登録番号	発表形式	日程	開始時間	終了時間	会場	演題分類	演題番号	演題名 ※タイトルのタグは、抄録集にて反映されます。
10001	2. ポスター発表				ポスター会場	カルバペネム耐性菌	P-26	CRISPR-Cas9システムをリポフェクション法で菌体内に送達し、大腸菌が保有するカルバペネマーゼ遺伝子をノックアウトする方法について
10006	2. ポスター発表				ポスター会場	迅速検査	P-60	ストロンチウムアパタイトを用いた口腔内細菌の遺伝子検査
10007	2. ポスター発表				ポスター会場	培養検査・培地	P-68	腸内細菌目細菌チミジン依存性small-colony variantsはどの培地で培養すべきか?
10009	1. 口演発表	2月13日(金)	13:10	13:20	第11会場	血液培養2	013-2	当院における血液培養検査に対する質量分析装置導入前後の比較検討
10015	2. ポスター発表				ポスター会場	システム・精度管理	P-102	 自動調光機能付き大型モニタと位相差対物レンズにより爪白癬菌の検出が容易になった運用事例
10019	1. 口演発表	2月15日(日)	9:00	9:10	第9会場	抗酸菌2	035-1	<i>Mycobacterium abscessus</i> に対するエンドライシンの可能性
10020	1. 口演発表	2月13日(金)	13:00	13:10	第10会場	MRSA・ブドウ球菌1	09-1	S状結腸管膜嚢胞に感染を起こしたMRSA SCC <i>mec</i> type IV ST1の一例
10022	1. 口演発表	2月15日(日)	9:10	9:20	第9会場	抗酸菌2	035-2	当院における結核菌核酸増幅検査の外部精度評価の実施経験について
10023	1. 口演発表	2月13日(金)	14:00	14:10	第10会場	カルバペネム耐性菌1	O10-1	石川県における下水中の薬剤耐性菌の実態調査
10024	4. ファーストチャレンジセッション	2月14日(土)	15:10	15:20	第11会場	ファーストチャレンジセッション2	FC2-4	COVID-19流行前後における当院の <i>Mycoplasma pneumoniae</i> マクロライド耐性
10027	1. 口演発表	2月14日(土)	11:00	11:10	第8会場	優秀演題20選	BO2-1	<i>bla</i> _{IMP-11} 、 <i>bla</i> _{NDM-5} 及び <i>bla</i> _{KPC-2} を保有する <i>Citrobacter freundii</i> にphenogenomic解析
10029	1. 口演発表	2月14日(土)	17:00	17:10	第8会場	バイオマーカー・抗原検査	018-1	国内9施設における <i>Campylobacter</i> spp.における抗原検査の診断性能評価
10030	1. 口演発表	2月14日(土)	8:50	9:00	第10会場	症例(細菌)3	026-1	<i>Fusobacterium necrophorum</i> による特発性細菌性腹膜炎の1症例
10033	1. 口演発表	2月13日(金)	16:00	16:10	第8会場	人獣共通感染症・ワンヘルス	04-1	人獣共通感染症病原体 <i>Pasteurella multocida</i> に起因する初めての医療関連感染事例
10036	1. 口演発表	2月14日(土)	9:00	9:10	第10会場	症例(細菌)3	026-2	歯科膿瘍による <i>Aggregatibacter aphrophilus</i> の菌血症の一例
10038	2. ポスター発表				ポスター会場	症例(細菌)	P-120	従来法で <i>Haemophilus parainfluenzae</i> と同定された類縁新種による小児の菌血症合併尿路感染症の1例
10039	2. ポスター発表				ポスター会場	その他の細菌	P-46	<i>Corynebacterium striatum</i> が尿培養と血液培養から検出された1例
10040	1. 口演発表	2月13日(金)	13:10	13:20	第10会場	MRSA・ブドウ球菌1	09-2	ダプトマイシンによる治療中に非感性化したMRSA持続菌血症の1例
10042	2. ポスター発表				ポスター会場	症例(ウイルス)	P-135	臨床検査室からの診断支援により重症熱性血小板症候群の診断に繋がった1症例
10043	4. ファーストチャレンジセッション	2月14日(土)	9:00	9:10	第11会場	ファーストチャレンジセッション10選	FCS1-1	血液培養からムコイド型を呈すCorynebacterium mucifaciensが検出された糖尿病患者の一例
10044	1. 口演発表	2月14日(土)	14:40	14:50	第10会場	診断支援(DS)	029-1	細菌検査室に提出された尿培養の適切性に関する検討
10045	1. 口演発表	2月13日(金)	14:20	14:30	第9会場	遺伝子検査1	06-1	<i>Clostridioides difficile </i> トキシンB遺伝子検出試薬「 <i>C. difficile</i> ELITe MGB Kit」の性能検証
10048	2. ポスター発表				ポスター会場	MRSA・ブドウ球菌	P-2	薬剤感受性試験でMRSAと判定された <i>mec</i> 遺伝子陰性株の解析および判定不一致の早期発見に向けた方策
10049	1. 口演発表	2月14日(土)	16:30	16:40	第9会場	症例(ウイルス/原虫・寄生虫/その他)	024-2	当院で経験した同地域における短期間での日本紅斑熱の複数症例
10051	1. 口演発表	2月13日(金)	16:30	16:40	第8会場	人獣共通感染症・ワンヘルス	04-4	人皮膚角質細胞内侵入に伴う犬レンサ球菌の遺伝子発現変動:潜伏性遺伝子減弱発現
10052	1. 口演発表	2月13日(金)	13:20	13:30	第11会場	血液培養2	013-3	血液培養(血培)から検出された偏性嫌気性菌(嫌気性菌)に対する初期選択薬におけるappropriate therapy(AT)の頻度
10053	1. 口演発表	2月13日(金)	14:10	14:20	第10会場	カルバペネム耐性菌1	O10-2	KHM-1メタロ-β-ラクタマーゼ産生 <i>E. coli</i> のセフィデロコル耐性機序
10054	4. ファーストチャレンジセッション	2月14日(土)	10:40	10:50	第11会場	ファーストチャレンジセッション1	FC1-5	岡山県内におけるESBL産生およびカルバペネム耐性腸内細菌目細菌を対象とした疫学調査
10056	1. 口演発表	2月15日(日)	9:20	9:30	第9会場	抗酸菌2	O35-3	尿のPCR検査が契機となって播種性MAC感染症の早期診断に至ったAIDS患者の一例
10060	1. 口演発表	2月13日(金)	13:20	13:30	第10会場	MRSA・ブドウ球菌1	09-3	保育施設を中心とするMRSA ST22-PT クローンの集団発生事例における分子疫学的解析
10061	1. 口演発表	2月14日(土)	11:00	11:10	第10会場	症例(真菌)2	O28-1	<i>Cryptococcus gattii</i> による肺クリプトコックス症の一例
10062	1. 口演発表	2月13日(金)	16:20	16:30	第11会場	嫌気性菌	017-1	Prevotella hepalynolyticaによる肺膿瘍および膿胸の症例
10063	4. ファーストチャレンジセッション	2月14日(土)	11:10	11:20	第11会場	ファーストチャレンジセッション10選	FCS2-1	メチシリン感受性黄色ブドウ球菌が有する <i>blaZ</i> typeA株に対してのセファゾリン・イノキュラムエフェクトの 迅速診断の検討
10065	1. 口演発表	2月14日(土)	16:00	16:10	第8会場	優秀演題20選	BO4-1	本邦の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
10071	2. ポスター発表				ポスター会場	抗酸菌	P-33	当院にて検出された多剤耐性結核症例の検討
10072	1. 口演発表	2月14日(土)	9:10	9:20	第10会場	症例(細菌)3	O26-3	診断支援 (DS) を契機に診断できたレジオネラ肺炎の 1 症例
10075	2. ポスター発表				ポスター会場	カルバペネム耐性菌	P-27	当社におけるカルバペネム耐性腸内細菌目細菌(CRE)の検出状況
10077	1. 口演発表	2月13日(金)	14:20	14:30	第10会場	カルバペネム耐性菌1	O10-3	国内で分離されたカルバペネム耐性グラム陰性桿菌に対するcefiderocolの <i>in vitro</i> 活性
10078	1. 口演発表	2月13日(金)	13:30	13:40	第11会場	血液培養2	013-4	積極的なAST活動による血液培養採取件数の増加からみえた検出菌と侵入門戸の内訳の変化
10079	1. 口演発表	2月13日(金)	14:30	14:40	第10会場	カルバペネム耐性菌1	010-4	国内非渡航例で検出された <i>bla</i> _{NDM-5} 保有多剤耐性 <i>Escherichia coli</i> ST224の一例
10081	2. ポスター発表				ポスター会場	培養検査・培地	P-69	コンラージ棒spread plating法における菌数測定の問題とspot法の有用性評価
10084	1. 口演発表	2月13日(金)	14:30	14:40	第9会場	遺伝子検査1	06-2	BioFire関節感染症パネルの有用性の検討
10085	1. 口演発表	2月13日(金)	15:00	15:10	第11会場	真菌2	015-3	心肺蘇生後に <i>Candida bracarensis</i> による真菌血症を発症した1例
10086	1. 口演発表	2月13日(金)	15:10	15:20	第11会場	真菌2	015-4	慢性気道感染患者にて発症した <i>Exophiala dermatitidis</i> による肺黒色真菌症の1例
10087	2. ポスター発表				ポスター会場	症例(細菌)	P-105	<i>Legionella pneumophila</i> 血清群6が血液培養から検出された1例
10090	1. 口演発表	2月15日(日)	13:50	14:00	第9会場	レンサ球菌・肺炎球菌2	037-1	血液培養から <i>Enterococcus faecalis</i> の通常株とSCVsを同時に検出し同定に苦慮した一症例
10091	2. ポスター発表				ポスター会場	レンサ球菌・肺炎球菌	P-3	Streptococcus bovis groupによる敗血症12症例の臨床的・細菌学的特徴

登録番号	発表形式	日程	開始時間	終了時間	会場	演題分類	演題番号	演題名 ※タイトルのタグは、抄録集にて反映されます。
10092	1. 口演発表	2月15日(日)	14:00	14:10	第9会場	レンサ球菌・肺炎球菌2	037-2	当院における <i>Enterococcus lactis </i> の検出率の解析
10096	2. ポスター発表				ポスター会場	ESBL·AmpC·腸内細菌目細菌	P-15	高病原性 <i>Klebsiella</i> クローン簡易同定法の開発
10097	2. ポスター発表				ポスター会場	血液培養	P-62	臨床検査技師による採血が迅速な治療に繋がった <i>Listeria monocytogenes</i> による菌血症の1例
10098	2. ポスター発表				ポスター会場	レンサ球菌・肺炎球菌	P-8	エリスロマイシン感性クリンダマイシン耐性を示す <i>Streptococcus pyogenes</i> を検出した一症例
10101	1. 口演発表	2月14日(土)	17:10	17:20	第8会場	バイオマーカー・抗原検査	018-2	フーリエ変換赤外分光(FT-IR)を用いた病原性の高いインフルエンザ菌莢膜b型の識別 [Identification of highly virulent Haemophilus influenzae strains by Fourier Transform Infrared Spectroscopy]
