

一般演題目次

[臨床化学 口演]

第1日目 10月27日

第IV会場：ホテルメトロポリタン高崎（おしどり）

<9:00> 座長：宮本 博康（東京慈恵会 医科大学附属病院）

- | | | |
|---|------------------------------|--------|
| 1 | プロカルシトニン測定試薬の基礎的検討 | 鹿野 朱里 |
| 2 | 新生児・未熟児に対するCKMBmass 試薬の検討 | 上田 正徳 |
| 3 | リパーゼ測定試薬「シグナスオート LIP」の試薬性能評価 | 熊倉 由機 |
| 4 | 血中カリウム濃度が異常高値を示した一例 | 佐藤 麻実 |
| 5 | 確定診断が難しかった腎後性腎不全による膀胱破裂の1症例 | 下城 美土里 |

第1日目 10月27日

第IV会場：ホテルメトロポリタン高崎（おしどり）

<9:48> 座長：雨宮 将史（千葉県救急医療センター）

- | | | |
|----|--|-------|
| 6 | （学生） 体成分分析値の変動解析による5-アミノレブリン酸の摂取効果の検証 | 吉野 亜美 |
| 7 | （学生） 遊離脂肪酸測定値の変動解析による5-アミノレブリン酸の摂取効果の検証 | 藤塚 厚江 |
| 8 | （学生） ピルビン酸・乳酸測定値の変動解析による
5-アミノレブリン酸の摂取効果の検証 | 多田 美優 |
| 9 | （学生） 5-アミノレブリン酸の摂取が運動負荷前後の酸化ストレスレベルに及ぼす影響 | 清水 彩香 |
| 10 | （学生） RedoxSYS の酸化ストレス測定値に関する比色法との比較による評価 | 松崎 優羅 |

第2日目 10月28日

第V会場：ホテルメトロポリタン高崎（うぐいす）

<10:41> 座長：小林 摩努加（社会福祉法人 恩賜財団済生会支部 茨城県済生会 水戸済生会総合病院）

- | | | |
|----|---------------------------------|-------|
| 11 | ヘパリン中和剤高速凝固採血管の検討 | 玉眞 里紗 |
| 12 | TAT 短縮のための採血管の検討 | 石原 圭祐 |
| 13 | 小児微量分析の必要検体量を簡便に求めるためのシステム利用の試み | 森 充生 |
| 14 | 血清検体の加温による生化学検査への影響 | 汐谷 陽子 |

[免疫血清 口演]

第1日目 10月27日

第V会場：ホテルメトロポリタン高崎（うぐいす）

<9:00> 座長：大越 将貴（群馬県済生会 前橋病院）

- | | | |
|----|---|-------|
| 15 | 輸血製剤からの移行抗体によりHBs 抗体およびHBc 抗体の陽性化を認めた1小児例 | 松本 早郁 |
| 16 | HCV 抗体陽性例でのHCV コア抗原検査の有用性 | 山本 彩香 |
| 17 | 感染症スクリーニング検査陽性時の精査率アップを目指して | 大貫 寛子 |
| 18 | 2016 年度の健診における肝機能検査の疫学的検討 | 田嶋 政男 |

第1日目 10月27日

第V会場：ホテルメトロポリタン高崎（うぐいす）

<9:39> 座長：桐生 光博（足利赤十字病院）

- | | |
|---------------------------------------|--------|
| 19 自動分析装置を用いた梅毒抗体検査試薬の基礎的検討 | 長谷川 里佳 |
| 20（学生） 予防接種とその効果についての調査・考察1 | 森田 希 |
| 21（学生） 予防接種とその効果についての調査・考察2 | 渡邊 あおい |
| 22 多項目電気泳動システム Hydrasys 2 Scan の基礎的検討 | 平野 啓子 |

第1日目 10月27日

第V会場：ホテルメトロポリタン高崎（うぐいす）

<10:18> 座長：保坂 和宏（地方独立行政法人山梨県立病院機構 山梨県立中央病院）

- | | |
|---|--------|
| 23 Cobas8000<e801>におけるエクルーシス試薬 トロポニン Ths の基礎的検討 | 海老澤 佳奈 |
| 24 ルミパルス hs トロポニン I の基礎的検討 | 下元 怜美 |
| 25 ルミパルス hs トロポニン I の基礎的検討について | 江頭 瑞姫 |

