

(6月27日(木))

一般演題 (若手優秀演題)

(発表者のみ記載)

6月27日(木)

9:00~10:30 第7会場 (神戸国際会議場 5F 501会議室)

座長: 手塚直行 (岐阜大学大学院医学系研究科感染症寄附講座)

千酌浩樹 (鳥取大学医学部臨床感染症学講座)

- 感 YO-001 侵襲性尿路感染症をきたした ESBL 産生大腸菌の市中発症株と院内発症株の比較解析
京都大学医学部附属病院検査部・感染制御部 津田裕介
- 化 YO-002 新規抗真菌薬 manogepix に対する *Candida auris* の耐性機構の解析
長崎大学医歯薬学総合研究科薬物治療学 田中里奈
- 化 YO-003 オキサゾリジノン系抗菌薬高度耐性菌の耐性機構の解析
昭和大学大学院薬学研究科感染制御分野 庄司稜涼
- 感 YO-004 日本における播種性クリプトコッカス症の疫学的特徴ならびに地域性・季節性およびトレンドの解析
岡山大学病院総合内科・総合診療科, 岡山大学病院感染症内科 赤澤英将
- 感 YO-005 長期にわたり検出された, バンコマイシン耐性腸球菌の分子疫学解析 (第2報)
埼玉医科大学病院感染症科・感染制御科, 埼玉医科大学医学部免疫学 戸叶美枝子
- 化 YO-006 重症 COVID-19 患者におけるカンジダ感染症の発症率及びリスク因子・予後に関する検討~DPC データを用いた研究~
大阪公立大学大学院医学研究科臨床感染制御学, 大阪公立大学医学部附属病院感染症内科,
大阪公立大学医学部附属病院感染制御部, 大阪公立大学大学院医学研究科細菌学 井本和紀
- 感 YO-007 フィルムアレイ髄膜炎・脳炎パネルに関する多施設後方視的質問紙調査
兵庫県立こども病院感染症内科 水野真介
- 化 YO-008 九州における肺 NTM 症の多施設共同後ろ向き研究: 肺 MAC 症に対する治療実態と予後の検討
佐世保市総合医療センター呼吸器内科 田中康大
- 感 YO-009 流行地域におけるレプトスピラ症集団発生事例についての報告と検討
沖縄県立八重山病院 知光祐希

10:40~12:10 第7会場 (神戸国際会議場 5F 501会議室)

座長: 佐々木淳一 (慶應義塾大学医学部救急医学)

上原由紀 (藤田医科大学感染症科)

- 化 YO-010 真菌標的型ドラッグデリバリーシステムの開発
東京医科大学微生物学分野 犬飼達也
- 化 YO-011 Piperacillin/tazobactam の併用が vancomycin 誘発腎毒性に及ぼす影響
~近位尿管上皮細胞を用いた検討~
北海道科学大学大学院薬学研究科臨床薬学専攻薬物治療学分野 高田慎吾
- 感 YO-012 簡易迅速診断法を応用したクラリスロマイシン耐性 *Mycobacterium avium* complex 検出法の開発
慶應義塾大学医学部感染症学教室 坂本龍之介
- 感 YO-013 *Trichophyton mentagrophytes* およびテルビナフィン低感受性遺伝子の検出
聖マリアンナ医科大学医学部微生物学教室 越川拓郎
- 化 YO-014 胃瘻カテーテルおよび経鼻胃管の微生物汚染に影響する因子の解析
昭和大学薬学研究科感染制御薬学分野, 昭和大学薬学部病院薬剤学講座 金森捷太
- 感 YO-015 肺炎球菌ワクチン接種有無別の死因分析: VENUS Study
九州大学大学院医学研究院医療経営・管理学講座 村田典子

(6月27日(木))

- 感 YO-016 高齢者肺炎球菌定期接種の接種対象者当たりの接種率および累積接種率の推計の試み
富山県衛生研究所 田村恒介
- 化 YO-017 健常成人単回投与試験におけるリネゾリド・テジゾリドの唾液中移行動態評価
富山大学附属病院感染症科 川筋仁史
- 感 YO-018 COVID-19 パンデミック前後のインフルエンザ患者の年齢階層別罹患者数と死亡率：ナショナルデータベースを用いた大規模研究
浜松医科大学第二内科, 浜松医科大学医学部附属病院感染制御センター 宮下晃一
-

(6月27日(木))

一般演題 (口演)

(発表者のみ記載)

6月27日(木)

薬剤耐性菌 1 9:00~9:50 第9会場 (神戸国際会議場 5F 504-505 会議室)

座長: 遠藤史郎 (東北医科薬科大学感染症学教室)

- 感 O-001 POT (PCR based open reading frame typing) 法による市中 MRSA 疫学状況について (2021~2022 年)
大阪公立大学医学部附属病院中央臨床検査部,
大阪公立大学大学院医学研究科臨床感染制御学 中家清隆
- 感 O-002 血流感染症で検出された MRSA の分子学的特徴と変化
長崎大学病院臨床検査科, 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 賀来敬仁
- 感 O-003 日本における家畜関連 MRSA (LA-MRSA) の遺伝子タイピングとヒトコミュニティへの浸透状況に関する検討
東邦大学医学部微生物・感染症学講座 山口哲央
- 感 O-004 本邦医療機関の排水より分離されたメチシリン耐性黄色ブドウ球菌の特徴について
奈良県立医科大学微生物感染症学講座 朝田智子
- 化 O-005 ESBL 産生菌菌血症における経口抗菌薬へのスイッチと非カルバペネム系抗菌薬への de-escalation に関する検討
聖マリアンナ医科大学病院感染症センター 竹内 萌

薬剤耐性菌 2 10:00~10:50 第9会場 (神戸国際会議場 5F 504-505 会議室)

座長: 明田幸弘 (国立感染症研究所細菌第一部)

- 化 O-006 広範囲および汎薬剤耐性肺炎桿菌に対するミノサイクリンとピアペネム併用の可能性
聖マリアンナ医科大学微生物学 大神田敬
- 化 O-007 Hollow-Fiber Infection Model を用いたメタロ β ラクターマーゼ産生菌に対するレレバクタム/イミペネム/アズトレオナムの併用効果
慶應義塾大学薬学部薬効解析学講座, 東邦大学医学部微生物・感染症学講座 鈴木健太
- 感 O-008 多剤耐性 *Corynebacterium striatum* に関する新知見
国立感染症研究所薬剤耐性研究センター 黒木香澄
- 感 O-009 院内アウトブレイクに関与したカルバペネム耐性緑膿菌 (CRPA) 24 株の解析
群馬大学大学院医学系研究科細菌学教室, 群馬県立小児医療センター感染症科 清水彰彦
- 感 O-010 リネゾリド耐性腸球菌の薬剤耐性機構の解析
北里大学大村智記念研究所感染制御研究センター 松井秀仁

感染実験・免疫 11:00~12:00 第9会場 (神戸国際会議場 5F 504-505 会議室)

座長: 下野信行 (九州大学病院総合診療科/グローバル感染症センター)

- 感 O-011 新型コロナウイルスの鼻咽頭部位と鼻前庭部位のウイルス動態
自治医科大学小児科 山岸裕和
- 感 O-012 医療機器に定着し実験進化した *Acinetobacter baumannii* は線毛変化により高度付着する
京都薬科大学微生物・感染制御学分野 鴨志田剛
- 感 O-013 同種造血幹細胞移植の合併症に影響を及ぼす口腔内及び腸管内の微生物学的プロファイリング
横浜南共済病院血液内科, 日本医科大学付属病院血液内科 岸田侑也
- 感 O-014 肺 MAC 症の AIM を介した免疫抑制メカニズムの解析
東邦大学医学部微生物・感染症学講座 梶原千晶

(6月27日(木))

- 〔化〕 O-015 *Lactococcus lactis* strain plasma 投与が軽症 COVID-19 患者における免疫に及ぼす影響
琉球大学大学院医学研究科感染症・呼吸器・消化器内科学講座 (第一内科) 新垣若子
- 〔感〕 O-016 irAE (免疫関連有害事象) マネジメントに伴う日和見感染症の検討
がん研有明病院感染症科, がん研有明病院腫瘍リウマチ膠原病科 武田孝一

グラム陽性菌 13:40~14:40 第7会場 (神戸国際会議場 5F 501 会議室)

座長: 吉田耕一郎 (近畿大学病院安全管理センター感染対策部)

- 〔化〕 O-017 タバコ煙曝露による侵襲性肺炎球菌感染症重症化に鼻腔ムチンが与える影響
和歌山県立医科大学耳鼻咽喉科頭頸部外科 村上大地
- 〔感〕 O-018 成人侵襲性 *Streptococcus dysgalactiae* subsp. *equisimilis* 感染症の予後因子の検討
国家公務員共済組合連合会虎の門病院呼吸器センター内科, 東京医科大学微生物学分野 花田豪郎
- 〔感〕 O-019 血清型 M1 型 化膿レンサ球菌のゲノムスケール代謝モデルの開発とその有用性の検討
大阪大学大学院歯学研究科微生物学講座 広瀬雄二郎
- 〔感〕 O-020 演題取り下げ
- 〔化〕 O-021 高速ナノ液滴技術を用いて明らかになった *Staphylococcus aureus* の細菌学的特徴
東北医科薬科大学大学院薬学研究科臨床感染症学教室 田村友梨奈
- 〔感〕 O-022 黄色ブドウ球菌の細胞壁の過剰なアセチル化は溶菌を促進させる
東京慈恵会医科大学医学部細菌学講座, 埼玉協同病院 馬場有夢

分離菌サーベイランス・疫学 13:40~14:30 第9会場 (神戸国際会議場 5F 504-505 会議室)

座長: 金城雄樹 (東京慈恵会医科大学細菌学講座)

- 〔化〕 O-023 病院排水由来 *bla*_{NDM-5}, *mcr-9* 遺伝子の *Aeromonas* 属への接合伝達能の解析
北里大学大学院医療系研究科 小山真子
- 〔感〕 O-024 本邦の第三次医療機関で分離された ESBL 産生肺炎桿菌の分子疫学的特徴
奈良県立医科大学感染症内科学講座 伊藤 渉
- 〔化〕 O-025 ぞ瘡患者から分離されたアクネ菌の薬剤感受性及び遺伝子型の経年変化
東京薬科大学薬学部臨床微生物学教室 瀬山翔史
- 〔感〕 O-026 近畿地区で分離された血液・髄液由来 *Haemophilus influenzae* の全ゲノム解析を使用した疫学調査
株式会社ファルコバイオシステムズ総合研究所, 近畿耐性菌研究会 小野 保
- 〔感〕 O-027 肺炎球菌ワクチン導入後に臨床分離された肺炎球菌血清型 35B の特徴と推移
東京医科大学微生物学分野 宮崎治子

嫌気性菌 14:50~15:20 第7会場 (神戸国際会議場 5F 501 会議室)

座長: 宮良高維 (神戸大学医学部附属病院感染制御部)

- 〔感〕 O-028 *Clostridioides difficile* 腸炎を対象とした症候群サーベイランスの効果の検討
埼玉医科大学病院感染対策室 妙中勇貴
- 〔感〕 O-029 嫌気性菌血症における抗菌薬治療効果の検証
富山大学附属病院総合感染症センター 村井佑至
- 〔感〕 O-030 *Eggerthella lenta* 感染症の臨床的特徴と薬剤感受性の年次推移: 愛知医科大学病院における5年間の後方視的研究
愛知医科大学医学部臨床感染症学講座, 愛知医科大学病院感染制御部 森 伸晃

抗微生物薬 14:40~15:40 第9会場 (神戸国際会議場 5F 504-505 会議室)

座長: 木村利美 (順天堂大学医学部附属順天堂医院薬剤部)

- 〔化〕 O-031 持続的局所灌流 (CLAP) 療法で用いられる各種アミノグリコシド系薬による *S. aureus* 殺菌の特徴
東北医科薬科大学薬学部臨床感染症学教室 佐藤 匠

(6月27日(木))

- 〔化〕 O-032 多剤耐性緑膿菌による人工呼吸器関連肺炎のマウスモデルにおける recombinant IL-22 : Fc の治療効果の検討
長崎大学大学院医歯薬学総合研究科呼吸器内科学分野, 長崎大学病院呼吸器内科 芦澤博貴
- 〔化〕 O-033 JADER および FAERS を用いたメトロニダゾールによる中枢神経障害の発症報告に関する検討
医療法人社団緑成会横浜総合病院薬剤部 高田啓介
- 〔化〕 O-034 医薬品副作用報告データベース (JADER) を用いたアメナメビルによる脳症の評価
大阪医科薬科大学病院薬剤部, 大阪医科薬科大学病院医療総合管理部・感染対策室 山田智之
- 〔感〕 O-035 セフトリアキソン投与後の偽胆石症発症に関連するリスク因子の検討
新潟大学医歯学総合病院呼吸器・感染症内科 番場祐基
- 〔化〕 O-036 抗菌薬刺激でバイオフィルムを過剰産生する大腸菌変異株の分離とその機序
聖マリアンナ医科大学微生物学 竹村 弘

グラム陰性菌 15:30~16:30 第7会場 (神戸国際会議場 5F 501会議室)

座長: 松村康史 (京都大学医学部附属病院京都大学大学院医学研究科臨床病態検査学)

- 〔感〕 O-037 当院における *Pasteurella* 属菌の分離状況・臨床経過の検討
飯塚病院集中治療科 鈴木祥太郎
- 〔感〕 O-038 *Vibrio navarrensis* による壊死性筋膜炎の一例
さいたま市立病院内科 佐々木聡汰
- 〔感〕 O-039 農機外傷をみたら *Aeromonas hydrophila* 感染に注意する
山梨県立中央病院総合診療科・感染症科 城戸信二
- 〔感〕 O-040 糞線虫流行地域における菌血症の原因検索に対する糞線虫検査の有用性
敬愛会中頭病院感染症内科・総合内科 大城雄亮
- 〔化〕 O-041 一症例より継続的に分離された *P. aeruginosa* の耐性化とその性状に関する検討
東邦大学看護学部感染制御学 金坂伊須萌
- 〔感〕 O-042 市中発症の播種性・致死性感染症をきたした *Klebsiella pneumoniae* 感染症由来菌株の遺伝子解析
東邦大学医学部微生物・感染症学講座, 藤田医科大学医学部感染症科 原田壮平

非定型菌・真菌 15:50~16:50 第9会場 (神戸国際会議場 5F 504-505会議室)

座長: 渡邊 哲 (千葉大学真菌医学研究センター臨床感染分野)

- 〔化〕 O-043 電気抵抗値による細胞障害に焦点をあてた *Aspergillus fumigatus* の新しい抗真菌薬活性の評価法
大阪公立大学大学院医学研究科臨床感染制御学, 大阪公立大学大阪国際感染症研究センター 覺野重毅
- 〔感〕 O-044 初診医に見逃しをうけた日本紅斑熱症例の検討
日本赤十字社伊勢赤十字病院 小池隆介
- 〔感〕 O-045 *Mycoplasma genitalium* に対する MINO と STFX を用いた sequential therapy の治療経験
プライベートケアクリニック東京 小堀善友
- 〔感〕 O-046 EQUAL Candida Score を用いた感染症コンサルト介入によるカンジダ血症管理の質評価の検討
国立国際医療研究センター国際感染症センター 山田 玄
- 〔感〕 O-047 肺移植レシピエントにおける肺アスペルギルス症の臨床的特徴とリスク因子の検討
京都大学医学部附属病院検査部・感染制御部 長尾美紀
- 〔化〕 O-048 *Rhodotorula* 属と誤同定された *Exophiala dermatitidis* による呼吸器感染症の臨床的検討
長崎大学病院呼吸器内科, 長崎医療センター呼吸器内科 瀬戸口大地
-

6月28日(金)

菌血症・敗血症 8:30~9:20 第6会場(神戸国際会議場 4F 403会議室)

座長: 山本新吾(兵庫医科大学泌尿器科)