10103	2. ポスター発表				ポスター会場	レンサ球菌・肺炎球菌	P-4	都内医療機関から分離されたバンコマイシン耐性 <i>Enterococcus faecium</i> の分子疫学解析
10105	1. 口演発表	2月13日(金)	14:40	14:50	第9会場	遺伝子検査1	06-3	定量的リアルタイムPCR法を用いた <i>Treponema pallidum</i> 検出法の評価
10106	1. 口演発表	2月13日(金)	15:30	15:40	第11会場	ESBL·AmpC·腸内細菌目細菌1	016-1	当院におけるESBL産生菌のOXA-1β-ラクタマーゼ遺伝子保有状況と薬剤感受性状況
10109	1. 口演発表	2月13日(金)	15:40	15:50	第11会場	ESBL·AmpC·腸内細菌目細菌1	016-2	cynR ! 変異によるCO ₂ 依存性 Escherichia coli ! の性状復帰機構の解析
10110	1. 口演発表	2月13日(金)	13:40	13:50	第11会場	血液培養2	013-5	札幌市の7施設における2020年~2025年に発生した <i>Clostridium</i> 属菌血症の疫学解析
10111	1. 口演発表	2月14日(土)	9:20	9:30	第10会場	症例(細菌)3	026-4	<i>Salmonella</i> Typhiによる全身感染症の1例
10114	1. 口演発表	2月14日(土)	9:30	9:40	第10会場	症例(細菌)3	026-5	下痢便検体から硫化水素非産生かつリジン脱炭酸反応陰性を示す非チフス性 <i>Salmonella</i> sp.を検出した一例
10115	1. 口演発表	2月14日(土)	11:10	11:20	第10会場	症例(真菌)2	028-2	<i>Candida auris</i> のClade分類にClaIDが有用であった一症例
10116	2. ポスター発表				ポスター会場	遺伝子検査	P-78	<i>mecA</i> 、 <i>blaZ</i> を同時に検出するリアルタイムPCRキットの開発および性能評価
10117	2. ポスター発表				ポスター会場	カルバペネム耐性菌	P-28	岡山県における海外型カルバペネマーゼ保有腸内細菌目細菌のゲノム解析
10118	1. 口演発表	2月15日(日)	9:20	9:30	第10会場	薬剤感受性2	O39-1	セフィデロコルの感受性測定に関する基礎的検討(ディスク拡散法)
10119	1. 口演発表	2月15日(日)	9:30	9:40	第10会場	薬剤感受性2	039-2	セフィデロコルの感受性測定に関する基礎的検討(微量液体希釈法)
10120	2. ポスター発表				ポスター会場	ESBL·AmpC·腸内細菌目細菌	P-16	北海道で分離された腸管出血性大腸菌のホスホマイシン耐性機構に関する研究
10121	1. 口演発表	2月13日(金)	14:10	14:20	第11会場	真菌1	014-2	多臓器から <i>Fusarium annulatum</i> を検出した播種性フサリウム症の一例
10122	2. ポスター発表				ポスター会場	薬剤感受性	P-76	日本臨床微生物学会員を対象としたピロリ菌薬剤感受性試験の実施状況に関するアンケート調査
10123	1. 口演発表	2月14日(土)	11:20	11:30	第10会場	症例(真菌)2	O28-3	足趾創部より <i>Candida duobushaemulonii</i> を分離した一例
10124	1. 口演発表	2月13日(金)	14:50	15:00	第9会場	遺伝子検査1	06-4	ナノポアシーケンサーを用いた血液培養陽性検体の迅速同定に関する検討
10125	1. 口演発表	2月14日(土)	14:40	14:50	第8会場	優秀演題20選	BO3-1	フーリエ変換赤外分光法(FT-IR)を用いたパンコマイシン耐性 <i>Enterococcus faecium</i> のクラスター解析手法の確立
10126	1. 口演発表	2月15日(日)	10:30	10:40	第10会場	培養検査・培地	O40-3	グラム染色AIによる血液培養塗抹の自動判定と菌種推定
10127	1. 口演発表	2月14日(土)	17:00	17:10	第10会場	疫学調査・統計・サーベイランス・地域連携2	O32-1	BIOFIRE Syndromic Trendsによる急性呼吸器感染症サーベイランスの後方視的比較検討研究
10130	1. 口演発表	2月14日(土)	16:40	16:50	第8会場	優秀演題20選	BO4-5	GES型及び臨床上重要なカルバペネマーゼ産生菌検出のための高精度なファロペネム不活化法FRIMの開発
10135	2. ポスター発表				ポスター会場	抗酸菌	P-34	抗酸菌のコロニー写真 一遺伝学的分類による比較一
10136	4. ファーストチャレンジセッション	2月14日(土)	10:20	10:30	第11会場	ファーストチャレンジセッション1	FC1-3	ESBL産生かつCMZ低感受性大腸菌の耐性機序の検討
10137	1. 口演発表	2月14日(土)	9:40	9:50	第10会場	症例(細菌)3	O26-6	カテーテル尿からCO ₂ 依存性 <i>Escherichia coli</i> が検出された一症例
10140	1. 口演発表	2月13日(金)	14:40	14:50	第10会場	カルバペネム耐性菌1	O10-5	迅速な微生物検査でセフィデロコル耐性NDM産生大腸菌と対峙する
10143	2. ポスター発表				ポスター会場	抗菌薬適正使用·AST活動	P-100	当院における層別アンチバイオグラム導入の検討
10146	1. 口演発表	2月14日(土)	8:50	9:00	第9会場	質量分析	019-1	血液培養ボトルから質量分析装置で直接同定した <i>Mycobacterium genavense</i> の1症例
10147	1. 口演発表	2月14日(土)	14:50	15:00	第8会場	優秀演題20選	BO3-2	抗菌薬耐性大腸菌ST131 C1-M27の低栄養環境適応に関する遺伝子発現解析
10149	1. 口演発表	2月14日(土)	9:50	10:00	第10会場	症例(細菌)4	027-1	血液培養から <i>Desulfovibrio fairfieldensis</i> が分離された1例
10150	1. 口演発表	2月13日(金)	15:50	16:00	第11会場	ESBL·AmpC·腸内細菌目細菌1	016-3	福井県の環境水等における <i>Escherichia albertii</i> の汚染実態と分子疫学解析
10152	1. 口演発表	2月13日(金)	14:40	14:50	第11会場	真菌2	015-1	近畿大学病院における血液培養由来 <i>Candida glabrata</i> のキャンディン系抗真菌薬に対する薬剤感受性と <i>fks</i> 遺伝子の検討
10154	1. 口演発表	2月13日(金)	16:00	16:10	第11会場	ESBL·AmpC·腸内細菌目細菌1	016-4	東京都で分離されたCTX耐性腸管出血性大腸菌検出状況と分離株の細菌学的特徴
10155	2. ポスター発表				ポスター会場	疫学調査・統計・サーベイランス・地域連携	P-91	IRバイオタイパーを用いた <i>Candida parapsilosis</i> の菌株タイピングに関する検討
10156	1. 口演発表	2月15日(日)	14:00	14:10	第7会場	その他の細菌	O33-2	東京都内で発生したレジオネラ症集積事例由来株の分子疫学解析
10158	2. ポスター発表				ポスター会場	感染対策·ICT活動	P-93	24時間体制の付加価値を付けたCD毒素陽性報告の実施状況と効果
10159	1. 口演発表	2月14日(土)	15:50	16:00	第10会場	迅速検査	O30-1	グラム染色全体画像における材料と菌の分類(感染症微生物画像のAI解析システム開発)
10161	1. 口演発表	2月14日(土)	10:00	10:10	第10会場	症例(細菌)4	027-2	血液培養検体からチミジン依存性 < I > Staphylococcus aureus < /I > を検出した一例
10162	4. ファーストチャレンジセッション	2月14日(土)	17:30	17:40	第11会場	ファーストチャレンジセッション4	FC4-5	<i>Gordonia jacobae</i> によるカテーテル関連血流感染症の1例
10163	1. 口演発表	2月14日(土)	10:10	10:20	第10会場	症例(細菌)4	027-3	感染症法施行以降 <i>Brucella suis</i> の輸入感染例として国内で初の症例
10164	1. 口演発表	2月15日(日)	14:10	14:20	第9会場	レンサ球菌・肺炎球菌2	037-3	尿および血液培養から <i>Aerococcus urinaehomonis</i> を分離した1症例
10166	2. ポスター発表				ポスター会場	疫学調査・統計・サーベイランス・地域連携	P-88	当院における尿検体からの <i>Aerococcus urinae</i> の分離状況
10167	4. ファーストチャレンジセッション	2月14日(土)	17:00	17:10	第11会場	ファーストチャレンジセッション4	FC4-2	クリニック等の小規模医療施設に有用な層別化アンチバイオグラムの作成と検討

登録番号	発表形式	日程	開始時間	終了時間	会場	演題分類	演題番号	演題名 ※タイトルのタグは、抄録集にて反映されます。
10170	1. 口演発表	2月15日(日)	14:10	14:20	第7会場	その他の細菌	033-3	<i>Campylobacter fetus</i> による髄膜炎および菌血症を来した肝移植・脾摘後患者の症例報告および 文献レビュー
10171	1. 口演発表	2月13日(金)	16:10	16:20	第9会場	血液培養1	08-1	<i>Mediterraneibacter gnavus</i> による菌血症の特徴的な染色像と血液培養陽性検出時間の解析
10173	1. 口演発表	2月14日(土)	10:20	10:30	第10会場	症例(細菌)4	027-4	遺伝子検査結果が交差反応であると血液培養陽性から判明したBordetella bronchiseptica菌血症の一例
10175	2. ポスター発表				ポスター会場	人獣共通感染症・ワンヘルス	P-85	遺伝子解析装置POCKIT Centralを用いたネコ血清検体中の重症熱性血小板減少症候群(SFTS)ウイルス 迅速検出の検討
10176	1. 口演発表	2月15日(日)	14:20	14:30	第9会場	レンサ球菌・肺炎球菌2	037-4	IRパイオタイパーにおけるa溶血を示す <i>Streptococcus</i> 属の識別
10177	1. 口演発表	2月14日(土)	10:00	10:10	第8会場	優秀演題20選	BO1-1	診断適正使用に向けた喀痰培養検査に関する後方視的研究
10179	2. ポスター発表				ポスター会場	その他の細菌	P-50	大阪府におけるマクロライド耐性百日咳菌の検出および遺伝子解析について
10180	2. ポスター発表				ポスター会場	症例(細菌)	P-106	劇的な経過を辿った <i>emm</i> 1.0型のA群溶血性レンサ球菌感染症の2例
10181	4. ファーストチャレンジセッション	2月14日(土)	17:40	17:50	第11会場	ファーストチャレンジセッション4	FC4-6	プロバイオティクスとしてヤクルト400を摂取していた,亜全胃温存膵頭十二指腸切除術後患者に発症した <i>Lacticaseibacillus paracasei</i> による菌血症の2例
10182	4. ファーストチャレンジセッション	2月14日(土)	17:50	18:00	第11会場	ファーストチャレンジセッション4	FC4-7	<i>Streptococcus pyogenes</i> (M1UK系統株)による早発型新生児敗血症の1例
10183	4. ファーストチャレンジセッション	2月14日(土)	15:20	15:30	第11会場	ファーストチャレンジセッション2	FC2-5	loop-mediated isothermal amplification (LAMP)法を用いた <i>Aspergillus fumigatus</i> の迅速薬剤感受性試験の開発
10184	2. ポスター発表				ポスター会場	症例(細菌)	P-107	VITEK2 Compactで <i>Granulicatella adiacens</i> と誤同定された <i>Trueperella bernardiae</i> 菌血症の一例