第2日目 10月28日

第V会場：ホテルメトロポリタン高崎（うぐいす）

<9:00> 座長：金井 峻吾（伊勢崎市民病院）

- | | |
|--|-------|
| 26 可溶性インターロイキン-2 レセプター測定試薬
「ナノピア®IL-2R」の基礎的検討 | 赤尾 充菜 |
| 27 JCA-BM6070 を用いた「ナノピア IL-2R」試薬の性能評価 | 上杉 洸太 |
| 28 汎用機用 s IL-2R 測定試薬の基礎的性能と高 γ グロブリン、高 RF 検体の影響の検討 | 中田 瞳美 |
| 29 β-D-グルカン検体の全血冷蔵保存による安定性 | 松嶋 一成 |
| 30 補体価初回測定における減量測定実施の有用性の試み | 末廣 勇気 |

第2日目 10月28日

第V会場：ホテルメトロポリタン高崎（うぐいす）

<9:48> 座長：石嶺 南生（信州大学医学部附属病院）

- | | |
|---------------------------------------|-------|
| 31 甲状腺ホルモン検査の院内測定開始に際する外注センターとの比較 | 小川 明子 |
| 32 KL-6 測定試薬「ナノピア KL-6」の基礎的検討 | 町田 彩音 |
| 33 KL-6 測定試薬” LASAY オート KL-6 ” の基礎的検討 | 田村 幸穂 |
| 34 扁平上皮癌関連抗原(SCC)測定試薬の基礎的検討 | 深田 愛 |

[血液 口演]

第1日目 10月27日

第I会場：ホテルメトロポリタン高崎（丹頂Ⅱ）

<9:00> 座長：久保田 しづえ（伊勢崎市民病院）

- | | |
|--|--------|
| 35 多項目自動血球分析装置(XE-5000)による好塩基球偽高値症例の分析 | 内海 真佑美 |
| 36 多項目自動血球分析装置による骨髓有核細胞数の測定の検討 | 中島 翔 |
| 37 血液自動鏡検装置 DI-60 運用における検討（第2報） | 野崎 浩司 |

第1日目 10月27日

第I会場：ホテルメトロポリタン高崎（丹頂Ⅱ）

<9:29> 座長：中島 翔（群馬県済生会 前橋病院）

- | | |
|--|--------|
| 38 t(9;22)(q34;q11.2) : BCR-ABL1 を伴う MPAL と診断された1例 | 屋代 いづみ |
| 39 熱帯熱マラリアを検出した1症例 | 中村 朱里 |
| 40 本態性血小板血症の経過中に発作性夜間ヘモグロビン尿症と診断された症例 | 成田 柚子 |
| 41 クロスマキシング試験が有用であった後天性血友病Aの4症例 | 竹内 紗耶香 |

第1日目 10月27日

第IV会場：ホテルメトロポリタン高崎（おしどり）

<16:29> 座長：石井 千晴（越谷市立病院）

- | | |
|---|-------|
| 42 (学生) 迅速細胞診染色による血液好中球顆粒染色の検討 | 小野 成幸 |
| 43 (学生) リンパ形質細胞性リンパ腫における骨髄 FFPE 検体からの
CXCR4 遺伝子変異の検出 | 栗田 真彩 |
| 44 (学生) BCR-ABL1 融合遺伝子検出のための FISH プローブのデザイン | 齊藤 義陽 |

第2日目 10月28日

第V会場：ホテルメトロポリタン高崎（うぐいす）

<14:40> 座長：清水 雪絵（J A長野厚生連 佐久総合病院 佐久医療センター）

- | | |
|--|-------|
| 45 当院で経験した形質細胞白血病（未熟型）の1症例 | 松井 恵子 |
| 46 胸腺癌に対する抗がん剤治療中に急性前骨髄球性白血病を発症した1症例 | 齊藤 達也 |
| 47 本態性血小板血症から移行した Ph 陰性 B 細胞性急性リンパ性白血病の一症例 | 永井 清絵 |

