

【第35回日本臨床微生物学会総会・学術集会】一般演題 採択演題一覧：UMIN登録番号順
 会場：パシフィコ横浜ノース 会期：2024年2月9日（金）～11日（日）

UMIN登録番号	演題名	演題番号	セッション名	セッションテーマ	発表日	セッション時間	会場名
10000	血液培養陽性時に選択培地を用いたことにより菌種同定に苦慮した1症例	O36-1	一般演題(口演)36	血液培養3	2月11日(日)	11:30~12:10	第9会場
10001	小児慢性的肺炎球菌感染症から分離された温度およびCO₂依存性を示す血清型24F ST162肺炎球菌株の解析	O18-3	一般演題(口演)18	レンサ球菌・肺炎球菌2	2月10日(土)	14:40~15:30	第6会場
10002	3種のタンパク質をバイオマーカーとしたMALDI-MSプロテオタイピングによる<I>Mycobacterium abscessus</I> complexの亜種分類	O5-2	一般演題(口演)5	質量分析	2月9日(金)	16:20~16:50	第9会場
10003	<I>Bacillus subtilis</I>による菌血症の1例	P-045	一般演題(ポスター)	血液培養2	2月10日(土)	14:20~15:10	ポスター会場
10004	メロベネムの低濃度域測定によるカルバペナーゼ産生腸内細菌目細菌の検出状況	P-057	一般演題(ポスター)	薬剤感受性・薬剤耐性菌検出法・抗菌薬適正使用・AST活動	2月10日(土)	14:20~15:10	ポスター会場
10005	大阪で分離されたKHM-1型メタロ-β-ラクタマーゼ産生株のプラスミド比較	P-013	一般演題(ポスター)	カルバペネム耐性菌	2月10日(土)	14:20~15:10	ポスター会場
10006	遺伝子検査で同定されたNocardia属を用いたVITEK MSの同定性能の評価と薬剤感受性の検討	O35-3	一般演題(口演)35	その他の細菌	2月11日(日)	10:00~11:20	第9会場
10007	好酸球増多を契機に肝経による肝臓癌の診断に至った20代外国籍患者の一例	O48-4	一般演題(口演)48	症例(細菌)8	2月11日(日)	13:30~14:20	第11会場
10008	肺炎球菌による化膿性関節炎の4例	P-006	一般演題(ポスター)	レンサ球菌・肺炎球菌・マイコプラズマ・クラミジア・リケッチア	2月11日(日)	13:30~14:20	ポスター会場
10009	当院の菌血症におけるE-GSI培地の有用性	O39-4	一般演題(口演)39	薬剤耐性菌検出法	2月11日(日)	9:00~10:00	第10会場
10010	<I>Nocardia otitidiscaviarum</I>による右上肢リンパ管炎、リンパ節腫瘍の1例	O45-6	一般演題(口演)45	症例(細菌)6	2月11日(日)	9:00~10:00	第11会場
10011	血液培養から検出された<I>Campylobacter fetus</I>の1例	P-083	一般演題(ポスター)	症例(細菌)2	2月10日(土)	14:20~15:10	ポスター会場
10012	Fusobacterium necrophorumによるレミエール症候群に心外膜炎を併発した1例	O14-3	一般演題(口演)14	症例(細菌)3	2月9日(金)	15:00~16:10	第11会場
10013	当院における結核の動向と分離状況について	P-021	一般演題(ポスター)	抗酸菌	2月10日(土)	14:20~15:10	ポスター会場
10014	岐阜県内の下水処理場流入水から検出された<I>bla</I>_{NDM}保有大腸菌の検出状況と詳細解析	P-015	一般演題(ポスター)	カルバペネム耐性菌	2月10日(土)	14:20~15:10	ポスター会場
10015	糞便のグラム染色像から<I>Cryptosporidium</I> spp.を推定した1症例	FS2-6	ファーストチャレンジセッション(口演)2	-	2月9日(金)	14:00~15:00	第9会場
10016	重症急性肺炎患者由来バンコマイシン耐性<I>Enterococcus faecium</I> clade A1に認められた新規<I>vanD</I>型耐性遺伝子群保有genomic islandの解析	O15-1	一般演題(口演)15	薬剤耐性機序の解析1	2月9日(金)	16:10~16:50	第11会場
10017	室内プール施設における空間塩素濃度と環境菌の調査	P-073	一般演題(ポスター)	感染対策・ICT活動・管理運営	2月10日(土)	14:20~15:10	ポスター会場
10018	<I>Morganella morganii</I> subsp. <I>sibirica</I>に認められた新規<I>bla</I>_{NDM-1}保有多剤耐性genomic islandの解析	O16-2	一般演題(口演)16	カルバペネム耐性菌1	2月9日(金)	16:50~17:40	第11会場
10019	パラフィン切片からのシーケンズ解析で検出し得た肺放線菌症の1例	O29-1	一般演題(口演)29	遺伝子検査3	2月10日(土)	9:00~10:00	第11会場
10020	アフターコロナにおいてLoopampEXIAを用いた新規項目の検討	O27-1	一般演題(口演)27	遺伝子検査4	2月10日(土)	13:30~14:30	第10会場
10021	<I>Capnocytophaga ochracea</I>が分離された臍膈の一例	O35-8	一般演題(口演)35	その他の細菌	2月11日(日)	10:00~11:20	第9会場
10022	垂テル酸塩添加選択培地に非発育の腸管出血性大腸菌の一例	O12-5	一般演題(口演)12	症例(細菌)1	2月9日(金)	13:00~13:50	第11会場
10023	同一病棟の環境及び臨床材料由来<I>Acinetobacter</I> spp.が保有する<I>bla</I>_{NDM-1}プラスミドの時空間比較解析	O33-1	一般演題(口演)33	カルバペネム耐性菌2	2月10日(土)	14:20~15:20	第11会場
10024	細菌検査室によるSABバンドルへの介入の効果の評価	O9-1	一般演題(口演)9	抗菌薬適正使用・AST活動	2月9日(金)	15:10~16:00	第10会場
10025	PR3-ANCAの上昇を認めた<I>Abitrophia defectiva</I>による感染性心内膜炎の1例	P-094	一般演題(ポスター)	症例(細菌)4	2月11日(日)	13:30~14:20	ポスター会場
10026	遺伝子検査よりKlebsiella variicolaを検出した1例	O49-3	一般演題(口演)49	症例(細菌)9	2月11日(日)	14:20~15:10	第11会場
10027	血液培養陽性報告を最適な治療に迅速につなげるための実態調査～当院における血液培養陽性検体のTurnaround Time (TAT) 調査から～	O9-3	一般演題(口演)9	抗菌薬適正使用・AST活動	2月9日(金)	15:10~16:00	第10会場
10028	<I>Aggregatibacter actinomycetemcomitans</I>の関与が疑われた脳膿瘍の1症例	P-084	一般演題(ポスター)	症例(細菌)2	2月11日(日)	13:30~14:20	ポスター会場
10029	本邦抗菌薬ディスクを使用したrapid antimicrobial susceptibility testing (RAST) に関する検討 ～沖縄県内11施設による多施設共同研究～	O44-3	一般演題(口演)44	薬剤感受性2	2月11日(日)	14:20~15:00	第10会場
10030	<I>Rodentibacter</I>属の新種菌株の細菌学的検討：質量分析法で誤同定と判定したハムスター由来の5菌株	O35-4	一般演題(口演)35	その他の細菌	2月11日(日)	10:00~11:20	第9会場

【第35回日本臨床微生物学会総会・学術集会】一般演題 採択演題一覧：UMIN登録番号順
 会場：パシフィコ横浜ノース 会期：2024年2月9日（金）～11日（日）

UMIN登録番号	演題名	演題番号	セッション名	セッションテーマ	発表日	セッション時間	会場名
10031	医師との連携により尿検体から<i>Haemophilus influenzae</i>を早期に検出することができた2症例	O13-1	一般演題(口演)13	症例（細菌）2	2月9日(金)	13:50~14:50	第11会場
10032	愛知県知多半島地区における耐性菌検出状況調査	O34-3	一般演題(口演)34	疫学調査・統計・サーベイランス・地域連携2	2月11日(日)	9:00~10:00	第9会場
10033	MRSA院内伝播調査におけるコアゲノムMLSTの有用性	O17-1	一般演題(口演)17	MRSA・ブドウ球菌2	2月10日(土)	13:30~14:40	第6会場
10034	卓上型走査電子顕微鏡（SEM）を用いた抗原検査の高感度化技術の開発	P-063	一般演題(ポスター)	遺伝子検査・バイオマーカー・抗原検査	2月10日(土)	14:20~15:10	ポスター会場
10035	<i>Herbaspirillum</i> sp.によるカテーテル感染の一症例	O12-2	一般演題(口演)12	症例（細菌）1	2月9日(金)	13:00~13:50	第11会場
10036	抗菌薬存在下における<i>bla</i>_{NDM-5}搭載IncX3プラスミドの経時的変化解析	O33-3	一般演題(口演)33	カルバペネム耐性菌2	2月10日(土)	14:20~15:20	第11会場
10037	自動化によるカスケードレポートへの取り組み	O9-5	一般演題(口演)9	抗菌薬適正使用・AST活動	2月9日(金)	15:10~16:00	第10会場
10038	監視培養で必要な検査材料のAI(データマイニング)疫学解析を用いた感染対策	O34-4	一般演題(口演)34	疫学調査・統計・サーベイランス・地域連携2	2月11日(日)	9:00~10:00	第9会場
10039	皮膚・膿瘍検体から検出された迅速発育性抗酸菌群5例の検討	O4-1	一般演題(口演)4	抗酸菌1	2月9日(金)	16:20~17:20	第8会場
10040	血液培養から検出された<i>Haematospirillum jordaniae</i>の一症例	O36-2	一般演題(口演)36	血液培養3	2月11日(日)	11:30~12:10	第9会場
10041	全自動細菌検査装置RAISUS S4による嗜好性細菌（fastidious bacteria）の薬剤感受性検査に関する検討	P-051	一般演題(ポスター)	薬剤感受性・薬剤耐性菌検出法・抗菌薬適正使用・AST活動	2月10日(土)	14:20~15:10	ポスター会場
10042	妊婦B群レンサ球菌スクリーニング検査における培養方法の検討	O3-3	一般演題(口演)3	レンサ球菌・肺炎球菌1	2月9日(金)	15:20~16:20	第8会場
10043	当院の血液培養における適正な血液採取量についての後方視的検討	O28-3	一般演題(口演)28	血液培養2	2月10日(土)	14:30~15:30	第10会場
10044	侵襲性髄膜炎菌感染症の1症例	O46-1	一般演題(口演)46	症例（細菌）7	2月11日(日)	10:00~11:00	第11会場
10045	尿,血液培養からCO2要求性ESBL産成型<i>Escherichia coli</i>が分離された1症例	O42-3	一般演題(口演)42	ESBL・AmpC・腸内細菌目細菌4	2月11日(日)	11:40~12:10	第10会場
10046	当施設における<i>Escherichia albertii</i>の分離状況	O24-6	一般演題(口演)24	ESBL・AmpC・腸内細菌目細菌3	2月10日(土)	9:40~10:40	第10会場
10047	血液培養より<i>Desulfovibrio desulfuricans</i>を検出した一症例	P-044	一般演題(ポスター)	血液培養2	2月11日(日)	13:30~14:20	ポスター会場
10048	本邦で検出された<i>Yersinia enterocolitica</i>の血清型・生物型調査	P-066	一般演題(ポスター)	疫学調査・統計・サーベイランス・地域連携	2月11日(日)	13:30~14:20	ポスター会場
10049	卓上型走査電子顕微鏡(SEM)を用いた薬剤耐性菌の迅速検出法の開発	P-056	一般演題(ポスター)	薬剤感受性・薬剤耐性菌検出法・抗菌薬適正使用・AST活動	2月11日(日)	13:30~14:20	ポスター会場
10050	全自動細菌検査装置ライサS4を用いたカルバペネム耐性腸内細菌目細菌の薬剤感受性測定結果	O33-5	一般演題(口演)33	カルバペネム耐性菌2	2月10日(土)	14:20~15:20	第11会場
10051	大腸菌用分子疫学解析法の<i>Escherichia albertii</i>への応用	P-010	一般演題(ポスター)	ESBL・AmpC・腸内細菌目細菌	2月11日(日)	13:30~14:20	ポスター会場
10052	血液培養検査におけるVerigeneシステムとFilmArrayシステムの運用経験	O37-4	一般演題(口演)37	迅速検査	2月11日(日)	13:30~14:30	第9会場
10053	重症肺炎患者の血液培養より<i>Wickerhamomyces anomalus</i>が検出された一例	O45-1	一般演題(口演)45	症例（細菌）6	2月11日(日)	9:00~10:00	第11会場
10054	検査室から院内感染対策への効果的なアプローチ 1. 薬剤耐性菌管理システムの構築とPOT法の有効な運用方法	O40-5	一般演題(口演)40	感染対策・ICT活動	2月11日(日)	10:00~11:00	第10会場
10055	検査室から院内感染対策への効果的なアプローチ 2.QIAxcel Connectによる迅速POT法の確立と実績	O40-6	一般演題(口演)40	感染対策・ICT活動	2月11日(日)	10:00~11:00	第10会場
10056	膿培養から髄膜炎菌が検出された1症例	O49-1	一般演題(口演)49	症例（細菌）9	2月11日(日)	14:20~15:10	第11会場
10057	BioFire肺炎パネルにおける<i>Haemophilus influenzae</i>の検出性能評価	O27-2	一般演題(口演)27	遺伝子検査4	2月10日(土)	13:30~14:30	第10会場
10058	長野県内医療施設の病院下水由来カルバペネム産生グラム陰性桿菌の現状	O33-2	一般演題(口演)33	カルバペネム耐性菌2	2月10日(土)	14:20~15:20	第11会場
10059	β -lactam antibiotic induced-vancomycin-resistant MRSA (BIVR)における新規バンコマイシン耐性誘導物質の探索	O17-7	一般演題(口演)17	MRSA・ブドウ球菌2	2月10日(土)	13:30~14:40	第6会場
10060	当院でのバンコマイシン低感受性「ステルス型」バンコマイシン耐性腸球菌の検出	O35-2	一般演題(口演)35	その他の細菌	2月11日(日)	10:00~11:20	第9会場
10061	Updating MRSA knowledge:臨床材料由来株における<i>mecA</i>,<i>mecB</i>,<i>mecC</i>,<i>mecD</i>の出現	O8-3	一般演題(口演)8	MRSA・ブドウ球菌1	2月9日(金)	14:00~15:00	第10会場