10185	1. 口演発表	2月13日(金)	16:30	16:40	第11会場	嫌気性菌	017-2	<i>D. pneumosintes</i> による菌血症および <i>P. micra</i> による髄膜炎を併発した1症例
10186	2. ポスター発表				ポスター会場	感染対策·ICT活動	P-94	多剤耐性 <i>Acinetobacter baumannii</i> 持込み患者を契機に発生した院内伝播事例における検出 菌株の解析
10189	2. ポスター発表				ポスター会場	症例(細菌)	P-121	加湿器熱の1例
10193	1. 口演発表	2月15日(日)	9:40	9:50	第10会場	薬剤感受性2	O39-3	当院で分離された <i>Stenotrophomonas maltophilia</i> および MDRP, MDRAのセフィデロコル等に対する薬剤感受性の検討
10194	2. ポスター発表				ポスター会場	血液培養	P-63	当院における過去5年間の真菌血症
10196	1. 口演発表	2月14日(土)	10:30	10:40	第10会場	症例(細菌)4	O27-5	皮疹より <i>Dermatophilus congolensis</i> を検出した1症例
10197	1. 口演発表	2月13日(金)	13:30	13:40	第10会場	MRSA・ブドウ球菌1	09-4	mecA/ mecC遺伝子陰性セフォキシチン耐性 Staphylococcus aureusの遺伝学的解析と薬剤感受性測定装置による検出能の比較
10199	1. 口演発表	2月14日(土)	10:40	10:50	第10会場	症例(細菌)4	O27-6	<i>Bacteroide fragilis</i> による中心静脈ポート感染の1例
10201	1. 口演発表	2月14日(土)	17:20	17:30	第8会場	バイオマーカー・抗原検査	O18-3	百日咳菌抗原キット「リボテスト百日咳」の精度評価と偽陽性原因の探索
10202	2. ポスター発表				ポスター会場	症例(細菌)	P-122	薬剤感受性結果から同定につながった <i>Globicatella sanguinis</i> による尿路感染症の1例
10203	1. 口演発表	2月13日(金)	13:40	13:50	第10会場	MRSA・ブドウ球菌1	O9-5	Xpert MRSA/SA BCで <i>S. aureus</i> 陰性と判定されたMSSA菌血症の1症例
10204	4. ファーストチャレンジセッション	2月15日(日)	11:30	11:40	第11会場	ファーストチャレンジセッション7	FC7-4	PBP3変異とβ-ラクタマーゼ産生を認めたメロペネム耐性 <i>Haemophilus influenzae</i> 肺炎の一例
10205	1. 口演発表	2月15日(日)	9:30	9:40	第9会場	抗酸菌2	035-4	当院検査室における過去5年間の抗酸菌検出状況
10206	4. ファーストチャレンジセッション	2月14日(土)	14:40	14:50	第11会場	ファーストチャレンジセッション2	FC2-1	尿路感染症における <i>Aerococcus</i> 属の同定・感受性試験の実施意義
10207	1. 口演発表	2月14日(土)	11:30	11:40	第10会場	症例(真菌)2	028-4	26S rRNA D1/D2領域の解析により同定された <i>Starmerella sorbosivorans</i> による真菌血症の 一症例
10208	4. ファーストチャレンジセッション	2月14日(土)	11:00	11:10	第11会場	ファーストチャレンジセッション1	FC1-7	<i>Stenotrophomonas maltophilia</i> が原因と考えられた椎間板炎の一例
10209	4. ファーストチャレンジセッション	2月15日(日)	8:50	9:00	第11会場	ファーストチャレンジセッション5	FC5-1	救命に至らなかったPVL陽性MSSAによる肺化膿症の1症例
10210	1. 口演発表	2月14日(土)	11:40	11:50	第10会場	症例(真菌)2	O28-5	<i>Neocucurbitaria unguis-hominis</i> による角膜潰瘍の一例
10211	1. 口演発表	2月14日(土)	9:00	9:10	第9会場	質量分析	019-2	MALDI-MSプロテオタイピングによる <i>Pseudoxanthomonas winnipegensis</i> の識別
10212	2. ポスター発表				ポスター会場	薬剤感受性	P-72	陽性血液培養液を用いた直接薬剤感受性検査に関する検討
10213	1. 口演発表	2月13日(金)	16:10	16:20	第8会場	人獣共通感染症・ワンヘルス	04-2	乗馬クラブにおけるウマおよび飼育員から分離した大腸菌の分子遺伝学的解析
10215	2. ポスター発表				ポスター会場	抗酸菌	P-35	膿汁の抗酸染色を試行したことで診断につながった結核菌性壊死性筋膜炎の一例
10216	2. ポスター発表				ポスター会場	抗酸菌	P-41	当院における7年間の抗酸菌の分離状況
10217	4. ファーストチャレンジセッション	2月15日(日)	9:00	9:10	第11会場	ファーストチャレンジセッション5	FC5-2	<i>Bordetella hinzii</i> による菌血症の1例
10219	4. ファーストチャレンジセッション	2月15日(日)	9:10	9:20	第11会場	ファーストチャレンジセッション5	FC5-3	好中球減少時に <i>Tsukamurella pulmonis </i> によるカテーテル関連血流感染症を来した頭蓋内胚細胞腫瘍の1症例
10220	2. ポスター発表				ポスター会場	レンサ球菌・肺炎球菌	P-5	早発型・遅発型GBS感染症発症児由来GBSの薬剤感受性と血清型の推移
10223	1. 口演発表	2月13日(金)	13:00	13:10	第8会場	症例(細菌)1	01-1	室内飼い猫由来の非咬傷性 <i>Pasteurella multocida</i> 肺炎を来した高齢女性の一例
10224	4. ファーストチャレンジセッション	2月14日(土)	16:40	16:50	第11会場	ファーストチャレンジセッション3	FC3-7	cobas omni Utility Channel Reagent Kitを用いたActive Surveillance Culture(ASC)スクリーニング に関する性能評価
10229	1. 口演発表	2月13日(金)	13:10	13:20	第8会場	症例(細菌)1	01-2	頭蓋底骨髄炎術後に外耳道膿瘍から分離された <i>Actinomyces radicidentis</i> の1例
10231	1. 口演発表	2月15日(日)	9:40	9:50	第9会場	抗酸菌2	O35-5	グラム染色を起点とした <i>Mycobacteroides abscessus</i> subsp. <i>abscessus</i> による皮膚 非抗酸菌症の1症例
10232	1. 口演発表	2月13日(金)	15:00	15:10	第8会場	薬剤耐性菌検出法	03-1	ピペラシリンのMICを用いたβラクタマーゼ産生 <i>Haemophilus influenzae</i> 判定の有用性
10233	1. 口演発表	2月15日(日)	14:30	14:40	第9会場	レンサ球菌・肺炎球菌2	037-5	A 群ベータ溶血連鎖球菌抗原キットの性能評価試験
10234	1. 口演発表	2月13日(金)	16:20	16:30	第9会場	血液培養1	08-2	<i>Robinsoniella peoriensis</i> による血流感染症の一例
10236	1. 口演発表	2月15日(日)	9:50	10:00	第9会場	抗酸菌2	O35-6	膀胱内BCG (iBCG) 投与後に発症した <i>Mycobacterium bovis</i> 播種性感染による感染性動脈瘤及び急性呼吸窮迫症候群の一例
10237	2. ポスター発表				ポスター会場	質量分析	P-77	アシッドショックプロテインをバイオマーカーとした <i>Enterobacter cloacae</i> complexの鑑別可能性に関する検討

登録番号	発表形式	日程	開始時間	終了時間	会場	演題分類	演題番号	演題名 ※タイトルのタグは、抄録集にて反映されます。
10238		2月13日(金)	14:50	15:00	第10会場	カルバペネム耐性菌2	011-1	メロペネム非感性腸内細菌目細菌におけるディスク拡散法によるセフィデロコル感受性検査の有用性
10239	1. 口演発表	2月13日(金)	15:10	15:20	第8会場	薬剤耐性菌検出法	03-2	細胞ラマン散乱光を用いた黄色ブドウ球菌のバンコマイシン耐性表現型の判定とトランスクリプトーム特性の検出
10240	1. 口演発表	2月15日(日)	9:50	10:00	第10会場	薬剤感受性2	039-4	Gepotidacin activity against <i>Escherichia coli</i> and <i>Klebsiella pneumoniae</i> , including ESBL- and carbapenemase-positive subsets causing urinary tract infections in United States Medical Centers (2023)
10241	1. 口演発表	2月13日(金)	15:00	15:10	第9会場	遺伝子検査1	O6-5	小児科感染性胃腸炎患者における同時多項目遺伝子検査の有用性
10244	1. 口演発表	2月13日(金)	15:10	15:20	第9会場	遺伝子検査1	O6-6	臨床検体由来の核酸を用いた16S rRNA遺伝子解析の臨床的有用性の検討:5年間の後方視的解析
10245	1. 口演発表	2月14日(土)	16:10	16:20	第10会場	迅速検査	O30-3	マイコプラズマ肺炎疑い患者に対するPCR法と抗原定性検査の比較および炎症マーカーの検討
10246	2. ポスター発表				ポスター会場	症例(細菌)	P-108	健常成人に発症した納豆由来 <i>Bacillus subtilis</i> 菌血症の1例
10248	1. 口演発表	2月13日(金)	13:20	13:30	第8会場	症例(細菌)1	01-3	新生児におけるマクロライド耐性百日咳菌による重症感染症の一例
10249	4. ファーストチャレンジセッション	2月14日(土)	10:30	10:40	第11会場	ファーストチャレンジセッション1	FC1-4	静岡県中部地区におけるOXA-1遺伝子保有 <i>Escherichia coli</i> の分離状況および薬剤感受性調査
10250	1. 口演発表	2月13日(金)	16:30	16:40	第9会場	血液培養1	08-3	BD BACTEC TM Myco/F Lytic Culture Vialsより <i>Malassezia</i> 属を検出した一症例
10252	1. 口演発表	2月14日(土)	16:10	16:20	第8会場	優秀演題20選	BO4-2	日常検査における16S rRNA遺伝子系統解析による菌種同定の運用経験
10254	2. ポスター発表				ポスター会場	抗酸菌	P-42	キャピリアTB-Neo 偽陽性例の解析
10257	1. 口演発表	2月14日(土)	11:50	12:00	第10会場	症例(真菌)2	O28-6	<i> Exophiala dermatitidis </i> による肺真菌症の1例と文献的考察
10258	1. 口演発表	2月15日(日)	10:00	10:10	第9会場	抗酸菌2	O35-7	総合病院国保旭中央病院における肺外NTM症24例の臨床的検討
10259	4. ファーストチャレンジセッション	2月15日(日)	9:20	9:30	第11会場	ファーストチャレンジセッション5	FC5-4	脳梗塞発症を契機に診断された感染性心内膜炎の起因菌として <i>Abiotrophia detectiva</i> が同定された一例
10260	1. 口演発表	2月15日(日)	13:50	14:00	第8会場	遺伝子検査2	O34-1	人に病原性を及ぼすAeromonas属の4菌種に特異的なPCR法の開発