[一般 口演]

第1日目 10月27日

第IV会場：ホテルメトロポリタン高崎（おしどり）

<10:50> 座長：國平 あゆみ（つくば臨床検査教育・研究センターつくば i-Laboratory）

- | | |
|---|--------|
| 48 (学生) 尿検査に与えるプレアナリティカルな要因 | 昆 涼香 |
| 49 (学生) 性周期における尿沈渣成分の変化 | 田中 友佳子 |
| 50 空胞変性円柱が出現した患者の追跡結果 | 高橋 文子 |
| 51 尿路感染症における大食細胞検出の重要性 | 菊地 雅寛 |
| 52 (学生) 尿路結石症の発症危険度スクリーニングとしての濁度測定法の有用性 | 木田 侑奈 |

第1日目 10月27日

第IV会場：ホテルメトロポリタン高崎（おしどり）

<15:11> 座長：渡辺 峻介（地方独立行政法人山梨県立病院機構 山梨県立中央病院）

- | | |
|------------------------------------|--------|
| 53 当院における尿沈渣検査法改善に関する検討 | 米内 浩子 |
| 54 ISO15189 規格における尿沈渣検査教育プログラムの有用性 | 横山 貴 |
| 55 一般部門における入職者カリキュラム～尿沈渣～ | 関口 友里江 |
| 56 尿沈渣における遠心機の精度管理 | 茂木 裕一 |

第1日目 10月27日

第Ⅳ会場：ホテルメトロポリタン高崎（おしどり）

<15:50> 座長：相川 修一（医療法人 鉄蕉会 亀田総合病院）

- | | | |
|----|--------------------------------------|-------|
| 57 | メイ・ギムザ染色から見た腹水中尿路上皮癌の1症例 | 永江 隆幸 |
| 58 | 髄液中に異常細胞を認めた芽球性形質細胞様樹状細胞腫瘍（BPDCN）の一例 | 小関 紀之 |
| 59 | Samson 染色における髄液異型細胞の画像解析技術を用いた形態評価 | 森田 賢史 |
| 60 | 日臨技精度管理調査報告における東京都の赤血球形態の現状 | 脇田 満 |

[輸血 口演]

第1日目 10月27日

第Ⅴ会場：ホテルメトロポリタン高崎（うぐいす）

<11:02> 座長：長岡 出（群馬県済生会 前橋病院）

- | | | |
|----|----------------------------|--------|
| 61 | 当院における血液製剤廃棄率の現状 | 大工原 瑤稀 |
| 62 | 当院における血液製剤廃棄状況と問題点及び今後の対策 | 中村 太郎 |
| 63 | 赤血球製剤廃棄削減の取り組み | 北爪 洋介 |
| 64 | 当院における血液製剤使用状況と廃棄血削減への取り組み | 品川 雄士 |

第2日目 10月28日

第Ⅲ会場：ホテルメトロポリタン高崎（白鷺）

<15:10> 座長：原 順一（山梨大学医学部附属病院）

- | | | |
|----|--------------------------------|--------|
| 65 | 当院で経験した輸血症例によりチーム医療の重要性と今後の課題 | 高橋 嘉明 |
| 66 | 弁置換術における希釈式自己血輸血の現状及び有用性に関する検討 | 瀬下 絵梨香 |
| 67 | 当院における希釈式自己血輸血導入への取り組み | 石川 怜依奈 |
| 68 | プレリキサホルの必要性を予測可能な検査項目の検討 | 佐藤 雅紀 |

第2日目 10月28日

第Ⅲ会場：ホテルメトロポリタン高崎（白鷺）

<15:49> 座長：清水 咲子（自治医科大学附属さいたま医療センター）

- | | | |
|----|---|--------|
| 69 | Rh-HDN と投与した抗D免疫グロブリンの影響との鑑別を要した
ABO 不適合妊娠の一症例 | 篠根 芙弥也 |
| 70 | 寒冷凝集素症に温式自己抗体の関与も疑われた一症例 | 櫻井 良子 |
| 71 | 当院における不規則抗体検出状況と反応態度の分析 | 金井 峻吾 |