- 感 O-049 黄色ブドウ球菌菌血症(SAB)に対する診療の質指標(Quality Indicator)に関する多施設研究
岡山大学病院総合内科・総合診療科,
岡山大学大学院医歯薬学総合研究科医歯薬学専攻医学系講座病原細菌学分野 福島伸乃介
- 感 O-050 黄色ブドウ球菌菌血症における遠隔感染巣の予測因子の検討
東京慈恵会医科大学感染制御科 宮島真希子
- 感 O-051 血液造血器疾患におけるブドウ糖非発酵菌菌血症の臨床的特徴の検討
和歌山県立医科大学臨床感染制御学講座 森本将矢
- 感 O-052 超高齢化が進む岐阜県山間部の地域中核病院におけるG群溶血性連鎖球菌感染症の臨床的特徴および発症因子の検討
高山赤十字病院 上田雄亮
- 感 O-053 一般棟併設回復期リハビリテーション病院における病院感染症医赴任後の血液培養採取状況及び血液培養陽性例の検討
京都大原記念病院 児玉真衣

呼吸器感染症1 8:30~9:30 第9会場(神戸国際会議場 5F 504-505会議室)

座長: 藤田昌樹(福岡大学病院呼吸器内科)

- 感 O-054 小児の細菌性肺炎の起炎菌同定における吸引喀痰の精度および最適な検体採取の時期についての検証
産業医科大学小児科, 北九州総合病院小児科 小川将人
- 感 O-055 百日咳抗体IgM, 百日咳抗体IgA, IgM/IgA比を用いた百日咳の早期診断法と3抗体同時測定の有用性
みさとファミリークリニック 松田 正
- 感 O-056 百日咳はcommon diseaseであり, コロナ禍の影響を受けなかった稀有な感染症である
みさとファミリークリニック 松田 正
- 化 O-057 介護施設入所者における肺炎発症に対するOHATの有用性の検討
医和基会戸畑総合病院歯科・口腔外科 山下美保
- 感 O-058 集中治療室入院患者への積極的鼻腔監視培養による人工呼吸器関連肺炎の予防
山形県立中央病院救急科 蔵増 優
- 感 O-059 当院で経験した*Nocardia beijingensis*による肺ノカルジア症2症例の検討
日本赤十字社長崎原爆病院 小山法碩

小児・婦人科領域感染症 9:30~10:30 第6会場(神戸国際会議場 4F 403会議室)

座長: 森内浩幸(長崎大学大学院医歯薬学総合研究科小児科学)

- 感 O-060 急性脳炎・髄膜炎患者における髄液マクロファージ遊走阻止因子値の検討
長野県立こども病院 本林光雄
- 感 O-061 兵庫県内において重症例・致死例から検出されるコクサッキーウイルスA群の解析
兵庫県立健康科学研究所感染症部 荻 美貴
- 感 O-062 こども病院における入院患者及び排水由来の薬剤耐性菌モニタリング
東北大学医学部医学系研究科総合感染症学分野 馬場啓聡
- 感 O-063 千葉市及び市原市における乳児RSウイルス下気道炎の疾病負担分析
東京大学大学院薬学系研究科 五十嵐中

(6月28日(金))

感 O-064 自作 AI プログラムを用いたトキソプラズマ IgM 抗体陽性妊婦 2,500 例の先天感染発生の予測モデルの開発と多次元データ診断

ミュージレディスクリニック 小島俊行

感 O-065 子宮留膿腫の臨床的、微生物学的特徴：単施設後方視的観察研究

亀田総合病院感染症内科, 亀田総合病院集中治療科 藤井元輝

呼吸器感染症 2 9:40~10:40 第9会場 (神戸国際会議場 5F 504-505 会議室)

座長：浮村 聡 (大阪医科薬科大学/市立ひらかた病院)

感 O-066 *Parvimonas micra* 膿胸症例の検討—菌性疾患との関連を中心に—

社会医療法人近森会近森病院感染症内科, 社会医療法人近森会近森病院呼吸器内科 石田正之

感 O-067 呼吸器検体から *Aspergillus* 属が検出された症例の臨床的特徴と予後

京都第一赤十字病院 中谷 悠

感 O-068 冷却棟のレジオネラ汚染によるレジオネラ集団感染の検討

大崎市民病院呼吸器内科 井草龍太郎

感 O-069 細菌性胸膜炎診断における胸腔穿刺液のグラム染色および貪食像の有用性

千葉大学医学部附属病院感染制御部 戸来依子

感 O-070 慢性化気道感染患者において、呼吸機能障害がマスク着用下の呼吸困難に及ぼす影響の検討

京都大学大学院医学系研究科呼吸器内科 西岡憲亮

化 O-071 成人肺炎診療ガイドライン 2024 の検証—レジオネラ診断予測スコア

日本化学療法学会レジオネラ治療評価委員会,
関西医科大学内科学第一講座呼吸器感染症・アレルギー科 宮下修行

その他感染症 10:40~11:40 第6会場 (神戸国際会議場 4F 403 会議室)

座長：塚田弘樹 (東京慈恵会医科大学附属柏病院感染症科)

化 O-072 当院における尿路感染症由来 ESBL 産生 *E. coli* の遺伝子型および表現型と Flomoxef 感受性の関連性

岡山大学病院泌尿器科 渡部智文

感 O-073 当院における TUL 術後発熱性尿路感染症に関する臨床的検討

藤田医科大学腎泌尿器外科 糠谷拓尚

感 O-074 日本人単純性尿路感染症患者を対象にゲボチダシンの有効性に対する海外第3相試験との一貫性を評価する革新的第3相試験デザイン

グラクソ・スミスクライン株式会社メディカル・開発本部 香山陽子

化 O-075 急性中耳炎の治療方針策定における原因菌の早期同定の重要性に関する前向き研究

和歌山県立医科大学医学部耳鼻咽喉科頭頸部外科 河野正充

感 O-076 沖縄県の離島 O における児童の蟯虫症の臨床的検討

沖縄県立南部医療センター・こども医療センター附属渡嘉敷診療所,

東京医科大学八王子医療センター感染症科 田子さやか

感 O-077 当院の肝移植患者におけるサイトメガロウイルス感染の再発を予測する因子に関する後方視的検討

長崎大学感染症医療人育成センター 米崎 駿

腹腔内感染症 10:50~11:40 第9会場 (神戸国際会議場 5F 504-505 会議室)

座長：畑 啓昭 (京都医療センター外科・感染制御部)

感 O-078 非チフス性サルモネラ感染症の臨床像の検討

京都大学大学院医学研究科臨床病態検査学, 京都大学医学部附属病院検査部・感染制御部 篠原 浩

感 O-079 川崎市における腸管出血性大腸菌の病原体保有者の排菌期間と抗菌薬投与との関連

川崎市健康安全研究所 三崎貴子

感 O-080 急性胆管炎に対する腸球菌カバーの必要性に関する 30 症例の検討

東京医科大学病院感染症科・感染制御部 竹林康幸

(6月28日(金))

- 感 O-081 膀胱全摘術における尿管ステント抜去の予防的抗菌薬についての検討
広島大学大学院医系科学研究科腎泌尿器科学 北野弘之
- 化 O-082 結腸直腸術後 surgical site infection と remote infection の関連性の検討
宇部興産中央病院薬剤部 岡 智之

抗酸菌症 14:30~15:10 第6会場(神戸国際会議場 4F 403会議室)

座長:伊藤 穰(名古屋市立大学呼吸器・免疫アレルギー内科)

- 感 O-083 胸水 ADA 高値例に対する結核胸膜炎の診断フローチャートの確立
結核予防会複十字病院呼吸器内科, 杏林大学付属病院呼吸器内科 下田真史
- 感 O-084 多剤耐性結核治療に関連する薬剤の MIC 耐性カテゴリーと交差耐性の検証
国立病院機構近畿中央呼吸器センター臨床研究センター 吉田志緒美
- 感 O-085 tNGS法を用いた活動性肺結核患者検体の迅速な15抗結核薬耐性予測
結核予防会結核研究所抗酸菌部 高木明子
- 化 O-086 九州における肺NTM症の多施設共同後ろ向き研究
—M. abscessus 症および M. kansasii 症に対する治療実態と予後の評価—
長崎大学病院呼吸器内科 武田和明

新型コロナウイルス 病態 14:30~15:30 第9会場(神戸国際会議場 5F 504-505会議室)

座長:吉澤定子(東邦大学医学部臨床検査医学講座/微生物・感染症学講座)

- 感 O-087 非入院患者における long COVID のバイオマーカーの探索
東北大学病院漢方内科, 東北大学病院麻酔科, 東北大学病院総合地域医療教育支援部 小野理恵
- 感 O-088 Obinutuzumab, Bendamustine 投与後に SARS-CoV-2 感染症が遷延した12例における治療後の再燃に関する検討
奈良県総合医療センター感染症内科 笠松丈人
- 化 O-089 免疫抑制状態により SARS-CoV-2 排出が遷延する COVID-19 罹患後患者に対するソトロビマブ投与の影響
大阪医科薬科大学微生物学・感染制御学, 大阪医科薬科大学病院感染対策室 小川 拓
- 感 O-090 COVID-19 経時再感染率の検討/1年目2%, 2年目9%, 3年目15%と推計される
神戸協同病院 上田耕蔵
- 感 O-091 COVID-19 感染・重症化に関する学際的要因の検討—日本とベトナムの比較調査研究
昭和薬科大学臨床薬学教育研究センター, 名古屋市立大学大学院医学研究科 神林 弾
- 感 O-092 空間—時間解析から見た日本における COVID-19 の疫学—これまでと今後
名古屋市立大学データサイエンス学部データサイエンス学科 河井千茜

新型コロナウイルス 予防・感染対策 15:40~16:40 第9会場(神戸国際会議場 5F 504-505会議室)

座長:中澤 靖(東京慈恵会医科大学附属病院感染対策部)

- 感 O-093 医療従事者のワクチン接種完了下に発生したアルファ株 COVID-19 医療機関クラスターの疫学解析
鹿児島大学大学院医歯学総合研究科感染症専門医養成講座 川村英樹
- 感 O-094 昭和大学関連病院における SARS-CoV-2 変異株同定による感染対策の評価
昭和大学大学院薬学研究科感染制御薬学分野, 昭和大学病院 PCR センター 石野敬子
- 感 O-095 オミクロン XBB/EG.5.1 流行期におけるオミクロン対応2価ワクチンの発症予防・入院予防の有効性:VERSUS study
長崎大学熱帯医学研究所呼吸器ワクチン疫学分野 前田 遥
- 感 O-096 福島ワクチンコホートにおける, 2023年6,7月のブースター接種完了者627名のT-SPOT.COVIDの結果
一般社団法人災害総合健康管理研究所, 慶應義塾大学医学部臨床検査医学教室 谷 悠太
- 感 O-097 XBB 変異に対する BA1 二価ワクチンにより誘導される抗体応答が感染予防に与える影響
千葉大学医学部付属病院感染症内科 矢幅美鈴

(6月28日(金))

- 感 O-098 SARS-CoV2 陽性妊婦の分娩形式と医療従事者への2次感染リスクについての検討
愛媛県立中央病院感染症内科 本間義人

性感染症 16:10~17:00 第7会場(神戸国際会議場 5F 501会議室)

座長: 安田 満(札幌医科大学医学部感染制御・臨床検査医学講座)

- 感 O-099 Mpox 流行期に梅毒疑いとして見逃された Mpox 患者の頻度
埼玉医科大学病院中央検査部 小野寺梓
- 感 O-100 日本における性別によらない HPV ワクチン接種の導入時期による公衆衛生への影響
MSD 株式会社マーケット・アクセス部門アウトカムズ・リサーチグループ 戸部啓亮
- 感 O-101 SHERLOCK 法を用いた *Mycoplasma genitalium* 簡易検出系の検討
埼玉医科大学臨床検査医学 大町竜羽
- 感 O-102 非トレポネーマ脂質抗体および梅毒トレポネーマ抗体における測定試薬および測定機器間の測定値比較
札幌医科大学附属病院検査部 樫尾柚梨菜
- 感 O-103 当院における HIV 合併エムボックス症例の検討
東京医科大学病院臨床検査医学科 一木昭人

HIV, その他ウイルス 16:50~17:50 第9会場(神戸国際会議場 5F 504-505会議室)

座長: 倉井大輔(杏林大学医学部附属病院感染症科)

- 感 O-104 2022-2023年インフルエンザシーズンにおける Baloxavir 投与後のウイルス残存と臨床経過についての検討
九州大学病院病態修復内科(第一内科) 後藤健志
- 感 O-105 HIV 感染者における腸内細菌叢の16Sメタゲノム解析と有機酸測定
南奈良総合医療センター感染症内科 宇野健司
- 感 O-106 HIV 感染者の MASLD についての検討
東京大学医科学研究所感染症分野, 東京大学医科学研究所附属病院感染免疫内科 古賀道子
- 感 O-107 重症熱性血小板減少症候群における細菌・真菌感染の合併についての検討
伊勢赤十字病院感染症内科 田中宏幸
- 感 O-108 大学病院における成人RSウイルス感染症の臨床像
京都大学医学部附属病院検査部・感染制御部 松村康史
- 感 O-109 肛門管癌スクリーニングの有用性について
国立国際医療研究センターエイズ治療研究開発センター 安藤尚克
-

6月29日(土)

微生物検査 8:30~9:20 第6会場(神戸国際会議場 4F 403会議室)

座長:豊川真弘(福島県立医科大学保健科学部臨床検査学科)

- 感 O-110 等温遺伝子増幅法を用いたトキソプラズマ症検出法の開発と検討
慶應義塾大学医学部感染症学教室 小峰碧代
- 感 O-111 沖縄県における肺 NTM 症の疫学と遺伝子解析による菌種同定および薬剤耐性予測への応用
琉球大学大学院医学研究科感染症・呼吸器・消化器内科学 金城武士
- 感 O-112 *Pneumocystis jirovecii* 肺炎診断における digital polymerase chain reaction (dPCR) 法の有用性の検討
琉球大学医学部医学科 大城悠海
- 感 O-113 人工知能を利用したアプリケーションによる尿グラム染色判読についての微生物専門職との非劣性試験
国立国際医療研究センター国際感染症センター 山元 佳
- 感 O-114 簡易ウイルス活性確認のためのモバイルウイルス培養デバイスの開発
芝浦工業大学大学院理工学研究科機械工学専攻 小島尚洋

抗菌薬適正使用・AMR対策1 8:30~9:30 第9会場(神戸国際会議場 5F 504-505会議室)

座長:藤村 茂(東北医科薬科大学大学院薬学研究科臨床感染症学教室)

- 化 O-115 感染管理システム施設連携研究会による注射用抗菌薬の使用動向および耐性菌分離率に関する国内共同サーベイランス
日本鋼管福山病院薬剤科, 感染管理システム施設連携研究会 岡本昌紀
- 感 O-116 2018年の全国データによるプライマリケアでの抗菌薬使用と菌血症を起こした大腸菌の薬剤耐性表現型の組み合わせに関する研究
国立感染症研究所薬剤耐性研究センター 保阪由美子
- 感 O-117 J-SIPHEを活用したタゾバクタム・ピペラシリン適正使用の取り組み
社会福祉法人浴風会浴風会病院薬剤科 大野史子
- 感 O-118 本邦の歯科診療における抗菌薬処方の経時変化
自治医科大学総合診療部門 平山果歩
- 化 O-119 当院外来部門での過去10年の経口抗菌薬使用状況検討
琉球大学病院感染対策室,
琉球大学大学院医学研究科感染症・呼吸器・消化器内科学講座(第一内科) 仲松正司
- 感 O-120 本邦の急性期病院群における抗菌薬消費の経時変化~DASCを用いた解析
自治医科大学総合診療部門, 東京大学公衆衛生大学院臨床疫学・経済学教室 神田直樹

人獣共通感染症 9:30~10:10 第6会場(神戸国際会議場 4F 403会議室)

座長:菊池 賢(東京女子医科大学)

- 感 O-121 *Capnocytophaga felis* が同定され化膿性骨髄炎に進展した左手ネコ咬傷の1例
加賀市医療センター皮膚科 木村 浩
- 感 O-122 動物咬傷205例の検討
宮崎県立宮崎病院内科(感染症内科) 山中篤志
- 感 O-123 重症熱性血小板減少症候群における出血症状と血液凝固異常
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 川口 剛
- 感 O-124 当施設における2001年から2022年まで21年間のQ熱血清診断状況について
北陸大学医療保健学部 小宮智義

(6月29日(土))

抗菌薬適正使用・AMR対策2 9:40~10:40 第9会場(神戸国際会議場 5F 504-505会議室)

座長:村木優一(京都薬科大学医療薬科学系臨床薬剤疫学分野)