10262	1. 口演発表	2月15日(日)	14:00	14:10	第8会場	遺伝子検査2	034-2	Xpert MRSA/SA BCでメチシリン感受性 <i>Staphylococcus aureus</i> と誤判定されたメチシリン耐性 <i>S. aureus</i> 菌血症の1例
10263	4. ファーストチャレンジセッション	2月15日(日)	11:00	11:10	第11会場	ファーストチャレンジセッション7	FC7-1	膵尾部癌術後に発症した <i>Candida nivariensis</i> 菌血症の1例
10264	1. 口演発表	2月15日(日)	10:20	10:30	第10会場	培養検査・培地	040-2	Miller & Jones分類に基づく喀痰検体の診療的有用性の比較検討
10265	2. ポスター発表				ポスター会場	症例(細菌)	P-109	non-O1/non-O139 <i>Vibrio cholerae</i> による急性胆管炎, 肝膿瘍
10268	2. ポスター発表				ポスター会場	抗菌薬適正使用·AST活動	P-101	国内で主に使用されている薬剤感受性パネルの比較検討
10275	1. 口演発表	2月13日(金)	16:10	16:20	第11会場	ESBL·AmpC·腸内細菌目細菌1	016-5	ESBL産生大腸菌ST131株のSubcladeにより <i>aac(3)-IId</i> が局在するplasmidは異なる
10276	1. 口演発表	2月15日(日)	14:40	14:50	第9会場	レンサ球菌・肺炎球菌2	037-6	A群溶血性レンサ球菌感染症の流行時に当院で経験した侵襲性GAS感染症の特徴
10277	2. ポスター発表				ポスター会場	症例(細菌)	P-110	16SrRNA遺伝子解析により同定された <i>Schaalia hyovaginalis</i> 感染症の1例
10278	1. 口演発表	2月14日(土)	16:40	16:50	第9会場	症例(ウイルス/原虫・寄生虫/その他)	024-3	ダプトマイシン曝露後に高度耐性化を認めた <i>Corynebacterium jeikeium</i> による菌血症の一例
10279	1. 口演発表	2月15日(日)	10:00	10:10	第10会場	薬剤感受性2	O39-5	Gepotidacin activity against Escherichia coli and Klebsiella pneumoniae, including fluoroquinolone not susceptible subsets causing urinary tract infections in United States Medical Centers (2023)
10280	2. ポスター発表				ポスター会場	疫学調査・統計・サーベイランス・地域連携	P-92	当施設における便材料からの下痢病原細菌の分離状況について
10281	1. 口演発表	2月14日(土)	17:10	17:20	第10会場	疫学調査・統計・サーベイランス・地域連携2	032-2	神戸市におけるマクロライド耐性百日咳菌(MRBP)の発生動向
10282	1. 口演発表	2月14日(土)	16:20	16:30	第8会場	優秀演題20選	BO4-3	広義の <i>Candia</i> 属7菌種におけるAMPH-Bの微量液体希釈法、寒天平板希釈法、ディスク拡散法での感受性試験の比較
10283	2. ポスター発表				ポスター会場	血液培養	P-64	FilmArray血液培養パネルの有用性と検出結果の傾向性について
10285	2. ポスター発表				ポスター会場	ブドウ糖非発酵菌	P-11	ネコからの感染と考えられた <i>Bordetella bronchiseptica</i> による気管支肺炎の1例
10286	2. ポスター発表				ポスター会場	症例(細菌)	P-111	菌種同定が困難であった <i>Nocardia</i> sp.による前胸部膿瘍の1例
10287	4. ファーストチャレンジセッション	2月14日(土)	11:20	11:30	第11会場	ファーストチャレンジセッション10選	FCS2-2	健常学生の糞便から分離されたESBL産生菌の遺伝子型解析と分子疫学解析
10288	1. 口演発表	2月13日(金)	15:20	15:30	第9会場	薬剤感受性1	07-1	薬剤感受性検査の適切な再検間隔に関する検討
10289	2. ポスター発表				ポスター会場	迅速検査	P-61	肺炎球菌およびレジオネラの尿中抗原同時検出キット「イムノキャッチ・肺炎球菌/レジオネラ」の有用性評価
10290	2. ポスター発表				ポスター会場	症例(細菌)	P-112	<i> Mycobacterium fortuitum </i> による難治性皮膚軟部組織感染症の一例
10291	1. 口演発表	2月13日(金)	14:20	14:30	第11会場	真菌1	014-3	呼吸器疾患患者から分離された <i>Aspergillus spinulosporus</i> の細菌学的特徴
10292	1. 口演発表	2月13日(金)	13:00	13:10	第9会場	症例(真菌)1	05-1	稀な酵母を分離した汎発性腹膜炎の1症例
10294	2. ポスター発表				ポスター会場	その他の細菌	P-47	喀痰から百日咳菌が分離された成人肺炎症例の検討
10295	1. 口演発表	2月13日(金)	13:30	13:40	第8会場	症例(細菌)1	01-4	質量分析による同定が有用であった <i>Lelliottia amnigena</i> による菌血症の1例
10296	1. 口演発表	2月14日(土)	17:20	17:30	第10会場	疫学調査・統計・サーベイランス・地域連携2	032-3	広島県・島根県で分離されたパンコマイシン耐性腸球菌の全ゲノム解析による蔓延状況の把握
10297	2. ポスター発表				ポスター会場	ESBL·AmpC·腸内細菌目細菌	P-24	IncHI2プラスミドによる <i>Enterobacter hormaechei</i> の多剤耐性化への関与
10298	2. ポスター発表				ポスター会場	その他の細菌	P-48	コアゲノム解析を用いた <i>Chryseobacterium</i> 属の種同定を目的とした新規PCRプライマーの開発
10299	4. ファーストチャレンジセッション	2月14日(土)	11:30	11:40	第11会場	ファーストチャレンジセッション10選	FCS2-3	 <i>Acinetobacter baumannii</i> 臨床株を溶菌する新規パクテリオファージの探索とファージ感受性菌株の 解析
10300	1. 口演発表	2月13日(金)	13:40	13:50	第8会場	症例(細菌)1	01-5	血液から <i>Corynebacterium parakroppenstedtii</i> を検出した一例
10301	1. 口演発表	2月13日(金)	14:30	14:40	第11会場	真菌1	014-4	喀痰のグラム染色から推定された <i>Exophiala dermatitidis</i> の2例
10302	1. 口演発表	2月14日(土)	15:30	15:40	第9会場	レンサ球菌・肺炎球菌1	023-1	皮膚軟部組織感染症の培養分離菌に関するカルテの後方視的検討
			l					

登録番号	発表形式	日程	開始時間	終了時間	会場	演題分類	演題番号	演題名 ※タイトルのタグは、抄録集にて反映されます。
10303	1. 口演発表	2月14日(土)	9:10	9:20	第9会場	質量分析	019-3	血液培養液における質量分析迅速同定のための改良前処理法の評価
10304	2. ポスター発表				ポスター会場	ブドウ糖非発酵菌	P-12	<i>Pseudomonas aeruginosa</i> に対する抗菌薬と非ステロイド性抗炎症薬の併用効果の検討
10305	2. ポスター発表				ポスター会場	感染対策·ICT活動	P-95	微酸性電解水による調理器具表面の食中毒原因菌に対する殺菌・付着効果の検討
10306	2. ポスター発表				ポスター会場	薬剤耐性菌検出法	P-58	カルバペネム低感受性 <i>Haemophilus influenzae</i> の検出法の確立
10308	1. 口演発表	2月14日(土)	15:00	15:10	第8会場	優秀演題20選	BO3-3	改良ウイルスセンシング自動化装置の性能評価
10309	2. ポスター発表				ポスター会場	遺伝子検査	P-79	3種類のパンコマイシン耐性遺伝子を検出するリアルタイムPCR法の開発
10310	1. 口演発表	2月14日(土)	16:30	16:40	第10会場	感染対策·ICT活動	031-1	<i>Burkholderia pseudomallei</i> 検出事例から得られた情報共有の重要性
10311	2. ポスター発表				ポスター会場	症例(真菌)	P-133	急性骨髄性白血病患者に発症した播種性 <i>Fusarium</i> 感染症の1例
10312	1. 口演発表	2月13日(金)	13:50	14:00	第8会場	症例(細菌)1	01-6	Metamycoplasma hominisによる開頭術後脳膿瘍の1例
10313	1. 口演発表	2月13日(金)	15:30	15:40	第9会場	薬剤感受性1	07-2	百日咳菌のEtestを用いた薬剤感受性試験における使用培地の比較検討
10314	1. 口演発表	2月13日(金)	13:10	13:20	第9会場	症例(真菌)1	O5-2	血液培養および創培養から <i>Trichosporon austroamericanum</i> を検出した1例
10315	4. ファーストチャレンジセッション	2月14日(土)	11:40	11:50	第11会場	ファーストチャレンジセッション10選	FCS2-4	ディスク拡散法自動化システムRadian In-Line Carouselを用いたESBL確認試験の性能評価
10316	2. ポスター発表				ポスター会場	遺伝子検査	P-80	6種類のカルバペネマーゼ遺伝子型を検出するリアルタイムPCR法の開発
10317	1. 口演発表	2月13日(金)	14:00	14:10	第8会場	症例(細菌)2	O2-1	<i>Burkholderia cepacia </i> complex感染症にセフィデロコルが奏功した 1 症例
10318	4. ファーストチャレンジセッション	2月14日(土)	16:10	16:20	第11会場	ファーストチャレンジセッション3	FC3-4	当院における血液培養検査の現状
10319	2. ポスター発表				ポスター会場	抗酸菌	P-36	末梢血塗抹検査にて菌体を認めた粟粒結核の一例
10320	2. ポスター発表				ポスター会場	症例(細菌)	P-113	虫垂炎から分離された <i> Pseudomonas citronellolis</i> の一例
10321	2. ポスター発表				ポスター会場	症例(細菌)	P-114	血液培養から <i>Eubacterium limosum</i> が分離された急性虫垂炎の一例
10322	2. ポスター発表				ポスター会場	その他の細菌	P-49	奈良県内の下水処理場流入下水におけるバンコマイシン耐性腸球菌の検出状況
10323	1. 口演発表	2月14日(土)	14:50	15:00	第10会場	診断支援(DS)	029-2	臨床検査技師によるRPR陽性者スクリーニングが梅毒診療の迅速化に寄与した3症例
10324	1. 口演発表	2月15日(日)	14:30	14:40	第8会場	遺伝子検査2	034-5	百日咳菌検出における各種検査法の比較: LAMP法、多項目PCR、4Plex real-time PCR法、培養法
10325	1. 口演発表	2月15日(日)	13:50	14:00	第7会場	その他の細菌	033-1	マクロライド耐性百日咳菌と <i>B. holmesii</i> の共感染の1例
10326	1. 口演発表	2月13日(金)	14:10	14:20	第8会場	症例(細菌)2	02-2	乳酸菌飲料由来の <i>Lacticaseibacillus paracasei</i> による感染性心内膜炎の一症例
10328	2. ポスター発表				ポスター会場	症例(細菌)	P-115	菌種の確定に苦慮した涙嚢炎由来 <i>Actinomyces</i> 属の2例
10330	2. ポスター発表				ポスター会場	抗菌薬適正使用·AST活動	P-97	当院におけるAST活動と緑膿菌薬剤感受性率との関連