[微生物・遺伝子、染色体 口演]

第1日目 10月27日

第Ⅲ会場：ホテルメトロポリタン高崎（白鷺）

<9:00> 座長：松本 竹久（国立大学法人 群馬大学医学部）

- | | | |
|----|--|-------|
| 72 | 血液培養検査より <i>Bruceella abortus</i> を検出した一症例 | 柳原 伸江 |
| 73 | 血液疾患患者より分離された <i>Clostridium tertium</i> 菌血症の2症例 | 日高 敏哉 |

- 74 便中ピロリ抗原検査キットの比較検討 新後閑 俊之
- 75 外国人渡航者より NDM-5 型メタロ-β-ラクタマーゼ産生
Escherichia coli を分離した 1 例 飯村 稜子

第 1 日目 10 月 27 日

第Ⅲ会場：ホテルメトロポリタン高崎（白鷺）

<9:39> 座長：吉田 勝一（前橋赤十字病院）

- 76（学生） 多摩川は ESBL 産生大腸菌株のリザーバーになっている 嶋田 彩里
- 77（学生） 都市河川流水における毒素産生性 *Clostridium difficile* 株
の汚染状況の調査報告 須田 育未
- 78（学生） MinION を用いた革新的なストレプトコッカク属の鑑別法の確立 根本 莉奈
- 79（学生） MinION による病原微生物同定能の検討—血液培養陽性検体を用いた解析— 蘆川 彩球

第 1 日目 10 月 27 日

第Ⅲ会場：ホテルメトロポリタン高崎（白鷺）

<10:18> 座長：新後閑 俊之（独立行政法人 地域医療機能推進機構 群馬中央病院）

- 80 A 群 β 溶血性連鎖球菌迅速キットの比較検討 松橋 佐知子
- 81（学生） ニキビに關与する *Cutibacterium acnes* の疫学的調査 天野 宏敏
- 82 CD トキシン検出感度向上の取り組みと院内感染対策 石原 さやか

第 1 日目 10 月 27 日

第Ⅲ会場：ホテルメトロポリタン高崎（白鷺）

<10:48> 座長：鷲野 恵一（長野赤十字病院）

- 83（学生） リアルタイム PCR 法を用いたトキソプラズマ検出法の開発 石井 優風香
- 84（学生） バクテロイデス属菌が保有する *cfiA* の迅速検出法の開発と、
当院での保有率の検討 小野寺 梓
- 85（学生） 健常人における Cell-Free DNA の性状 田胡 裕章
- 86（学生） ガーナ共和国の臨床分離株における薬剤感受性成績 佐藤 和佳菜

第 1 日目 10 月 27 日

第Ⅲ会場：ホテルメトロポリタン高崎（白鷺）

<14:40> 座長：郡司 隆徳（総合病院土浦協同病院）

- 87 当院における *Escherichia coli* ESBL 産生菌の検出状況 隈元 亜依
- 88（学生） アモキシリン/クラブラン酸耐性
Moraxella catarrhalis が有する耐性機構の解析 太田 彩花
- 89（学生） *Clostridium difficile* の増殖、毒素産生
および芽胞形成に対する胆汁酸の影響 白井 雪乃

第1日目 10月27日

第Ⅲ会場：ホテルメトロポリタン高崎（白鷺）

<15:10> 座長：里村 秀行（千葉県救急医療センター）

- | | |
|---|-------|
| 90 関東地区から分離された非溶血性 <i>Streptococcus pyogenes</i> に関する検討 | 西谷 匡美 |
| 91 国内初の迅速遺伝子解析機器 FilmArray 導入によるクリニカルベネフィットの検討 | 前島 誠 |
| 92 DSTM 法を用いた血液培養陽性検体の迅速感受性検査法の検討 | 森 圭介 |