- 化 O-125 歯科口腔外科手術関連クリニカルパス変更による術後抗菌薬の適正使用の推進とその効果
国家公務員共済組合連合会枚方公済病院薬剤科 堀内南瑠
- 化 O-126 ASTが感染症診療サポートを行うことで菌血症患者の予後が改善する
山梨県立中央病院薬剤部 遠藤愛樹
- 感 O-127 当院におけるDASCの現状と検討
和歌山県立医科大学臨床感染制御学講座 稲田由佳梨
- 感 O-128 DASC/DOTを基にした抗菌薬適正使用支援の評価
金沢医科大学病院薬剤部, 同AST 多賀允俊
- 感 O-129 高齢者医療施設における抗菌薬治療日数(DOT)と抗菌薬スペクトル適用日数(DASC)を用いた
Antimicrobial stewardshipの評価
順天堂大学医学部附属順天堂東京江東高齢者医療センター薬剤科 笹野 央
- 化 O-130 DASC指標を用いたICU患者限定のカルバペネム系薬許可制導入が院内の抗菌薬使用に与えた影響と
薬剤感受性との関連に関する検討
鹿児島大学病院薬剤部, 鹿児島大学病院感染制御部 茂見茜里

ワクチン 10:20~11:00 第6会場(神戸国際会議場 4F 403会議室)

座長:小川 拓(大阪医科薬科大学病院感染対策室)

- 感 O-131 不活化ポリオワクチンを追加接種した日本人成人のポリオウイルス抗体価の長期経過
東京医科大学病院渡航者医療センター 福島慎二
- 感 O-132 妊婦に対する百日咳含有ワクチンの安全性に関する疫学調査:静岡Study
静岡厚生病院小児科 田中敏博
- 感 O-133 2017~2023年の北海道におけるダニ媒介性脳炎ワクチンの有効性と安全性の検討
市立札幌病院感染症内科, 長岡赤十字病院 児玉文宏
- 感 O-134 肺炎球菌ワクチン未接種の65歳以上日本人を対象にV116の安全性, 忍容性及び免疫原性を評価する
第3相試験
MSD株式会社グローバル研究開発本部クリニカルリサーチ領域ワクチン領域 岸野博之

PK/PD・TDM 10:50~11:30 第9会場(神戸国際会議場 5F 504-505会議室)

座長:尾田一貴(熊本大学病院薬剤部・感染制御部)

- 化 O-135 重症/複雑性感染症の死亡率低減に向けたバンコマイシンのAUC₂₄/MIC
東邦大学薬学部臨床薬学研究室 花井雄貴
- 化 O-136 MRSA菌血症に対するバンコマイシン治療における早期の目標AUC達成の有効性と安全に関する検討
琉球大学病院薬剤部, 琉球大学病院感染制御部 池村憲明
- 化 O-137 ポリコナゾールの血中トラフ濃度の個体間変動に影響する諸因子の探索と評価
堺市立総合医療センター薬剤・技術局, 大阪公立大学大学院医学研究科臨床感染制御学 安井友佳子
- 化 O-138 PATを用いたバンコマイシン初回投与設計時における体格の違いによる予測精度の評価
大垣市民病院薬剤部 新井かおり

(6月27日(木))

一般演題 (英語優秀演題)

(発表者のみ記載)

6月27日(木)

9:00~10:30 第6会場 (神戸国際会議場 4F 403会議室)

座長: 矢野晴美 (国際医療福祉大学医学部医学教育統括センター)

泉川公一 (長崎大学大学院医歯薬学総合研究科臨床感染症学分野)

- 感 EO-001 How do vancomycin-resistant enterococci infections spread in Japan?—Observation from the National Epidemiological Surveillance of Infectious Diseases—
National Institute of Infectious Diseases Tomohiro Ohno
- 感 EO-002 Influence of symptoms, vaccination, and Omicron BA.1/2 and BA.4/5 on SARS-CoV-2 antigen rapid tests
Infection Control and Antimicrobial Stewardship Unit, University Hospital Wuerzburg, Germany
Isabell Wagenhäuser
- 化 EO-003 TRPV1-mediated defense system against central nervous system infection via olfactory receptor neurons
Department of Otorhinolaryngology-Head and Neck Surgery,
Wakayama Medical University Hideki Sakatani
- 感 EO-004 Adaptive evolution of SARS-CoV-2 acquired multidrug resistance mutations after antiviral and antibody treatment
Genome Analysis Center, Yamanashi Central Hospital Yosuke Hirotsu
- 感 EO-005 Antibiotic resistance genes in rural public places mirror the pattern of clinical antibiotic resistance prevalence
Department of Infectious Diseases and Infection Control,
Yamagata Prefectural Central Hospital, Yamagata, Japan Dhammika Leshan Wanniamgam
- 感 EO-006 Continuation of broad-spectrum antimicrobials may be acceptable in CDI in patients with hematologic diseases.
Nippon Medical School Hospital, Department of Hematology, Tokyo, Japan. Atsushi Marumo
- 感 EO-007 The impact of misdiagnosis and inappropriate antimicrobial administration by healthcare providers on the prognosis of Japanese spotted fever.
Japanese Red Cross Ise Hospital Ryusuke Koike
- 感 EO-008 The impact of influenza A H3N2 mutations from 1968 to 2023 on the formation of hybrid species with other subtypes
Kurume University School of Medicine department of infection control and prevention Toru Sakamoto
- 化 EO-009 Keratin 8 expressed in alveolar epithelial cells suppresses excessive inflammation during bacterial pneumonia
Department of Laboratory Medicine, Nagasaki University Hospital,
Division of Pulmonary and Critical Care Medicine, University of Michigan Norihito Kaku

10:40~12:00 第6会場 (神戸国際会議場 4F 403会議室)

座長: 大曲貴夫 (国立研究開発法人国立国際医療研究センター)

本田 仁 (藤田医科大学感染症科)

- 感 EO-010 *Clostridium butyricum*-induced 10-oxo-octadecanoic acid elicits anti-influenza virus pneumonia effects
Department of Molecular Epidemiology and Biomedical Sciences, Aichi Medical University,
Department of Clinical Infectious Diseases, Aichi Medical University Hospital Mao Hagihara

(6月27日(木))

- 感 EO-011 Exploratory BALF analyses reveal a high diversity of microbiome in NTM-LD and a low diversity of microbiome in bronchiectasis
Department of Respiratory Medicine, NHO Kyoto Medical Center Kohei Fujita
- 感 EO-012 Imbalance between systemic coagulation and fibrinolysis is a risk factor for severe acute kidney injury and mortality in urosepsis
Department of Urology, Hirosaki University Graduate School of Medicine Naoki Fujita
- 感 EO-013 Iron Metabolism Dynamics During Bloodstream Infections
Department of Respiratory Medicine and Infectious Diseases,
Niigata University Graduate School of Medical and Dental Science Hiroshi Moro
- 感 EO-014 A vaginal microbiota-targeted treatment of recurrent cystitis using Lactobacillus suppository
Department of Urology, Okayama University Graduate School of Medicine,
Dentistry and Pharmaceutical Science Takanori Sekito
- 感 EO-015 SARS-CoV-2 Incubation Period during the Omicron BA.5-Dominant Period
Itako Public Health Center of Ibaraki Prefectural Government Tsuyoshi Ogata
- 感 EO-016 Long-term liver morbidity and mortality after hepatitis C virus elimination by direct-acting antivirals in patients with chronic hepatitis C
Department of General Internal Medicine, Kyushu University Hospital Eiichi Ogawa
- 感 EO-017 Adverse Effects of Combined Therapy with Fluoroquinolones and Tetracyclines for Japanese Spotted Fever.
Department of General Internal Medicine and Clinical Infectious Diseases,
Fukushima Medical University Ikkoh Yasuda
-

(6月27日(木))

一般演題 (英語セッション)

(発表者のみ記載)

6月27日(木)

症例 13:40~14:30 第6会場 (神戸国際会議場 4F 403会議室)

座長: 金城武士 (琉球大学大学院医学研究科感染症・呼吸器・消化器内科学)

- 感 EO-018 Unilateral tonsillitis due to primary syphilis with gram-negative corkscrew-like spirochetes confirmed by Gram staining of pus
Division of General Internal Medicine and Infectious Diseases,
Hiroshima Prefectural Hospital Tomohiro Taniguchi
- 感 EO-019 A Case of Disseminated *M. kansasii* Disease in a Patient with GATA2 Deficiency
Hyogo Prefectural Amagasaki General Medical Center Kana Satake
- 感 EO-020 Unexpected Development of Multiple Infectious Intracranial Aneurysms during Treatment of Subacute Bacterial Endocarditis Due to *Granulicatella adiacens*
Okinawa Chubu Hospital, Department of Infectious Diseases Shuhei Yokoyama
- 感 EO-021 A rare case of *Mycobacterium avium* vertebral osteomyelitis and bilateral iliopsoas abscess without HIV infection.
Department of Infectious Diseases, Tokyo Metropolitan Bokutoh Hospital Yutaro Seki
- 感 EO-022 Two cases of listeria meningitis with low-pressure hydrocephalus
Division of Respiriology, Rheumatology, Infectious Diseases, and Neurology,
Department of Internal Medicine, University of Miyazaki Makoto Sumiyoshi

症例集積 14:40~15:40 第6会場 (神戸国際会議場 4F 403会議室)

座長: 萩原真生 (愛知医科大学病院感染制御部)

- 化 EO-023 PK/PD Analysis and Dose Optimization of Tebipenem and Faropenem against ESBL-Producing Enterobacterales in Patients with iUTI Considering Renal Function
Department of Pharmacy, Tokyo Womens Medical University Hospital Takumi Maruyama
- 感 EO-024 Two-year burden of congenital cytomegalovirus infection in Japan
Moderna, Inc. Philip Buck
- 感 EO-025 Differences in clinical features between SARS-CoV-2 pneumonia and *Streptococcus pneumoniae* pneumonia
Department of Respiratory Medicine, Kyoto University Hospital Norihiro Jikuya
- 感 EO-026 Studying corticosteroid utilization in the treatment of community-acquired pneumonia in Japan through an international adaptive platform trial, REMAP-CAP
Osaka City General Hospital Ko Iida
- 感 EO-027 Characteristics of patients with liver abscesses treated at our institute
Division of infection control, Japan Red Cross Society, Kyoto Daini Red Cross Hospital Atsuhiko Morita
- 感 EO-028 Diagnostic delays and clinical features of osteoarticular tuberculosis: A retrospective study of twenty-nine cases
Division of Respiriology, Rheumatology, Infectious Diseases, and Neurology,
Department of Internal Medicine, University of Miyazaki Makoto Sumiyoshi

(6月27日(木))

感染症・感染対策, 他 15:50~17:00 第6会場 (神戸国際会議場 4F 403会議室)

座長: 吉藤 歩 (慶應義塾大学医学部感染症学)

- 感 EO-029 Clinical features of each pathogen to classify necrotizing fasciitis
Department of Geriatric and Environmental Dermatology,
Nagoya City University Graduate School of Medical Sciences,
Department of Infection Prevention and Control, Graduate School of Medical Sciences,
Nagoya City University, Aichi, Japan. Hiroshi Kato
- 感 EO-030 Impact on MRSA nosocomial transmission by pulsed xenon ultraviolet disinfection for environmental
cleaning at a NICU
Division of Infectious Diseases, Immunology,
Tokyo Metropolitan Children's Medical Center Yuho Horikoshi
- 化 EO-031 Investigations of Cefiderocol in Chinese Healthy Subjects
Huashan Hospital, Fudan University, Shanghai, China,
Key Laboratory of Clinical Pharmacology of Antibiotics, NHC of China Chuhan Zhang
- 感 EO-032 Usage of Oral Contraceptives among Healthcare Workers : Impact on COVID-19 Booster Vaccine
Immunogenicity
University Hospital Wuerzburg, Germany Isabell Wagenhäuser
- 感 EO-033 Comparison of stool versus clinical culture for Carbapenemase-producing Enterobacterales (CPE) in
a tertiary care hospital
Department of General Medicine, Kyorin University School of Medicine Teppei Shimasaki
- 感 EO-034 Transition of Clinical Symptoms of COVID-19 Infection at Otolaryngology Clinics and the Introduction
of Disposable apparatus in Examinations and Treatment
Keiyu Ginza Clinic, Keijin Hospital Hiroko Kosaki
- 化 EO-035 Cefiderocol showed *in vitro* activity against carbapenem-resistant Enterobacterales and *Pseudomonas*
aeruginosa, and less activity against clinical anaerobes isolated in Japan
Department of Clinical Infectious Diseases, Aichi Medical University Hiroshige Mikamo
-

(6月28日(金))

一般演題 (英語アンコール演題)

(発表者のみ記載)

6月28日(金)

治療薬・新薬 15:20~15:50 第6会場 (神戸国際会議場 4F 403会議室)

座長: 浜田幸宏 (高知大学医学部附属病院薬剤部)

- 感 EO-036 Hepatic Safety of Remdesivir Across Phase 3 Placebo-controlled COVID-19 Studies
Gilead Sciences K.K. Manami Yoshida
- 感 EO-037 Bictegravir/Emtricitabine/Tenofovir Alafenamide (B/F/TAF) in Antiretroviral Treatment-Naive (TN) and -Experienced (TE) People with HIV (PWH) : 3-Year Outcomes in BICSTaR Cohort
Gilead Sciences K.K. Keisuke Harada
- 感 EO-038 Gepotidacin Efficacy in *E. coli* Drug-Resistant Phenotypes : A Pooled Analysis of the EAGLE-2 and EAGLE-3 Randomized Controlled Trials in uUTI
GSK, Collegeville, PA, USA Caroline R Perry

感染症・感染対策 16:10~17:00 第6会場 (神戸国際会議場 4F 403会議室)

座長: 三木 誠 (仙台赤十字病院呼吸器内科)

- 感 EO-039 The Effects of COVID-19 on Progression of Labour : Based on Our Three Years' Experiences
Department of Obstetrics and Gynecology,
Rinku Genral Medical Center, Osaka, Japan Akiko Nakamae
- 感 EO-040 Reaching out to the region and beyond, as the first Hand Hygiene Excellence Award winner hospital from Japan
NHO Shimoshizu National Hospital Yumi Suzuki
- 感 EO-041 Management of Urgent Cesarean Section in COVID-19 - A Case Report
Rinku General Medical Center Department of Obstetrics and Gynecology Michael Shannon Hara
- 感 EO-042 Evaluating perinatal outcomes before and after COVID-19 pandemic : a single-institutional retrospective cohort study
Rinku general medical center Akiko Nakamae
- 感 EO-043 Prevalence of Acute Uncomplicated Cystitis in Japan
Franklin Pharmaceutical Consulting Maia R. Emden

ワクチン 17:10~17:50 第6会場 (神戸国際会議場 4F 403会議室)

座長: 進藤有一郎 (名古屋大学医学部附属病院呼吸器内科)

- 感 EO-044 Phase 3 Study to Evaluate the Safety, Tolerability, and Immunogenicity of V116, a Pneumococcal Conjugate Vaccine Designed for Adults
Merck & Co., Inc., Rahway, NJ, USA Buchwald Ulrike
- 感 EO-045 Phase 3 clinical study to evaluate the safety, tolerability, and immunogenicity of V116 in pneumococcal vaccine experienced-experienced adults ≥ 50 years
Merck & Co., Inc., Rahway, NJ, USA Buchwald Ulrike
- 感 EO-046 Descriptive analyses of mRNA-1273 (Moderna COVID-19 vaccine) spontaneous reports by geographic regions
Moderna Japan Co., Ltd. Tomoharu Iino
- 感 EO-047 Superior immunogenicity of self-amplifying mRNA vs. standard mRNA COVID-19 vaccine
Meiji Seika Pharma Co., Ltd. Yusuke Okada
-

(6月27日(木))

一般演題 (ミニオーラル)

(発表者のみ記載)

6月27日(木)

薬剤耐性菌・グラム陽性菌 1 10:00~11:00 デジタルポスター会場 (神戸国際展示場1号館 1F 展示室 発表ブース1)
座長: 酒巻一平 (福井大学医学部感染症学講座)