10331	1. 口演発表	2月13日(金)	15:50	16:00	第10会場	抗酸菌1	012-1	創部および血液培養から検出され菌種同定に苦慮した <i>Mycobacterium chelonae</i> の1症例
10332	2. ポスター発表				ポスター会場	症例(真菌)	P-128	<i>Cryptococcus neoformans</i> による人工血管感染の1例
10333	1. 口演発表	2月13日(金)	13:50	14:00	第10会場	MRSA・ブドウ球菌1	O9-6	血液培養システムBACT/ALERTにおけるSTAPHスコアの有用性
10334	1. 口演発表	2月14日(土)	16:30	16:40	第8会場	優秀演題20選	BO4-4	感染性心内膜炎の血液培養にて <i>Aggregatibacter segnis</i> の検出に難渋した1例
10335	1. 口演発表	2月13日(金)	14:20	14:30	第8会場	症例(細菌)2	02-3	血液培養から <i>Campylobacter fetus</i> が検出された3症例
10336	1. 口演発表	2月13日(金)	14:30	14:40	第8会場	症例(細菌)2	02-4	血液培養陽性検体で、 <i>Neisseria meningitidis</i> との鑑別を要し、菌種同定に難渋した一例
10337	1. 口演発表	2月14日(土)	15:40	15:50	第9会場	レンサ球菌・肺炎球菌1	023-2	全身多発膿瘍を伴う侵襲性肺炎球菌感染症の一例
10338	2. ポスター発表				ポスター会場	症例(細菌)	P-123	<i>Brevundimonas aurantiaca</i> による腹膜透析関連腹膜炎の一例
10339	1. 口演発表	2月13日(金)	15:40	15:50	第9会場	薬剤感受性1	07-3	BD phoenix 陰性菌CPOパネルNMIC-479の比較検討
10341	1. 口演発表	2月13日(金)	16:40	16:50	第9会場	血液培養1	08-4	整腸剤(ミヤBM細粒)関連 <i>Clostridium butyricum </i> 菌血症の9例
10342	1. 口演発表	2月14日(土)	11:00	11:10	第9会場	薬剤耐性機序の解析	021-1	本学実習で検出された学生由来フルオロキノロン耐性大腸菌ST131の分子疫学的解析
10344	1. 口演発表	2月14日(土)	16:00	16:10	第10会場	迅速検査	030-2	リムセイブMT-7500によるβ-グルカン測定の性能評価
10345	1. 口演発表	2月14日(土)	14:40	14:50	第9会場	MRSA・ブドウ球菌2	022-1	MPIPC・CFX感性を示した <i>mecA</i> 遺伝子保有黄色ブドウ球菌による菌血症の1例
10346	2. ポスター発表				ポスター会場	ESBL·AmpC·腸内細菌目細菌	P-17	Klebsiella oxytoca complexのゲノム及び表現型解析と本菌が産生する細胞障害性毒素検出の試み
10348	2. ポスター発表				ポスター会場	ESBL·AmpC·腸内細菌目細菌	P-18	<i>stx2f</i> 保有無症候性保菌腸管出血性大腸菌の分子疫学調査
10349	2. ポスター発表				ポスター会場	症例(耐性菌)	P-136	当院で発生したバンコマイシン耐性腸球菌(VRE)のアウトブレイク事例報告
10350	1. 口演発表	2月13日(金)	15:00	15:10	第10会場	カルバペネム耐性菌2	011-2	JARBS-GNRで収集された型別不能プラスミドの解析
10351	1. 口演発表	2月14日(土)	11:10	11:20	第8会場	優秀演題20選	BO2-2	家族内感染を契機に発症した侵襲性髄膜炎菌感染症と2症例の菌株遺伝子解析
10352	2. ポスター発表				ポスター会場	培養検査・培地	P-71	UF-5000による低細菌尿の培養陽性とグラム染色性予測性能の評価
10353	2. ポスター発表				ポスター会場	培養検査・培地	P-70	検体輸送容器eSwabの微生物保持能力に関する基礎検討
10354	2. ポスター発表				ポスター会場	症例(細菌)	P-124	<i>>Fusobacterium nucleatum</i> と <i>Campylobacter rectus</i> が同時に検出された難治性膿胸の一例
10356	2. ポスター発表				ポスター会場	症例(細菌)	P-116	血液培養から <i>Escherichia albertii</i> を検出した1症例

登録番号	発表形式	日程	開始時間	終了時間	会場	演題分類	演題番号	演題名 ※タイトルのタグは、抄録集にて反映されます。
10358	1. 口演発表	2月13日(金)	16:00	16:10	第10会場	抗酸菌1	012-2	WST-1法による抗酸菌鑑別におけるリパーゼの影響
10360	4. ファーストチャレンジセッション	2月14日(土)	11:50	12:00	第11会場	ファーストチャレンジセッション10選	FCS2-5	GeneXpertシステムを用いたMRSAの遺伝子検査
10362	1. 口演発表	2月13日(金)	15:20	15:30	第8会場	薬剤耐性菌検出法	03-3	全自動遺伝子解析装置 GENECUBE (R) による <i>Bordetella pertussis</i> 検出試薬およびマクロライド耐性関連変異試薬の検出性能評価
10363	4. ファーストチャレンジセッション	2月15日(日)	9:30	9:40	第11会場	ファーストチャレンジセッション5	FC5-5	急性前立腺炎患者の尿から <i>Staphylococcus argenteus</i> を分離した一例
10364	2. ポスター発表				ポスター会場	その他の細菌	P-51	血液培養における <i>Enterococcus lactis</i> の検出頻度と臨床的特徴
10365	4. ファーストチャレンジセッション	2月14日(土)	10:00	10:10	第11会場	ファーストチャレンジセッション1	FC1-1	オキサシリン感性 <i>mecA</i> 陽性黄色ブドウ球菌によるカテーテル血流感染の一例
10366	2. ポスター発表				ポスター会場	血液培養	P-65	1回穿刺2セット採取法の検討
10367	1. 口演発表	2月13日(金)	14:40	14:50	第8会場	症例(細菌)2	02-5	<i>Corynebacterium tuberculostearicum</i> による肉芽腫性乳腺炎の一例
10368	1. 口演発表	2月13日(金)	16:50	17:00	第9会場	血液培養1	08-5	胃癌穿孔に伴う <i>Helicobacter pylori</i> 菌血症
10369	2. ポスター発表				ポスター会場	抗菌薬適正使用・AST活動	P-98	黄色ブドウ球菌およびカンジダ血流感染マネジメントバンドル導入の評価
10370	4. ファーストチャレンジセッション	2月15日(日)	9:40	9:50	第11会場	ファーストチャレンジセッション5	FC5-6	喀痰から検出された血清群:B 遺伝子型:2057 の Neisseria meningitidis 肺炎の一例
10371	1. 口演発表	2月14日(土)	11:20	11:30	第8会場	優秀演題20選	BO2-3	全国サーベイランスによるカルバベネマーゼ産生腸内細菌目細菌の分子疫学解析
10373	2. ポスター発表				ポスター会場	血液培養	P-66	供給制限下における血液培養の提出動向と微生物学的影響
10374	2. ポスター発表				ポスター会場	薬剤感受性	P-73	RAISUS S4を用いた <i> Bordetella pertussis</i> 薬剤感受性試験の検討
	4. ファーストチャレンジセッション	2月15日(日)	9:50	10:00	第11会場	ファーストチャレンジセッション5	FC5-7	大腸粘膜より2種類の <i>Brachyspira</i> 属菌が検出された腸管スピロヘータ症の1例
	1. 口演発表	2月13日(金)	13:20	13:30	第9会場	症例(真菌)1	O5-3	グラム染色で菌糸を確認し延長培養により診断に至ったAlternaria alternata感染症の一例
10377	1. 口演発表	2月15日(日)	10:10	10:20	 第9会場	ESBL·AmpC·腸内細菌目細菌2	036-1	 全国サーベイランスによる <i>Escherichia coli</i> 臨床分離株のクローン性増殖の実態解明
10378	1. 口演発表	2月13日(金)	14:50	15:00	第8会場	症例(細菌)2	02-6	
10379	1. 口演発表	2月15日(日)	10:20	10:30		ESBL·AmpC·腸内細菌目細菌2	036-2	全国サーベイランスによる第3世代セファロスボリン耐性 <i>Escherichia coli</i> ・ <i>Klebsiella</i>
10382	1. 口演発表	2月13日(金)	16:10	16:20	第10会場	抗酸菌1	012-3	pneumoniae臨床分離株の分子疫学解析 非結核性抗酸菌の単回検出例における薬剤感受性検査の実施状況と臨床的対応の関連性
10383	2. ポスター発表				ポスター会場	レンサ球菌・肺炎球菌	P-9	 急性胆のう炎患者の経皮経肝胆のうドレナージ液より検出された多剤耐性肺炎球菌について
10386	1. 口演発表	2月14日(土)	17:30	17:40	第10会場	疫学調査・統計・サーベイランス・地域連携2	032-4	Gepotidacin activity against E. coli and K. pneumoniae, including ESBL and FQ not
10387	1. 口演発表	2月15日(日)	14:10	14:20	第8会場	遺伝子検査2	034-3	susceptible subsets causing UTI in Japan (2019-2024) 非結核性抗酸菌の検出におけるGeneSoCを用いた迅速PCR法の性能評価
10389	1. 口演発表	2月13日(金)	13:30	13:40	第9会場	症例(真菌)1	05-4	免疫不全患者における緩徐進行性の感染性手指屈筋腱炎の原因が <i>Pleurostoma richardsiae</i> に
10392	4. ファーストチャレンジセッション	2月14日(土)	10:50	11:00	第11会場	ファーストチャレンジセッション1	FC1-6	よるphaeohyphomycosisであった1例 Actinomyces georgiaeによる化膿性脊椎炎・右腸腰筋膿瘍の1例
10393	1. 口演発表	2月13日(金)	13:40	13:50	第9会場	症例(真菌)1	O5-5	 造血幹細胞移植後に発症した <i>Lomentospora prolificans</i> 血流感染症の一例
10394	2. ポスター発表				ポスター会場	薬剤感受性	P-74	ドライブレート'栄研'の濁度調整に関する評価検討
10395	2. ポスター発表				ポスター会場	 薬剤耐性機序の解析	P-59	ESBL産生 <i>Escherichia coli</i> および <i>Klebsiella pneumoniae</i> におけるPIPC/TAZ耐性
10396	1. 口演発表	2月13日(金)	15:10	15:20	第10会場	カルバペネム耐性菌2	011-3	機序の解明 海外渡航歴のない患者からNDM-5型CPEが検出された1症例
10398	4. ファーストチャレンジセッション	2月15日(日)	10:00	10:10	第11会場	ファーストチャレンジセッション6	FC6-1	<i>Herbaspirillum </i> 属による菌血症の1例
10400	4. ファーストチャレンジセッション	2月14日(土)	17:10	17:20	第11会場	ファーストチャレンジセッション4	FC4-3	過去10年間における尿培養分離菌の検出状況に関する疫学的検討
10401	1. 口演発表	2月14日(土)	17:30	17:40	第8会場	バイオマーカー・抗原検査	018-4	
10402	1. 口演発表	2月15日(日)	8:30	8:40	第10会場	症例(細菌)5	O38-1	右手背皮下腫瘤摘出術後の手術部位感染症の原因菌であった <i>Dolosigranulum pigrum</i> が同定
