

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	病棟の尿検体から検出された大腸菌における薬剤耐性率について	P-10	一般演題（ポスター）	サーベイランス	2月5日（日）	13:00~13:30	ポスター・展示
10001	呼吸器症状のみを呈し、ニューモシスチス肺炎と鑑別を要した<I>Talaromyces marneffeii</I>感染症の一例	O12-1	一般演題12（口演）	症例(2)	2月3日（金）	14:00~14:50	第10会場
10002	FilmArray血液培養パネル2でMRSAの見落としを防いだ1症例	P-05	一般演題（ポスター）	MRSA・ブドウ球菌	2月4日（土）	13:50~14:20	ポスター・展示
10003	当院における<I>Streptococcus dysgalactiae</I> subsp. <I>equisimilis</I>（SDSE）の分離状況について	O17-2	一般演題17（口演）	レンサ球菌・肺炎球菌(1)	2月4日（土）	10:00~10:40	第7会場
10004	ペットとして飼育しているトカゲが感染源であった小児サルモネラ菌血症の1症例	O9-5	一般演題9（口演）	人獣共通感染症（1）	2月3日（金）	15:50~16:40	第8会場
10005	COVID-19患児に発症した侵襲性髄膜炎菌感染症の1症例	O11-4	一般演題11（口演）	症例(1)	2月3日（金）	13:00~13:50	第10会場
10006	世界初となるヘミン要求性<I>Proteus vulgaris</I> Small-colony variantの解析	O30-3	一般演題30（口演）	各種変異	2月4日（土）	11:30~12:10	第10会場
10007	血液培養装置で陽性とならなかった<I>Cardiobacterium hominis</I>の1例	P-45	一般演題（ポスター）	症例(1)	2月4日（土）	13:50~14:20	ポスター・展示
10008	口腔内細菌の遺伝子検査	P-16	一般演題（ポスター）	迅速検査法	2月5日（日）	13:00~13:30	ポスター・展示
10009	血液培養が適切な診断に繋がった<I>Campylobacter jejuni</I>による食中毒の1例	P-49	一般演題（ポスター）	症例(1)	2月4日（土）	13:50~14:20	ポスター・展示
10011	<I>Mycobacterium haemophilum</I>による皮膚非結核性抗酸菌症の1例	O32-1	一般演題32（口演）	抗酸菌(2)	2月4日（土）	15:30~16:20	第10会場
10012	血液培養から<I>Dialister pneumosintes</I>を分離した壊死性筋膜炎の1例	O21-4	一般演題21（口演）	症例(4)	2月4日（土）	16:30~17:20	第7会場
10013	<I>Enterococcus casseliflavus</I>がVITEC2では<I>Enterococcus faecium</I>と同定された一例	P-41	一般演題（ポスター）	検査その他(2)	2月4日（土）	13:50~14:20	ポスター・展示
10014	当院における微生物検査院内実施（FMS）の成果	P-37	一般演題（ポスター）	検査その他(1)	2月4日（土）	13:50~14:20	ポスター・展示
10015	犬・猫由来の<I>Capnocytophaga</I>属菌における薬剤耐性遺伝子の分布と新規β-ラクタマーゼの同定	O9-1	一般演題9（口演）	人獣共通感染症（1）	2月3日（金）	15:50~16:40	第8会場
10016	カプセルホテルにおける結核集団感染事例の全ゲノム解析	O53-4	一般演題53（口演）	結核	2月5日（日）	13:30~14:10	第10会場
10017	メロベナムに感性を示すカルバペネマーゼ産生腸内細菌目細菌の検出について	P-74	一般演題（ポスター）	薬剤耐性(2)	2月5日（日）	13:00~13:30	ポスター・展示
10018	カルバペネマーゼ遺伝子<I>bla</I><SUB>FRI-9</SUB>の多重化によるカルバペナム高度耐性化機序	O29-3	一般演題29（口演）	CRE(3)	2月4日（土）	10:40~11:20	第10会場