- 感 P-001 MRSA による化膿性椎体椎間板炎に対してダプトマイシン高用量使用中に血液培養が再陽性になり、ダプトマイシン非感性となった一例
国立病院機構東京医療センター総合内科・感染症内科,
医療法人社団祐希会ひまわりクリニック 尾田正仁
- 感 P-002 COVID-19 流行後の NICU 面会者への感染対策強化と入院児におけるメチシリン耐性黄色ブドウ球菌保菌率および感染症発症頻度の変化
産業医科大学病院小児科 高橋 光
- 感 P-003 VSD を背景にした PVL 陰性 CA-MRSA による右心系感染性心内膜炎の一例
久万高原町立病院内科 氏川恵美
- 感 P-004 バクテリアゲノムの遺伝子欠損をより簡便に検知する; オンラインツール・AAQiT の開発と運用
東京慈恵会医科大学医学部細菌学講座 小貫友暉
- 化 P-005 USA-300 株による敗血症性ショックを伴った重症出血性肺炎の一例
福岡大学病院救命救急センター 森本紳一
- 感 P-006 マクロライド耐性 A 群連鎖球菌に対する駆風解毒湯の抗菌効果
名古屋市立大学大学院医学研究科細菌学分野 南 正明
- 化 P-007 *Staphylococcus aureus* の CLDM 耐性機序と誘導型 CLDM 耐性の検出に関する検討
ひびき AMR 研究会 上田舞衣子
- 化 P-008 成人肺炎におけるカルバペネム耐性肺炎球菌の薬剤感受性ならびに臨床的特徴の検討
産業医科大学病院感染制御部, 産業医科大学医学部呼吸器内科学 赤田憲太郎

薬剤耐性菌・グラム陰性菌 2 10:00~11:00 デジタルポスター会場 (神戸国際展示場1号館 1F 展示室 発表ブース2)
座長: 串間尚子 (福岡大学筑紫病院呼吸器内科)

- 化 P-009 当院で検出された AmpC+ESBL 複合産生 *E. coli* の薬剤感受性と治療薬選択について
刈谷豊田総合病院安全環境管理室, 刈谷豊田総合病院薬剤部 佐原祥子
- 感 P-010 ESBL 菌血症に対する適正治療が予後に与える影響
東邦大学医療センター大森病院総合診療科 前田 正
- 化 P-011 薬剤感受性検査を用いた基質特異性拡張型 β -lactamase (ESBL) の表現型解析法
東邦大学医学部微生物・感染症学講座 小森光二
- 感 P-012 基質特異性拡張型 β -ラクタマーゼ (ESBL) 産生大腸菌が形成するバイオフィルムに対する抗菌薬の有効性評価
帝京大学医学部微生物学講座 畑山奈美
- 化 P-013 ESBL 産生腸内細菌目細菌による複雑性腎盂腎炎に対する経口ミノサイクリンへの step down の検討
東北労災病院薬剤部 伊藤亮太
- 化 P-014 MBT STAR[®]-Cepha IVD kit を用いた血液培養ボトル内の ESBL (extended-spectrum β -lactamase) の直接検出法
広島大学病院診療支援部臨床検査部門, 広島大学病院検査部 原 稔典
- 感 P-015 カルバペネム耐性腸内細菌目細菌 (CRE) 感染症届出症例分離株の薬剤感受性と治療薬の検討
国立感染症研究所薬剤耐性研究センター, 国立感染症研究所実地疫学研究センター 藤井英里

(6月27日(木))

- 感 P-016 キノロン系抗菌薬耐性 *Haemophilus influenzae* の経年的動向と臨床的検討
社会医療法人春回会井上病院 久保亮太郎
- 化 P-017 宮城県で臨床分離された ESBL 産生 *E.coli* の ST 合剤耐性について
東北医科薬科大学薬学部臨床感染症学教室 貝森 慧
- 化 P-018 多剤耐性緑膿菌 ST357 の全ゲノム解析
帝京大学医学部微生物学講座 西田 智

グラム陽性菌感染症 1 10:00~11:00 デジタルポスター会場 (神戸国際展示場1号館 1F 展示室 発表ブース3)
座長: 田代将人 (長崎大学大学院医歯薬学総合研究科臨床感染症学分野)

- 感 P-019 成人の菌血症を伴う肺炎球菌性肺炎発症におけるインフルエンザの先行感染の役割
国立感染症研究所細菌第一部, 成人 IPD サーベイランスグループ 常 彬
- 感 P-020 肺炎球菌性肺炎マウスモデルにおける尿中抗原量と肺内生菌数の推移と相関性
長崎大学大学院医歯薬学総合研究科病態解析・診断学 菊地勝太
- 感 P-021 当院で分離された *Corynebacterium striatum* の検討
山形大学医学部附属病院感染制御部 蜂谷 修
- 感 P-022 静岡県在住の小児2名における血清型 28F による侵襲性肺炎球菌症の特徴
静岡県立こども病院総合診療科 阿久澤泰樹
- 感 P-023 急性多関節痛から急性リウマチ熱 (acute rheumatic fever: ARF) と診断した一例
福岡大学病院総合診療部 鈴山裕貴
- 感 P-024 *Abiotrophia defectiva* と *Granulicatella* spp. の患者および健常人分離株における薬剤感受性の比較と levofloxacin 耐性株の患者背景
近畿大学病院中央臨床検査部, 近畿大学病院安全管理センター感染対策部 古垣内美智子
- 感 P-025 NICU における Group B *Streptococcus* の除菌の必要性
久留米大学医学部小児科学講座 屋宮清仁
- 化 P-026 感音性難聴を合併した *Streptococcus suis* による細菌性髄膜炎の1例
厚生連尾道総合病院初期研修医 佐々木澄子
- 感 P-027 *Bacillus cereus* のカルバペネム耐性
相山女学園大学看護学部 石原由華
- 感 P-028 病院環境における *Bacillus cereus* 検出と分離株の性質
相山女学園大学看護学部 石原由華

グラム陰性菌感染症 2 10:00~11:00 デジタルポスター会場 (神戸国際展示場1号館 1F 展示室 発表ブース4)
座長: 馳 亮太 (日本赤十字社成田赤十字病院感染症科)

- 感 P-029 *Edwardsiella tarda* による化膿性椎体炎・硬膜外膿瘍および多発膿瘍を呈した一例
藤田医科大学医学部感染症科 村松恵理子
- 感 P-030 *Klebsiella oxytoca* の検討 (興味深い経過を辿った IE 症例を経験して)
国立病院機構九州医療センター感染症内科 長崎洋司
- 化 P-031 血液培養から MEPM 耐性の *Roseomonas mucosa* が検出された1症例
社会医療法人財団石心会埼玉石心会病院薬剤部 村田 諭
- 感 P-032 *Salmonella* sp.(O9 群) による左内頸動脈感染性仮性動脈瘤の1例
神戸市立医療センター中央市民病院総合内科 前川和輝
- 感 P-033 当院における *Proteus* 菌血症の臨床的検討
公立那賀病院呼吸器内科, 和歌山県立医科大学附属病院呼吸器内科・腫瘍内科 垣 貴大
- 化 P-034 多発性嚢胞腎における嚢胞感染を伴った *Raoultella planticola* 菌血症の治療の一例
済生会兵庫県病院薬剤科, 済生会兵庫県病院抗菌薬適正使用チーム 尾田健志
- 感 P-035 緑膿菌による菌血症の 51 症例の検討
旭川医科大学病院感染制御部 梅影泰寛

(6月27日(木))

- 感 P-036 当院で経験した *Oligella urethralis* 菌血症の4例
中頭病院 伊敷晴香
- 感 P-037 *Pseudomonas aeruginosa* と誤同定される *Pseudomonas otitidis* の臨床微生物学的特徴
広島大学病院診療支援部, 広島大学病院検査部 田寺加代子

サーベイランス・疫学 10:00~11:00 デジタルポスター会場 (神戸国際展示場1号館 1F 展示室 発表ブース5)
座長: 大石和徳 (富山県衛生研究所)

- 感 P-038 JANIS では把握が困難な中小規模病院における緑膿菌の薬剤耐性の状況
札幌医科大学医学部感染制御・臨床検査医学講座, 札幌医科大学附属病院感染症内科 藤谷好弘
- 化 P-039 緑膿菌による肺炎患者の臨床背景と薬剤感受性
長崎大学大学院医歯薬学総合研究科病態解析・診断学 中尾 匠
- 化 P-040 当院における *Acinetobacter* 属菌による肺炎症例の検討
大阪公立大学医学部感染症内科, 大阪公立大学大学院医学研究科臨床感染制御学 河本健吾
- 化 P-041 在宅診療患者における口腔由来多剤耐性菌の検出ならびに口腔疾患及び全身基礎疾患との関連性の検証
広島大学大学院医系科学研究科歯髄生物学教室 西濱早紀
- 化 P-042 広島県における ESBL 産生菌の分子疫学解析 (2008-2022 年)
広島大学院内感染症プロジェクト研究センター, JA 広島総合病院臨床研究検査科 池田光泰
- 感 P-043 遺伝子マーカー *aggR* の PCR 法で検出されない腸管凝集性大腸菌 (EAEC) の検討
鹿児島大学大学院医歯学総合研究科微生物学分野 藺牟田直子
- 感 P-044 マルチプレックス PCR 法で鼻咽頭より RS ウイルス遺伝子が検出された成人例の臨床背景の検討
昭和大学医学部内科学講座臨床感染症学部門 温麟太郎
- 化 P-045 肺炎患者における鼻腔ぬぐい液を用いた Multiplex PCR 法による上気道ウイルス検出の有用性の検討
産業医科大学医学部呼吸器内科学 森本俊規
- 感 P-046 AmpC/ESBL 鑑別ディスクで AmpC 陽性と判定された大腸菌における獲得性 ampC 遺伝子の保有率
藤田医科大学病院医療の質・安全対策部感染対策室 新谷知世
- 化 P-047 阪神医療圏域における耐性グラム陰性桿菌の現状と推移
兵庫医科大学感染制御部 中嶋一彦

薬物の副作用・相互作用 11:00~12:00 デジタルポスター会場 (神戸国際展示場1号館 1F 展示室 発表ブース1)
座長: 北原隆志 (山科大学医学部附属病院薬剤部)

- 化 P-048 薬剤師によるニルマトレルビル/リトナビル処方前相互作用チェックの有用性の検討
堺市立総合医療センター薬剤科 山本圭城
- 化 P-049 バンコマイシンの初期投与設計における目標 AUC と急性腎障害リスク因子
名古屋市立大学医学研究科臨床薬理学, 名古屋市立大学病院薬剤部 飯田萌子
- 化 P-050 医薬品副作用データベース (JADER) を用いたピボキシル基含有抗菌薬による低カルニチン血症発現シグナルの解析
北海道科学大学薬学部薬物治療学分野 友近愛彩
- 化 P-051 腎機能障害患者におけるポリコナゾール注長期投与の腎機能に対する影響について
神戸市立医療センター中央市民病院薬剤部 永山浩司
- 感 P-052 テイコプラニンによる薬疹に対し脱感作療法を施行し, 治療しえた MRSA 膿胸の一例
東京大学医学部附属病院感染症内科 鶴田皓己
- 化 P-053 兵庫県立尼崎総合医療センターにおける TAZ/PIPC と VCM 併用時の腎機能への影響の実態調査
兵庫県立尼崎総合医療センター薬剤部 岡松雅樹
- 化 P-054 人工血管感染治療中に TAZ/PIPC による薬剤性急性尿管間質性腎炎を合併した一例
埼玉医科大学国際医療センター薬剤部 宮武歩夢
- 化 P-055 バンコマイシンとタゾバクタム/ピペラシリンの併用期間が急性腎障害の発現に与える影響
山科大学医学部附属病院薬剤部 崎山達矢

(6月27日(木))

抗微生物薬の基礎的検討 11:00~12:00 デジタルポスター会場 (神戸国際展示場1号館 1F 展示室 発表ブース2)
座長: 平井敬二 (北里大学大村智記念研究所)

- 感 P-056 亜塩素酸水及び、その製剤の腸管出血性大腸菌に対する殺菌効果
香川大学医学部分子微生物学, 三慶株式会社 山岡 徹
- 化 P-057 新規抗真菌薬 SRI-KH001 の爪白癬治療薬としての可能性
大阪大学産業科学研究所 松本佳巳
- 感 P-058 緑膿菌角膜潰瘍に対する人工抗菌酵素の開発研究
岡山大学学術研究院医歯薬学域病原細菌学分野 内山淳平
- 化 P-059 グルコースの誘導体によるバイオフィルム形成阻害効果
東京慈恵会医科大学医学部細菌学講座,
東京慈恵会医科大学先端医学推進拠点バイオフィルム研究センター 千葉明生
- 化 P-060 抗 MRSA エンドライシンの機能改良に関する検討
岡山大学大学院医歯薬学総合研究科 宗友荘介
- 化 P-061 半合成マクロライド OMT の潜在的抗緑膿菌活性物質としての応用
北里大学大村智記念研究所 君嶋 葵
- 化 P-062 ライソシン E の強力な殺菌の作用機序解析
山形大学医学部感染症学講座 浜本 洋
- 化 P-063 全自動迅速同定・感受性測定装置ライサス S4 を用いたラスクフロキサシン (LSFX) 薬剤感受性検査の基礎検討
島津ダイアグノスティクス株式会社 佐々木智子
- 化 P-064 黄色ブドウ球菌の黄色色素 Staphyloxanthin の生存性への影響
東京慈恵会医科大学医学部細菌学講座 山田ほのり

遺伝子解析・免疫 11:00~12:00 デジタルポスター会場 (神戸国際展示場1号館 1F 展示室 発表ブース3)
座長: 宮崎義継 (国立感染症研究所真菌部/ハンセン病研究センター)

- 感 P-065 腹膜炎急性期の自然免疫応答で生じる心臓障害と抗炎症サイトカイン IL-13 の関与
福島県立医科大学医学部救急医療学講座 鈴木 剛
- 感 P-066 SARS-CoV-2 の変異株特異的抗 RBD および Spike IgG 抗体価と中和抗体活性の検証
九州大学病院病態修復内科 (第一内科) 後藤健志
- 感 P-067 血流感染時の生存期間に寄与する IgM 抗体の量と質を IL-13 が調整する: type-1 型自然炎症との比較
福島県立医科大学感染制御学講座 山本夏男
- 感 P-068 ゲノム解析を使用した肺炎桿菌に対する POT 法の評価
近畿大学病院安全管理センター感染対策部 久斗章広
- 感 P-069 *Salmonella enterica* subsp. *enterica* の血清型を推定する遺伝子解析法
千葉大学真菌医学研究センター感染症制御分野 大楠美佐子
- 感 P-070 長崎県央地区における新型コロナウイルスの遺伝子解析による変異株の推移
日本赤十字社長崎原爆諫早病院 福島喜代康
- 感 P-071 mpox 患者の保管検体を用いた新規 PCR 試薬についての有用性評価試験結果
国立国際医療研究センター国際感染症センター 久保赳人
- 感 P-072 持続性 MRSA 菌血症をおこした菌株の全ゲノムシーケンスと臨床背景の検討
埼玉医科大学感染症科・感染制御科 樽本憲人

真菌 1 11:00~12:00 デジタルポスター会場 (神戸国際展示場1号館 1F 展示室 発表ブース4)
座長: 渡邊 哲 (千葉大学真菌医学研究センター臨床感染分野)

- 化 P-073 当院における AFS に対する取り組みとその評価
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薬剤部 鶴島章浩
- 感 P-074 外注検査所利用施設における感染症専門医によるカンジダ血症の抗菌薬支援
千葉西総合病院 砂川恵伸

(6月27日(木))

- 感 P-075 当院における, 過去10年間のカンジダ真菌血症に対するミカファンギン感受性の検討
杏林大学医学部総合医療学教室感染症科 児島裕樹
- 感 P-076 症状発症前から血液培養を採取することによりカンジダ血症に対し迅速に治療介入を行なえた高悪性
度リンパ腫患者例
滋賀県立総合病院血液内科 吉永則良
- 感 P-077 横行結腸穿孔に対するハルトマン手術後に *Aspergillus welwitschiae* による創部感染が生じた一例
横浜医療センター救急・総合診療科 堀内弘司
- 感 P-078 動物モデルを用いた *A. fumigatus* と非結核性抗酸菌の相互作用の検証
長崎大学大学院医歯薬総合研究科臨床感染症学分野 浪江穂高
- 化 P-079 大規模レセプトデータベースを用いた慢性肺アスペルギルス症の抗真菌薬治療実態調査
長崎大学病院呼吸器内科, 長崎大学大学院医歯薬総合研究科臨床感染症学 高園貴弘
- 感 P-080 *Scedosporium apiospermum* による肺 Fungus ball の1例
藤田医科大学病院感染症科 大山晃司
- 感 P-081 血液培養, CV ポートより *Kodamaea ohmeri* が分離された一症例
大阪赤十字病院臨床検査科部 高橋晃史
- 感 P-082 腹腔-静脈シャント挿入中の特発性乳糜胸腹水患者における播種性クリプトコッカス症の一例
帝京大学医学部付属病院内科 河瀬京太郎