	2. ポスター発表					遺伝子検査	P-81	困難であった一例 8種類のESBL遺伝子型を検出するリアルタイムPCR法の開発
	2. ポスター発表				ポスター会場	レンサ球菌・肺炎球菌	P-6	当院において短期間に経験した侵襲性A群溶血性レンサ球菌感染症例の臨床背景と分離菌の <i>emm</i>
	2. ポスター発表				ポスター会場	人獣共通感染症・ワンヘルス	P-87	遺伝子型について 福岡県における健康な愛玩動物が保有する薬剤耐性腸内細菌目細菌の調査
	2. ポスター発表					抗菌薬適正使用·AST活動	P-99	二次医療圏間における薬剤耐性菌検出率の地域差とAMR対策の地域最適化:千葉県JANISデータの多施設
10407	1. 口演発表	2月15日(日)	8:40	8:50	第10会場	症例(細菌)5	038-2	解析 成人に発症した <i>Salmonella</i> Paratyphi Bによる細菌性髄膜炎の1例
	2. ポスター発表					薬剤耐性菌検出法	P-53	第3セフェム耐性菌迅速スクリーニング試薬の検討
	1. 口演発表	2月14日(土)	15:50	16:00	第9会場	レンサ球菌・肺炎球菌1	023-3	<i>Streptococcus pyogenes</i> と <i>S. dysgalactiae</i> susbp. <i> equisimilis</i> 菌血
	1. 口演発表	2月14日 (土)	10:10	10:20	第8会場	優秀演題20選	BO1-2	症の発生動向・薬剤耐性トレンドの比較 京都・滋賀2施設におけるアゾール耐性 <i>Aspergillus属</i> の臨床疫学研究
	1. 口演発表	2月14日 (土)	16:00	16:10	第9会場	レンサ球菌・肺炎球菌1	023-4	当院の妊婦より分離されたB群連鎖球菌における分子疫学解析
	1. 口演発表	2月14日(土)	9:20	9:30		質量分析	019-4	ゲノムベースのMALDI-MS微生物同定技術による <i></i> Pseudomonas <i></i> 属細菌の同定
	1. 口演発表	2月15日(日)	10:30	10:40	第9会場	ESBL·AmpC·腸内細菌目細菌2	036-3	フーリエ変換赤外分光法によるESBL産生 <i>Escherichia coli</i> の識別とST131サブクレードの分類
	4. ファーストチャレンジセッション	2月15日(日)	10:10	10:20	第11会場	ファーストチャレンジセッション6	FC6-2	血液培養からマクロライド耐性Bordetella pertussisを認めた小児例
	2. ポスター発表	-				抗酸菌	P-37	抗酸菌核酸増幅検査におけるコパス5800とTRCReady-80の比較検討
	4. ファーストチャレンジセッション	2月14日(土)	15:00	15:10		ファーストチャレンジセッション2	FC2-3	市販鶏ひき肉由来フロルフェニコール・広域セファロスポリン同時耐性菌の <i>floR</i>
20719		_,,,,,,(<u>T</u>)	10.00	23.10	-12±±470		. 52 5	_{CTX-M} 周辺遺伝子構造

登録番号	発表形式	日程	開始時間	終了時間	会場	演題分類	演題番号	演題名 ※タイトルのタグは、抄録集にて反映されます。
10421	1. 口演発表	2月13日(金)	15:30	15:40	第8会場	薬剤耐性菌検出法	03-4	MCD法を用いたUTIにおけるGNRの第三世代セファロスポリン系薬の迅速感受性検査の検討
10422	4. ファーストチャレンジセッション	2月14日(土)	16:30	16:40	第11会場	ファーストチャレンジセッション3	FC3-6	兵庫県下における <i>Neisseria gonorrhoeae</i> の薬剤感受性の調査
10423	1. 口演発表	2月14日(土)	15:10	15:20	第8会場	優秀演題20選	BO3-4	プラスミド性 <i>bla</i> _{CTX-M} 遺伝子の染色体転位と薬剤耐性強化の解析
10425	1. 口演発表	2月13日(金)	13:00	13:10	第11会場	血液培養2	013-1	JA愛知厚生連における血液培養ボトル供給制限の対応と検査実施状況
10426	2. ポスター発表				ポスター会場	管理運営	P-104	微生物検査の自動化ケース1 ~微生物用自動染色分析装置Mycriumの導入~
10428	1. 口演発表	2月15日(日)	14:20	14:30	第7会場	その他の細菌	033-4	MALDI Biotyperで <i>Haemophilus haemolyticus</i> と同定された菌株に混在する " <i>Haemophilus quentini</i> "の分離状況
10431	1. 口演発表	2月15日(日)	14:30	14:40	第7会場	その他の細菌	O33-5	都立駒込病院におけるNon- <i>faecalis/faecium</i> 腸球菌菌血症の後方視的研究
10433	1. 口演発表	2月13日(金)	14:00	14:10	第11会場	真菌1	014-1	MALDI-TOF MSによる同定が有用であった非典型的な <i>Aspergillus fumigatus</i> の1例
10436	4. ファーストチャレンジセッション	2月14日(土)	9:10	9:20	第11会場	ファーストチャレンジセッション10選	FCS1-2	全自動遺伝子解析装置GENECUBE(R)を用いて喀痰から直接抗酸菌を検出する遺伝子検査法の評価
10437	2. ポスター発表				ポスター会場	レンサ球菌・肺炎球菌	P-10	<i>Dolosigranulum pigrum</i> および <i>Corynebacterium propinquum</i> に対して抗菌活性を示した <i>Enterococcus faecalis</i> の解析
10438	1. 口演発表	2月14日(土)	16:10	16:20	第9会場	レンサ球菌・肺炎球菌1	O23-5	化膿レンサ球菌英国変異株M1(UK)が惹起した壊死性縫工筋感染症
10439	2. ポスター発表				ポスター会場	遺伝子検査	P-82	レジオネラ症集団感染事例における全ゲノム解析の活用
10442	1. 口演発表	2月13日(金)	16:40	16:50	第11会場	嫌気性菌	017-3	過去10年間に当院で分離された <i>Clostridioides difficile</i> の後方視的評価
10443	1. 口演発表	2月13日(金)	16:20	16:30	第10会場	抗酸菌1	012-4	スカンク咬傷後に <i>Mycobacterium abscessus</i> による左第3指伸筋腱化膿性腱鞘炎をきたした1例
10444	1. 口演発表	2月14日(土)	10:20	10:30	第8会場	優秀演題20選	BO1-3	当施設における犬猫の薬剤耐性(AMR)対策支援について
10450	2. ポスター発表				ポスター会場	カルバペネム耐性菌	P-29	カルバペネマーゼ非産生カルバペネム系薬耐性 <i>Klebsiella pneumoniae</i> における薬剤耐性機序の解析
10451	2. ポスター発表				ポスター会場	薬剤耐性菌検出法	P-54	AmpC/ESBL鑑別ディスクMASTDISCSを用いた微生物感受性分析装置SOLTIMOでの自動判定の精度に関する検討
10452	1. 口演発表	2月13日(金)	16:20	16:30	第8会場	人獣共通感染症・ワンヘルス	04-3	動物園における動物および飼育員由来第3世代セファロスポリン耐性大腸菌の特徴
10453	2. ポスター発表				ポスター会場	症例(細菌)	P-117	菌種推定に苦慮した <i>Campylobacter ureolyticus</i> 菌血症の1症例
10455	1. 口演発表	2月14日(土)	10:30	10:40	第8会場	優秀演題20選	BO1-4	入院患者におけるカルバペネム耐性 <i>Pseudomonas aeruginosa</i> の分子疫学解析
10456	2. ポスター発表				ポスター会場	嫌気性菌	P-32	当院で分離された <i>Clostridium tetani</i> のグラム染色像について
10458	4. ファーストチャレンジセッション	2月14日(土)	14:50	15:00	第11会場	ファーストチャレンジセッション2	FC2-2	免疫不全患者における壊死性筋膜炎の臨床的特徴に関する検討
10460	1. 口演発表	2月14日(土)	14:50	15:00	第9会場	MRSA・ブドウ球菌2	022-2	全国サーベイランスによるMRSAの分子疫学的解析
10461	1. 口演発表	2月15日(日)	8:50	9:00	第10会場	症例(細菌)5	O38-3	高齢者の髄膜炎菌性肺炎の一例
10462	4. ファーストチャレンジセッション	2月14日(土)	10:10	10:20	第11会場	ファーストチャレンジセッション1	FC1-2	<i>Roseomonas mucosa</i> による菌血症と感染性心内膜炎の一例
10463	1. 口演発表	2月14日(土)	16:40	16:50	第10会場	感染対策·ICT活動	O31-2	非無菌検体からの髄膜炎菌検出と院内遺伝子検査体制の重要性
10465	1. 口演発表	2月14日(土)	15:00	15:10	第10会場	診断支援(DS)	O29-3	微生物用自動染色分析装置Mycriumを用いた日当直帯での血液培養陽性ボトルの判定支援効果の検討
10466	1. 口演発表	2月15日(日)	13:50	14:00	第10会場	血液培養3	042-1	血液培養で検出されたグラム陽性ブドウ球菌における直接ディスク法を用いた迅速薬剤感受性報告の精度評価
10467	1. 口演発表	2月15日(日)	14:00	14:10	第10会場	血液培養3	042-2	血液培養で検出されたグラム陽性レンサ状球菌における直接ディスク法を用いた迅速薬剤感受性報告の精度評価
10468	2. ポスター発表				ポスター会場	疫学調査・統計・サーベイランス・地域連携	P-89	病院施設の2024年JANISデータから見る薬剤耐性菌の動向
10469	1. 口演発表	2月14日(土)	15:10	15:20	第10会場	診断支援(DS)	029-4	AIによるグラム染色像判定の精度評価
10470	1. 口演発表	2月14日(土)	10:00	10:10	第9会場	疫学調査・統計・サーベイランス・地域連携1	O20-1	石川県における臨床診断による流行性耳下腺炎事例のムンブスウイルス検出状況について
10471	1. 口演発表	2月15日(日)	9:00	9:10	第10会場	症例(細菌)5	O38-4	Gram染色が診断に有用であった <i>Nocardia beijingensis</i> による脳膿瘍の一例
10472	2. ポスター発表				ポスター会場	症例(真菌)	P-129	術後胸水より検出された昆虫病原性真菌 Beauveria bassiana の1例
10476	2. ポスター発表				ポスター会場	ブドウ糖非発酵菌	P-13	当院で分離されたムコイド型緑膿菌の特徴と遺伝子背景
10477	2. ポスター発表				ポスター会場	薬剤耐性菌検出法	P-55	細菌エステラーゼ活性定量法を応用した迅速薬剤感受性試験の検討
10478	1. 口演発表	2月14日(土)	16:50	17:00	第9会場	ウイルス	O25-1	ELITe InGeniusによるHBV-DNA測定の基礎的検討
10479	1. 口演発表	2月15日(日)	14:10	14:20	第10会場	血液培養3	042-3	血液培養かららせん菌が検出されたときの初期抗菌薬はなにがよいか:松山赤十字病院における過去10年間31 例の検討
10480	2. ポスター発表				ポスター会場	ESBL·AmpC·腸内細菌目細菌	P-19	高病原性 <i>Klebsiella pneumoniae</i> に対するstring testの診断的有用性:全ゲノム解析との比較 検討
10481	4. ファーストチャレンジセッション	2月15日(日)	10:20	10:30	第11会場	ファーストチャレンジセッション6	FC6-3	<i>Oscillibacter ruminantium</i> による感染性腹部大動脈瘤の一症例
10482	2. ポスター発表				ポスター会場	教育・啓発活動	P-103	2025年度の地域密着型 AMR 対策教育の活動報告 ~薬剤師会・大学・病院合同企画、夏休みの自由研究にグラム染色体験 ~