UMIN登録番号	演題名	演題番号	セッション名	セッションテーマ	発表日	セッション時間	会場名
10062	Klebsiella pneumoniaeによる肺腫瘍の1例	P-079	一般演題(ポスター)	症例(細菌)1	2月10日(土)	14:20~15:10	ポスター会場
10063	<I>Granulicatella adiacens</I>による化膿性脊椎炎と感染性心内膜炎に対してアンピシリンとゲンタマイシンで治療を行なった一例	O12-1	一般演題(口演)12	症例(細菌)1	2月9日(金)	13:00~13:50	第11会場
10064	塗抹検査が有用であった淋菌性関節炎の1症例	O13-3	一般演題(口演)13	症例(細菌)2	2月9日(金)	13:50~14:50	第11会場
10065	感染症微生物画像のAI解析システム開発(さまざまな感染症起炎菌の検出)ー(6)	O37-6	一般演題(口演)37	迅速検査	2月11日(日)	13:30~14:30	第9会場
10066	質量分析装置MALDI BiotyperおよびVITEK MSによる<I>Brucella</I>属菌の同定と検証	O5-3	一般演題(口演)5	質量分析	2月9日(金)	16:20~16:50	第9会場
10067	当院における尿検体からの<I>Aerococcus</I> spp.の検出状況	P-025	一般演題(ポスター)	その他の細菌	2月10日(土)	14:20~15:10	ポスター会場
10068	臨床微生物学会血液培養検査ガイド2022を基にした血液培養採取手順改訂による培養汚染率調査	FS3-1	ファーストチャレンジセッション(口演)3	-	2月9日(金)	15:10~16:10	第9会場
10069	37℃培養で発育を認めなかった<I>Mycobacterium xenopi</I>による膵臓筋腫瘍感染症の一例	P-081	一般演題(ポスター)	症例(細菌)1	2月10日(土)	14:20~15:10	ポスター会場
10070	BioFire肺炎パネルにて診断し得た細菌性肺炎の2例	O2-5	一般演題(口演)2	遺伝子検査2	2月9日(金)	14:00~15:10	第8会場
10071	当院入院患者から分離されたMRSAのPOT法による感染型分類	P-003	一般演題(ポスター)	MRSA・ブドウ球菌	2月10日(土)	14:20~15:10	ポスター会場
10072	新規プラスミドに担われた<I>bla</I>_{OXA-72}保有カルバペネム系薬剤耐性<I>Acinetobacter pittii</I> ST206の出現	O33-4	一般演題(口演)33	カルバペネム耐性菌2	2月10日(土)	14:20~15:20	第11会場
10073	ネコから分離された<I>Cryptococcus neoformans</I>および<I>Cryptococcus gattii</I>のmulti-locus sequence typing (MLST)による分子疫学的調査	O7-4	一般演題(口演)7	真菌	2月9日(金)	13:00~14:00	第10会場
10074	MALDI-TOF MSで同定不能となった<I>Brachyspira pilosicoli</I>の一例	P-097	一般演題(ポスター)	症例(細菌)4	2月10日(土)	14:20~15:10	ポスター会場
10075	輸入農産物を介して日本へ流入しているアゾール耐性<I>Aspergillus fumigatus</I>の表現型および病原性の解析	P-034	一般演題(ポスター)	真菌	2月11日(日)	13:30~14:20	ポスター会場
10076	嫌気性菌における2種の薬剤感受性パネルとE-testの比較検討	O47-4	一般演題(口演)47	嫌気性菌	2月11日(日)	11:10~12:10	第11会場
10077	当院における<I>Desulfovibrio</I>属菌血症の臨床微生物学的特徴	FS2-1	ファーストチャレンジセッション(口演)2	-	2月9日(金)	14:00~15:00	第9会場
10078	特別養護老人ホームにおける糞便検体からのESBL産生菌実態と保菌の関連因子	P-065	一般演題(ポスター)	疫学調査・統計・サーベイランス・地域連携	2月10日(土)	14:20~15:10	ポスター会場
10079	脳梗塞を契機に発見された<I>Listeria monocytogenes</I>による感染性心内膜炎の1例	O32-1	一般演題(口演)32	症例(細菌)5	2月10日(土)	13:20~14:20	第11会場
10080	<I>Mycobacterium majeritense</I>による皮膚NTM症の1症例	O22-3	一般演題(口演)22	抗酸菌3	2月10日(土)	14:30~15:30	第9会場
10081	血液培養から<I>Neisseria macacae</I>が検出された1症例	O32-2	一般演題(口演)32	症例(細菌)5	2月10日(土)	13:20~14:20	第11会場
10082	末梢血液塗抹を契機に診断に至ったCapnocytophaga canimorsus菌血症の一例	P-046	一般演題(ポスター)	血液培養2	2月11日(日)	13:30~14:20	ポスター会場
10083	当院で分離された<I>Staphylococcus schleiferi</I> subsp. <I>coagulans</I>の細菌学的特徴	O8-1	一般演題(口演)8	MRSA・ブドウ球菌1	2月9日(金)	14:00~15:00	第10会場
10084	キノロン系抗菌薬内服歴のある下痢症患者からエンテロトキシン産生<I>Clostridium perfringens</I>を分離した2症例	O47-6	一般演題(口演)47	嫌気性菌	2月11日(日)	11:10~12:10	第11会場
10085	鼠咬歴のない<I>Streptobacillus notomytis</I>菌血症の一例	P-095	一般演題(ポスター)	症例(細菌)4	2月10日(土)	14:20~15:10	ポスター会場
10086	<I>Gemella</I>属のマクロライドとテトラサイクリンの薬剤感受性と耐性遺伝子の解析	O15-2	一般演題(口演)15	薬剤耐性機序の解析1	2月9日(金)	16:10~16:50	第11会場
10087	尿検体から分離したβ-lactamase陰性で第三世代セファロスポリン耐性と判定された<I>Escherichia coli</I>の解析	O42-1	一般演題(口演)42	ESBL・AmpC・腸内細菌目細菌4	2月11日(日)	11:40~12:10	第10会場
10088	当院における過去20年間の抗酸菌分離状況	P-022	一般演題(ポスター)	抗酸菌	2月11日(日)	13:30~14:20	ポスター会場
10089	<I>Robinsoniella peoriensis</I>の血液培養陽性症例から見る細菌学的特徴	FS3-2	ファーストチャレンジセッション(口演)3	-	2月9日(金)	15:10~16:10	第9会場
10090	尿中ESBL直接検出法の検討	O39-1	一般演題(口演)39	薬剤耐性菌検出法	2月11日(日)	9:00~10:00	第10会場
10091	当院における<I>Corynebacterium</I>属血液培養陽性例の後方視的検討	O6-4	一般演題(口演)6	血液培養1	2月9日(金)	16:50~17:50	第9会場
10092	血液培養にて好気培養ポトルに発育した<I>Clostridium septicum</I>菌血症の1症例	O48-1	一般演題(口演)48	症例(細菌)8	2月11日(日)	13:30~14:20	第11会場

【第35回日本臨床微生物学会総会・学術集会】一般演題 採択演題一覧：UMIN登録番号順
 会場：パシフィコ横浜ノース 会期：2024年2月9日（金）～11日（日）