10019	カルバペナム耐性<I>Bacteroides</I> spp.の分離頻度および<I>cfiA</I>遺伝子保有株の検出方法に関する検討	O27-1	一般演題27（口演）	CRE(1)	2月4日（土）	9:00~9:40	第10会場
10020	Ciprofloxacin耐性<I>Neisseria meningitidis</I>における<I>gyrA</I>変異検出用ミスマッチPCR法の構築	O52-1	一般演題52（口演）	遺伝子解析	2月5日（日）	10:20~11:10	第10会場
10021	訪問看護事業所の流し台より分離されたイミペネム低感受性<I>Enterobacter roggkampii</I>の全ゲノム解析	P-68	一般演題（ポスター）	薬剤耐性(1)	2月5日（日）	13:00~13:30	ポスター・展示
10022	当院における結核性胸膜炎の1症例	P-66	一般演題（ポスター）	症例(4)	2月5日（日）	13:00~13:30	ポスター・展示
10023	血液培養陽性のMRSA、MSSAに対するGeneXpert導入による抗菌薬適正使用への有用性	O5-2	一般演題5（口演）	MRSA・ブドウ球菌(3)	2月3日（金）	16:50~17:20	第7会場
10024	<I>Mycobacterium mageritense</I>による帝王切開後創部感染（NTM症）の1症例	O32-3	一般演題32（口演）	抗酸菌(2)	2月4日（土）	15:30~16:20	第10会場
10025	血液培養から<I>Campylobacter insulaenigrae</I>を検出した1症例	O12-5	一般演題12（口演）	症例(2)	2月3日（金）	14:00~14:50	第10会場
10026	ミャンマーの医療施設で分離されたNew Delhi metallo-β-lactamase（NDM）産生の<I>Klebsiella pneumoniae</I>の分子疫学解析	O29-1	一般演題29（口演）	CRE(3)	2月4日（土）	10:40~11:20	第10会場
10027	日本人成人における腸管外病原性大腸菌（ExPEC）ワクチンの安全性、反応性及び免疫原性の検討	O13-5	一般演題13（口演）	病態・免疫	2月3日（金）	15:00~15:50	第10会場
10028	IMI型カルバペネマーゼ遺伝子の新規バリエーションを保有するEnterobacter cloacae complexの解析	P-24	一般演題（ポスター）	遺伝子解析	2月5日（日）	13:00~13:30	ポスター・展示
10029	中心静脈カテーテル先端培養の有用性向上の検討	O14-1	一般演題14（口演）	菌血症（1）	2月3日（金）	13:00~13:50	第11会場
10030	イムノクロマト法によるSARS-CoV-2抗原定性検査キットの性能比較	O22-1	一般演題22（口演）	COVID-19（1）	2月4日（土）	9:00~9:40	第8会場
10031	血液由来<I>Klebsiella variicola</I>のアドニット分解性と薬剤感受性の検討	P-38	一般演題（ポスター）	検査その他(1)	2月5日（日）	13:00~13:30	ポスター・展示
10032	「コバS/MG」の基礎検討	O51-2	一般演題51（口演）	遺伝子検査（2）	2月5日（日）	9:30~10:10	第10会場
10033	医師からの相談を機に早期診断・適正治療へ貢献できた肺<I>Mycobacterium abscessus</I> complex症の1症例	O32-4	一般演題32（口演）	抗酸菌(2)	2月4日（土）	15:30~16:20	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
10034	感染性回腸炎事例に由来する<I>Yersinia enterocolitica </I>subsp. <I>paleartica</I>血清型O3・生物型3の解析	08-1	一般演題8（口演）	腸管感染症	2月3日（金）	14:50~15:40	第8会場