10484	1. 口演発表	2月14日(土)	15:00	15:10	第9会場	MRSA・ブドウ球菌2	022-3	炭酸ガス依存性 <i>Staphylococcus</i> 属における各種検査法の比較検討
10485	2. ポスター発表				ポスター会場	症例(真菌)	P-130	培養方法を見直すきっかけとなった侵襲性肺アスペルギルス症の1剖検例
10487	2. ポスター発表				ポスター会場	症例(細菌)	P-125	化膿性脊椎炎症例より分離された豚丹毒菌(<i>Erysipelothrix rhusiopathiae</i>)の微生物学的特徴
10488	2. ポスター発表				ポスター会場	症例(耐性菌)	P-137	同種造血幹細胞移植患者におけるリネゾリド耐性 <i>Enterococcus faecium</i> の経時的ゲノム進化
10489	1. 口演発表	2月15日(日)	10:40	10:50	第9会場	ESBL·AmpC·腸内細菌目細菌2	036-4	ESBL産生 <i>Klebsiella pneumoniae</i> のPIPC/TAZ耐性に関わる <i>bla</i> _{OXA-1} 遺伝子とPOT型の関連解析
10490	1. 口演発表	2月15日(日)	10:50	11:00	第9会場	ESBL·AmpC·腸内細菌目細菌2	O36-5	Genetic Determinants of Fluoroquinolone Resistance in ESBL-Producing E. coli Clinical Isolates from Toyama University Hospital

登録番号	発表形式	日程	開始時間	終了時間	会場	演題分類	演題番号	演題名 ※タイトルのタグは、抄録集にて反映されます。
10492	4. ファーストチャレンジセッション	2月15日(日)	10:40	10:50	第11会場	ファーストチャレンジセッション6	FC6-4	ブドウ糖加アミノ酸輸液の長時間投与に関連した <i>Bacillus cereus</i> 敗血症の一例
10494	4. ファーストチャレンジセッション	2月15日(日)	11:40	11:50	第11会場	ファーストチャレンジセッション7	FC7-5	海外での入院治療歴のある患者に発症したKPC型およびNDM型カルバペネマーゼを同時に産生する
10496	4. ファーストチャレンジセッション	2月14日(土)	9:20	9:30	 第11会場	 ファーストチャレンジセッション10選	FCS1-3	<i>Klebsiella oxytoca</i> による菌血症の1例 細菌性食中毒に対する多価迅速診断に向けた検出技術基盤の構築
10497	2. ポスター発表				ポスター会場	薬剤耐性菌検出法	P-56	BD フェニックス NMIC-471パネルの検討
10498	2. ポスター発表				ポスター会場	症例(細菌)	P-126	無呼吸発作を伴う乳児 <i>Bordetella pertussis</i> 感染症治療効果判定においてグラム染色が有効で
10499	1. 口演発表	2月14日(土)	10:10	10:20	 第9会場	疫学調査・統計・サーベイランス・地域連携1	020-2	あった1例 当院におけるMRSAクローンのPOT法を用いた分子疫学的動向
10500	1. 口演発表	2月13日(金)	16:40	16:50	 第8会場	人獣共通感染症・ワンヘルス	04-5	多剤耐性ウベリスレンサ球菌ゲノムにおける多剤耐性遺伝子伝達性Integrative and Conjugative
10501	1. 口演発表	2月13日(金)	13:50	14:00	 第9会場	症例(真菌)1	05-6	Elements (ICEs)の探索 非結核性抗酸菌症精査中に発見された <i>Exophiala dermatitidis</i> による呼吸器感染症の一例
10502	2. ポスター発表				ポスター会場	薬剤耐性菌検出法	P-57	ー イムノクロマト法によるIMP型メタロ-β-ラクタマーゼ産生菌検出法の開発
10503	1. 口演発表	2月14日(土)	15:20	15:30	第8会場	優秀演題20選	BO3-5	MALDI-TOF MS による <i>Mycobacterium abscessus</i> complex亜種識別における培養時間の影
10504	1. 口演発表	2月13日(金)	15:50	16:00	第9会場	薬剤感受性1	07-4	管 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
10505	2. ポスター発表				ポスター会場	抗酸菌	P-43	当院における結核菌および非結核性抗酸菌の検出状況
10506	2. ポスター発表				ポスター会場	ブドウ糖非発酵菌	P-14	複数検出された多剤耐性緑膿菌に対するICTの取り組み
10507	4. ファーストチャレンジセッション	2月14日(土)	17:20	17:30	第11会場	ファーストチャレンジセッション4	FC4-4	休日の血液培養陽性時の対応について
10508	 1. 口演発表	2月14日(土)	11:10	11:20	第9会場	薬剤耐性機序の解析	021-2	血液培養から検出したプラスミド性キノロン耐性遺伝子 <i>qnrB19</i> 保有 <i>Salmonella</i> Schwaerzengrundの解析
10509	1. 口演発表	2月14日(土)	10:20	10:30	第9会場	疫学調査・統計・サーベイランス・地域連携1	O20-3	PCR-based ORF Typing(POT)法を用いた京滋地域のMRSAクローン動向について(2014年-2024年)
10510	1. 口演発表	2月14日(土)	10:30	10:40	第9会場	疫学調査・統計・サーベイランス・地域連携1	020-4	京滋地域におけるESBL産生グラム陰性桿菌検出状況推移について(2002年-2024年)
10511	1. 口演発表	2月13日(金)	14:50	15:00	第11会場	真菌2	015-2	都内4医療機関における侵襲性カンジダ症由来 <i>Candida parapsilosis</i> complexの菌種構成と抗真菌薬感受性
10512	2. ポスター発表				ポスター会場	レンサ球菌・肺炎球菌	P-7	当院で分離された <i>Streptococcus pyogenes</i> の遺伝子背景
10513	2. ポスター発表				ポスター会場	症例(真菌)	P-131	治療に難渋した <i> Microsporum canis </i> による乳児頭部脱毛斑の一例
10514	1. 口演発表	2月14日(土)	15:10	15:20	第9会場	MRSA・ブドウ球菌2	022-4	奄美大島基幹病院で検出されたMRSA菌株のPOT型による検討
10515	2. ポスター発表				ポスター会場	血液培養	P-67	質量分析器導入により血液培養から同定された稀少微生物の臨床的意義
10516	1. 口演発表	2月13日(金)	16:30	16:40	第10会場	抗酸菌1	012-5	Rv <i>0678 </i> (<i>mmpR5</i>) 変異を有する多剤耐性結核菌におけるベダキリンMICの比較:微量液体希釈法とMGIT法
10517	1. 口演発表	2月15日(日)	14:20	14:30	第10会場	血液培養3	042-4	BDポップアップ機能を活用した血液培養採取向上の取り組み
10518	1. 口演発表	2月13日(金)	15:20	15:30	第10会場	カルバペネム耐性菌2	011-4	Walk Away96 PlusおよびDPS192iXにおいて,カルバペネム系抗菌薬に乖離が認められたIMP-1型 <i>Klebsiella pneumoniae</i> 7株の解析
10519	1. 口演発表	2月14日(土)	9:30	9:40	第9会場	質量分析	019-5	質量分析装置Autof ms2600の性能評価
10520	4. ファーストチャレンジセッション	2月15日(日)	11:20	11:30	第11会場	ファーストチャレンジセッションフ	FC7-3	7歳児における日本海裂頭条虫症の一例
10523	1. 口演発表	2月14日(土)	9:40	9:50	第9会場	質量分析	019-6	酵母様真菌・糸状菌を対象とした質量分析装置Autof ms2600(MBL社)の性能評価
10524	2. ポスター発表				ポスター会場	抗酸菌	P-38	左下腿より分離された <i>Mycobacterium chelonae</i> の一例
10525	2. ポスター発表				ポスター会場	抗酸菌	P-44	長崎大学病院におけるT-スポット、TBの結果解析
10526	1. 口演発表	2月15日(日)	10:40	10:50	第10会場	ESBL·AmpC·腸内細菌目細菌3	041-1	ガーナ河川水由来 <i>Escherichia coli</i> のシングルセルゲノム解析
10527	4. ファーストチャレンジセッション	2月14日(土)	16:50	17:00	第11会場	ファーストチャレンジセッション4	FC4-1	<i>Kluyvera georgian</i> の同時発育によりFilmArray血液培養パネルでESBL産生菌と誤同定されたKlebsiella pneumoniae菌血症の1例
10528	1. 口演発表	2月15日(日)	9:10	9:20	第10会場	症例(細菌)5	O38-5	インフルエンザ菌莢膜型aによる化膿性関節炎の一例
10530	2. ポスター発表				ポスター会場	症例(細菌)	P-118	透析導入中の患者から検出されたMRSAによる感染性肝嚢胞の一例
10531	2. ポスター発表				ポスター会場	人獣共通感染症・ワンヘルス	P-86	2020年から5年間の埼玉県下水由来ESBL産生 <i>Escherichia coli</i> の分子疫学的解析
10533	4. ファーストチャレンジセッション	2月14日(土)	9:30	9:40	第11会場	ファーストチャレンジセッション10選	FCS1-4	<i>Enterobacter cloacae</i> complexのMALDI-TOF MSによる菌種同定の精度と薬剤感受性の特徴
10534	2. ポスター発表 				ポスター会場	抗酸菌	P-45	当院における結核菌のPZA感性率低下に関する検討
10536	2. ポスター発表 				ポスター会場	症例(耐性菌)	P-138	小児における2剤耐性緑膿菌による生体弁付き導管感染に対しセフトロザン・タゾバクタムを長期使用した一例 病院検査部における臨床分離 <i>Enterococcus faecalis</i> 菌株全ゲノムの de novo assembly —
10537	2. ポスター発表					遺伝子検査	P-83	既知パンゲノム情報との比較 <i>Enterobacter cloacae <i>Enterobacter cloacae</i></i>
	1. 口演発表	2月14日(土)	11:30	11:40	第8会場	優秀演題20選	BO2-4	在するか
	2. ポスター発表				ポスター会場	症例(真菌)	P-132	右内類に生じた <i>Pseudochaetosphaeronema sp.</i> による黒色真菌症の1例
	1. 口演発表	2月14日(土)	11:20	11:30	第9会場	薬剤耐性機序の解析	021-3	カルバペネマーゼ非産生 <i>Enterobacter cloacae</i> complexのmCIM偽陽性の機序解析
	1. 口演発表	2月14日(土)	10:40	10:50	第9会場	疫学調査・統計・サーベイランス・地域連携1	020-5	海外渡航者から分離された薬剤耐性菌の分子遺伝学的解析
	1. 口演発表	2月13日(金)	16:00	16:10	第9会場	薬剤感受性1	07-5	カルバペネム耐性グラム陰性桿菌におけるセフィデロコルの薬剤感受性評価
	1. 口演発表	2月14日(土)	11:30	11:40	第9会場	薬剤耐性機序の解析	021-4	全国の医療機関から分離された薬剤耐性アシネトバクターの耐性機構の遺伝的解析
	2. ポスター発表 					抗酸菌	P-39	クロロホルムビーズ破砕法による微量結核菌のDNA抽出条件検討
10546	2. ポスター発表				ポスター会場	カルバペネム耐性菌	P-30	IR Biotyperを用いた菌株分類の試み

登録番号	発表形式	日程	開始時間	終了時間	会場	演題分類	演題番号	演題名 ※タイトルのタグは、抄録集にて反映されます。
