾
¹⁾九州大学大学院医学系学府保健学専攻検査技術科学分野 ²⁾九州大学大学院医学研究院保健学部
³⁾九州大学大学院医学研究院臨床検査医学

10. ミトコンドリア翻訳阻害はPyk2-GSK3-Srebp2経路を介して神経脱髄を呈する

○十島 崇嘉、八木 美佳子、堀田 多恵子、康 東天、内海 健
九州大学病院検査部

座長 舩田 博貴(熊本大学病院 中央検査部)

11. 血液像自動分析装置DI-60におけるマラリア原虫寄生率算出の有用性評価○宮崎 絢子¹⁾、財前 一貴¹⁾、榎木 美由紀¹⁾、安部 沙耶¹⁾、三浦 慎和¹⁾、高橋 尚彦²⁾¹⁾大分大学医学部附属病院 医療技術部 臨床検査部門²⁾大分大学医学部附属病院 循環器内科 臨床診断学講座**12. クロスマキシング試験判定法の有用性の検討**○井上 卓巳¹⁾、森 沙耶香¹⁾、宮木 美咲¹⁾、吉村 麻衣¹⁾、碓 比呂子¹⁾、小野 鮎美¹⁾、荒木 遼太¹⁾、中原 萌衣¹⁾鶴田 一人¹⁾、長谷川 寛雄¹⁾²⁾、柳原 克紀¹⁾²⁾¹⁾長崎大学病院 検査部 ²⁾長崎大学大学院医歯薬学総合研究科 病態解析・診断学分野**13. 鑑別に二度のクロスマキシング試験を要した後天性血友病Aの一例**○川尻 洋行¹⁾、川満 晴奈¹⁾、伊良皆 千秋¹⁾、石村 郁乃¹⁾、伊佐 和貴¹⁾、新垣 直彦¹⁾、山内 恵¹⁾、前田 士郎¹⁾²⁾¹⁾琉球大学病院 検査・輸血部 ²⁾琉球大学大学院医学研究科先進ゲノム検査医学講座

座長 笠畑 拓志(鹿児島大学病院 検査部)

14. 再発時に急性骨髄性白血病へlineage switchした乳児急性リンパ性白血病の1例○山川 奈津子¹⁾、饒平名 聖¹⁾、崎浜 美紀¹⁾、渡嘉敷 良乃¹⁾、名護 珠美¹⁾、喜友名 しのぶ³⁾、大城 登喜子³⁾、浜田 聡³⁾、前田 士郎¹⁾²⁾¹⁾琉球大学病院 検査・輸血部、²⁾琉球大学大学院医学研究科先進ゲノム検査医学講座**15. 多クローン性高 γ グロブリン血症を伴ったMantle cell Lymphoma**○明利 美里¹⁾、橋倉 悠輝¹⁾、富岡 未来¹⁾、猪股 里香¹⁾、河野 克海¹⁾、松浦 成美¹⁾、弓削めぐみ¹⁾猪崎 みさき¹⁾、大栗 伸行²⁾、久富木 庸子³⁾、佐藤 勇一郎²⁾、梅北 邦彦¹⁾⁴⁾¹⁾宮崎大学医学部附属病院 検査部、²⁾宮崎大学医学部附属病院 病理診断科³⁾宮崎大学医学部内科学講座 血液・糖尿病・内分泌内科学分野、⁴⁾宮崎大学医学部内科学講座 呼吸器・膠原病・感染症・脳神経内科学分野**16. 末梢血でRussell小体とDutcher小体を同時に認めた多発性骨髄腫の一症例**

○向窪 七海、青木 義政、辛島 貴人、藤本 明子、森小夜、堀田多恵子

九州大学病院 検査部

17. 銅、亜鉛、ビタミンB1およびビタミンB6の欠乏が一因と考えられた巨赤芽球性貧血の一例○富岡 未来¹⁾、松浦 成美¹⁾、橋倉 悠輝¹⁾、河野 克海¹⁾、明利 美里¹⁾、猪股 里香¹⁾弓削めぐみ¹⁾、猪崎 みさき¹⁾、仮屋 裕美²⁾、久富木 庸子³⁾、梅北 邦彦¹⁾²⁾¹⁾宮崎大学医学部附属病院 検査部、²⁾宮崎大学医学部内科学講座 呼吸器・膠原病・感染症・脳神経内科学分野

座長 三浦 慎和(大分大学医学部附属病院 検査部)

18. 質量分析計を用いた黄色ブドウ球菌の同定と結果解析○横尾 篤美¹⁾、中島 久恵¹⁾、梅村 創¹⁾、船島 由美子²⁾、渡邊 真弥³⁾、崔 龍洙³⁾、永沢 善三¹⁾²⁾¹⁾医療法人社団 高邦会 高木病院 検査技術部²⁾国際医療福祉大学 福岡保健医療学部 医学検査学科³⁾自治医科大学 医学部 感染・免疫学講座 細菌学部門

19. 当院で開始したナノポアシーケンサーを用いたSARS-CoV-2全ゲノム解析について

○小濱 祐行¹⁾²⁾、東 冬樹¹⁾、中村 政敏¹⁾²⁾、政元 いずみ¹⁾、田上 聖徳¹⁾、山口 宗一¹⁾²⁾、新山 修平³⁾、上国料 千夏³⁾
石毛 崇之⁴⁾、川崎 健治⁴⁾、松下一之⁴⁾、垣花 泰之³⁾、橋口 照人¹⁾²⁾

¹⁾ 鹿児島大学病院 検査部、²⁾ 鹿児島大学大学院 歯学総合研究科 血管代謝病態解析学分野

³⁾ 鹿児島大学病院 救命救急センター、⁴⁾ 千葉大学医学部附属病院 検査部

20. RAISING法によるHTLV-1クロナリティ解析の評価

○松本 成良¹⁾、長谷川 寛雄¹⁾²⁾、佐々木 大介¹⁾、山内 俊輔¹⁾、齋藤 益満⁴⁾、加藤 丈晴³⁾、今泉芳孝³⁾、宮崎 泰司³⁾
柳原 克紀¹⁾²⁾

¹⁾ 長崎大学病院 検査部、²⁾ 長崎大学大学院 歯学総合研究科 病態解析・診断学分野

³⁾ 長崎大学病院 血液内科、⁴⁾ 国立感染症研究所 感染危機管理研究センター