真菌2 11:00~12:00 デジタルポスター会場(神戸国際展示場1号館 1F 展示室 発表ブース5)

座長: 宮崎泰可(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)

- 感 P-083 *Aspergillus* 属が培養で検出された症例の診断的意義の検討: 単施設観察研究
京都大学大学院医学研究科臨床病態検査学, 京都大学医学部附属病院検査部・感染制御部 土戸康弘
- 感 P-084 血液培養より酵母様真菌を認め, *Cryptococcus* 真菌血症の診断に至った8例の臨床的検討
杏林大学医学部総合医療学教室感染症科 内間 耕
- 感 P-085 肺アスペルギルス症とサイトメガロウイルス肺炎を発症した抗ARS抗体関連間質性肺炎合併COVID-19の一部検例
国立病院機構金沢医療センター呼吸器内科 北 俊之
- 感 P-086 播種性クリプトコッカス症を契機に特発性CD4リンパ球減少症と診断した一例
自治医科大学附属さいたま医療センター総合診療科 矢野七海希
- 感 P-087 CHROMagar™ Candida Plus 培地で *Candida auris* に特徴的な集落呈色を認めたが *Candida parapsilosis* と最終同定された一例
多摩総合医療センター感染症内科 立石哲則
- 化 P-088 *Candida parapsilosis* による真菌性心内膜炎に対し選択した抗真菌薬の治療期間完遂の可否調査: 2症
例報告
国立循環器病研究センター薬剤部 坂倉広大
- 化 P-089 ランダムフォレスト法を用いたカンジダ血症の発症予測モデルの構築
国際医療福祉大学病院薬剤部, 国際医療福祉大学大学院医学研究科 永岡大輝
- 感 P-090 診断に難渋した *Exophiala phaeomuriformis* による皮膚軟部組織感染症の1例
東邦大学医療センター大森病院総合感染症科, 東邦大学医学部微生物・感染症学講座 柏木克仁

呼吸器感染症1 14:30~15:30 デジタルポスター会場(神戸国際展示場1号館 1F 展示室 発表ブース1)

座長: 賀来敬仁(長崎大学病院臨床検査科)

- 感 P-091 COVID-19 感染症流行後における成人RSV肺炎症例の診断状況と病像の変化
坂総合病院呼吸器科 高橋 洋
- 感 P-092 単一施設におけるRSウイルス呼吸器感染症で入院した小児と成人の臨床像の比較
公立昭和病院小児科 大場邦弘
- 感 P-093 乳癌に対するdose-dense AC療法中に発症したニューモシスチス肺炎の一例
がん・感染症センター都立駒込病院感染制御科, 東京都立墨東病院感染症科 大楠桃子

(6月27日(木))

- 感 P-094 結核患者における初期悪化 (paradoxical response) による胸水の特徴
結核予防会複十字病院呼吸器内科 下田真史
- 感 P-095 誤嚥性気管支炎に対する抗菌薬による肺炎予防効果の検討
天心堂へつぎ病院呼吸器内科, 大分県立病院 平川太星
- 感 P-096 成人における呼吸不全を伴うRSウイルス感染症の後方視的検討
横浜市立大学附属市民総合医療センター呼吸器病センター内科 山本昌樹
- 感 P-097 匿名化電子カルテ情報のAIテキストマイニングによるリアルタイムな感染症臨床症状把握の取り組み
東京大学大学院薬学系研究科医薬政策学 吉原浩之
- 化 P-098 成人肺炎診療ガイドライン2024の検証:非定型肺炎の鑑別
非定型肺炎研究グループ, 関西医科大学内科学第一講座呼吸器感染症・アレルギー科 宮下修行
- 感 P-099 当院における肺放線菌症の検討
福岡大学医学部呼吸器内科 大崎優亮
- 感 P-100 気道検体からのレジオネラ菌の培養検出率向上に関する検討
宮城厚生協会坂総合病院呼吸器科 生方 智

呼吸器感染症 2 14:30~15:30 デジタルポスター会場 (神戸国際展示場1号館 1F 展示室 発表ブース2)
座長:長岡健太郎(富山大学病院感染症科)

- 感 P-101 より効果的な流行探知のためのCOVID-19, インフルエンザ, RSVのリアルタイムサーベイランス
エムスリー株式会社 佐藤太一
- 化 P-102 当院の肺炎入院患者喀痰から検出された一般細菌の傾向と肺炎桿菌のstring test報告の有用性について
熊本市立熊本市市民病院薬剤部 喜多岡洋樹
- 感 P-103 増悪を繰り返すIPFに対して高用量ステロイド治療中に出現した肺空洞性病変に対し, 気管支鏡検査で診断した肺ムーコル症の一例
福岡大学病院呼吸器内科 河端俊英
- 感 P-104 緑膿菌が検出された市中肺炎患者における感染菌群および定着菌群のリスク因子研究
豊後大野市民病院 廣田昇馬
- 化 P-105 当院における5類感染症移行後のCOVID-19およびインフルエンザ感染者数の評価および臨床症状の比較
戸畑総合病院検査科 濱田和美
- 感 P-106 RSV BにおけるF蛋白の分子進化による細胞受容体への結合の影響
杏林大学医学部呼吸器内科学 佐田 充
- 化 P-107 当院における新型コロナウイルス感染症患者とインフルエンザウイルス感染症患者の血液培養検査のコンタミネーション症例の検討
佐世保市総合医療センター呼吸器内科 田中康大
- 化 P-108 新型コロナウイルス感染症流行前後におけるRespiratory Syncytial Virus感染症流行の特徴:沖縄県の気象との関連性
琉球大学医学部附属病院第一内科 新里 彰
- 感 P-109 A型インフルエンザ罹患後に大葉性肺炎を伴う劇症型溶連菌感染症を発症した一例
徳島県立中央病院集中治療科, 徳島県立中央病院感染制御センター 中瀧恵実子

新型コロナウイルス病態・診断 1 14:30~15:30 デジタルポスター会場 (神戸国際展示場1号館 1F 展示室 発表ブース3)
座長:平松和史(大分大学医学部医療安全管理医学講座)

- 感 P-110 諫早日赤病院で施行した院外から依頼された新型コロナウイルスPCR検査の検討
日本赤十字社長崎原爆諫早病院医療技術部 伊藤優汰

(6月27日(木))

- 感 P-111 SARS-CoV-2 従来株とアルファ株のスパイクタンパク質における多様性解析
りんくう総合医療センター総合内科・感染症内科,
大阪大学大学院医学系研究科公衆衛生学講座健康疫学 関 雅之
- 感 P-112 オミクロン株による咳嗽1:咳嗽の特徴
関西医科大学内科学第一講座呼吸器感染症・アレルギー科 矢村明久
- 感 P-113 オミクロン株による咳嗽2:治療効果
関西医科大学内科学第一講座呼吸器感染症・アレルギー科 矢村明久
- 感 P-114 COVID-19 肺炎とガイドライン1:変異株別の A-DROP 有用性比較
関西医科大学内科学第一講座呼吸器感染症・アレルギー科 福田直樹
- 化 P-115 COVID-19 肺炎とガイドライン2:高齢者の1年後身体的機能評価
関西医科大学内科学第一講座呼吸器感染症・アレルギー科 福田直樹
- 化 P-116 FIM スコアに基づく COVID-19 の予後予測
東京品川病院感染対策室, 東京品川病院呼吸器内科,
聖マリアンナ医科大学内科学呼吸器内科 高橋秀徳
- 感 P-117 在宅医療患者における COVID-19 罹患後の予後因子の検討
目黒ケイホームクリニック 安藤克利
- 感 P-118 咽後膿瘍と初期診断された成人多系統炎症症候群 (MIS-A: Multisystem Inflammatory Syndrome in Adults) の1例
大阪市立総合医療センター感染症内科 井手菜月
- 感 P-119 オミクロン株流行以降に COVID-19 上気道および中枢気道性呼吸不全をきたした4例の検討
富山大学附属病院総合感染症センター 腰山裕貴

新型コロナウイルス病態・診断2 14:30~15:30 デジタルポスター会場 (神戸国際展示場1号館 1F 展示室 発表ブース4)
座長: 仁井見英樹 (富山大学医学部臨床分子病態検査学講座)

- 感 P-120 コロナ後遺症 (Brain fog) の頭部 MRI 所見
初富保健病院脳神経外科 唐澤秀治
- 感 P-121 Brain fog 外来 (コロナ後遺症外来) におけるイラスト入りチェック式問診票の開発
初富保健病院脳神経外科 唐澤秀治
- 感 P-122 当院における抗 CD20 抗体投与中の COVID-19 症例についての検討
京都府立医科大学感染制御・検査医学 山本千恵
- 感 P-123 新型コロナウイルスオミクロン株に感染した脳神経疾患専門病院障害者病棟後期高齢者の Cycle Threshold (Ct 値) の推移
社会医療法人医仁会中村記念病院脳神経外科 中村博彦
- 感 P-124 動脈血-呼気終末二酸化炭素分圧較差 (Pa-ET CO₂) は重症コロナ肺炎予後予測因子となりうるか
近畿大学病院感染症内科 冬田昌樹
- 化 P-125 IL-6 血中レベルは, Covid-19 患者の予後と, IL-6 受容体抗体治療の有効性の分子マーカーである
野崎徳洲会病院内科 伊藤和幸
- 感 P-126 外来クリニックにおける5類化以降の新型コロナウイルス感染症の検討
日本臨床内科医会インフルエンザ研究班 河合直樹
- 感 P-127 当院における悪性リンパ腫維持療法中に起きた COVID-19 発症4例の経過報告
河北総合病院血液内科 早崎圭佑
- 化 P-128 外来抗ウイルス薬加療後に入院を要した生体腎移植後 COVID-19 患者4症例の解析
鹿児島大学病院薬剤部, 鹿児島大学病院感染制御部 茂見茜里
- 感 P-129 当院における新型コロナウイルス感染症死亡例の検討
高松市立みんなの病院内科 川地紘通

(6月27日(木))

新型コロナウイルス治療 14:30~15:30 デジタルポスター会場 (神戸国際展示場1号館 1F 展示室 発表ブース5)

座長: 原田壮平 (東邦大学医学部微生物・感染症学講座)

- 感 P-130 化学療法中に SARS-CoV-2 の持続感染を合併し、ニルマトレルビル/リトナビルの継続投与が奏功した悪性リンパ腫の1例
熊本大学病院血液内科 古賀健一
- 化 P-131 COVID-19 に罹患した医療従事者に対するエンシトレルビル投与による効果 (早期症状改善・早期復職への寄与) の検討
東京臨海病院 AST/ICT, 東京臨海病院薬剤科 勝田 誠
- 感 P-132 免疫不全患者を対象とした入院中のレムデシビルによる COVID-19 治療の臨床アウトカム
東京大学医科学研究所先端医療研究センター感染症分野 四柳 宏
- 感 P-133 1年以内に抗 CD20 ヒト化モノクローナル抗体製剤投与歴がある COVID-19 に対し抗ウイルス薬併用療法を行った3例について
NTT 東日本関東病院感染症内科 櫻井隆之
- 感 P-134 新型コロナウイルス感染症 (COVID) に対する漢方薬使用の考察
京都大学医学部附属病院初期診療・救急科 柚木知之
- 化 P-135 eGFR<30mL/min/1.73m²でのレムデシビル投与における通常量投与と減量投与での有効性ならび安全性の比較検討
国家公務員共済組合連合会大手前病院薬剤部 是枝哲平
- 感 P-136 Tixagevimab and cilgavimab 投与後に汎血球減少により COVID-19 肺炎が再燃した一例
神戸大学医学部附属病院感染症内科 辻村充誉
- 感 P-137 COVID-19 治療薬エンシトレルビル フマル酸の一般使用成績調査 最終解析結果の報告
塩野義製薬株式会社安全管理部 高島 理
- 感 P-138 SARS-CoV-2 鼻咽頭ぬぐいと血清 PCR 陽性が持続し、レムデシビル耐性遺伝子の影響が考えられた一例
九州大学病院総合診療科 團塚裕子
- 化 P-139 高齢者の COVID-19 罹患例におけるレムデシビルの有効性と安全性の検討
医療法人崇徳会長岡西病院薬局 佐藤智功
- 感 P-140 中等症1以上の COVID-19 透析患者に対する、レムデシビル通常量の半量投与の検討
公益財団法人ときわ会小名浜中央クリニック 神崎憲雄
- 感 P-141 JMDC データベースを用いたエンシトレルビルの COVID-19 重症化抑制効果の検討
長崎大学病院呼吸器内科 高園貴弘

新型コロナウイルス感染対策 15:30~16:30 デジタルポスター会場 (神戸国際展示場1号館 1F 展示室 発表ブース1)

座長: 小林 治 (国立がん研究センター中央病院)

- 感 P-142 COVID-19 定点による感染症サーベイランスと、学校等欠席者・感染症情報システムによる COVID-19 欠席者情報との比較
三重大学医学部附属病院 田辺正樹
- 感 P-143 COVID-19 の5類感染症移行直前における COVID-19 専用病棟に従事する看護師の既感染割合に関する分析
川崎医科大学臨床感染症学教室, 川崎医科大学附属病院感染制御部 吉岡大介
- 感 P-144 新型コロナウイルス感染症 (COVID-19) 感染拡大期における感染症対策—Web アンケート調査の2次解析
東京医科歯科大学病院救命救急センター,
東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科救急災害医学分野 岩崎陽平
- 感 P-145 新型コロナウイルス感染後の職員における抗原定量値を参考とした就業制限解除基準の検討
国家公務員共済組合連合会三宿病院呼吸器科 安田享平

(6月27日(木))

- 感 P-146 COVID-19 5類感染症移行に伴う情報需要の変化に関する調査研究—COVID-19 情報発信ウェブサイトへのアクセス動向分析
名古屋市立大学大学院医学研究科 川出義浩
- 感 P-147 音声解析等アプリケーションを活用した空間疫学の実施に関する開発と社会実装について
マサチューセッツ工科大学システムデザインアンドマネジメント 青木智乃紳
- 感 P-148 COVID-19 罹患妊婦専用病棟についての後方視的検討
大阪医科薬科大学病院感染対策室 浮村 聡
- 感 P-149 COVID-19 の流行動態の予測に関して
総合犬山中央病院 武石宗一
- 化 P-150 免疫不全者における遷延性 COVID-19
関西医科大学附属病院呼吸器感染症アレルギー内科 尾形 誠
- 感 P-151 Medical staff absence due to covid-19 and disease prevalence status
国立感染症研究所 関 芳域

嫌気性菌・非定型菌 15:30~16:30 デジタルポスター会場 (神戸国際展示場1号館 1F 展示室 発表ブース2)

座長: 田中香お里 (岐阜大学糖鎖生命コア研究所糖鎖分子科学研究センター研究基盤部門嫌気性菌研究分野)

- 感 P-152 当院における *Veillonella parvula* 菌血症5症例のまとめ
聖マリアンナ医科大学医学部医学科 幸治 遥
- 感 P-153 横浜市立市民病院における *Clostridioides difficile* の検出状況と診断方法による臨床転帰の違いの検討
横浜市立市民病院感染症内科 宗 佑奈
- 感 P-154 ガス産生性肝膿瘍と高度血管内容血を伴い急激な転帰を辿った劇症型 *Clostridium perfringens* 菌血症の1例
東京大学医学部附属病院感染症内科 山下耕平
- 感 P-155 異なる転帰を辿った破傷風2例
日本赤十字社伊勢赤十字病院 宮原知之
- 感 P-156 齲歯から心肺停止に至った全身性アクチノマイセス症の1例
東邦大学医療センター佐倉病院 若林宏樹
- 感 P-157 非膿瘍形成性偏性嫌気性菌菌血症についての臨床的検討
富山大学附属病院総合感染症センター 長岡健太郎
- 感 P-158 ツツガムシ病とA型インフルエンザの重複感染の1例
京都府立医科大学卒後臨床研修センター 木村綾花
- 感 P-159 日本紅斑熱における短期抗菌化学療法(5日間)の検討
伊勢赤十字病院感染症内科 坂部茂俊
- 感 P-160 腎機能低下を認めた日本紅斑熱の1例
岡山済生会総合病院肝臓病センター 川上万里
- 感 P-161 母娘同時発症した日本紅斑熱症例の経過比較(年代による比較)
上天草市立上天草総合病院 和田正文