10547	4. ファーストチャレンジセッション	2月14日(土)	16:20	16:30	第11会場	ファーストチャレンジセッション3	FC3-5	時間外日勤・夜勤者の血液培養陽性検体処理による抗菌薬決定迅速化と細菌検査業務負担軽減の報告
10565	4. ファーストチャレンジセッション	2月15日(日)	11:50	12:00	第11会場	ファーストチャレンジセッション7	FC7-6	セフィデロコル投与にて陰性化を認めた <i>Chryseobacterium indologenes</i> 持続菌血症の1例
10572	2. ポスター発表				ポスター会場	ESBL·AmpC·腸内細菌目細菌	P-20	愛知県の農業集落排水から検出されたESBL産生菌の遺伝子解析
10574	4. ファーストチャレンジセッション	2月14日(土)	9:40	9:50	第11会場	ファーストチャレンジセッション10選	FCS1-5	<i>Aeromonas</i> 属臨床分離株における菌種同定法の性能評価
10575	1. 口演発表	2月14日(土)	15:20	15:30	第9会場	MRSA・ブドウ球菌2	022-5	<i>Staphylococcus</i> 属菌におけるClindamycin誘導耐性確認試験の比較検討
10576	1. 口演発表	2月13日(金)	16:40	16:50	第10会場	抗酸菌1	012-6	血液培養から <i>Mycobacterium abscessus</i> を検出した一症例
10577	2. ポスター発表				ポスター会場	感染対策·ICT活動	P-96	海外治療歴を有する患者に対する入院時ESBL産生菌のスクリーニング検査の妥当性の検討
10578	1. 口演発表	2月14日(土)	11:40	11:50	第8会場	優秀演題20選	BO2-5	急激な経過を辿った重症熱性血小板減少症候群(SFTS)と <i>Capnocytophaga canimorsus</i> による重複感染の 1 症例
10579	2. ポスター発表				ポスター会場	MRSA・ブドウ球菌	P-1	CefoxitinとOxacillinの薬剤感受性結果が乖離した <i>Staphylococcus aureus</i> に関する検討
10580	2. ポスター発表				ポスター会場	ESBL·AmpC·腸内細菌目細菌	P-25	pABL産生 <i>Escherichia coli</i> の分離状況とCMZ感受性の検討
10581	2. ポスター発表				ポスター会場	遺伝子検査	P-84	FilmArray髄膜炎・脳炎パネルが診断に有用であった <i>Listeria monocytogenes</i> 脳炎の1症例
10582	1. 口演発表	2月15日(日)	13:50	14:00	第11会場	症例(細菌)6	043-1	<i>Clostridium tertium</i> 菌血症の一例
10584	1. 口演発表	2月15日(日)	14:00	14:10	第11会場	症例(細菌)6	043-2	トキシックショック症候群患者から分離されたTSST-1産生株と非産生株を検出した一例
10585	2. ポスター発表				ポスター会場	症例(その他)	P-139	塗抹検査が有用であった <i>Mycobacterium chelonae</i> によるバックル感染の一例
10586	2. ポスター発表				ポスター会場	ESBL·AmpC·腸内細菌目細菌	P-21	腸管出血性大腸菌(EHEC)のStx検出方法の比較
10587	1. 口演発表	2月13日(金)	14:00	14:10	第9会場	症例(真菌)1	O5-7	大阪市内で初めて報告された <i>Candida auris</i> 2症例とその迅速診断体制の構築
10590	2. ポスター発表				ポスター会場	ESBL·AmpC·腸内細菌目細菌	P-22	愛玩動物から検出されたCeftriaxone耐性 <i>Enterobacter cloacae</i> complexの細菌学的及び分子生物学的解析
10592	2. ポスター発表				ポスター会場	症例(細菌)	P-127	コンタミネーション疑いから適切に診断された <i>Aerococcus urinae</i> による尿路感染症の乳児例
10595	2. ポスター発表				ポスター会場	ウイルス	P-52	原因不明疾患検査における次世代シーケンサー解析法の比較検討
10596	1. 口演発表	2月14日(土)	15:20	15:30	第10会場	診断支援(DS)	O29-5	遺伝子検査を活用した診断支援(DS)の実践が早期治療に繋がった原虫感染症の2例
10597	1. 口演発表	2月14日(土)	11:40	11:50	第9会場	薬剤耐性機序の解析	O21-5	mCIM陽性となるカルバペネマーゼ非産生 <i>Enterobacter cloacae complex</i> の解析
10599	4. ファーストチャレンジセッション	2月15日(日)	11:10	11:20	第11会場	ファーストチャレンジセッション7	FC7-2	気管支洗浄液の墨汁染色が診断の決め手となった播種性クリプトコッカス症の一例
10600	2. ポスター発表				ポスター会場	薬剤感受性	P-75	当院で2014-2025年に血液培養から分離されたviridans group streptococciの薬剤感受性分布
10601	1. 口演発表	2月15日(日)	14:10	14:20	第11会場	症例(細菌)6	043-3	<i>Bartonella henselae</i> による視神経炎
10603	1. 口演発表	2月15日(日)	10:50	11:00	第10会場	ESBL·AmpC·腸内細菌目細菌3	041-2	当院で分離されたカルバペネマーゼ産生腸内細菌目細菌に対する薬剤感受性とカルバペネマーゼの解析
10604	1. 口演発表	2月14日(土)	10:40	10:50	第8会場	優秀演題20選	BO1-5	French Imipenemase産生 <i>Enterobacter cloacae</i> complexを分離した1症例
10607	1. 口演発表	2月14日(土)	16:50	17:00	第10会場	感染対策・ICT活動	O31-3	医療機関給水設備におけるリアルタイムPCR法を用いたレジオネラ属菌の迅速検出と感染対策
10608	1. 口演発表	2月13日(金)	16:50	17:00	第11会場	嫌気性菌	017-4	尿中嫌気性 <i>Campylobacter</i> 属菌の検出率及び疾患関連性の検討
10609	2. ポスター発表				ポスター会場	症例(細菌)	P-119	血液培養から <i>Oscillibacter ruminantium</i> を検出した一症例
10611	1. 口演発表	2月14日(土)	15:30	15:40	第10会場	診断支援(DS)	O29-6	喀痰における品質管理の徹底とその効果
10613	2. ポスター発表				ポスター会場	疫学調査・統計・サーベイランス・地域連携	P-90	当院で分離されたESBL産生大腸菌のPOT法による分子疫学解析
10614	1. 口演発表	2月15日(日)	14:20	14:30	第8会場	遺伝子検査2	034-4	スマートジーン H.pylori Gの性能評価及び培養法・薬剤感受性検査との比較検討
10615	1. 口演発表	2月15日(日)	11:00	11:10	第10会場	ESBL·AmpC·腸内細菌目細菌3	041-3	広島県におけるESBL産性菌サーベイランスから見えてきた <i>K. pneumoniae</i> bla _{CTX-M-1} groupの急激な増加
10616	1. 口演発表	2月15日(日)	10:10	10:20	第10会場	培養検査・培地	040-1	当院における過去5年間の血液培養実施状況
10618	1. 口演発表	2月13日(金)	15:30	15:40	第10会場	カルバペネム耐性菌2	011-5	ECC-POTを用いたIMP-1産生 <i>Enterobacter cloacae</i> complexの分子疫学的解析と院内感染対策への応用
10621	2. ポスター発表				ポスター会場	カルバペネム耐性菌	P-31	全国サーベイランスによるカルバペネム耐性 <i>Acinetobacter</i> 属菌臨床分離株の分子疫学解析
10622	2. ポスター発表				ポスター会場	抗酸菌	P-40	キニョン・カルボールフクシン液を用いた自動グラム染色機PoCGSによる冷染色下での抗酸菌染色条件の検討
10623	2. ポスター発表				ポスター会場	症例(真菌)	P-134	喀痰から <i>Aspergillus terreus</i> のアレウリオ型分生子を検出した一症例
10624	2. ポスター発表				ポスター会場	ESBL·AmpC·腸内細菌目細菌	P-23	横浜市において2024年に分離された腸管出血性大腸菌の解析:クロモアガーSTECでの発育と <i>stx2 </i> subtypeについて
10625	1. 口演発表	2月15日(日)	14:20	14:30	第11会場	症例(細菌)6	043-4	FilmArray髄膜炎パネル検査で早期に診断し得たListeria monocytogenes髄膜炎の2症例
10627	1. 口演発表	2月13日(金)	15:40	15:50	第8会場	薬剤耐性菌検出法	O3-5	セフィデロコルディスク拡散法における培地・ディスク差と誤判定率の解析
10628	1. 口演発表	2月14日(土)	17:00	17:10	第9会場	ウイルス	025-2	新型コロナウイルス院内感染クラスターに対するゲノム解析の有用性
10629	1. 口演発表	2月15日(日)	11:10	11:20	第10会場	ESBL·AmpC·腸内細菌目細菌3	041-4	小児便由来ESBL CTX-M遺伝子保有大腸菌と小児血液・髄液由来大腸菌の性状の比較
10630	1. 口演発表	2月13日(金)	15:50	16:00	第8会場	薬剤耐性菌検出法	O3-6	メロペネムディスク拡散法の培地・ディスク差における誤判定率の解析
10632	1. 口演発表	2月15日(日)	14:30	14:40	第11会場	症例(細菌)6	043-5	グラム染色だけでなく運動性の観察を行ったことで早期の推定菌種報告が可能となった <i>Pseudomonas aeruginosa</i> による心嚢ドレーンの逆行性感染症の1例
10633	1. 口演発表	2月15日(日)	11:20	11:30	第10会場	ESBL·AmpC·腸内細菌目細菌3	041-5	本邦医療機関の排水より分離された薬剤耐性腸内細菌目細菌の分子遺伝学的特徴について Genomic landscape of <i>bla</i> _{NDM-1} and <i>bla</i> _{OXA-}
10634	4. ファーストチャレンジセッション	2月14日(土)	15:40	15:50	第11会場	ファーストチャレンジセッション3	FC3-1	leenomic landscape of < >bla _{NDM-1} and < >bla _{OXA- 181} -carrying < >Citrobacter portucalensis sequence type 151 strains from hospital wastewater in Ghana

登録番号	発表形式	日程	開始時間	終了時間	会場	演題分類	演題番号	演題名 ※タイトルのタグは、抄録集にて反映されます。
10636	1. 口演発表	2月14日(土)	16:20	16:30	第9会場	症例(ウイルス/原虫・寄生虫/その他)	()24-1	悪性リンパ腫の自家移植後, ガンシクロビル耐性の持続サイトメガロウイルス再活性化の治療中に肺炎を来し, 死亡に至った症例
10637	4. ファーストチャレンジセッション	2月14日(土)	15:50	16:00	第11会場	ファーストチャレンジセッション3	F(3-7	Molecular Characterization of Carbapenem-Resistant <i>Enterobacteriaceae</i> from Companion Animals in Ghana: A One Health Perspective
50000	4. ファーストチャレンジセッション	2月14日(土)	16:00	16:10	第11会場	ファーストチャレンジセッション3	FC3-3	約3か月間SARS-CoV-2抗原定性検査で偽陽性となった小児の一例