第2日目 10月28日

第Ⅲ会場：ホテルメトロポリタン高崎（白鷺）

<9:00> 座長：高橋 美紀（国立大学法人 群馬大学医学部附属病院）

- | | |
|--|-------|
| 93 感染性心内膜炎患者におけるプロカルシトニンの臨床的検討 | 松野 順平 |
| 94 プロカルシトニンと血液培養の相関について | 大越 将貴 |
| 95 血液培養検査におけるプロカルシトニン検査と SOFA スコアの比較検討 | 岩佐 奈美 |
| 96 防衛医科大学校病院にて分離された <i>Candida</i> 属の同定検査と薬剤感受性検査の検討 | 濱本 隆明 |

第2日目 10月28日

第Ⅲ会場：ホテルメトロポリタン高崎（白鷺）

<9:39> 座長：山極 健秋（SUBARU健康保険組合 太田記念病院）

- | | |
|--|--------|
| 97 頸部リンパ節から結核菌が検出された4症例 | 関口 智絵 |
| 98 糖尿病を基礎疾患に有する外国人旅行者の結核症例 | 鈴木 比奈子 |
| 99 <i>Mycobacterium avium</i> による播種性非結核性抗酸菌症症例 | 杉江 麻真 |
| 100 <i>Trueperella bernardiae</i> と <i>Anaerococcus murdochii</i> の
混合感染による背部膿瘍症例 | 野口 真理子 |

第2日目 10月28日

第Ⅲ会場：ホテルメトロポリタン高崎（白鷺）

<10:18> 座長：渡辺 典之（埼玉医科大学 国際医療センター）

- | | |
|--|-------|
| 101 過去5年間における小児の呼吸器系材料由来分離菌の検出状況について | 中里 悟史 |
| 102 ヒトメタニューモウイルスを中心とした小児呼吸器感染症に関する疫学的検討 | 細矢 紫織 |
| 103 過去5年間における抗インフルエンザ薬の使用状況 | 遠藤 秀一 |
| 104 季節性インフルエンザウイルスの各シーズンにおけるA型およびB型の割合について | 江原 進 |

第2日目 10月28日

第Ⅲ会場：ホテルメトロポリタン高崎（白鷺）

<10:57> 座長：米谷 正太（杏林大学医学部付属病院）

- | | |
|--|-------|
| 105 内視鏡清浄度調査について | 清水 美里 |
| 106 AST 活動による薬剤師支援と血液培養陽性時対応の再構築 | 宮本 豊一 |
| 107 上行結腸癌患者の血液培養から <i>Shewanella haliotis</i> が検出された症例 | 松井 直紀 |
| 108 当施設における寄生虫検査と検出状況について | 菊池 宏明 |

[病理 口演]

第1日目 10月27日

第IV会場：ホテルメトロポリタン高崎（おしどり）

<16:59> 座長：安達 輝樹（上都賀厚生農業協同組合連合会 上都賀総合病院）

- | | | |
|---------|---------------------|-------|
| 109（学生） | PTAH液作製法の検討 | 根崎 葉 |
| 110（学生） | 染色性の優れた鉄ヘマトキシリン液の考案 | 高橋 怜奈 |
| 111（学生） | プロテイン銀液作製法の検討 | 岩木 真聖 |

第2日目 10月28日

第IV会場：ホテルメトロポリタン高崎（おしどり）

<9:00> 座長：鈴木 晶子（桐生地域医療組合 桐生厚生総合病院）

- | | | |
|-----|-------------------------|--------|
| 112 | ゲノム医療に備えた固定状況の調査 | 榎本 達矢 |
| 113 | 病理解剖室・臓器保管倉庫におけるホルマリン対策 | 小瀬川 順幸 |
| 114 | 当院における医療安全対策の取り組み | 下山 富子 |
| 115 | 千葉県における認定病理検査技師の活動 | 須藤 一久 |

第2日目 10月28日

第IV会場：ホテルメトロポリタン高崎（おしどり）

<9:39> 座長：坂口 忍（北里大学病院）

- | | | |
|-----|-----------------------------------|--------|
| 116 | 臨床検査技師によるリンパ節検索 | 都丸 桜子 |
| 117 | 群馬県における原発性肺癌のバイオマーカー検査に関する実態調査 | 樋口 由美子 |
| 118 | 免疫組織化学における標準化の注意点 | 村田 佳彦 |
| 119 | 透過型電子顕微鏡で気管支線毛を観察したカルタゲナー症候群疑いの一例 | 飛田野 清美 |