10035	無脾症候群患者における致死性<I>Thalassospira povalilytica</I>敗血症の一例	P-57	一般演題（ポスター）	症例(3)	2月4日（土）	13:50~14:20	ポスター・展示
10036	迅速簡便な<I>Neisseria meningitidis</I>の同定および血清群別測定系の開発	06-2	一般演題6（口演）	迅速検査法	2月3日（金）	13:00~13:50	第8会場
10037	同定に難渋した<I>Leptotrichia buccalis</I>による菌血症の1例	P-52	一般演題（ポスター）	症例(2)	2月5日（日）	13:00~13:30	ポスター・展示
10038	同定に苦慮した<I>Vibrio vulnificus</I>の1症例	P-54	一般演題（ポスター）	症例(2)	2月5日（日）	13:00~13:30	ポスター・展示
10039	血液培養陽性時のグラム染色による推定菌種報告が初期抗菌薬選択の一助となったLactacaseibacillus paracaseiによる感染性心内膜炎の1例	049-2	一般演題49（口演）	心内膜炎	2月5日（日）	14:20~15:00	第8会場
10040	千葉県こども病院における2001年から2020年の小児由来肺炎球菌の薬剤感受性および無菌部位由来株の血清型に関する検討	018-4	一般演題18（口演）	レンサ球菌・肺炎球菌(2)	2月4日（土）	10:50~11:40	第7会場
10041	当院における過去5年間の抗酸菌検出状況	P-11	一般演題（ポスター）	サーベイランス	2月4日（土）	13:50~14:20	ポスター・展示
10042	非溶血性<I>Streptococcus pyogenes</I>による敗血症の1例	017-4	一般演題17（口演）	レンサ球菌・肺炎球菌(1)	2月4日（土）	10:00~10:40	第7会場
10043	<I>Campylobacter coli</I>による菌血症の1例	P-50	一般演題（ポスター）	症例(1)	2月5日（日）	13:00~13:30	ポスター・展示
10044	当院におけるStaphylococcus argenteusの検出状況	03-3	一般演題3（口演）	MRSA・ブドウ球菌(1)	2月3日（金）	15:00~15:50	第7会場
10045	イヌ咬傷由来の<I>Capnocytophaga canimorsus</I>を検出した一例	09-2	一般演題9（口演）	人獣共通感染症（1）	2月3日（金）	15:50~16:40	第8会場
10046	健康者糞便から分離された第三世代セファロスポリン耐性およびプラスミド性コリスチン耐性遺伝子保有大腸菌の解析	042-3	一般演題42（口演）	薬剤耐性（3）	2月5日（日）	10:30~11:20	第7会場
10047	<I>Bacteroides coagulans</I>が分離された耳介後部閉鎖膿瘍の一例	012-3	一般演題12（口演）	症例(2)	2月3日（金）	14:00~14:50	第10会場
10048	血液培養検体からCO<SUB>2</SUB>要求性<I>Staphylococcus</I> <I>epidermidis</I>を検出した1例	030-1	一般演題30（口演）	各種変異	2月4日（土）	11:30~12:10	第10会場
10049	FRPMディスクを用いたCIM-FR法によるGES型カルバペネムゼ産生菌検出性能の評価	028-2	一般演題28（口演）	CRE(2)	2月4日（土）	9:50~10:30	第10会場
10050	血液培養より<I>Vibrio cholerae</I> non-O1, non-O139を検出した1症例	P-53	一般演題（ポスター）	症例(2)	2月4日（土）	13:50~14:20	ポスター・展示
10051	MALDI-TOF MSIにて<I>Ochrobactrum anthropi</I>と誤同定された<I>Brucella canis</I>菌血症	020-1	一般演題20（口演）	症例(3)	2月4日（土）	15:30~16:20	第7会場
10052	埼玉県における赤痢菌の検出状況（1990年～2020年）	08-5	一般演題8（口演）	腸管感染症	2月3日（金）	14:50~15:40	第8会場