UMIN登録番号	演題名	演題番号	セッション名	セッションテーマ	発表日	セッション時間	会場名
10093	病院排水におけるカルバペナーゼ産生腸内細菌目細菌の調査	FS4-4	ファーストチャレンジセッション（口演）4	-	2月10日(土)	9:00-10:00	第9会場
10094	16S rRNA遺伝子解析により起炎菌を<i>Staphylococcus aureus</i> complexと同一し、抗菌薬を狭域化できた血液培養陰性心膜炎の一例	O49-4	一般演題(口演)49	症例（細菌）9	2月11日(日)	14:20-15:10	第11会場
10095	骨原発悪性リンパ腫に合併した<i>Listeria monocytogenes</i>による骨髄炎の一例	O31-6	一般演題(口演)31	症例（細菌）4	2月10日(土)	11:00-12:10	第11会場
10096	VRE選択分離培地におけるバンコマイシン低感受性のVREの発育状況	O39-5	一般演題(口演)39	薬剤耐性菌検出法	2月11日(日)	9:00-10:00	第10会場
10097	国内分離株における<i>Neisseria gonorrhoeae</i>の分子型別の解析	O23-3	一般演題(口演)23	薬剤耐性機序の解析2	2月10日(土)	9:00-9:40	第10会場
10098	非結核性速発育抗酸菌（SGM）の薬剤感受性プロミックSGM結果解析	O21-3	一般演題(口演)21	抗酸菌2	2月10日(土)	13:30-14:30	第9会場
10099	Gemella morbillorumによる敗血症の一例	P-085	一般演題(ポスター)	症例（細菌）2	2月10日(土)	14:20-15:10	ポスター会場
10100	FilmArray BioFire 血液培養パネル2を用いたウロセプシス原因菌早期同定への試み	P-058	一般演題(ポスター)	遺伝子検査・バイオマーカー・抗原検査	2月11日(日)	13:30-14:20	ポスター会場
10101	当院における<i>Streptococcus</i> <i>gallolyticus</i> subsp. <i>pasteurianus</i>の菌血症の臨床背景について	P-004	一般演題(ポスター)	レンサ球菌・肺炎球菌・マイコプラズマ・クラミジア・リケッチア	2月11日(日)	13:30-14:20	ポスター会場
10102	蠅蛆症患者の血液培養から<i>Fastidiosipila sanguinis</i>と<i>Ignatzschineria indica</i>を検出した症例	O32-3	一般演題(口演)32	症例（細菌）5	2月10日(土)	13:20-14:20	第11会場
10103	JARBS-GNRで収集されたカルバペナーゼ産生グラム陰性菌に対するCefiderocolの抗菌活性	O25-3	一般演題(口演)25	薬剤感受性1	2月10日(土)	10:50-11:30	第10会場
10104	セファロスポリン低感受性<i>Neisseria elongata</i>の<i>penA</i>の遺伝子構造	O23-1	一般演題(口演)23	薬剤耐性機序の解析2	2月10日(土)	9:00-9:40	第10会場
10105	検出過程でグラム陰性桿菌との鑑別に難渋したグラム陽性桿菌<i>Paenibacillus terrigena</i>の1例	P-029	一般演題(ポスター)	その他の細菌	2月10日(土)	14:20-15:10	ポスター会場
10106	細胞壁肥厚化エリスロマイシン(EM)耐性黄色ブドウ球菌における菌体疎水性ならびに透過性のEM耐性に及ぼす影響	O8-4	一般演題(口演)8	MRSA・ブドウ球菌1	2月9日(金)	14:00-15:00	第10会場
10107	血液培養装置BACTEC FXの血液添加の有無による陽転時間の検討	O6-6	一般演題(口演)6	血液培養1	2月9日(金)	16:50-17:50	第9会場
10108	新型コロナウイルス変異株の遺伝子解析と性状解析	O20-2	一般演題(口演)20	ウイルス・マイコプラズマ・クラミジア・リケッチア	2月10日(土)	14:30-15:30	第8会場
10109	SARS-CoV-2長期感染を起こした宿主内で出現した抗ウイルス薬および中和抗体に対する耐性変異	O12-4	一般演題(口演)12	症例（細菌）1	2月9日(金)	13:00-13:50	第11会場
10110	検査室ネットワークを用いた微生物検査の夜間休日運用に関する実態調査	P-075	一般演題(ポスター)	感染対策・ICT活動・管理運営	2月10日(土)	14:20-15:10	ポスター会場
10111	市販の酵母真菌感受性キットASTYによる糸状菌感受性測定の評価	O7-3	一般演題(口演)7	真菌	2月9日(金)	13:00-14:00	第10会場
10112	当院の総合診療内科医師及び研修医を対象としたグラム染色に関するアンケート調査	P-068	一般演題(ポスター)	疫学調査・統計・サーベイランス・地域連携	2月11日(日)	13:30-14:20	ポスター会場
10113	バンコマイシン耐性腸球菌保菌者の隔離解除基準	O40-1	一般演題(口演)40	感染対策・ICT活動	2月11日(日)	10:00-11:00	第10会場
10114	タブレット型培地を用いた<i>cnm</i>の<i>SUP</i>+ <i>Streptococcus mutans</i>の保菌率調査	P-059	一般演題(ポスター)	遺伝子検査・バイオマーカー・抗原検査	2月10日(土)	14:20-15:10	ポスター会場
10115	ペニシリン感性<i>Enterococcus faecium</i>菌株の半数以上は<i>Enterococcus lactis</i>に再分類：MALDI-TOF MSによる<i>Enterococcus lactis</i>同定法の確立	O18-1	一般演題(口演)18	レンサ球菌・肺炎球菌2	2月10日(土)	14:40-15:30	第6会場
10116	札幌市内で検出されたESBL産生大腸菌の分子疫学調査から捉えた動向	O1-3	一般演題(口演)1	遺伝子検査1	2月9日(金)	13:00-14:00	第8会場
10117	<i>Trichosporon mucoides</i>による真菌血症の一症例	O45-2	一般演題(口演)45	症例（細菌）6	2月11日(日)	9:00-10:00	第11会場
10118	日本と米国の各ガイドラインにおける妊婦GBSスクリーニング検査法の検討	O3-4	一般演題(口演)3	レンサ球菌・肺炎球菌1	2月9日(金)	15:20-16:20	第8会場
10119	国内流行型G群レンサ球菌<i>Streptococcus dysgalactiae</i>の有する遺伝子発現機構	O3-1	一般演題(口演)3	レンサ球菌・肺炎球菌1	2月9日(金)	15:20-16:20	第8会場
10120	SFTS疑いで紹介となった<i>Capnocytophaga canimorsus</i>敗血症の1例	FS1-5	ファーストチャレンジセッション（口演）1	-	2月9日(金)	13:00-14:00	第9会場
10121	嫌気性菌の薬剤感受性検査における改良培地を用いた自動化機器併用微量液体希釈法の検討	P-055	一般演題(ポスター)	薬剤感受性・薬剤耐性菌検出法・抗菌薬適正使用・AST活動	2月10日(土)	14:20-15:10	ポスター会場
10122	薬剤耐性菌スクリーニング培地「クロモアガームSuper CARBA / ESBL分画培地」の導入前後における検出率の比較検討	FS2-4	ファーストチャレンジセッション（口演）2	-	2月9日(金)	14:00-15:00	第9会場
10123	愛知県内の食品取扱者から分離されたサルモネラ属菌の薬剤耐性状況	FS5-2	ファーストチャレンジセッション（口演）5	-	2月10日(土)	10:00-11:00	第9会場

UMIN登録番号	演題名	演題番号	セッション名	セッションテーマ	発表日	セッション時間	会場名
10125	<I>Mycobacterium fortuitum</I>による急性胆管炎の1症例	P-082	一般演題(ポスター)	症例(細菌)1	2月11日(日)	13:30~14:20	ポスター会場
10126	cobas^(R) Cdiff(英名)の有用性に関する検討	O1-4	一般演題(口演)1	遺伝子検査1	2月9日(金)	13:00~14:00	第8会場
10127	メトロニダゾール耐性を示す<I>nimK</I>保有<I>Prevotella bivia</I>検出事例	O47-5	一般演題(口演)47	嫌気性菌	2月11日(日)	11:10~12:10	第11会場
10128	<I>Mycoplasma hominis</I>による新生児髄膜炎の1症例	P-090	一般演題(ポスター)	症例(細菌・原虫・寄生虫)3	2月11日(日)	13:30~14:20	ポスター会場
10129	ブラインドサブカルチャーが有用であった<I>Bartonella henselae</I>血流感染症・感染関連腎炎の1例	O28-2	一般演題(口演)28	血液培養2	2月10日(土)	14:30~15:30	第10会場
10130	<I>Corynebacterium durum</I>による肺感染症の1例	P-091	一般演題(ポスター)	症例(細菌・原虫・寄生虫)3	2月10日(土)	14:20~15:10	ポスター会場
10131	Exophiala dermatitidisによる呼吸器感染症の臨床的検討	O7-6	一般演題(口演)7	真菌	2月9日(金)	13:00~14:00	第10会場
10132	血液培養2セット採取率とfollow up検査	P-038	一般演題(ポスター)	血液培養1	2月11日(日)	13:30~14:20	ポスター会場
10133	Lemierre症候群と診断された<I>Fusobacterium necrophorum</I>敗血症の1例	P-036	一般演題(ポスター)	血液培養1	2月11日(日)	13:30~14:20	ポスター会場
10134	<I>Listeria monocytogenes</I>菌血症、髄膜炎、局所感染を併発したものの生存・退院した二例	FS1-6	ファーストチャレンジセッション(口演)1	-	2月9日(金)	13:00~14:00	第9会場
10135	エアロサンブラーを用いた高齢者介護施設における空中浮遊菌検出の試み	O40-4	一般演題(口演)40	感染対策・ICT活動	2月11日(日)	10:00~11:00	第10会場
10136	FilmArray呼吸器パネル2.1を用いた呼吸器感染症病原微生物のスクリーニング	O41-1	一般演題(口演)41	疫学調査・統計・サーベイランス・地域連携3	2月11日(日)	11:10~11:40	第10会場
10137	<I>Chromobacterium violaceum</I>による皮膚軟部組織感染症の1例	FS6-1	ファーストチャレンジセッション(口演)6	-	2月10日(土)	11:00~12:10	第9会場
10138	国内の患者、ラットより分離された<I>Streptobacillus</I>属菌の解析	O30-3	一般演題(口演)30	人獣共通感染症・ワンヘルス	2月10日(土)	10:00~11:00	第11会場
10139	<I>Rothia aeria</I>による肺放線菌症の1症例	O31-1	一般演題(口演)31	症例(細菌)4	2月10日(土)	11:00~12:10	第11会場
10140	島根県内で検出されたバンコマイシン耐性腸球菌の分子疫学解析	P-064	一般演題(ポスター)	疫学調査・統計・サーベイランス・地域連携	2月11日(日)	13:30~14:20	ポスター会場
10141	混合血流感染の否定にESBLs選択培地が有用であった<I>Salmonella</I>菌血症の1例	O32-4	一般演題(口演)32	症例(細菌)5	2月10日(土)	13:20~14:20	第11会場
10142	血液培養陽性検出時に嫌気環境サブカルチャーを追加する必要性	O6-3	一般演題(口演)6	血液培養1	2月9日(金)	16:50~17:50	第9会場
10143	Enterobacter cloacae complexにおけるPOT法を用いた分子疫学解析および性能評価	O24-1	一般演題(口演)24	ESBL・AmpC・腸内細菌目細菌3	2月10日(土)	9:40~10:40	第10会場
10144	MRSAおよびESBL産生菌を対象とした監視培養検査の採取部位の検討	FS4-6	ファーストチャレンジセッション(口演)4	-	2月10日(土)	9:00~10:00	第9会場
10145	北海道内で分離されたCTX-M型ESBL産生志賀毒素産生性大腸菌O26:H11の全ゲノム解析	P-011	一般演題(ポスター)	ESBL・AmpC・腸内細菌目細菌	2月10日(土)	14:20~15:10	ポスター会場
10146	当院におけるClostridioides difficile感染症の検査状況とリスク因子について	O37-1	一般演題(口演)37	迅速検査	2月11日(日)	13:30~14:30	第9会場
10147	<I>Enterococcus faecalis</I>感染性心内膜炎治療中の血液透析患者に発症したCTRX脳症の一例	FS1-3	ファーストチャレンジセッション(口演)1	-	2月9日(金)	13:00~14:00	第9会場
10148	薬剤感受性大腸菌の分子疫学解析とプラスミドの比較	O24-2	一般演題(口演)24	ESBL・AmpC・腸内細菌目細菌3	2月10日(土)	9:40~10:40	第10会場
10149	タゾバクタム/セフトロザンとレレバクタム/イミベナムに対する三学会合同抗菌薬感受性サーベイランス収集株(呼吸器領域;3菌種)の感受性検討	P-052	一般演題(ポスター)	薬剤感受性・薬剤耐性菌検出法・抗菌薬適正使用・AST活動	2月11日(日)	13:30~14:20	ポスター会場
10150	コバス OMNI ユーティリティーチャネル試薬キット 192を用いたCPEの検出系(OMNI法)に関する性能評価	O39-3	一般演題(口演)39	薬剤耐性菌検出法	2月11日(日)	9:00~10:00	第10会場
10151	NDBオープンデータを用いた細菌培養同定検査の実態調査	O19-6	一般演題(口演)19	疫学調査・統計・サーベイランス・地域連携1	2月10日(土)	13:30~14:30	第8会場
10152	結核患者由来の喀痰を用いたXpert MTB/RIFの有用性の評価	O1-5	一般演題(口演)1	遺伝子検査1	2月9日(金)	13:00~14:00	第8会場
10153	腸管出血性大腸菌を対象としたふん便雑巾培養液のPCR検査成績を分離培養法の比較	O26-4	一般演題(口演)26	その他	2月10日(土)	11:30~12:10	第10会場
10154	質量分析法を用いた血液培養陽性ポトルからの直接同定法の精度評価	O28-1	一般演題(口演)28	血液培養2	2月10日(土)	14:30~15:30	第10会場
10155	AerosolSenseサンブラーの結核菌エアロゾル採集能および生菌分離感度における検討	O4-2	一般演題(口演)4	抗酸菌1	2月9日(金)	16:20~17:20	第8会場

【第35回日本臨床微生物学会総会・学術集会】一般演題 採択演題一覧：UMIN登録番号順
 会場：パシフィコ横浜ノース 会期：2024年2月9日（金）～11日（日）