腹腔内感染症 15:30~16:30 デジタルポスター会場 (神戸国際展示場1号館 1F 展示室 発表ブース3)

座長: 森兼啓太 (山形大学医学部附属病院検査部・感染制御部)

- 感 P-162 当院における腹膜透析関連腹膜炎の微生物学的特徴の解析
藤沢市民病院臨床検査室 川田智子
- 感 P-163 *Desulfovibrio desulfuricans* 菌血症を伴う肝膿瘍の1例
埼玉医科大学総合医療センター総合診療内科 落合佑典
- 化 P-164 胆管炎において抗菌薬投与期間が長期化する要因分析
東北労災病院薬剤部, 東北医科薬科大学大学院薬学研究科臨床感染症学教室 星野祐太
- 感 P-165 腹部に発赤所見を伴った胃蜂窩織炎の一例
日野病院組合日野病院, 鳥取大学医学部臨床感染症学講座 加藤弘之

(6月27日(木))

- 感 P-166 腸管出血性大腸菌 (EHEC) の Stx 検出方法の比較
東京女子医科大学感染症科 菊池 賢
- 化 P-167 前立腺生検パスにおけるキノロン系薬含有レジメンと AMK 単独レジメンの生検後感染予防効果比較
高知県立幡多けんみん病院薬剤科, 高知県立幡多けんみん病院 ICT 西村さやか
- 感 P-168 肺炎球菌を検出した臍嚢胞感染の一例
嶋田病院感染対策室 八板京子
- 化 P-169 ロボット支援腹腔鏡下前立腺全摘術 (RARP) における術後感染症に関する後方視的研究: Cefazolin と Sulbactam/Ampicillin の比較
岡山赤十字病院泌尿器科 三井将雄
- 感 P-170 感染症の立場から見た大腸穿孔による腹膜炎の治療の問題点
金沢医科大学臨床感染症学, 金沢医科大学一般・消化器外科 上田順彦

尿路・中枢神経感染症 15:30~16:30 デジタルポスター会場 (神戸国際展示場1号館 1F 展示室 発表ブース4)
座長: 石川清仁 (藤田医科大学ばんだね病院泌尿器科)

- 感 P-171 敗血症誘発性血管内皮グリコカリックス傷害における血清免疫グロブリン N 型糖鎖の役割
弘前大学医学部附属病院泌尿器科 藤田尚紀
- 感 P-172 *Actinotignum schaalii* により腎嚢胞感染および菌血症を起こした一例
がん・感染症センター都立駒込病院感染制御科 小平翔太
- 感 P-173 *Actinotignum sanguinis* による尿路感染症・菌血症をきたした2例
東京大学医学部附属病院感染症内科 深澤魁人
- 感 P-174 腎移植レシピエントの腎盂腎炎における β -ラクタム系抗菌薬内服変更治療に関する単施設後ろ向き研究
熊本赤十字病院総合内科 早野聡史
- 感 P-175 Performance status 不良は, 結石性腎盂腎炎においてグラム陽性球菌検出を予測する独立した因子である
和歌山県立医科大学 川端大輝
- 化 P-176 当科に紹介された高齢女性 (閉経後) LVFX 治療失敗急性単純性膀胱炎症例について
国立病院機構神戸医療センター泌尿器科 大岡均至
- 感 P-177 *Klebsiella pneumoniae* (*K. pneumoniae*) による腎盂腎炎から高アンモニア血症, 意識障害に至った1例
中通総合病院 水戸陽貴
- 感 P-178 *Mycoplasma hominis* による脳膿瘍の1例
埼玉医科大学総合医療センター総合診療内科 佐藤央基
- 化 P-179 血清型 35B による MEPM 耐性 PRSP 髄膜炎の2例
立川総合病院 Antimicrobial Stewardship Team (AST), 立川総合病院神経内科 田中陽平
- 感 P-180 経胸壁心エコーによるマイクロバブルテストにより肺動静脈瘻を疑い頭蓋内への感染経路を同定しえた脳膿瘍: 2例報告
東邦大学医療センター大橋病院脳神経外科, 東邦大学医療センター大橋病院院内感染対策室,
東邦大学医療センター大橋病院臨床検査部 中山晴雄
- 感 P-181 *Aeromonas sobria* による細菌性髄膜炎, 脳膿瘍の一例
飯塚病院総合診療科 大関佳奈

皮膚・軟部組織・骨関節感染症 15:30~16:30 デジタルポスター会場 (神戸国際展示場1号館 1F 展示室 発表ブース5)
座長: 川村英樹 (鹿児島大学大学院医歯学総合研究科感染症専門医養成講座)

- 感 P-182 ベーチェット病と同時に診断された陰部帯状疱疹の一例
那須赤十字病院泌尿器科 水野智弥
- 感 P-183 *Photobacterium damsela* による壊死性筋膜炎の1例
京都府立医科大学卒後臨床研修センター 川住憲史

(6月27日(木))

- 〔化〕 P-184 ダウン症成人の乾癬治療中に発症したブドウ球菌性熱傷様皮膚症候群の1例
鶴岡市立荘内病院薬局 田中大輔
- 〔感〕 P-185 豚丹毒菌と誤同定された *Arcanobacterium haemolyticum* 菌血症の一例
独立行政法人国立病院機構栃木医療センター 平岩 卓
- 〔化〕 P-186 糖尿病性足壊疽に対し抗菌薬治療の再検討で下肢救済が可能であった一例
須崎くろしお病院整形外科 佐野俊広
- 〔感〕 P-187 ドキシサイクリン内服中に菌血症が再燃した *Helicobacter fennelliae* による椎体炎の一例
国家公務員共済組合連合会虎の門病院臨床感染症科 酒匂崇史
- 〔感〕 P-188 *Salmonella* O8 群の感染性腸炎に合併した椎体骨髄炎, 硬膜外膿瘍の1例
香川県立中央病院 浮田紗代
- 〔感〕 P-189 カルバペネム耐性緑膿菌による人工膝関節周囲感染に対して Continuous local antibiotics perfusion (CLAP) を行った一例
愛知医科大学病院感染症科, 愛知医科大学医学部臨床感染症学講座,
愛知医科大学病院感染制御部 平井 潤
- 〔化〕 P-190 バンコマイシン+ゲンタマイシン併用関節内局所投与による腎障害を認めた一症例
関西医科大学附属病院薬剤部, 関西医科大学附属病院感染制御部 西山徳人
- 〔感〕 P-191 化膿性椎体炎患者の起因微生物による抗菌薬投与期間と入院期間の違い
山梨県立中央病院総合診療科・感染症科 三河貴裕
- 〔化〕 P-192 抗菌薬適正使用支援チームがサポートした左示指裂創から波及した骨髄炎の1例
碧南市民病院薬剤部 天野哲史
-

6月28日(金)

菌血症・敗血症 1 9:30~10:30 デジタルポスター会場 (神戸国際展示場1号館 1F 展示室 発表ブース1)
座長: 貫井陽子 (京都府立医科大学感染制御・検査医学教室)

- 感 P-193 入院中に非常に稀な *Curtobacterium citreum* 菌血症を認めた一例
久留米大学病院高度救命救急センター, 久留米大学医学部救急医学講座 金苗幹典
- 感 P-194 当院における血液培養の培養日数に関する一検討
大分大学医学部附属病院感染制御部 橋本武博
- 感 P-195 *Aeromonas hydrophila* 及び *Edwardsiella tarda* 菌血症の1例
聖マリア病院救命救急センター救急科 井上智博
- 感 P-196 繰り返す閉塞性腎盂腎炎による腎盂十二指腸瘻が疑われ, 複数菌による菌血症をきたした1例
横浜市立みなと赤十字病院感染症科, 横浜市立みなと赤十字病院感染管理室,
横浜市立みなと赤十字病院医療安全推進室 洪江 寧
- 感 P-197 *Plesiomonas shigelloides* による骨盤腹膜炎, 菌血症に反応性関節炎の合併が疑われた1例
さいたま市立病院内科, さいたま市立病院感染症科 林佳那子
- 感 P-198 発熱・頭痛で受診した *Staphylococcus saccharolyticus* 菌血症の1例
市立伊勢総合病院内科・総合診療科 中山堯之
- 感 P-199 神経変性疾患に起因した Leaky Gut 症候群の一例
順天堂大学医学部附属練馬病院救急・集中治療科, 医療法人財団碧水会長谷川病院内科 薄田大輔
- 感 P-200 当院9年間における末梢静脈カテーテル関連血流感染症の発生状況とアミノ酸加糖電解質液投与に関する検討
東京医科大学病院感染制御部・感染症科 小林勇仁
- 感 P-201 当院で過去10年間に診断したカンジダ血症の検討
千葉市立青葉病院内科 松浦有紀子

菌血症・敗血症 2 9:30~10:30 デジタルポスター会場 (神戸国際展示場1号館 1F 展示室 発表ブース2)
座長: 高山陽子 (北里大学医学部附属新世紀医療開発センター横断的医療領域開発部門感染制御学)

- 感 P-202 ペニシリン G 感受性黄色ブドウ球菌による化膿性脊椎炎から感染性心内膜炎と脳塞栓を続発しペニシリン G で治療した1症例
県立広島病院研修ローテ 齋藤隆至
- 感 P-203 末梢静脈カテーテル関連血流感染症における局所所見と化膿性血栓性静脈炎を合併した症例に関する検討
東京医科大学病院感染制御部・感染症科 福島絢奈
- 感 P-204 下肢痛による体動困難を主訴として紹介されたメチシリン感受性黄色ブドウ球菌による敗血症性肺塞栓症の1例
がん・感染症センター都立駒込病院感染症科 山本浩貴
- 感 P-205 複数菌による菌血症の頻度と起因微生物についての検討
日本赤十字社医療センター感染症科 上田晃弘
- 感 P-206 *Butyricimonas faecihominis* 菌血症の2例
市立宇和島病院血液内科 金子政彦
- 感 P-207 *Staphylococcus haemolyticus* 菌血症成人例の臨床的検討
京都大学医学部附属病院検査部・感染制御部, 京都大学大学院医学研究科臨床病態検査学 湯川理己
- 感 P-208 褥瘡が侵入門戸と考えられた *Actinotignum schaalii* 菌血症の1例
日本大学医学部救急医学系救急集中治療医学分野 高橋 謙
- 感 P-209 頭頸部悪性腫瘍患者における持続性菌血症の微生物学的特徴に関する検討
東北大学病院耳鼻咽喉・頭頸部外科, 東北大学病院総合感染症学分野 北谷 栞

(6月28日(金))

〔化〕 P-210 大腸菌菌血症における抗菌薬選択の予後への影響

広島大学病院感染制御部 久保有子

菌血症・敗血症 3 9:30~10:30 デジタルポスター会場(神戸国際展示場1号館 1F 展示室 発表ブース3)

座長: 荒岡秀樹(虎の門病院臨床感染症部・臨床感染症科)

〔感〕 P-211 当院における大腸菌菌血症に対する点滴抗菌薬使用期間調査

敬愛会中頭病院感染症内科 当真賢也

〔感〕 P-212 COVID-19が血液培養に与えたインパクト

公立昭和病院感染症科 高野哲史

〔化〕 P-213 セファロスポリン系薬が無効であった MSSA 菌血症例における治療効果不良因子の検討

兵庫医科大学感染制御学, 兵庫医科大学病院感染制御部 植田貴史

〔化〕 P-214 発熱性好中球減少症を伴う MDRP 菌血症の抗菌薬治療に選択的消化管除菌の有効性が示唆された一例

湘南鎌倉総合病院薬剤部, 湘南鎌倉総合病院 AST 萬 淳史

〔感〕 P-215 成人における β 溶血性レンサ球菌菌血症の臨床像解析

金沢医科大学病院中央臨床検査部 村 竜輝

〔化〕 P-216 心血管デバイスの有無が Candidemia に対する予後および治療転帰への影響

国立研究開発法人国立循環器病研究センター薬剤部 中蔵伊知郎

〔感〕 P-217 大動脈弁周囲膿瘍を合併した人工弁感染性心内膜炎(PVE)に対して内科的治療が奏功した1例

自治医科大学附属さいたま医療センター総合診療科 渡辺珠美

〔感〕 P-218 Cefazolin inoculum effect を示す MSSA による菌血症の臨床的予後に関する検討

東邦大学医療センター大森病院総合診療・急病センター 佐藤高広

抗酸菌症 1 9:30~10:30 デジタルポスター会場(神戸国際展示場1号館 1F 展示室 発表ブース4)

座長: 倭 正也(りんくう総合医療センター感染症センター)

〔感〕 P-219 10年ぶりに実施する非結核性抗酸菌症の全国調査計画

慶應義塾大学医学部感染症学教室,

AMED「非結核性抗酸菌症のサーベイランス, ゲノム情報を基盤とする病態形成機序,

薬剤耐性機構, 検査・診断法の確立及び新規治療薬等の開発に資する研究」班 南宮 湖

〔感〕 P-220 免疫抑制者における *Mycobacterium avium-intracellulare* complex による椎体炎/腸腰筋膿瘍

高知大学医学部臨床感染症学講座, 高知大学医学部附属病院感染管理部 荒川 悠

〔感〕 P-221 肺外非結核性抗酸菌症と免疫不全の関連性

広島大学病院感染症科, 広島大学分子内科学 大森慶太郎

〔感〕 P-222 緑内障インプラント術後に生じた *Mycobacterium chelonae* 感染の内服加療の一例

神戸大学医学部附属病院感染症内科 小山 峻

〔化〕 P-223 当院における肺結核診療の現況

独立行政法人国立病院機構長崎医療センター呼吸器内科 原田英鷹

〔感〕 P-224 非結核性抗酸菌症, 関節リウマチ, シェーグレン症候群に併発した AA アミロイドーシスの一例

河北総合病院内科 岡井隆広

〔感〕 P-225 潜在結核治療歴のある妊婦に発症し, ARDS を合併した粟粒結核の一例

東京ベイ・浦安市川医療センター感染症内科, 東京都立荏原病院感染症内科 横田和久

〔感〕 P-226 結核感染診断の時相における IGRA を含めたバイオマーカーの評価

川崎医科大学呼吸器内科 小橋吉博

〔化〕 P-227 特発性肺線維症急性増悪を伴う *Mycobacterium abscessus* 肺感染症を起こした一例

医療法人徳洲会中部徳洲会病院薬剤部 船臺三央

〔感〕 P-228 免疫チェックポイント阻害薬の投与直後に *Mycobacterium intracellulare* による肩関節炎が悪化した1例

広島大学病院感染症科 稲田修吾

(6月28日(金))

- 感 P-229 播種性非結核性抗酸菌症を表現型とする抗インターフェロンガンマ自己抗体陽性成人発症免疫不全症の全国調査計画

熊本大学大学院生命科学研究部呼吸器内科学講座,
AMED「抗インターフェロンガンマ自己抗体がもたらす成人発症免疫不全症における
基盤情報の整備と疾患レジストリの構築」研究班 堀尾雄甲

抗酸菌症 2 9:30~10:30 デジタルポスター会場 (神戸国際展示場 1号館 1F 展示室 発表ブース5)
座長:伊藤功朗 (京都大学呼吸器内科)