[細胞 口演]

第2日目 10月28日

第IV会場：ホテルメトロポリタン高崎（おしどり）

<10:18> 座長：竹内 和也（安曇野赤十字病院）

- | | | |
|-----|---|--------|
| 120 | 筋上皮腫の一例 | 武田 将英 |
| 121 | 髄液細胞診で診断に至った Atypical teratoid / rhabdoid tumor(AT/RT)の一例 | 尾身 麻理恵 |
| 122 | 膝液中よりランブル鞭毛虫の栄養型虫体を検出、腓体部癌を併発した1例 | 古米 遥 |
| 123 | 気管支擦過標本で小細胞癌成分の同定が困難であった混合型小細胞癌の一例 | 今泉 智博 |

[生理 口演]

第1日目 10月27日

第II会場：ホテルメトロポリタン高崎（丹頂I）

<9:00> 座長：池田 勇（済生会 横浜市南部病院）

- | | | |
|-----|---|------|
| 124 | SMIを用いた頸動脈エコーによって可動性 Plaque が塞栓源と考えた脳梗塞の1症例 | 布施 葵 |
|-----|---|------|

- | | | |
|-----|---|--------|
| 125 | ABI 検査・下肢動脈エコー検査が迅速な治療に貢献しえた急性動脈閉塞の 1 例 | 内藤 博之 |
| 126 | スラント角度が血流速度計測値に与える影響 | 大山 景子 |
| 127 | 身体拘束解除時の超音波検査による下肢深部静脈血栓と
血中 D-dimer 値の関連性について | 田村 友吏子 |
| 128 | 演題取り下げ | |

第 1 日目 10 月 27 日

第 II 会場：ホテルメトロポリタン高崎（丹頂 I）

<9:48> 座長：石井 智晃（富岡地域医療企業団 公立富岡総合病院）

- | | | |
|-----|--|-------|
| 129 | 特定健診における血清脂質ならびに腹囲と CAVI の疫学的検討 | 安部 信行 |
| 130 | 当院における PWV / ABI（血圧脈波検査）と血液検査結果による比較検討 | 菊池 赳 |
| 131 | 脳波ビデオ同時記録検査と脳波簡易ファイリングシステムを導入して | 宮下 真依 |
| 132 | （学生） 本校学生の電気味覚検査の閾値について | 小田部 円 |
| 133 | （学生） 2 種類の香料が与える睡眠ストレスへの影響 | 石井 海鈴 |

第 1 日目 10 月 27 日

第 II 会場：ホテルメトロポリタン高崎（丹頂 I）

<10:36> 座長：菅谷 陽平（筑波大学附属病院）

- | | | |
|-----|--------------------------------------|--------|
| 134 | 肝内穿破を伴う胆嚢穿孔を腹部超音波検査で観察し得た 1 例 | 青木 由香里 |
| 135 | 上腸間膜静脈血栓症の一症例 | 増田 貴実 |
| 136 | （学生） 超音波診断装置を用いた門脈臍部血流と併走肝動脈血流のドプラ解析 | 飯田 アオイ |

第 1 日目 10 月 27 日

第 V 会場：ホテルメトロポリタン高崎（うぐいす）

<14:40> 座長：吉田 有紀（日本赤十字 千葉県支部 成田赤十字病院）

- | | | |
|-----|------------------------------------|--------|
| 137 | 当院人間ドックにおける脂肪肝の傾向 | 佐々木 仁美 |
| 138 | 超音波検査の脂肪肝グレード分類と 1H-MRS による脂肪定量の比較 | 中林 由美 |
| 139 | 甲状腺穿刺吸引細胞診後に一過性のびまん性甲状腺腫大を来した 1 例 | 坂上 敦 |
| 140 | 木村病の一例 | 上澤 優花 |