UMIN登録番号	演題名	演題番号	セッション名	セッションテーマ	発表日	セッション時間	会場名
10156	<i>Meyeromyza caribbica</i>による敗血症の一症例	O45-3	一般演題(口演)45	症例(細菌)6	2月11日(日)	9:00~10:00	第11会場
10157	染色体性AmpC産生菌種における基質特異性拡張型β-ラクタマーゼ遺伝子保有状況とセフェム薬剤感受性	O11-3	一般演題(口演)11	ESBL・AmpC・腸内細菌目細菌2	2月9日(金)	16:50~17:50	第10会場
10158	長崎大学病院における手指衛生回数とMRSA分離率の年次推移	O34-5	一般演題(口演)34	疫学調査・統計・サーベイランス・地域連携2	2月11日(日)	9:00~10:00	第9会場
10159	当院のVRE検出状況について	P-067	一般演題(ポスター)	疫学調査・統計・サーベイランス・地域連携	2月10日(土)	14:20~15:10	ポスター会場
10160	血液培養陽転時におけるXpertMRSA/SA「セフェイド」導入後の抗MRSA薬使用状況の変化について	FS3-3	ファーストチャレンジセッション(口演)3	-	2月9日(金)	15:10~16:10	第9会場
10161	先行真菌薬の使用歴のない患者の重症細菌性肺炎の治療中に発症した<i>Trichosporon mucoides</i>による血行播種性肺トリコスポロン症—早期鑑別のための臨床および微生物学的所見	O45-4	一般演題(口演)45	症例(細菌)6	2月11日(日)	9:00~10:00	第11会場
10162	COVID-19患者における肺炎球菌とレジオネラ症の重複感染症と迅速検査の有用性	FS2-5	ファーストチャレンジセッション(口演)2	-	2月9日(金)	14:00~15:00	第9会場
10163	SARS-CoV-2核酸検出に対する感染研法及びGENECUBEの施設間差比較	O27-5	一般演題(口演)27	遺伝子検査4	2月10日(土)	13:30~14:30	第10会場
10164	<i>Neisseria gonorrhoeae</i>による淋菌性結膜炎の1症例	P-086	一般演題(ポスター)	症例(細菌)2	2月11日(日)	13:30~14:20	ポスター会場
10166	血液培養から<i>Grimontia hollisae</i>が検出された敗血症の1例	O46-2	一般演題(口演)46	症例(細菌)7	2月11日(日)	10:00~11:00	第11会場
10167	<i>Aspergillus</i>属の薬剤感受性測定方法の比較およびアゾール系薬剤の耐性傾向について	P-032	一般演題(ポスター)	真菌	2月11日(日)	13:30~14:20	ポスター会場
10168	全自動PCR検査システム ジーンリード エイトを用いたSARS-CoV-2核酸検出検査の臨床性能評価	FS4-1	ファーストチャレンジセッション(口演)4	-	2月10日(土)	9:00~10:00	第9会場
10169	グラム染色像から抗酸菌を疑った<i>Mycobacterium neoaurum</i>による敗血症の1例	O48-3	一般演題(口演)48	症例(細菌)8	2月11日(日)	13:30~14:20	第11会場
10170	<i>Salmonella</i>による食中毒後に尿路感染を起こした一例	P-092	一般演題(ポスター)	症例(細菌・原虫・寄生虫)3	2月11日(日)	13:30~14:20	ポスター会場
10171	半導体バイオセンサによる多剤耐性結核菌に対する迅速薬剤感受性検査法	O44-2	一般演題(口演)44	薬剤感受性2	2月11日(日)	14:20~15:00	第10会場
10172	ナノポアシーケンサーMiniONを用いたメタゲノム解析における最適なDNA抽出法の構築	O27-6	一般演題(口演)27	遺伝子検査4	2月10日(土)	13:30~14:30	第10会場
10173	Whole genome sequencingおよびRNA sequencingを用いた薬剤耐性大腸菌ST131パンデミッククローンの網羅的遺伝子解析	O10-3	一般演題(口演)10	ESBL・AmpC・腸内細菌目細菌1	2月9日(金)	16:00~16:50	第10会場
10174	当院で分離された<i>Streptococcus agalactiae</i>(GBS)の患者背景と全ゲノム解析を用いた分子疫学解析	O18-2	一般演題(口演)18	レンサ球菌・肺炎球菌2	2月10日(土)	14:40~15:30	第6会場
10175	ブイローから分離された薬剤耐性菌の細菌学的・遺伝子学的検討	FS4-5	ファーストチャレンジセッション(口演)4	-	2月10日(土)	9:00~10:00	第9会場
10176	成人中枢神経系感染症例に対するFilm Array髄膜炎・脳炎パネルの有用性検証	O27-3	一般演題(口演)27	遺伝子検査4	2月10日(土)	13:30~14:30	第10会場
10178	新型コロナウイルス感染症検査におけるTRC法と抗原定量法の比較解析	O29-2	一般演題(口演)29	遺伝子検査3	2月10日(土)	9:00~10:00	第11会場
10179	当医療センターにおける鼻腔由来MRSAの分子疫学調査	O17-5	一般演題(口演)17	MRSA・ブドウ球菌2	2月10日(土)	13:30~14:40	第6会場
10180	高齢者における<i>Staphylococcus aureus</i>菌血症の疫学解析と細菌学的検証	P-041	一般演題(ポスター)	血液培養2	2月10日(土)	14:20~15:10	ポスター会場
10181	各種微生物同定装置による<i>Aeromonas</i>属細菌の菌種同定結果の比較	P-031	一般演題(ポスター)	その他の細菌	2月10日(土)	14:20~15:10	ポスター会場
10182	POT法を用いた多剤耐性<i>K. pneumoniae</i>解析が院内感染対策に有用であった一例	O2-4	一般演題(口演)2	遺伝子検査2	2月9日(金)	14:00~15:10	第8会場
10183	<i>Candida</i>属における酵母真菌薬剤感受性キットASTYとバイオテック2酵母真菌感受性カードAST-YS08を用いた薬剤感受性試験の比較検討	P-033	一般演題(ポスター)	真菌	2月10日(土)	14:20~15:10	ポスター会場
10184	血液培養から検出されたメチシリン感受性黄色ブドウ球菌におけるセファゾリンに対するinoculum effectの検討	O8-6	一般演題(口演)8	MRSA・ブドウ球菌1	2月9日(金)	14:00~15:00	第10会場
10186	国立がん研究センター中央病院における過去5年間の血液培養検査状況	P-039	一般演題(ポスター)	血液培養1	2月10日(土)	14:20~15:10	ポスター会場
10187	FilmArray血液培養パネル2で検出されなかった<i>Haemophilus influenzae</i>菌血症の1症例	O2-1	一般演題(口演)2	遺伝子検査2	2月9日(金)	14:00~15:10	第8会場
10188	カイコ<i>Nocardia</i>感染モデルを用いた病理組織学的分析	P-024	一般演題(ポスター)	抗酸菌	2月11日(日)	13:30~14:20	ポスター会場
10189	ノロウイルス抗原定性検査(クイックナビノロ3)の臨床的有用性に関する検討	O37-3	一般演題(口演)37	迅速検査	2月11日(日)	13:30~14:30	第9会場

【第35回日本臨床微生物学会総会・学術集会】一般演題 採択演題一覧：UMIN登録番号順
 会場：パシフィコ横浜ノース 会期：2024年2月9日（金）～11日（日）

UMIN登録番号	演題名	演題番号	セッション名	セッションテーマ	発表日	セッション時間	会場名
10190	当院におけるCOVID-19流行前後の喀痰培養検査状況	P-069	一般演題(ポスター)	疫学調査・統計・サーベイランス・地域連携	2月10日(土)	14:20～15:10	ポスター会場
10191	X連鎖無ガンマグロブリン血症治療中にマクロライド耐性の<i>Campylobacter coli</i>による菌血症を反復した一症例	O32-5	一般演題(口演)32	症例(細菌)5	2月10日(土)	13:20～14:20	第11会場
10192	Mesorhizobium sedimiumによる眼内炎の1症例	O46-4	一般演題(口演)46	症例(細菌)7	2月11日(日)	10:00～11:00	第11会場
10193	京都市内におけるRSウイルス、インフルエンザウイルス、SARS-CoV-2の年齢群別流行状況調査	O19-5	一般演題(口演)19	疫学調査・統計・サーベイランス・地域連携1	2月10日(土)	13:30～14:30	第8会場
10194	セファマイシン系抗菌薬の大腸菌および肺炎桿菌に対する抗菌活性の解析：ESBL産生、CTX-M遺伝子保有、年次変化による影響の検討	O11-4	一般演題(口演)11	ESBL・AmpC・腸内細菌目細菌2	2月9日(金)	16:50～17:50	第10会場
10195	京滋地域におけるESBL産生グラム陰性桿菌検出状況の推移（2002～2022年）	O19-1	一般演題(口演)19	疫学調査・統計・サーベイランス・地域連携1	2月10日(土)	13:30～14:30	第8会場
10196	全自動PCR検査システム ジーンリード エイトによるバンコマイシン耐性遺伝子検出検査の性能評価	O29-4	一般演題(口演)29	遺伝子検査3	2月10日(土)	9:00～10:00	第11会場
10197	<i>Escherichia coli</i>-<i>Candida albicans</i>の複合バイオフィームにおけるカビ感染モデルを用いた治療法の評価	P-009	一般演題(ポスター)	ESBL・AmpC・腸内細菌目細菌	2月10日(土)	14:20～15:10	ポスター会場
10198	アクティブサージカルマスクの性能に関する研究	O26-2	一般演題(口演)26	その他	2月10日(土)	11:30～12:10	第10会場
10199	石川県における薬剤耐性遺伝子の保有状況について	P-008	一般演題(ポスター)	ESBL・AmpC・腸内細菌目細菌	2月11日(日)	13:30～14:20	ポスター会場
10200	セフィキシム・亜テルル酸カリウム(CT)含有選択分離培地非発育の腸管出血性大腸菌(EHEC)O146の一例	O46-3	一般演題(口演)46	症例(細菌)7	2月11日(日)	10:00～11:00	第11会場
10201	尿と血液からActinotignum urinaleを検出した1症例	O46-5	一般演題(口演)46	症例(細菌)7	2月11日(日)	10:00～11:00	第11会場
10202	膣内常在菌が関与した妊産婦の菌血症3例	O13-2	一般演題(口演)13	症例(細菌)2	2月9日(金)	13:50～14:50	第11会場
10203	未受診妊婦の血液培養より<i>Mycoplasma hominis</i>が検出された1症例	O20-6	一般演題(口演)20	ウイルス・マイコプラズマ・クラミジア・リケッチア	2月10日(土)	14:30～15:30	第8会場
10204	当院における胆汁培養分離菌の検出状況と薬剤感受性	O41-2	一般演題(口演)41	疫学調査・統計・サーベイランス・地域連携3	2月11日(日)	11:10～11:40	第10会場
10205	ブドウ球菌キットQライン極東PBP2'の基礎的検討	O8-5	一般演題(口演)8	MRSA・ブドウ球菌1	2月9日(金)	14:00～15:00	第10会場
10206	<i>Rickettsia japonica</i>の血清抗体価が遅れて上昇し確定診断が得られた日本紅斑熱の一例	FS2-3	ファーストチャレンジセッション(口演)2	-	2月9日(金)	14:00～15:00	第9会場
10207	当院におけるバンコマイシン耐性腸球菌のアウトブレイクの現状と検出菌の特徴	P-028	一般演題(ポスター)	その他の細菌	2月11日(日)	13:30～14:20	ポスター会場
10208	当院で分離されたバンコマイシン耐性腸球菌(VRE)におけるパイテック2とドライプレート'栄研'による薬剤感受性の比較	O35-1	一般演題(口演)35	その他の細菌	2月11日(日)	10:00～11:20	第9会場
10209	検査室からの情報提供が診断に貢献し得た秋田県初の日本紅斑熱の一例	P-007	一般演題(ポスター)	レンサ球菌・肺炎球菌・マイコプラズマ・クラミジア・リケッチア	2月10日(土)	14:20～15:10	ポスター会場
10210	コナヒョウヒダニによるバンケーキ症候群の1例	P-093	一般演題(ポスター)	症例(細菌・原虫・寄生虫)3	2月10日(土)	14:20～15:10	ポスター会場
10211	国内分離<i>Enterobacter cloacae</i> complexのカルバペネマーゼ遺伝子保有率による菌種分類と薬剤感受性	O43-1	一般演題(口演)43	ESBL・AmpC・腸内細菌目細菌5	2月11日(日)	13:30～14:20	第10会場
10212	関節液の増菌培養から<i>Campylobacter fetus</i>を検出した1症例	O13-4	一般演題(口演)13	症例(細菌)2	2月9日(金)	13:50～14:50	第11会場
10213	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌(CRE)に対する抗菌薬併用効果の検討	P-014	一般演題(ポスター)	カルバペネム耐性菌	2月11日(日)	13:30～14:20	ポスター会場
10214	三次医療機関救命救急センター外来患者から分離されたESBL産生大腸菌の分子遺伝学的解析	O43-2	一般演題(口演)43	ESBL・AmpC・腸内細菌目細菌5	2月11日(日)	13:30～14:20	第10会場
10215	SHERLOCK法を用いたMycoplasma genitalium簡易検出系の検討	FS4-2	ファーストチャレンジセッション(口演)4	-	2月10日(土)	9:00～10:00	第9会場
10216	Aerococcus urinaeの抗菌薬感受性とその臨床像	P-026	一般演題(ポスター)	その他の細菌	2月11日(日)	13:30～14:20	ポスター会場
10217	当院にて検出されたESBL産生<i>Escherichia coli</i>における病原遺伝子の網羅的解析	O43-3	一般演題(口演)43	ESBL・AmpC・腸内細菌目細菌5	2月11日(日)	13:30～14:20	第10会場
10218	臨床検体を用いたミュータスワコーMTB/MAI(富士フィルム和光純薬、PCR-CE法)の有効性と、保険診療における有用性について	O1-6	一般演題(口演)1	遺伝子検査1	2月9日(金)	13:00～14:00	第8会場
10219	2例の咬傷創部より分離した<i>Pasteurella multocida</i> subsp. <i>septica</i>が有する表現型・遺伝型に関する類似性	O30-2	一般演題(口演)30	人獣共通感染症・ワンヘルス	2月10日(土)	10:00～11:00	第11会場
10220	褥瘡感染症起因菌に対する非ステロイド性抗炎症薬の影響	P-053	一般演題(ポスター)	薬剤感受性・薬剤耐性菌検出法・抗菌薬適正使用・AST活動	2月10日(土)	14:20～15:10	ポスター会場