- 化 P-230 ステロイド投与を契機に肺 *M. abscessus* 症が判明した1例
大分大学医学部附属病院呼吸器感染症内科 須藤優輝
- 感 P-231 多剤耐性結核に対するリネゾリド投与中の副作用に関する検討
NHO 近畿中央呼吸器センター臨床研究センター 露口一成
- 感 P-232 慢性経過で増大し、広域抗菌薬による治療抵抗性の軟部組織膿瘍より検出された質量分析で同定困難な *Mycobacterium kansasii* の1例
独立行政法人国立病院機構東京医療センター総合内科・感染症内科 湯川堅也
- 感 P-233 非免疫抑制者に発症した *Mycobacterium abscessus* subsp. *massiliense* による化膿性脊椎炎、腸腰筋膿瘍の一例
石川県立中央病院呼吸器内科 西辻 雅
- 感 P-234 *M. shinjukuense* による肺非結核性抗酸菌症
大分大学医学部呼吸器・感染症内科学講座 石田俊秀
- 感 P-235 当院で経験した HIV 合併非結核性抗酸菌症 11 例の検討
東京慈恵会医科大学感染制御科 宮本智美
- 感 P-236 *Mycobacterium intracellulare* 髄膜炎で死亡した健常成人の1剖検例
加古川中央市民病院脳神経内科 毛利菜月
- 感 P-237 難治性肺 *Mycobacterium avium* complex 症に対するアミカシンリポソーム吸入用懸濁液 (ALIS) 導入後の治療効果の検討
神戸市立医療センター西市民病院呼吸器内科 藤井 宏
- 感 P-238 *Mycobacterium abscessus* の薬剤感受性と亜種別のマクロライド系薬耐性遺伝子型および表現型の検討
近畿大学病院中央臨床検査部 山中 凌
- 化 P-239 ジーンキューブ MAI の偽陽性が *M. genavense* の菌種同定につながった一症例
兵庫医科大学病院臨床検査技術部 飯島紅祐

循環器領域感染症 10:30~11:30 デジタルポスター会場 (神戸国際展示場 1号館 1F 展示室 発表ブース1)
座長:光武耕太郎 (埼玉医科大学国際医療センター感染症科・感染制御科)

- 感 P-240 多発性骨髄腫の維持療法中に *Salmonella* 大腸炎から急速に敗血症性心筋症を発症し、IABP を用いた集学的治療を要した1例
横浜南共済病院血液内科 土蔵太一朗
- 感 P-241 MSSA による心内膜炎を契機に IgA 血管炎を発症した高浸透圧性高血糖症候群の1例
済生会飯塚嘉穂病院皮膚科 山村美華
- 化 P-242 手術と抗菌薬治療で改善した *Aerococcus urinae* による感染性心内膜炎の1例
三菱京都病院薬剤部 宮川貴誌
- 感 P-243 感染性心内膜炎患者の入院後90日以内死亡に関係する危険因子について
総合病院国保旭中央病院 伊藤江里奈
- 感 P-244 *Aggregatibacter aphrophilus* による人工血管感染の一例
東京医科大学病院感染制御部・感染症科 野畑享太郎

(6月28日(金))

- 感 P-245 弁組織の16S rRNA 遺伝子解析にて同定された *Neisseria bacilliformis* による培養陰性感染性心内膜炎の1例
金沢大学附属病院感染制御部 高橋芳徳
- 感 P-246 黄色ブドウ球菌と連鎖球菌心内膜炎における持続菌血症合併頻度の比較
杏林大学医学部総合医療学教室感染症科 大津晃康
- 感 P-247 MSSA 菌血症による感染性心内膜炎に対するクロキサシリンの有効性に関する検討
自治医科大学附属さいたま医療センター卒後臨床研修室 斉藤 開
- 感 P-248 医療脱毛が原因と考えられたメチシリン感性黄色ブドウ球菌 (MSSA) による感染性心内膜炎の一例
広島市民病院救急科, 広島市民病院総合診療・感染症科 妹尾和憲

性感染症 10:30~11:30 デジタルポスター会場 (神戸国際展示場1号館 1F 展示室 発表ブース2)

座長: 和田耕一郎 (島根大学医学部泌尿器科学講座)

- 感 P-249 梅毒の全血検体を用いた MLST 法による疫学解析における CRP と遺伝子検出率との相関
東京大学医科学研究所附属病院感染免疫内科 佐藤和佳菜
- 感 P-250 梅毒治療選択の適正化についての検討
千鳥橋病院感染症科 八板謙一郎
- 感 P-251 非トレポネーマ脂質抗体および梅毒トレポネーマ抗体試薬におけるプロゾンチェック機能の評価および希釈誤差の影響
札幌医科大学附属病院検査部 檜尾柚梨菜
- 感 P-252 梅毒の診断・疫学調査に非侵襲的検体を用いた遺伝子診断法は有用か?
埼玉医科大学臨床検査医学, 埼玉医科大学感染症科・感染制御科 今井一男
- 感 P-253 髄液検査で FTA-ABS (梅毒トレポネーマ蛍光抗体吸収試験) が陽性となった梅毒感染患者8例についての後方視的検討
埼玉医科大学総合医療センター総合診療内科・感染症科 浅井緋花里
- 感 P-254 感染症発生動向調査における性感染症定点4疾患の経年変化把握の妥当性
国立感染症研究所実地疫学専門家養成コース (FETP) 伊東花江
- 感 P-255 先天梅毒により死産に至った未受診妊婦の一例
日本大学医学部産婦人科 小林 理
- 感 P-256 SNS が梅毒患者の動態変化へ及ぼす影響について
京都大学大学院医学研究科 白川康一
- 感 P-257 山梨県で梅毒届出数が少ない理由
山梨県立中央病院総合診療科・感染症科/山梨感染症対策センター 三河貴裕

抗菌薬適正使用・AMR対策1 10:30~11:30 デジタルポスター会場 (神戸国際展示場1号館 1F 展示室 発表ブース3)

座長: 田辺正樹 (三重大学医学部附属病院中央検査部)

- 感 P-258 カルバペネム系抗菌薬院内使用量の低減を達成した院内キャンペーンについて
神奈川県立足柄上病院 國司洋佑
- 化 P-259 常勤の感染症専門医が不在の三次医療病院における薬剤師主導の *Candida* 菌血症への介入効果
刈谷豊田総合病院薬剤部, 熊本大学大学院生命科学研究部臨床薬理学分野 木下照常
- 化 P-260 広域抗菌薬長期使用ラウンドの評価に DASC (Days of Antibiotic Spectrum Coverage) は有用か?
愛知医科大学病院薬剤部, 愛知医科大学病院感染制御部 柴田祐一
- 感 P-261 単純性膀胱炎と診断された外来患者に対する抗菌薬使用状況: 多施設研究による評価
岡山大学病院感染症内科 高橋美砂
- 化 P-262 血液培養陽性検体の検査場所変更による抗菌薬適正使用への影響
昭和大学薬学部病院薬剤学講座, 昭和大学横浜市北部病院薬剤部,
昭和大学横浜市北部病院感染管理室 詫間章俊
- 化 P-263 薬剤師による尿路感染症に対する経口レボフロキサシン適正使用への取り組みの評価
地方独立行政法人東京都立病院機構都立荏原病院薬剤科 奥山友香里

(6月28日(金))

- ㊦ P-264 *Corynebacterium provencense* による皮下埋込型中心静脈ポート感染の1例
横浜市立大学附属病院薬剤部 西垣哲太
- ㊦ P-265 国内で限定的に使用されている抗菌薬の用法用量に関するアンケート調査
大阪大学大学院医学系研究科感染制御学 日馬由貴
- ㊦ P-266 オープン型ICUにおいてAST薬剤師がAS活動を行うことによる広域抗菌薬使用動向の変化
金沢医科大学病院薬剤部, 金沢医科大学病院AST 西田祥啓

抗菌薬適正使用・AMR対策2 10:30~11:30 デジタルポスター会場 (神戸国際展示場1号館 1F 展示室 発表ブース4)
座長: 阿部修一 (山形県立中央病院感染症内科・感染対策部)

- ㊦ P-267 FilmArray BioFire 血液培養パネルを用いた当院の抗菌薬適正化に関する後方視的検討: 実績と課題
三重大学医学部附属病院感染症内科 山口貴則
- ㊦ P-268 当院におけるDASCを用いたMSSA菌血症に対するAST介入効果の検討
埼玉医科大学病院感染対策室, 埼玉医科大学病院薬剤部 小泉 盛
- ㊦ P-269 カルバペネム耐性 *Pseudomonas aeruginosa* に起因した胆管炎, 肝膿瘍に対してタゾバクタム/セフトロザンを使用した1例
横浜市立大学附属病院薬剤部 渡邊直優
- ㊦ P-270 メロペネム供給停止の影響—多施設共同後ろ向き観察研究—
NHO九州医療センター薬剤部 高武嘉道
- ㊦ P-271 薬剤師全員で行う抗菌薬適正使用支援(AS)の取り組みとその評価
鹿児島共済会南風病院薬剤科 藤脇孝哉
- ㊦ P-272 当院ASTによる黄色ブドウ球菌菌血症治療への介入実績の評価
社会医療法人健康会新京都南病院薬剤部 正影一記
- ㊦ P-273 当院における血液培養汚染に関するASTの介入とその評価
福岡和白病院薬局 進藤沙英
- ㊦ P-274 松江赤十字病院における経口用セフェム系抗菌薬採用変更の影響
松江赤十字病院薬剤部 石原奈央香
- ㊦ P-275 急性下痢症に対する経口抗菌薬処方状況の調査
岩手県立中部病院薬剤科 坂本健太郎

PK/PD・TDM1 14:30~15:30 デジタルポスター会場 (神戸国際展示場1号館 1F 展示室 発表ブース1)
座長: 植田貴史 (兵庫医科大学病院感染制御部)

- ㊦ P-276 バンコマイシンのTDMに関する薬剤師の業務量調査
横浜市立大学附属病院薬剤部 井出和男
- ㊦ P-277 TDMの実施によりガンシクロビル治療抵抗性の肺移植レシピエントの治療方針を決定することができた一例
京都大学医学部附属病院薬剤部 島 千晶
- ㊦ P-278 ボリコナゾールおよびボリコナゾール代謝物の同時血中濃度測定により投与量最適化に貢献した症例
熊本大学病院薬剤部 近藤昭志
- ㊦ P-279 バンコマイシンTDM解析ソフトPATとMEEKとの予測性に関する比較検討
日本医科大学多摩永山病院薬剤部 田杭直哉
- ㊦ P-280 PATを用いたバンコマイシンの初期投与設計の評価
医療法人協和会協和会病院薬剤科 松井美恵子
- ㊦ P-281 看護師を対象にしたTDM勉強会がインシデント減少に寄与するか
船橋市立医療センター薬剤局, 船橋市立医療センター感染制御室 並木真貴子
- ㊦ P-282 アミカシンの投与量と血中濃度に関する検討
小倉到津病院薬剤部 伊賀崎和江

(6月28日(金))

PK/PD・TDM2 14:30~15:30 デジタルポスター会場 (神戸国際展示場1号館 1F 展示室 発表ブース2)

座長: 前田真之 (昭和大学薬学部臨床薬学講座感染制御薬学部門)

- 感 P-283 持続透析離脱期のバンコマイシンの投与設計に短期間蓄尿による実測クレアチニンクリアランスが有用であった1例
金沢医科大学病院薬剤部, 金沢医科大学病院 AST 西田祥啓
- 化 P-284 バンコマイシン使用例における AUC を指標とした TDM 解析が適正濃度と乖離した要因の検討
戸畑総合病院薬剤科 古賀友里恵
- 化 P-285 VCM 血中濃度測定を外部委託から院内で実施するための取り組み
みつわ台総合病院薬剤科 小池幸全
- 感 P-286 *Rhizobium radiobacter* による腹膜透析関連腹膜炎を, ゲンタマイシンを TDM 実施のうえで腹腔内投与し治療した1例
大阪市立総合医療センター感染症内科 福岡里紗
- 化 P-287 救急・集中治療領域におけるバンコマイシンの初期投与量の検討
広島大学病院薬剤部 檜山洋子
- 化 P-288 ポリコナゾール (VRCZ) 迅速血中濃度測定を実現するための院内体制の構築
高知大学医学部附属病院薬剤部, 高知大学医学部附属病院感染管理部 柳澤成佳

抗菌薬適正使用・AMR対策3 14:30~15:30 デジタルポスター会場 (神戸国際展示場1号館 1F 展示室 発表ブース3)

座長: 北川浩樹 (広島大学病院感染症科)

- 化 P-289 当院における抗菌薬適正使用支援チーム (AST) の活動評価と課題
医療法人医和基会戸畑総合病院薬剤科 中山絵里
- 化 P-290 九州大学病院外来患者における経口フルオロキノロン系薬の処方状況解析と課題
九州大学病院薬剤部, 九州大学病院グローバル感染症センター 佐々木恵一
- 化 P-291 当院における誤嚥性肺炎診療フローチャートの評価
臼杵市医師会立コスモス病院薬剤部 新垣達司
- 化 P-292 感染対策向上加算3届出病院における AST 活動の取り組みと成果
朝日野総合病院技術部薬剤科 篠原慶次
- 化 P-293 歯科口腔外科外来手術における術前抗菌薬投与の取り組み
東京都立病院機構東京都立豊島病院歯科口腔外科 高久勇一朗
- 化 P-294 当院におけるカルバペネム系抗菌薬適正使用に向けた取り組み
宮崎大学医学部附属病院感染制御部, 宮崎大学医学部附属病院薬剤部 土生陵太
- 化 P-295 メロペネム (MEPM) 供給停止による血液培養陽性患者への影響について
静岡済生会総合病院 TQRM センター (感染対策室) / 薬剤部 石川敬士
- 化 P-296 抗菌薬の供給不安定な状況下における抗緑膿菌抗菌薬の使用量変動とアウトカム評価
神戸大学医学部附属病院感染制御部, 神戸大学医学部附属病院薬剤部 田村直暉
- 感 P-297 当院における, 血液培養陽性症例に対する感染症コンサルトが抗菌薬使用に及ぼす影響
長崎大学病院感染制御教育センター 柿内聡志

抗菌薬適正使用・AMR対策4 14:30~15:30 デジタルポスター会場 (神戸国際展示場1号館 1F 展示室 発表ブース4)

座長: 森 伸晃 (愛知医科大学臨床感染症学講座)

- 化 P-298 当院の AS 活動における提案内容の評価
株式会社日立製作所ひたちなか総合病院 佐藤和人
- 化 P-299 メロペネム, タゾバクタム/ピペラシリンによる薬剤耐性菌出現リスクの比較検討
富山大学附属病院総合感染症センター 江崎真佳
- 感 P-300 保険薬局から一般診療所に対する抗菌薬適正使用を推進する千葉県の取り組み
千葉大学医学部附属病院感染制御部・感染症内科 谷口俊文
- 化 P-301 抗菌薬適正使用支援チームの介入による適正抗菌薬投与までの日数に対する影響
医療法人溪仁会手稲溪仁会病院薬剤部, 医療法人溪仁会手稲溪仁会病院感染制御管理室 駒澤宏紀

(6月28日(金))

- 〔化〕P-302 感染症専門医が不在の中規模病院における認定資格を持たない薬剤師主導による抗菌薬適正使用支援の評価
国家公務員共済組合連合会枚方公済病院薬剤科, 京都薬科大学臨床薬剤疫学分野 沢田佳祐
- 〔感〕P-303 抗菌薬許可制導入による, 抗菌薬使用量とICUにおける死亡率への影響
松戸市立総合医療センター薬局, 松戸市立総合医療センター院内感染対策室 亀田圭輔
- 〔化〕P-304 感染症コンサルテーションと培養結果報告変更による抗真菌薬使用の変化と抗真菌薬適正使用の役割の検討
東京医科歯科大学病院感染制御部, 東京医科歯科大学病院薬剤部 山本理紗子
- 〔化〕P-305 造血器腫瘍患者の発熱性好中球減少症に対する抗菌薬の適正使用
社会医療法人母恋天使病院薬剤部 伊藤 拓
- 〔感〕P-306 急性胆管炎への初期抗菌薬選択に関する臨床的検討
高岡市民病院感染制御部 畠山義史

抗菌薬適正使用・AMR対策5 14:30~15:30 デジタルポスター会場 (神戸国際展示場1号館 1F 展示室 発表ブース5)

座長: 小野寺直人 (岩手医科大学臨床検査医学・感染症学講座)