第 1 日目 10 月 27 日

第 V 会場：ホテルメトロポリタン高崎（うぐいす）

<15:19> 座長：奥山 純子（山梨大学医学部附属病院）

- | | | |
|-----|-------------------------------------|-------|
| 141 | 粘着剝離剤を用いたホルター心電図電極による表皮剝離予防策の検討 | 猪野 綾菜 |
| 142 | 24 時間ホルター心電図検査におけるパニック値当日報告の検証 | 小松 優香 |
| 143 | がん化学療法に伴う冠攣縮性狭心症発作を長時間ホルター心電図で捉えた一例 | 徳永 知子 |
| 144 | ダブルマスター運動負荷心電図で ST 低下を認めた COPD の一例 | 児玉 夏希 |
| 145 | 心電図ストレイン T 波の心機能への影響 | 原 淳一 |

第2日目 10月28日

第IV会場：ホテルメトロポリタン高崎（おしどり）

<10:57> 座長：瀧沢 義教（獨協医科大学埼玉医療センター）

- | | |
|------------------------------------|--------|
| 146 人間ドックの腹部超音波にて発見されたGISTの1例 | 石合 めぐみ |
| 147 超音波検査が有用であった急性胃粘膜病変の2例 | 森 美樹 |
| 148 超音波検査が有用であったS状結腸憩室炎に伴う結腸膀胱瘻の2例 | 酒井 佑宜 |
| 149 超音波検査で観察しえた虫垂憩室炎の1症例 | 間中 伸行 |

第2日目 10月28日

第IV会場：ホテルメトロポリタン高崎（おしどり）

<14:40> 座長：杉山 邦男（東邦大学医療センター大森病院）

- | | |
|--------------------------------------|--------|
| 150 追加誘導により棘波を同定できた術後脳波の一例 | 神山 瑛洋 |
| 151 クロイツフェルト・ヤコブ病の一例 | 鹿児嶋 真紀 |
| 152 術中神経モニタリングにおける医師、看護師との連携について | 高嶋 浩一 |
| 153 脳神経外科領域の術式に合わせたマルチモダリティモニタリングの設定 | 高嶋 浩一 |
| 154 神経伝導速度検査は被検者のストレスとなりうるか | 柴田 綾 |

第2日目 10月28日

第IV会場：ホテルメトロポリタン高崎（おしどり）

<15:28> 座長：丹羽 加奈子（国立大学法人 群馬大学医学部附属病院）

- | | |
|------------------------------|--------|
| 155 左室肥大に対する心電図検査・心臓超音波検査の検討 | 中嶋 涼子 |
| 156 心膜内脂肪腫の一例 | 石井 尚子 |
| 157 短期間で発育したと考えられる右房内粘液腫の一例 | 今井 香織 |
| 158 左房粘液腫内に発生した心臓原発悪性リンパ腫の一例 | 西向 志保美 |

[チーム医療 口演]

第1日目 10月27日

第V会場：ホテルメトロポリタン高崎（うぐいす）

<16:37> 座長：齊藤 直哉（医療法人 中央群馬脳神経外科病院）

- | | |
|--------------------------|-------|
| 159 チーム医療における出前講座への貢献 | 中野 翔 |
| 160 救急外来への臨床検査技師常駐の現状と課題 | 森田 輝明 |
| 161 埼玉県急性期脳梗塞治療ネットワーク | 笹原 元気 |

第1日目 10月27日

第V会場：ホテルメトロポリタン高崎（うぐいす）

<17:07> 座長：遠水 友紀（東京都済生会 中央病院）

- | | |
|---------------------------------------|-------|
| 162 当院における妊娠糖尿病患者の管理の現状 | 栗原 直美 |
| 163 リブレPro導入での臨床検査技師の関わり | 竹澤 忍 |
| 164 糖尿病患者におけるFree Style リブレの有用性に関する検討 | 小野 千裕 |

第2日目 10月28日

第V会場：ホテルメトロポリタン高崎（うぐいす）

<11:20> 座長：小田 憲一（労働者健康安全機構 関東労災病院）

- | | | |
|-----|----------------------------------|-------|
| 165 | 当院における臨床検査技師の内視鏡室への参入 5年間の取り組み | 荻原 優貴 |
| 166 | 臨床検査技師を含めた内視鏡チーム医療について | 今村 倫敦 |
| 167 | 当院の内視鏡検査レポートシステム導入における臨床検査技師の関わり | 中島 啓貴 |