【第35回日本臨床微生物学会総会・学術集会】一般演題 採択演題一覧：UMIN登録番号順
 会場：パシフィコ横浜ノース 会期：2024年2月9日（金）～11日（日）

UMIN登録番号	演題名	演題番号	セッション名	セッションテーマ	発表日	セッション時間	会場名
10221	同定に苦慮した<i>Gordonia sputi</i>による腹膜透析関連腹膜炎の一例	FS6-2	ファーストチャレンジセッション（口演）6	-	2月10日（土）	11:00～12:10	第9会場
10222	臨床分離<i>Mycobacterium avium</i> complex株310株に対するプロスミックSGMを用いた薬剤感受性の評価	O21-4	一般演題（口演）21	抗酸菌2	2月10日（土）	13:30～14:30	第9会場
10223	血液培養から<i>Campylobacter jejuni</i>を検出したBickerstaff脳幹脳炎の1例	O32-6	一般演題（口演）32	症例（細菌）5	2月10日（土）	13:20～14:20	第11会場
10224	京滋地区で分離されたレンサ球菌の薬剤耐性菌検出状況の推移	FS1-1	ファーストチャレンジセッション（口演）1	-	2月9日（金）	13:00～14:00	第9会場
10225	<i>Actinotignum sanguinis</i>による菌血症・感染性腹部大動脈瘤の1例	FS6-3	ファーストチャレンジセッション（口演）6	-	2月10日（土）	11:00～12:10	第9会場
10226	迅速発育抗酸菌菌血症3症例の発生に対して実施した環境調査と対策	O40-2	一般演題（口演）40	感染対策・ICT活動	2月11日（日）	10:00～11:00	第10会場
10227	FilmArrayが診断とその後の迅速な対応に有用であった侵襲性髄膜炎菌感染症の1例	O49-5	一般演題（口演）49	症例（細菌）9	2月11日（日）	14:20～15:10	第11会場
10228	<i>Bacillus cereus</i> groupのメタロ-β-ラクタマーゼ遺伝子の保有状況と薬剤感受性に関する検討	O15-4	一般演題（口演）15	薬剤耐性機序の解析1	2月9日（金）	16:10～16:50	第11会場
10229	自動微生物同定装置（生化学性状）による<i>Enterobacter cloacae</i> complex 識別能の評価	O24-3	一般演題（口演）24	ESBL・AmpC・腸内細菌目細菌3	2月10日（土）	9:40～10:40	第10会場
10230	既往歴のない患者から<i>Legionella gormanii</i>を分離した1症例	O31-2	一般演題（口演）31	症例（細菌）4	2月10日（土）	11:00～12:10	第11会場
10231	鹿児島大学病院におけるプラスミド性および染色体性AmpCβ-ラクタマーゼ産生大腸菌の検出状況	O10-1	一般演題（口演）10	ESBL・AmpC・腸内細菌目細菌1	2月9日（金）	16:00～16:50	第10会場
10232	グラム染色の非特異的な染色性と背景細胞観察が起点となって早期診断に至った<i>Mycobacterium immunogenum</i>によるドライブライン感染の1例	O22-6	一般演題（口演）22	抗酸菌3	2月10日（土）	14:30～15:30	第9会場
10233	<i>Microbacterium oxydans</i>によるカテーテル関連血流感染（CRBSI）の1症例	O13-5	一般演題（口演）13	症例（細菌）2	2月9日（金）	13:50～14:50	第11会場
10234	薬剤耐性グラム陰性桿菌に対する各種抗菌薬の抗菌力調査成績	O33-6	一般演題（口演）33	カルバペネム耐性菌2	2月10日（土）	14:20～15:20	第11会場
10235	大腸癌発見の契機となった<i>Ruminococcus gnavus</i>菌血症の一例	O47-2	一般演題（口演）47	嫌気性菌	2月11日（日）	11:10～12:10	第11会場
10236	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	O11-5	一般演題（口演）11	ESBL・AmpC・腸内細菌目細菌2	2月9日（金）	16:50～17:50	第10会場
10237	尿中レジオネラ迅速抗原検査偽陽性を示した<i>Capnocytophaga canimorsus</i>による敗血症性ショック、多臓器不全、四肢末端壊死を呈した電撃性紫斑病の一例	O30-6	一般演題（口演）30	人獣共通感染症・ワンヘルス	2月10日（土）	10:00～11:00	第11会場
10238	血液培養汚染率調査における臨床判定と培養結果判定の比較	P-040	一般演題（ポスター）	血液培養1	2月11日（日）	13:30～14:20	ポスター会場
10239	全自動血液培養装置Bact/ALERT VIRTUOの陰性判定ボトルに対する陰性確認の検討	O28-6	一般演題（口演）28	血液培養2	2月10日（土）	14:30～15:30	第10会場
10240	Fourier-Transformations-Infrarotspektroskopie (FT-IRs) als neues diagnostisches Werkzeug in der One-Health-Perspektive	P-100	一般演題（ポスター）	Overseas1	2月11日（日）	13:30～14:20	ポスター会場
10241	Schneller und genauer Nachweis von pathogenen Bakterien und Viren mittels RT-PCR auf der Vivalytic-Plattform	P-101	一般演題（ポスター）	Overseas1	2月10日（土）	14:20～15:10	ポスター会場
10242	Antibiotic susceptibility pattern of the emerging zoonotic pathogen <i>Aliarcobacter butzleri</i> in Germany	P-102	一般演題（ポスター）	Overseas1	2月11日（日）	13:30～14:20	ポスター会場
10243	耳漏検体から<i>Brevibacterium otitidis</i>が検出された9症例の解析	O31-4	一般演題（口演）31	症例（細菌）4	2月10日（土）	11:00～12:10	第11会場
10244	テミジン要求性small-colony variantsが検出可能なESBLスクリーニング寒天培地の検討	P-047	一般演題（ポスター）	培養検査・培地	2月10日（土）	14:20～15:10	ポスター会場
10245	<i>Bacillus cereus</i>の臨床分離株における毒素遺伝子保有率に関する検討	O35-5	一般演題（口演）35	その他の細菌	2月11日（日）	10:00～11:20	第9会場
10246	<i>E. cloacae</i> complexの菌種同定に関する生化学性状及び遺伝子学的解析による調査	O16-3	一般演題（口演）16	カルバペネム耐性菌1	2月9日（金）	16:50～17:40	第11会場
10247	検査室の収支見える化への取り組み	P-074	一般演題（ポスター）	感染対策・ICT活動・管理運営	2月11日（日）	13:30～14:20	ポスター会場
10248	当院の侵襲性カンピロバクター属感染症11例の検討	O35-6	一般演題（口演）35	その他の細菌	2月11日（日）	10:00～11:20	第9会場
10249	遺伝子解析機器を用いた黄色ブドウ球菌菌血症の迅速診断への効果	O1-1	一般演題（口演）1	遺伝子検査1	2月9日（金）	13:00～14:00	第8会場
10250	血液培養における運動性を用いた緑膿菌の診断的有用性に関する検討	O36-4	一般演題（口演）36	血液培養3	2月11日（日）	11:30～12:10	第9会場
10251	臨床検体を用いてのMRSA、MSSAに対するXpert MRSA/SA BCの性能評価	O17-2	一般演題（口演）17	MRSA・ブドウ球菌2	2月10日（土）	13:30～14:40	第6会場

UMIN登録番号	演題名	演題番号	セッション名	セッションテーマ	発表日	セッション時間	会場名
10252	当施設における<i>Aerococcus</i>/>属菌の細菌学的特徴と検出状況	O3-5	一般演題(口演)3	レンサ球菌・肺炎球菌1	2月9日(金)	15:20~16:20	第8会場
10253	全自動PCR検査システム ジーンリード エイトによるカルバペネマーゼ遺伝子検出検査の性能評価	O29-5	一般演題(口演)29	遺伝子検査3	2月10日(土)	9:00~10:00	第11会場
10254	名古屋市で分離された非O157腸管出血性大腸菌の薬剤感受性	O11-6	一般演題(口演)11	ESBL・AmpC・腸内細菌目細菌2	2月9日(金)	16:50~17:50	第10会場
10255	ジーンキューブMRSAを用いた抗菌薬適正使用への取り組み	O1-2	一般演題(口演)1	遺伝子検査1	2月9日(金)	13:00~14:00	第8会場
10256	グラム染色画像を用いた判定支援AIの構築および評価に関する検討	O38-2	一般演題(口演)38	診断支援 (DS)	2月11日(日)	14:30~15:00	第9会場
10257	SARS-CoV-2変異株毎のウイルス培養におけるウイルス量と細胞変性効果の推移	O20-1	一般演題(口演)20	ウイルス・マイコプラズマ・クラミジア・リケッチア	2月10日(土)	14:30~15:30	第8会場
10258	血液培養から分離された<i>Enterococcus thailandicus</i>/>のゲノム解析	O14-1	一般演題(口演)14	症例 (細菌) 3	2月9日(金)	15:00~16:10	第11会場
10259	Xpert MRSA / SA BCと培養結果が乖離を示した3例	FS4-3	ファーストチャレンジセッション (口演) 4	-	2月10日(土)	9:00~10:00	第9会場
10261	当院で分離されたESBL産生菌の遺伝子型検出状況	FS5-3	ファーストチャレンジセッション (口演) 5	-	2月10日(土)	10:00~11:00	第9会場
10262	新規抗菌薬Cefiderocolの各種グラム陰性耐性菌におけるMIC値調査成績	O44-1	一般演題(口演)44	薬剤感受性2	2月11日(日)	14:20~15:00	第10会場
10263	<i>Mycobacterium abscessus</i>/>のリアンピシン耐性機構の全容解明	FS5-5	ファーストチャレンジセッション (口演) 5	-	2月10日(土)	10:00~11:00	第9会場
10264	腸肝在位<i>Helicobacter</i>/>属新菌種と<i>Helicobacter cinaedi</i>/>の鑑別性状	P-027	一般演題(ポスター)	その他の細菌	2月10日(土)	14:20~15:10	ポスター会場
10265	<i>Streptococcus suis</i>/>による髄膜炎の一例	O14-2	一般演題(口演)14	症例 (細菌) 3	2月9日(金)	15:00~16:10	第11会場
10266	当院における過去5年間の血液培養の評価	P-042	一般演題(ポスター)	血液培養2	2月11日(日)	13:30~14:20	ポスター会場
10267	岡山市内で在留外国人から分離されたNDM型カルバペネマーゼ産生<i>Klebsiella pneumoniae</i>/> ST147	P-016	一般演題(ポスター)	カルバペネム耐性菌	2月11日(日)	13:30~14:20	ポスター会場
10268	筑波大学附属病院で分離されたCandida aurisの疫学調査	O7-5	一般演題(口演)7	真菌	2月9日(金)	13:00~14:00	第10会場
10269	腸管出血性大腸菌O76による溶血性尿毒症候群の血清診断および免疫磁気ビーズを用いた原因菌の分離・性状解析	O24-4	一般演題(口演)24	ESBL・AmpC・腸内細菌目細菌3	2月10日(土)	9:40~10:40	第10会場
10270	血液培養陽性症例におけるMDWの比較	FS3-4	ファーストチャレンジセッション (口演) 3	-	2月9日(金)	15:10~16:10	第9会場
10271	<i>Salmonella enterica</i>/>による左頸動脈感染性動脈瘤の1例	FS6-4	ファーストチャレンジセッション (口演) 6	-	2月10日(土)	11:00~12:10	第9会場
10272	16SrRNA遺伝子解析が有用であった<i>Streptococcus agalactiae</i>/>による人工血管感染の1例	P-087	一般演題(ポスター)	症例 (細菌) 2	2月10日(土)	14:20~15:10	ポスター会場
10273	16S rRNA遺伝子解析によって同定したThalassospira sp.による急性中耳炎の一例	P-062	一般演題(ポスター)	遺伝子検査・バイオマーカー・抗原検査	2月11日(日)	13:30~14:20	ポスター会場
10274	岡山市内で分離された<i>bla</i>/>_{IMP-1}搭載プラスミドを保有する<i>Phytobacter</i>/>属細菌のゲノム解析	P-017	一般演題(ポスター)	カルバペネム耐性菌	2月10日(土)	14:20~15:10	ポスター会場
10275	COVID-19患者に発症した侵襲性髄膜炎菌感染症の1例	P-088	一般演題(ポスター)	症例 (細菌) 2	2月11日(日)	13:30~14:20	ポスター会場
10276	コバスTaqman 48において<i>Mycobacterium avium</i>/>と交差反応を示した播種性<i>Mycobacterium lepraemurium</i>/>感染症の1例	O4-4	一般演題(口演)4	抗酸菌1	2月9日(金)	16:20~17:20	第8会場
10277	チミジン依存性 Escherichia coli の Small colony variants (SCVs) の遺伝子解析	O2-6	一般演題(口演)2	遺伝子検査2	2月9日(金)	14:00~15:10	第8会場
10278	京都・滋賀地域における<i>Aspergillus</i>/>属の薬剤感受性に関するサーベイランス (2019年)	FS2-2	ファーストチャレンジセッション (口演) 2	-	2月9日(金)	14:00~15:00	第9会場
10279	JARBS-GNRで収集された<i>bla</i>/>_{NDM-5}遺伝子搭載IncX3プラスミドの解析	O16-4	一般演題(口演)16	カルバペネム耐性菌1	2月9日(金)	16:50~17:40	第11会場
10280	in vitroにおけるハイスルーブット抗菌薬併用活性アッセイの検証	FS5-6	ファーストチャレンジセッション (口演) 5	-	2月10日(土)	10:00~11:00	第9会場
10281	不妊領域における子宮内膜培養検査の有用性について	P-076	一般演題(ポスター)	症例 (細菌) 1	2月11日(日)	13:30~14:20	ポスター会場
10282	24時間体制の血液培養陽性報告実施に向けた取り組み	O28-5	一般演題(口演)28	血液培養2	2月10日(土)	14:30~15:30	第10会場
10283	質量分析装置による<i>Enterobacter cloacae</i>/> complex同定性能の評価	O5-1	一般演題(口演)5	質量分析	2月9日(金)	16:20~16:50	第9会場