- 〔感〕P-307 各診療科の抗菌薬使用状況の把握による新 AMR 対策アクションプラン達成のための課題の検討
金沢医科大学病院薬剤部, 金沢医科大学病院 ICT 高多暲治
- 〔化〕P-308 血液培養陽性者ラウンドにおける助言内容推移 (第2報)
昭和大学医学部内科学講座臨床感染症学部門 詫間隆博
- 〔化〕P-309 ASP プロセス指標としての広域抗菌薬使用前血液培養採取率の有用性
東京慈恵会医科大学附属病院感染対策部, 東京慈恵会医科大学附属病院薬剤部 篠崎陽一
- 〔化〕P-310 メロペネム出荷制限に伴う短期間での MEPM・IPM/CS 許可制導入と効果
徳島大学病院薬剤部, 徳島大学病院感染制御部 泉 侑希
- 〔化〕P-311 感染症治療領域のフォーミュラリー作成による抗菌薬適正使用支援活動の取り組み
浜松医科大学医学部附属病院感染制御センター 古橋一樹
- 〔化〕P-312 Days of antibiotic spectrum coverage (DASC) と AUD, DOT を比較した当院の AST 活動の評価
関西医科大学附属病院感染制御部, 関西医科大学附属病院薬剤部 坂本 凌
- 〔感〕P-313 感染症専門医の派遣が200床規模の病院での抗菌薬適正使用に与える影響
伊万里有田共立病院 曲淵裕樹
- 〔感〕P-314 がん病院における抗菌薬適正使用プログラム: 抗 MRSA 薬の使用についての分析
がん研有明病院感染症科 羽山ブライアン
- 〔化〕P-315 地域中小規模病院での感染対策・抗菌薬適正使用支援を担う多職種診療チーム構築の実情と課題
長崎大学病院感染症医療人育成センター, 長崎大学病院呼吸器内科 (第二内科) 井手昇太郎

抗菌薬適正使用・AMR対策6 15:30~16:30 デジタルポスター会場 (神戸国際展示場1号館 1F 展示室 発表ブース1)

座長: 藤谷好弘 (札幌医科大学医学部感染制御・臨床検査医学講座)

- 〔感〕P-316 好中球減少症を伴う腸内細菌目細菌菌血症で抗菌薬が狭域域化された症例の臨床的検討
京都大学医学部附属病院検査部・感染制御部 野口太郎
- 〔感〕P-317 抗菌薬アレルギーのラベリングをされた患者に対する抗菌薬選択の現状
藤沢市民病院薬局 中村友里乃
- 〔化〕P-318 演題取り下げ
- 〔感〕P-319 抗菌薬適正使用支援チームにおける薬剤師専従化と感染症専門医の加入による効果の検討
社会医療法人厚生会中部国際医療センター薬剤部 安田憲隆
- 〔化〕P-320 カルバペネム系抗菌薬の供給制限に伴う抗菌化学療法介入の影響
群馬大学医学部附属病院薬剤部 丸山達也
- 〔化〕P-321 スルバクタム/セフォペラゾン供給停止が胆管炎・胆嚢炎治療に与えた影響
独立行政法人国立病院機構熊本医療センター薬剤部 吉原涼子

(6月28日(金))

- 化 P-322 ICUにおける抗緑膿菌薬の DASC/DOT と緑膿菌感受性との関連性の評価
高知大学医学部附属病院感染管理部 八木祐助
- 化 P-323 AWaRe 抗菌薬ブックと日本の添付文書との比較検討 (プライマリケア編) —日本の抗菌薬適正使用へ向けての取り組み—
国立国際医療研究センター病院 AMR 臨床リファレンスセンター 米川 愛
- 化 P-324 デノスマブ投与下で発症の DRONJ に起因した顎周囲膿瘍に対する AST 介入の一例
青森県立中央病院薬剤部, 札幌麻生脳神経外科病院 ICT 平野龍一

ウイルス 15:30~16:30 デジタルポスター会場 (神戸国際展示場 1号館 1F 展示室 発表ブース2)
座長: 宮入 烈 (浜松医科大学小児科学講座)

- 化 P-325 当院におけるパロキサビル マルボキシルに関する検討
川崎医科大学附属病院薬剤部, 川崎医科大学附属病院感染管理部 藤井哲英
- 感 P-326 ヘルペスウイルス科ウイルスにおける薬剤耐性遺伝子変異の同定について
名古屋大学大学院医学研究科小児科学 岩田健一
- 感 P-327 水疱性類天疱瘡に対するステロイド治療中にサイトメガロウイルス感染症を起こした一例
千葉市立青葉病院感染症内科 豊田陽子
- 感 P-328 FilmArray 脳炎・髄膜炎パネルを血清検体に用いて, ヒトパレコウイルス感染症を早期に診断しえた3症例
岡山赤十字病院小児科 藤井洋輔
- 感 P-329 京都市のエッセンシャルワーカーにおける RS ウイルス抗体保有率調査
京都大学医学部附属病院検査部・感染制御部 山本正樹
- 感 P-330 演題取り下げ
- 感 P-331 ライノウイルス A22 型による成人の流行性筋痛症の1例
医療法人鉄蕉会亀田総合病院感染症内科 王 梓任
- 感 P-332 重症心身障害者病棟でのヒトメタニューモウイルス感染症クラスターの経験
独立行政法人国立病院機構神奈川病院 中村守男
- 感 P-333 パリビズマブ適正使用を目的とした RSV 入院患者の実態調査
藤沢市民病院 清水博之
- 感 P-334 妊婦における抗 HTLV-1 抗体スクリーニング検査と確認検査結果の比較検討
長崎大学病院検査部, 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 加勢田富士子

ワクチン 15:30~16:30 デジタルポスター会場 (神戸国際展示場 1号館 1F 展示室 発表ブース3)
座長: 神谷 元 (三重大学大学院医学研究科公衆衛生・産業医学分野)

- 感 P-335 気管支喘息患者に対する生物学的製剤が新型コロナワクチン BNT162b2 接種後の液性免疫応答に与える影響
京都大学大学院医学研究科呼吸器内科学 白田全弘
- 感 P-336 小児と若年成人での新型コロナウイルスワクチンの定量的ベネフィット・リスク評価
奈良県総合医療センター, Johns Hopkins Bloomberg School of Public Health 北野泰斗
- 感 P-337 仙台市で麻疹排除 (2015年) 前後に変化したウイルス感染症とワクチン接種率
仙台市若林区保健福祉センター/仙台市保健所 山本夏男
- 感 P-338 ムンプスワクチン株髄膜炎の臨床像
江南厚生病院こども医療センター 後藤研誠
- 感 P-339 神奈川県における HPV ワクチン接種状況の可視化活動
聖マリアンナ医科大学小児科学講座 勝田友博
- 感 P-340 SLE 患者における HPV ワクチン接種行動改善のための意識調査
東京医科歯科大学感染症内科 栗田崇史

(6月28日(金))

- 感 P-341 乾燥組織培養不活化 A 型肝炎ワクチン (エイムゲン) の接種回数および接種後期間と特異的抗体価の検討
防衛医科大学校内科学講座 (感染症・呼吸器) 榎 陽平
- 感 P-342 がん患者へのワクチン接種に関する患者アンケート調査研究
国立がん研究センター東病院感染症科/感染制御室 相野田祐介

感染対策 15:30~16:30 デジタルポスター会場 (神戸国際展示場 1号館 1F 展示室 発表ブース4)
座長: 金光敬二 (東北大学)

- 感 P-343 レジオネラ症院内発生時における系統的環境サーベイランスの実施とその評価
金沢大学附属病院感染制御部, 金沢大学附属病院薬剤部 中出順也
- 化 P-344 海外からの帰国者に端を発した多剤耐性アシネトバクターのアウトブレイク事例
国立病院機構長崎医療センター呼吸器内科, 国立病院機構長崎医療センター感染症内科,
国立病院機構長崎医療センター感染制御室部 近藤 晃
- 化 P-345 当院での多剤耐性アシネトバクターアウトブレイク事例における感染対策
国立病院機構長崎医療センター呼吸器内科, 国立病院機構長崎医療センター感染症内科 近藤 晃
- 化 P-346 人工皮膚における各種消毒薬の持続的抗菌力に関する検討
東北医科薬科大学薬学研究科臨床感染症学 河村真人
- 感 P-347 消化器疾患患者に対する末梢挿入型中心静脈カテーテル (PICC) 留置症例のカテーテル関連血流感染症リスクに関する検討
田附興風会医学研究所北野病院消化器外科 山本健人
- 感 P-348 横浜市立市民病院における院内発生 CLABSI の特徴と今後への対策
横浜市立市民病院感染症内科 中瀬 大
- 感 P-349 某中規模急性期病院リハビリテーション部門における手指衛生回数に影響を及ぼす要因について
医療法人社団苑田会苑田第一病院リハビリテーション部 遠藤貴之
- 感 P-350 Chlorhexidine 含有ドレッシング導入による Central Line Associated Blood Stream Infection 予防効果: 単施設前後比較試験
山梨県立中央病院感染対策室 高取美香
- 感 P-351 超安定型次亜塩素酸ナトリウム製剤 (エアリッシュ PRO) の循環型噴霧による環境表面の除菌効果の細菌学的及び臨床的評価
地方独立行政法人大阪府立病院機構大阪はびきの医療センター 橋本章司

HIV 15:30~16:30 デジタルポスター会場 (神戸国際展示場 1号館 1F 展示室 発表ブース5)
座長: 谷口俊文 (千葉大学医学部附属病院感染症内科)

- 感 P-352 伝播性薬剤耐性 HIV により進行性多巣性白質脳症を発症した一例
岡山大学病院総合内科・総合診療科 川口満理奈
- 感 P-353 広島県東部地区における地域での HIV 感染者の受け入れ促進に HIV 診療チームによる出前研修が有効である
独立行政法人国立病院機構福山医療センター感染症内科,
同広島県東部地区エイズ治療センター 齊藤誠司
- 感 P-354 日本の HIV 陽性非血友病症例の死亡状況の推移に関する研究
国立国際医療研究センターエイズ治療・研究開発センター, 国立病院機構東埼玉病院 塚田訓久
- 感 P-355 当院で処方されている抗 HIV 治療薬についての検討
石川県立中央病院 渡邊珠代
- 感 P-356 HIV 感染症患者における新型コロナウイルス感染についての検討
東京女子医科大学病院感染症科, NTT 東日本関東病院総合診療科 坂間玲子
- 感 P-357 悪性リンパ腫治療中に中枢神経浸潤を認めたウイルスコントロール良好の HIV 症例
東京医科大学病院臨床検査医学科 金子 竣

(6月28日(金))

感 P-358 ART 開始1年後に発症した HIV 関連ホジキンリンパ腫の1例

九州大学病院総合診療科 前原玄昌

6月29日(土)

小児感染症 9:30~10:30 デジタルポスター会場 (神戸国際展示場1号館 1F 展示室 発表ブース1)
座長:伊藤嘉規 (愛知医科大学医学部小児科学)

- 感 P-359 頭蓋内に多発結節病変を認めた播種性 *Bartonella henselae* 感染症の1例
産業医科大学小児科 川村 卓
- 感 P-360 播種性 BCG 菌感染症を契機に診断に至った McLeod 症候群合併の X 連鎖性慢性肉芽腫症の乳児例
久留米大学医学部感染制御学講座, 久留米大学医学部小児科学講座 三宅 淳
- 感 P-361 急性骨髄性白血病治療中の *Streptococcus mitis* による眼内炎の小児例
愛媛大学医学部附属病院小児科 加賀城真理
- 感 P-362 アデノウイルス感染児と溶連菌感染児, 双方の混合感染児の特徴
芳賀赤十字病院小児科 齋藤真理
- 感 P-363 当院小児外来患者における5年間の血液培養検査の現状
JA 愛知厚生連安城更生病院臨床検査室 中西幸音
- 感 P-364 学校欠席者における水痘の疫学像と定期接種の検討
国立感染症研究所感染症疫学センター 神垣太郎

微生物検査 9:30~10:30 デジタルポスター会場 (神戸国際展示場1号館 1F 展示室 発表ブース2)
座長:小松 方 (天理大学医療学部)

- 感 P-365 mCIM 法とプロスディスク溶出法によるコリスチン薬剤感受性試験の組み合わせによる *Aeromonas* 属菌の菌種推定
藤田医科大学医学部微生物学講座・感染症科 櫻井亜樹
- 化 P-366 *In vitro* シミュレーションモデルを用いたラスクフロキサシンの肺炎球菌に対する殺菌効果の検討
東邦大学医学部微生物・感染症学講座 加村(中川)晴香
- 感 P-367 β -ラクタマーゼ・スクリーニング試薬キット RaST-TAS を用いた迅速耐性菌検査の有用性
那覇市立病院医療技術部検査科 大城健哉
- 化 P-368 腸内細菌目細菌疑いの血液培養陽性例における direct disk diffusion (dDD) の評価
愛知医科大学病院感染制御部 坂梨大輔
- 感 P-369 横浜市立市民病院における質量分析器による血液培養陽性例の直接同定結果と臨床への活用
横浜市立市民病院 宮田順之
- 感 P-370 尿検体のグラム染色所見を用いた抗菌薬選定のための菌形態推定 AI の研究開発
カーブジェン株式会社 赤松健司

原虫・寄生虫・その他感染症 9:30~10:30 デジタルポスター会場 (神戸国際展示場1号館 1F 展示室 発表ブース3)
座長:前田卓哉 (埼玉医科大学臨床検査医学)

- 感 P-371 細菌性家禽疾患の原因菌である *Gallibacterium anatis* および *Enterococcus cecorum* の共感染を認めた1症例
埼玉医科大学病院中央検査部 小棚雅寛
- 感 P-372 上眼静脈血栓症を合併した眼窩蜂窩織炎に対して抗凝固薬は使用せず, ステロイド, 抗菌薬を併用し治療した一例
沖縄県立中部病院感染症内科 吉田尊彦
- 感 P-373 感染症と精神病の境界領域疾患としての寄生虫妄想: 症例報告および文献レビュー
福岡大学医学部腫瘍・血液・感染症内科 戸川 温
- 感 P-374 両側胸水を認め, IgG4 関連疾患との鑑別に難渋した宮崎肺吸虫症の1例
産業医科大学病院小児科 多久佳祐

(6月29日(土))

- 感 P-375 2022 年秋-2023 年にかけての日本国内顎口虫症アウトブレイクに関する検討
宮崎大学医学部感染症学講座寄生虫学分野 田中美緒
- 感 P-376 急性期の肝蛭症の診断と治療効果判定に IgM 抗体測定が有用と考えられた 2 症例
東京都立病院機構東京都立墨東病院感染症科 足助 洵

人獣共通・輸入感染症 9:30~10:30 デジタルポスター会場 (神戸国際展示場 1 号館 1F 展示室 発表ブース 4)
座長: 倉井華子 (静岡がんセンター感染症内科)

- 感 P-377 インド渡航後にデング熱と溶連菌感染症を合併した一例
日本パプテスト病院総合内科 来住知美
- 感 P-378 猫の皮下デバイスの舐め壊し部分から分離されたニューキノロン耐性 *Staphylococcus pseudintermedius* の細菌学的解析
帝京大学大学院医学研究科感染免疫病態制御学, 帝京大学医学部微生物学講座 佐藤義則
- 感 P-379 千葉県在住の若年女性から検出された *Thelazia callipaeda* による眼虫症の一例
東邦大学医療センター大橋病院臨床検査部, 東邦大学医療センター大橋病院感染対策室 伊藤志昂
- 感 P-380 当院で経験したパスツレラ感染症 27 症例の検討
宮崎県立宮崎病院 内藤 宏
- 感 P-381 テトラサイクリンの開始後も血球貪食症候群様機序の合併が疑われステロイドパルス療法が選択された国内感染回帰熱の 1 例
名寄市立総合病院総合内科 立川夏夫

その他 9:30~10:30 デジタルポスター会場 (神戸国際展示場 1 号館 1F 展示室 発表ブース 5)
座長: 小池竜司 (東京医科歯科大学統合イノベーション機構ヘルスサイエンス R&D センター)

- 感 P-382 感染症危機管理のための PubMed API を用いた論文情報の自動収集体制の新規構築
国立国際医療研究センター国際感染症センター 守山祐樹
- 感 P-383 福井大学における感染症医療人材養成事業 (UF-IDEEP) の総括と今後について
福井大学医学部ゲノム科学・微生物学分野 定 清直
- 感 P-384 演題取り下げ
- 感 P-385 鹿児島県における感染症専門医養成活動
鹿児島大学大学院医歯学総合研究科感染症専門医養成講座, 鹿児島大学病院感染制御部 川村英樹
- 感 P-386 感染症領域のアカデミアの橋渡し研究・実用化支援の現状と課題—大阪大学医学部附属病院未来医療開発部における事例の検討
大阪大学医学部附属病院感染制御部 山岸義晃
- 感 P-387 COVID-19 パンデミック下における成人 RS ウイルス感染症の検討
愛知医科大学臨床感染症学講座 浅井信博
-