[管理運営 口演]

第2日目 10月28日

第V会場：ホテルメトロポリタン高崎（うぐいす）

<15:10> 座長：堀内 伸一（社団法人 伊勢崎佐波医師会病院）

- | | | |
|-----|--|--------|
| 168 | 当院におけるB型肝炎対策ガイドラインの取り組みと成果 | 富樫 健太 |
| 169 | 生化学検査セット項目の見直しと各医師検査依頼項目の
分析によるコスト削減の試み | 小澤 晃 |
| 170 | 生理機能室における5S活動 | 川口 哲夫 |
| 171 | 臨床検査技師による臨床支援への試み | 小澤 さち子 |

[教育 口演]

第1日目 10月27日

第V会場：ホテルメトロポリタン高崎（うぐいす）

<16:07> 座長：古田島 伸雄（群馬パース大学）

- | | | |
|-----|--------------------------|-------|
| 172 | 当医療協会における若手勉強会の取り組み | 網野 秀一 |
| 173 | グーグルフォームを利用した検査科内の教育について | 小林 良太 |
| 174 | 適切なアルコール手指消毒実施への取り組み | 岡野 有莉 |

[血液・一般・微生物・病理・細胞 示説]

第1日目 10月27日

第VI会場：ヤマダ電機 LABI1 LIFE SELECT 高崎（4階イベントホール）

<17:15> 座長：竹内 哲也（富岡地域医療企業団 公立富岡総合病院）

- | | | |
|-----|--|-------|
| 175 | 新生児の髄液から <i>Streptococcus gallolyticus</i> が検出された1症例 | 関口 智絵 |
| 176 | 当院職員におけるインフルエンザの罹患調査 | 丹 美玖 |

<17:29> 座長：米山 こずえ（公益財団法人 高崎地域医療センター）

- | | | |
|-----|---|-------|
| 177 | サルコイド反応を伴ったB細胞性リンパ腫の1例 | 神山 晴美 |
| 178 | 健診における子宮頸部細胞診が発見の契機となった明細胞腺癌の1例 | 森川 容子 |
| 179 | 当病院におけるBladder Tumor Antigen を用いた
尿路上皮癌再発スクリーニング検査 | 藤原 悠基 |
| 180 | 胸水セルブロッックによるPD-L1 検査で高発現を示した1例 | 飯田 麻美 |

<17:57> 座長：矢島 智志（公立大学法人 横浜市立大学附属病院）

- | | | |
|-----|---|-------|
| 181 | （学生）大気 micro-PIXE 法を用いた急性前骨髄性白血病細胞内微量元素の動態解析 | 金井 敬海 |
| 182 | 非特異的エステラーゼ染色（ α -NB 法）強陽性を認めた
急性前骨髄球性白血病の一例 | 萩原 佳幸 |

[生理・管理運営・その他 示説]

第2日目 10月27日

第VI会場：ヤマダ電機 LABI1 LIFE SELECT 高崎（4階イベントホール）

<11:00> 座長：湯舟 恵子（自治医科大学附属病院）

- | | | |
|-----|-------------------------------|--------|
| 183 | 当院における術前呼吸機能検査の試み | 中重 友理香 |
| 184 | 最大換気量(MVV)推定式の比較検討 | 中里見 菜央 |
| 185 | ECG チェッカの再現性の確認 | 桑原 夏海 |
| 186 | 当院健診センターにおける乳がん検診陽性者の分析調査（前編） | 戸田 小弥可 |
| 187 | 当院健診センターにおける乳がん検診陽性者の分析調査（後編） | 戸田 小弥可 |

<11:35> 座長：及川 信次（獨協医科大学病院）

- | | | |
|-----|----------------------------|--------|
| 188 | 当院の脳死判定から臓器摘出手術までの検査体制について | 峰岸 正明 |
| 189 | 当院検査室の世代別委員会設置とその役割 | 清水 耀寛 |
| 190 | 健診採血セットにBNPを導入した集計報告 | 櫻井 奈津紀 |