【第35回日本臨床微生物学会総会・学術集会】一般演題 採択演題一覧：UMIN登録番号順

会場：パシフィコ横浜ノース 会期：2024年2月9日（金）～11日（日）

UMIN登録番号	演題名	演題番号	セッション名	セッションテーマ	発表日	セッション時間	会場名
10284	核酸クオマト法を使用した梅毒及び単純ヘルペス検出のためのPOCTの検証	O27-4	一般演題(口演)27	遺伝子検査4	2月10日(土)	13:30~14:30	第10会場
10285	新型コロナウイルス遺伝子検査(TRC法)後の残余核酸抽出液を利用したウイルス変異株の同定	O20-4	一般演題(口演)20	ウイルス・マイコプラズマ・クラミジア・リケッチア	2月10日(土)	14:30~15:30	第8会場
10286	蛋白質存在下における医療用リネンへの微酸性電解水消毒効果に関する検討	P-072	一般演題(ポスター)	感染対策・ICT活動・管理運営	2月11日(日)	13:30~14:20	ポスター会場
10287	コマーシャルラボにおける犬猫の細菌検査の取り組み	O30-4	一般演題(口演)30	人獣共通感染症・ワンヘルス	2月10日(土)	10:00~11:00	第11会場
10288	カテーテル関連血流感染により血液培養からMucor velutinosusを検出した1例	O7-2	一般演題(口演)7	真菌	2月9日(金)	13:00~14:00	第10会場
10289	全自動遺伝子解析装置GENECUBEを用いたCTX-M、IMP、OXA-1同時検出法の検討	O29-6	一般演題(口演)29	遺伝子検査3	2月10日(土)	9:00~10:00	第11会場
10290	<I>Klebsiella pneumoniae</I>の全ゲノム保有遺伝子の組み合わせと病原性との関係性解析	FS5-4	ファーストチャレンジセッション(口演)5	-	2月10日(土)	10:00~11:00	第9会場
10291	肉芽腫性乳腺炎患者から<I>Corynebacterium parakroppenstedtii</I>が分離された2症例	O35-7	一般演題(口演)35	その他の細菌	2月11日(日)	10:00~11:20	第9会場
10292	本邦医療機関の排水より分離されたカルバペネマーゼ産生<I>Delftia tsuruhatensis</I> 3株の解析	O16-1	一般演題(口演)16	カルバペネム耐性菌1	2月9日(金)	16:50~17:40	第11会場
10293	新種のらせん状菌が血液培養より分離された一症例	O14-5	一般演題(口演)14	症例(細菌)3	2月9日(金)	15:00~16:10	第11会場
10294	横断的疫学調査によって明らかになった市中感染症/医療関連感染症の起因微生物	O34-6	一般演題(口演)34	疫学調査・統計・サーベイランス・地域連携2	2月11日(日)	9:00~10:00	第9会場
10295	小腸内細菌増殖症の診療における微生物培養検査についての検討	O38-3	一般演題(口演)38	診断支援(DS)	2月11日(日)	14:30~15:00	第9会場
10296	質量分析装置を用いたカルバペネマーゼ産生腸内細菌目細菌(CPE)の簡易・迅速検出法に関する検討	O39-6	一般演題(口演)39	薬剤耐性菌検出法	2月11日(日)	9:00~10:00	第10会場
10298	熱性瘧疾患者より検出された<I>Escherichia albertii</I>の1症例	P-098	一般演題(ポスター)	症例(細菌)4	2月11日(日)	13:30~14:20	ポスター会場
10299	病院水供給システムにおける非結核性抗酸菌の網羅的サーベイランス	O22-1	一般演題(口演)22	抗酸菌3	2月10日(土)	14:30~15:30	第9会場
10300	パンデミックにおけるCOVID-19(コロナ)病棟と病院全体での抗菌薬使用と耐性菌検出	O9-2	一般演題(口演)9	抗菌薬適正使用・AST活動	2月9日(金)	15:10~16:00	第10会場
10303	血液培養液のグラム染色画像に対して<I>S. aureus</I>とCNSを分類するAIの評価	O26-1	一般演題(口演)26	その他	2月10日(土)	11:30~12:10	第10会場
10304	<I>Mycobacterium lentiflavum</I>分離例の臨床的および細菌学的特徴について	O22-2	一般演題(口演)22	抗酸菌3	2月10日(土)	14:30~15:30	第9会場
10305	当院における血液培養検査の現状と血液接種量に関する後方視的評価	FS3-5	ファーストチャレンジセッション(口演)3	-	2月9日(金)	15:10~16:10	第9会場
10306	Multiplex-digital PCRを用いたMRSA主要毒素のmRNA転写量測定系の構築および検討	O17-3	一般演題(口演)17	MRSA・ブドウ球菌2	2月10日(土)	13:30~14:40	第6会場
10308	質量分析法で同定困難な非結核性抗酸菌の菌種及び亜種同定に関する検討	O4-5	一般演題(口演)4	抗酸菌1	2月9日(金)	16:20~17:20	第8会場
10309	川崎市内で分離されたMRSA菌株の分子疫学解析	P-001	一般演題(ポスター)	MRSA・ブドウ球菌	2月10日(土)	14:20~15:10	ポスター会場
10310	妊婦より分離されたB群連鎖球菌における薬剤感受性および荚膜型に関する検討	O3-6	一般演題(口演)3	レンサ球菌・肺炎球菌1	2月9日(金)	15:20~16:20	第8会場
10311	2022年に淋菌感染症患者から分離された淋菌の薬剤感受性について	O19-4	一般演題(口演)19	疫学調査・統計・サーベイランス・地域連携1	2月10日(土)	13:30~14:30	第8会場
10312	<I>Enterococcus faecalis</I> 感染性心内膜炎診断後に<I>E. faecium</I>の同時感染が判明した1例	O36-3	一般演題(口演)36	血液培養3	2月11日(日)	11:30~12:10	第9会場
10313	Roseomonas sp.による菌血症を呈した3例	P-078	一般演題(ポスター)	症例(細菌)1	2月11日(日)	13:30~14:20	ポスター会場
10314	2022年JANISデータから見る薬剤耐性菌の動向 COVID-19パンデミックの影響を含めて	P-070	一般演題(ポスター)	疫学調査・統計・サーベイランス・地域連携	2月11日(日)	13:30~14:20	ポスター会場
10315	左真珠腫性中耳炎患者より<I>Kerstersia gyiorum</I>および<I>Bordetella trematum</I>を検出した一症例	FS6-5	ファーストチャレンジセッション(口演)6	-	2月10日(土)	11:00~12:10	第9会場
10316	愛玩動物由来ESBL産生<I>Klebsiella pneumoniae</I>に対する分子生物学的解析およびバイオフィーム形成能に関する検討	P-012	一般演題(ポスター)	ESBL・AmpC・腸内細菌目細菌	2月11日(日)	13:30~14:20	ポスター会場
10317	当センターにおけるPOT法による<I>Clostridioides difficile</I>の解析	O34-1	一般演題(口演)34	疫学調査・統計・サーベイランス・地域連携2	2月11日(日)	9:00~10:00	第9会場
10318	当院における感染性心内膜炎の細菌・生理学的検討	O41-3	一般演題(口演)41	疫学調査・統計・サーベイランス・地域連携3	2月11日(日)	11:10~11:40	第10会場

UMIN登録番号	演題名	演題番号	セッション名	セッションテーマ	発表日	セッション時間	会場名
10319	便培養での分離から診断につながった非チフス性サルモネラ腸炎による敗血症の一症例	P-096	一般演題(ポスター)	症例(細菌)4	2月11日(日)	13:30~14:20	ポスター会場
10320	血液培養からSolobacterium mooreiが分離された5症例	O48-2	一般演題(口演)48	症例(細菌)8	2月11日(日)	13:30~14:20	第11会場
10321	FilmArray髄膜炎・脳炎パネルにて臨床に貢献できた細菌性髄膜炎の2症例	O2-7	一般演題(口演)2	遺伝子検査2	2月9日(金)	14:00~15:10	第8会場
10322	<I>Staphylococcus aureus</I>菌血症におけるBioFire血液培養パネル2導入の効果について	O6-1	一般演題(口演)6	血液培養1	2月9日(金)	16:50~17:50	第9会場
10323	パキスタンへの渡航歴のあるVFR患者に生じたXDR腸チフスの1例	O42-2	一般演題(口演)42	ESBL・AmpC・腸内細菌目細菌4	2月11日(日)	11:40~12:10	第10会場
10324	臨床検体から分離されたアゾール耐性<I>Aspergillus fumigatus</I>のゲノム疫学解析	O7-1	一般演題(口演)7	真菌	2月9日(金)	13:00~14:00	第10会場
10325	FilmArray血液培養が 2種の性能評価	O2-2	一般演題(口演)2	遺伝子検査2	2月9日(金)	14:00~15:10	第8会場
10326	FilmArray血液培養が 2種の抗菌薬選択における有用性	O2-3	一般演題(口演)2	遺伝子検査2	2月9日(金)	14:00~15:10	第8会場
10327	産褥期のメチリン耐性黄色ブドウ球菌によるトキシックショック症候群	P-077	一般演題(ポスター)	症例(細菌)1	2月10日(土)	14:20~15:10	ポスター会場
10328	当院で検出されたカルバペネム耐性<I>Enterobacter cloacae</I> complexの分子疫学的解析に基づく動向調査	O19-2	一般演題(口演)19	疫学調査・統計・サーベイランス・地域連携1	2月10日(土)	13:30~14:30	第8会場
10329	<I>Bacillus subtilis</I>による頸部膿瘍の1例	O31-5	一般演題(口演)31	症例(細菌)4	2月10日(土)	11:00~12:10	第11会場
10330	本邦の医療機関で分離されたIMP-6保有CTX-M-2グループ非保有株の細菌学的・遺伝学的特徴の解明	O15-3	一般演題(口演)15	薬剤耐性機序の解析1	2月9日(金)	16:10~16:50	第11会場
10331	<I>Klebsiella quasipneumoniae</I>菌血症14例に関する検討	O11-1	一般演題(口演)11	ESBL・AmpC・腸内細菌目細菌2	2月9日(金)	16:50~17:50	第10会場
10332	Sub-MICのベタキリン暴露による結核菌のefflux pumpの遺伝子発現解析	O21-5	一般演題(口演)21	抗酸菌2	2月10日(土)	13:30~14:30	第9会場
10333	新規のLancefield A群陽性レンサ球菌の発見・新菌種<I>Streptococcus hashimotoensis</I> sp. nov.の提案	O18-4	一般演題(口演)18	レンサ球菌・肺炎球菌2	2月10日(土)	14:40~15:30	第6会場
10334	<I>Nocardia exalbida</I>による播種性ノカルジア症の1例	O48-5	一般演題(口演)48	症例(細菌)8	2月11日(日)	13:30~14:20	第11会場
10335	当院における自動多項目同時遺伝子関連検査システムVerigeneの評価	P-060	一般演題(ポスター)	遺伝子検査・バイオマーカー・抗原検査	2月11日(日)	13:30~14:20	ポスター会場
10336	肺疾患の既往歴がない患者の<I>M. fortuitum</I>による肺NTM症の1例	P-023	一般演題(ポスター)	抗酸菌	2月10日(土)	14:20~15:10	ポスター会場
10337	新型コロナウイルスの感染管理におけるカットオフ値の検討	O40-3	一般演題(口演)40	感染対策・ICT活動	2月11日(日)	10:00~11:00	第10会場
10338	農機具外傷を契機に発症したAeromonas hydrophila, Enterococcus faecium混合感染による壊死性軟部組織感染症・敗血症性ショックの1例	FS6-7	ファーストチャレンジセッション(口演)6	-	2月10日(土)	11:00~12:10	第9会場
10339	Sulfamethoxazole/Trimethoprim (ST合剤) 耐性のNocardia pseudobrasiliensisに対して治療を行った肺ノカルジア症の1例	O31-3	一般演題(口演)31	症例(細菌)4	2月10日(土)	11:00~12:10	第11会場
10340	愛媛県松山市北部地域における紅斑熱群の臨床的特徴と地理的分布について	O20-5	一般演題(口演)20	ウイルス・マイコプラズマ・クラミジア・リケッチア	2月10日(土)	14:30~15:30	第8会場
10341	<I>Schizophyllum commune</I>によるアレルギー性気管支肺真菌症が疑われた1例	O46-6	一般演題(口演)46	症例(細菌)7	2月11日(日)	10:00~11:00	第11会場
10342	京滋地域におけるメタロβラクタマーゼ産生グラム陰性桿菌検出状況の推移(2001~2022年)	O16-5	一般演題(口演)16	カルバペネム耐性菌1	2月9日(金)	16:50~17:40	第11会場
10343	当院における大腸菌を除くESBL産生腸内細菌目細菌の検出状況およびESBL遺伝子型の解析	FS1-2	ファーストチャレンジセッション(口演)1	-	2月9日(金)	13:00~14:00	第9会場
10344	AST活動によって再同定・遺伝子検出に至った事例	FS1-4	ファーストチャレンジセッション(口演)1	-	2月9日(金)	13:00~14:00	第9会場
10345	<I>Staphylococcus aureus</I>菌血症におけるXpert MRSA/SA BCの有用性の評価	O8-2	一般演題(口演)8	MRSA・ブドウ球菌1	2月9日(金)	14:00~15:00	第10会場
10346	当院における過去10年間のMRSA POT型の分離状況	P-002	一般演題(ポスター)	MRSA・ブドウ球菌	2月11日(日)	13:30~14:20	ポスター会場
10347	細菌ゲノム解析GUI「GIGAdoc」のアップデート	P-061	一般演題(ポスター)	遺伝子検査・バイオマーカー・抗原検査	2月10日(土)	14:20~15:10	ポスター会場
10348	血液培養より検出されたMRSAの経時的変化に関する検討	O17-6	一般演題(口演)17	MRSA・ブドウ球菌2	2月10日(土)	13:30~14:40	第6会場
10349	同定結果の乖離から判明された<I>Escherichia ruysiae</I>による菌血症の1例	O11-2	一般演題(口演)11	ESBL・AmpC・腸内細菌目細菌2	2月9日(金)	16:50~17:50	第10会場

【第35回日本臨床微生物学会総会・学術集会】一般演題 採択演題一覧：UMIN登録番号順
 会場：パシフィコ横浜ノース 会期：2024年2月9日（金）～11日（日）

UMIN登録番号	演題名	演題番号	セッション名	セッションテーマ	発表日	セッション時間	会場名
10350	<I>Neisseria meningitidis</I>のciprofloxacin耐性化に伴う遺伝学的・細菌学的特徴	O23-2	一般演題(口演)23	薬剤耐性機序の解析2	2月10日(土)	9:00~9:40	第10会場
10351	北海道大学病院版Rapid AST in bloodcultures (RAST) での<I>Staphylococcus</I>属のセフォキシチン (CFX) 阻止円径は微量液体希釈法のメチシリン感受性を予測可能か	O6-5	一般演題(口演)6	血液培養1	2月9日(金)	16:50~17:50	第9会場
10352	プラスミド性AmpC β -ラクタマーゼ産生<I>E. cloacae</I> complexの分離状況	O10-4	一般演題(口演)10	ESBL・AmpC・腸内細菌目細菌1	2月9日(金)	16:00~16:50	第10会場
10353	小児化膿性髄膜炎からわが国ではじめて分離された荚膜28F/A型肺炎球菌の特徴	O3-2	一般演題(口演)3	レンサ球菌・肺炎球菌1	2月9日(金)	15:20~16:20	第8会場
10354	<I>Robinsoniella peoriensis</I>による右大腿骨開放性骨折創部感染症の1例	O14-4	一般演題(口演)14	症例(細菌)3	2月9日(金)	15:00~16:10	第11会場
10355	血液培養における陽転化時間の検討	P-043	一般演題(ポスター)	血液培養2	2月10日(土)	14:20~15:10	ポスター会場
10356	髄液からの16S rRNA遺伝子解析が有用であった<I>Sphingomonas echinoides</I> 髄膜炎の1症例	O31-7	一般演題(口演)31	症例(細菌)4	2月10日(土)	11:00~12:10	第11会場
10357	結核病棟を有する当院の抗酸菌検出状況	P-018	一般演題(ポスター)	抗酸菌	2月11日(日)	13:30~14:20	ポスター会場
10358	<I>Corynebacterium rieglili</I>による敗血症の1例	O13-6	一般演題(口演)13	症例(細菌)2	2月9日(金)	13:50~14:50	第11会場
10359	全自動血液培養装置バクテアラート VIRTUOにおける採血量と陽性時間についての検討	O6-2	一般演題(口演)6	血液培養1	2月9日(金)	16:50~17:50	第9会場
10360	食道がん術後患者の<I>Mycobacterium mageritense</I>による非結核性抗酸菌症の1例	O22-4	一般演題(口演)22	抗酸菌3	2月10日(土)	14:30~15:30	第9会場
10362	当院における腸内細菌目細菌のOXA-1 β -ラクタマーゼ遺伝子保有状況調査	O10-5	一般演題(口演)10	ESBL・AmpC・腸内細菌目細菌1	2月9日(金)	16:00~16:50	第10会場
10363	BCGの関与が疑われる皮下腫瘍を腋窩以外の部位に認めた5例	O22-5	一般演題(口演)22	抗酸菌3	2月10日(土)	14:30~15:30	第9会場
10364	<I>Mycobacterium abscessus complex</I>の遺伝子検査による亜種同定と薬剤感受性の検討	O4-6	一般演題(口演)4	抗酸菌1	2月9日(金)	16:20~17:20	第8会場
10365	TFTイメージセンサーによる、寒天培地を用いた迅速な細菌検出及び薬剤感受性測定法の開発	P-048	一般演題(ポスター)	培養検査・培地	2月11日(日)	13:30~14:20	ポスター会場
10366	結核菌におけるピラジナミド偽耐性の解明	O21-1	一般演題(口演)21	抗酸菌2	2月10日(土)	13:30~14:30	第9会場
10367	非K1/K2のESBL産生高病原性Klebsiella pneumoniaeによる多臓器播種を伴う致死性感染症の一例	O43-5	一般演題(口演)43	ESBL・AmpC・腸内細菌目細菌5	2月11日(日)	13:30~14:20	第10会場
10368	微量液体希釈法によるVCM感性濃度域内の詳細なMIC測定精度の検討	O25-1	一般演題(口演)25	薬剤感受性1	2月10日(土)	10:50~11:30	第10会場
10369	WST-1法による抗酸菌鑑別における発育培地の影響	O4-3	一般演題(口演)4	抗酸菌1	2月9日(金)	16:20~17:20	第8会場
10370	環境由来と臨床検体由来ESBL産生<I>Escherichia coli</I>を対象とした病原因子の解析	O30-5	一般演題(口演)30	人獣共通感染症・ワンヘルス	2月10日(土)	10:00~11:00	第11会場
10371	NICU、GCUから分離された<I>Acinetobacter baumannii</I> complexのPOT法、全ゲノムシーケンス法を用いた疫学解析	O34-2	一般演題(口演)34	疫学調査・統計・サーベイランス・地域連携2	2月11日(日)	9:00~10:00	第9会場
10372	薬剤耐性緑膿菌およびAmpC産生菌に対するセフトロザン・タゾバクタムの有効性	O25-2	一般演題(口演)25	薬剤感受性1	2月10日(土)	10:50~11:30	第10会場
10373	京都府丹後保健所管内で短期間に発生したListeria monocytogenes菌血症11例の検討	P-037	一般演題(ポスター)	血液培養1	2月10日(土)	14:20~15:10	ポスター会場
10374	2015-2022年に有症者から分離されたサルモネラ株の解析について	O43-4	一般演題(口演)43	ESBL・AmpC・腸内細菌目細菌5	2月11日(日)	13:30~14:20	第10会場
10375	Brun-Buisson法による血管カテーテル先端塗抹・培養検査の、カテーテル関連血流感染症に対する診断性能の検討	P-049	一般演題(ポスター)	培養検査・培地	2月10日(土)	14:20~15:10	ポスター会場
10376	過去8年間におけるSmall-Colony Variantsの検出頻度と栄養要求性	O26-3	一般演題(口演)26	その他	2月10日(土)	11:30~12:10	第10会場
10377	当院におけるメチシリン感受性黄色ブドウ球菌のイノキュラムエフェクト陽性率	O17-4	一般演題(口演)17	MRSA・ブドウ球菌2	2月10日(土)	13:30~14:40	第6会場
10378	機械学習による感染症患者検体のグラム染色顕微鏡画像解析技術の開発	O37-5	一般演題(口演)37	迅速検査	2月11日(日)	13:30~14:30	第9会場
10379	UL97ホストトランスフェラーゼ遺伝子変異によって引き起こされたganciclovir耐性のサイトメガロウイルス感染症	O12-3	一般演題(口演)12	症例(細菌)1	2月9日(金)	13:00~13:50	第11会場
10380	ESBL検出におけるBDフェニックスM50(日本BD社)のESRテストとCLSI確認試験の比較検討	O10-2	一般演題(口演)10	ESBL・AmpC・腸内細菌目細菌1	2月9日(金)	16:00~16:50	第10会場
10381	メトロキサート関連血球減少症患者における肺炎球菌血流感染症の1例	O18-5	一般演題(口演)18	レンサ球菌・肺炎球菌2	2月10日(土)	14:40~15:30	第6会場

UMIN登録番号	演題名	演題番号	セッション名	セッションテーマ	発表日	セッション時間	会場名
10382	<i>B. fragilis</i>菌血症における耐性遺伝子保有状況とMALDI TOF-MSを用いた<i>cfA</i>検出の臨床的意義	O47-3	一般演題(口演)47	嫌気性菌	2月11日(日)	11:10~12:10	第11会場
10383	近畿地域における侵襲性GBS感染症の分子疫学解析	P-005	一般演題(ポスター)	レンサ球菌・肺炎球菌・マイコプラズマ・クラミジア・リケッチア	2月10日(土)	14:20~15:10	ポスター会場
10384	血液培養検査適正化に向けたMYLA統計モジュールの臨床的有用性の検討	O28-4	一般演題(口演)28	血液培養2	2月10日(土)	14:30~15:30	第10会場
10385	奈良県内の医療施設で過去5年間に分離された<i>Aeromonas</i>属菌の疫学解析	O19-3	一般演題(口演)19	疫学調査・統計・サーベイランス・地域連携1	2月10日(土)	13:30~14:30	第8会場
10386	同定に苦慮した<i>Aureimonas ureilytica</i>による菌血症の1症例	O14-6	一般演題(口演)14	症例(細菌)3	2月9日(金)	15:00~16:10	第11会場
10387	治療抵抗性胚細胞腫瘍に対して自家末梢血幹細胞移植併用化学療法を受けている中で、免疫抑制の程度からは通常想定されない播種性ムコール症を発症した一例	O45-5	一般演題(口演)45	症例(細菌)6	2月11日(日)	9:00~10:00	第11会場
10388	non-ESBL <i>Escherichia coli</i>菌血症に対するcefotiam (CTM) 推奨効果の検討	O9-4	一般演題(口演)9	抗菌薬適正使用・AST活動	2月9日(金)	15:10~16:00	第10会場
10389	ESBL産生<i>Escherichia coli</i>、<i>Klebsiella pneumoniae</i>に対するTAZ/CTLZの微量液体希釈法およびDisk拡散法による薬剤感受性の比較検討	O25-4	一般演題(口演)25	薬剤感受性1	2月10日(土)	10:50~11:30	第10会場
10390	<i>Metamycoplasma hominis</i>および<i>Mycoplasma genitalium</i>疑い例における迅速診断法の意義	O29-3	一般演題(口演)29	遺伝子検査3	2月10日(土)	9:00~10:00	第11会場
10391	ストリングテストにおける各種培地の比較	FS3-6	ファーストチャレンジセッション(口演)3	-	2月9日(金)	15:10~16:10	第9会場
10392	角膜潰瘍部から<i>Corynebacterium macginleyi</i>が検出された一例	P-089	一般演題(ポスター)	症例(細菌・原虫・寄生虫)3	2月10日(土)	14:20~15:10	ポスター会場
10393	3度目の針生検により診断した<i>Parvimonas micra</i>椎体炎の1例	O47-1	一般演題(口演)47	嫌気性菌	2月11日(日)	11:10~12:10	第11会場
10394	atypical EAECを含めた腸管凝集性大腸菌(EAEC)の分子疫学解析	O24-5	一般演題(口演)24	ESBL・AmpC・腸内細菌目細菌3	2月10日(土)	9:40~10:40	第10会場
10395	<i>Fusarium</i> sp.と誤同定された<i>Beauveria bassiana</i>による角膜炎の一症例	P-035	一般演題(ポスター)	真菌	2月10日(土)	14:20~15:10	ポスター会場
10396	Campylobacter属臨床分離株の薬剤感受性率に関する単施設検討	O44-4	一般演題(口演)44	薬剤感受性2	2月11日(日)	14:20~15:00	第10会場
10397	環境と安全性を考慮した有機溶媒不要の抗酸菌ゲノム抽出法の開発:エタノール滅菌効果の検証	P-019	一般演題(ポスター)	抗酸菌	2月10日(土)	14:20~15:10	ポスター会場
10398	環境と安全性を考慮した有機溶媒不要の抗酸菌ゲノム抽出法(Organic Solvent Freeビーズ破砕法/OSFビーズ破砕法)の基礎検討	P-020	一般演題(ポスター)	抗酸菌	2月11日(日)	13:30~14:20	ポスター会場
10399	血液培養から<i>Leptotrichia</i>が分離された8症例の細菌学的検討	FS6-6	ファーストチャレンジセッション(口演)6	-	2月10日(土)	11:00~12:10	第9会場
10400	グラム染色装置(PoCGS)の開発と染色性比較	P-030	一般演題(ポスター)	その他の細菌	2月11日(日)	13:30~14:20	ポスター会場
10401	MALDI-TOF/MSが<i>Oligella urethralis</i>の菌種同定に有用であった一例	O49-2	一般演題(口演)49	症例(細菌)9	2月11日(日)	14:20~15:10	第11会場
10402	当院における検体品質サーベイランスとリジェクションルール導入の効果について	O38-1	一般演題(口演)38	診断支援(DS)	2月11日(日)	14:30~15:00	第9会場
10403	シカから分離された薬剤耐性大腸菌の耐性状況と分子遺伝学的解析	O30-1	一般演題(口演)30	人獣共通感染症・ワンヘルス	2月10日(土)	10:00~11:00	第11会場
10404	血液培養と胆汁培養から<i>Haemophilus influenzae</i>が発育した胆嚢炎の1例	O14-7	一般演題(口演)14	症例(細菌)3	2月9日(金)	15:00~16:10	第11会場
10405	ラテックス凝集法でY/W135に非特異凝集を認めた髄膜炎菌に関する検討	O37-2	一般演題(口演)37	迅速検査	2月11日(日)	13:30~14:30	第9会場
10406	当院におけるMRSAの分子疫学解析	P-071	一般演題(ポスター)	感染対策・ICT活動・管理運営	2月10日(土)	14:20~15:10	ポスター会場
10407	迅速なDiagnostic Stewardshipの実践によるAntimicrobial Stewardshipへの取り組み	P-054	一般演題(ポスター)	薬剤感受性・薬剤耐性菌検出法・抗菌薬適正使用・AST活動	2月11日(日)	13:30~14:20	ポスター会場
10408	病原細菌の性状検査と菌株保存の重要性	P-050	一般演題(ポスター)	培養検査・培地	2月11日(日)	13:30~14:20	ポスター会場
10409	<i>Mycobacterium abscessus</i> complex (MABC)における薬剤感受性測定によるマクロライド誘導耐性株の予測の検討	O21-2	一般演題(口演)21	抗酸菌2	2月10日(土)	13:30~14:30	第9会場
10411	次世代シーケンサーを用いた活動性肺結核患者喀痰からの迅速薬剤耐性予測法	O21-6	一般演題(口演)21	抗酸菌2	2月10日(土)	13:30~14:30	第9会場
10416	当院の血液培養・無菌検体におけるCLDM誘導耐性レンサ球菌の検出状況	FS5-1	ファーストチャレンジセッション(口演)5	-	2月10日(土)	10:00~11:00	第9会場
10421	新型コロナウイルスPCR検査におけるCt値を活用した感染リスクの評価に関する検討	O20-3	一般演題(口演)20	ウイルス・マイコプラズマ・クラミジア・リケッチア	2月10日(土)	14:30~15:30	第8会場

UMIN登録番号	演題名	演題番号	セッション名	セッションテーマ	発表日	セッション時間	会場名
10423	<I>Dysgonomonas capnocytophagoides</I>における新規Class Bメタロβ-ラクタマーゼ遺伝子の同定	O23-4	一般演題(口演)23	薬剤耐性機序の解析2	2月10日(土)	9:00~9:40	第10会場
10424	MALDI-TOF MSによるESBLs産生菌を判別するためのβラクタマーゼ抽出法の検討	O39-2	一般演題(口演)39	薬剤耐性菌検出法	2月11日(日)	9:00~10:00	第10会場
10436	ミヤBM服用中に血液培養にてClostridium butyricumが検出された1例	P-080	一般演題(ポスター)	症例(細菌)1	2月11日(日)	13:30~14:20	ポスター会場
—	Traits of canine ocular Streptococcus canis isolates in 2021: association between clonal complex 46 and antimicrobial resistance	P-099	一般演題(ポスター)	Overseas1	2月10日(土)	14:20~15:10	ポスター会場
—	Pitfalls of a Multiplex PCR Panel for Identification of Bloodstream Pathogens	P-103	一般演題(ポスター)	Overseas1	2月10日(土)	14:20~15:10	ポスター会場
—	Current Status and Characteristics of Infection Control in Facilities in an Area Vulnerable to Outbreak of COVID-19	P-104	一般演題(ポスター)	Overseas1	2月11日(日)	13:30~14:20	ポスター会場
—	A Prospective Study to Identify Asymptomatic CRE Colonization Rates and Colonization Risk Factors in a Long-term Care Facility	P-105	一般演題(ポスター)	Overseas2	2月10日(土)	14:20~15:10	ポスター会場
—	Clinical Performance of Standard Q COVID/FLU Ag Combo for Detection of SARS-CoV-2 and Influenza A/B Antigens from the Patients with Suspected Respiratory Infections	P-106	一般演題(ポスター)	Overseas2	2月11日(日)	13:30~14:20	ポスター会場
—	Comparative Analysis of Two IFN-γ Release Assays for Assessment of T-Cell Response to SARS-CoV-2 Vaccination	P-107	一般演題(ポスター)	Overseas2	2月10日(土)	14:20~15:10	ポスター会場
—	Neutralizing capacity of bivalent omicron-containing booster vaccines against SARS-CoV-2 Omicron variant among individuals with and without prior SARS-CoV-2 infection	P-108	一般演題(ポスター)	Overseas2	2月11日(日)	13:30~14:20	ポスター会場
—	Whole Genome Sequencing and targeted sequencing of 75 drug resistant M. tuberculosis clinical isolates in Korea	P-109	一般演題(ポスター)	Overseas2	2月10日(土)	14:20~15:10	ポスター会場
—	rrl_g2814t mutation is the resistant associated mutation in Linezolid resistant M. tuberculosis?	P-110	一般演題(ポスター)	Overseas2	2月11日(日)	13:30~14:20	ポスター会場
—	The first case of central line-associated bloodstream infection by Talaromyces non-marneffeii	P-111	一般演題(ポスター)	Overseas3	2月10日(土)	14:20~15:10	ポスター会場
—	Origin of Parainfluenza Virus Type 3 and Parainfluenza Virus Type 3 Lineage Selection during the COVID-19 Pandemic	P-112	一般演題(ポスター)	Overseas3	2月11日(日)	13:30~14:20	ポスター会場
—	Performance evaluation of the cobas® 8800 system for quantification of EBV and BKV using WHO IS and clinical specimens	P-113	一般演題(ポスター)	Overseas3	2月10日(土)	14:20~15:10	ポスター会場
—	CHROMagar Pseudomonas Medium for Detection of Carbapenem-Resistant Pseudomonas aeruginosa Isolates in Nasal and Rectal Swab Specimens	P-114	一般演題(ポスター)	Overseas3	2月11日(日)	13:30~14:20	ポスター会場
—	Evaluation of Xpert MTB/RIF Ultra using sputum samples in Korea	P-115	一般演題(ポスター)	Overseas3	2月10日(土)	14:20~15:10	ポスター会場
—	Assessment of Lateral Flow Immunochromatographic, Rapid Molecular, and Sanger Sequencing Carbapenemase Detection Methods in Carbapenem-Resistant Enterobacterales: A Retrospective Single-Center Study	P-116	一般演題(ポスター)	Overseas3	2月11日(日)	13:30~14:20	ポスター会場
—	Central Nervous System Nocardiosis due to Nocardia arthritidis in A Patient with Sarcoidosis	P-117	一般演題(ポスター)	Overseas4	2月10日(土)	14:20~15:10	ポスター会場
—	The risk factor analysis of bloodstream infection by major antimicrobial-resistant pathogens: Simple and effective analysis using National Health Insurance Data Sharing Service	P-118	一般演題(ポスター)	Overseas4	2月11日(日)	13:30~14:20	ポスター会場
—	Large genetic inversion of two methicillin-resistant Staphylococcus aureus strains in Korea	P-119	一般演題(ポスター)	Overseas4	2月10日(土)	14:20~15:10	ポスター会場
—	Nationwide Surveillance for Emerging Resistant Neisseria gonorrhoeae in Korea	P-120	一般演題(ポスター)	Overseas4	2月11日(日)	13:30~14:20	ポスター会場