10053	市街地生息カラスの糞便で初めて確認された人獣共通感染症希少病原細菌	010-2	一般演題10（口演）	人獣共通感染症(2)	2月3日（金）	16:50~17:30	第8会場
10054	市街地生息カラスの糞便由来<I>Escherichia coli</I>の遺伝系統と病原因子遺伝子、薬剤耐性遺伝子の保有実態	010-1	一般演題10（口演）	人獣共通感染症(2)	2月3日（金）	16:50~17:30	第8会場
10055	<I>Candida auris </I>で見られたアムホテリシンBの微量液体希釈法とE-testによる感受性値の違い	037-3	一般演題37（口演）	真菌	2月4日（土）	14:30~15:20	第11会場
10056	感染症微生物画像のAI解析システム開発（抗酸菌の分類と検出）—（5）	P-15	一般演題（ポスター）	迅速検査法	2月4日（土）	13:50~14:20	ポスター・展示
10057	Aeromonas hydrophilaおよびAeromonas caviaeにおける16S rRNA遺伝子塩基多型の解析	052-2	一般演題52（口演）	遺伝子解析	2月5日（日）	10:20~11:10	第10会場
10058	群馬県におけるペニシリン低感受性B群連鎖球菌の分子疫学解析	018-2	一般演題18（口演）	レンサ球菌・肺炎球菌(2)	2月4日（土）	10:50~11:40	第7会場
10059	血液培養における rapid antimicrobial susceptibility testing (RAST) の Cefmetazole プレイクポイントの設定および評価	045-3	一般演題45（口演）	血液培養(1)	2月5日（日）	8:30~9:10	第8会場
10060	血液培養陽性ボトルを用いたグラム陰性桿菌の直接薬剤感受性検査に関する検討	045-1	一般演題45（口演）	血液培養(1)	2月5日（日）	8:30~9:10	第8会場
10061	血液培養と関節液より<I>Streptobacillus notomytis</I>を検出した1症例	021-1	一般演題21（口演）	症例(4)	2月4日（土）	16:30~17:20	第7会場
10062	<I>Salmonella enterica</I> における薬剤耐性の動向	041-1	一般演題41（口演）	薬剤耐性（2）	2月5日（日）	9:30~10:20	第7会場
10063	AMR対策アクション5年経過による市中の薬剤耐性化の現状(岡崎市の場合)	P-07	一般演題（ポスター）	サーベイランス	2月4日（土）	13:50~14:20	ポスター・展示
10065	誤嚥性肺炎発症を検出する宿主側タンパク質マーカーの探索	013-2	一般演題13（口演）	病態・免疫	2月3日（金）	15:00~15:50	第10会場
10066	唾液を用いたSARS-CoV-2オミクロン株の検査精度の検証	022-4	一般演題22（口演）	COVID-19（1）	2月4日（土）	9:00~9:40	第8会場
10067	劇症型溶血性感染症に由来するβ溶血性レンサ球菌の遺伝子および性状解析	017-3	一般演題17（口演）	レンサ球菌・肺炎球菌(1)	2月4日（土）	10:00~10:40	第7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
10068	当院のNICU・GCUにおいてアウトブレイクを経験したMRSAの特徴	P-02	一般演題（ポスター）	MRSA・ブドウ球菌	2月5日（日）	13:00~13:30	ポスター・展示
10069	COVID-19流行前後における呼吸器感染症関連検査数、および検出率の動向	O24-3	一般演題24（口演）	COVID-19（3）	2月4日（土）	10:40~11:20	第8会場
10070	当院でのCOVID-19入院患者（第4波・第5波・第6波）の入院時検査データの後方視的検証	O24-4	一般演題24（口演）	COVID-19（3）	2月4日（土）	10:40~11:20	第8会場
10071	当院でのCOVID-19入院患者 重症化マーカーの検証	O25-1	一般演題25（口演）	COVID-19（4）	2月4日（土）	14:30~15:10	第8会場
10072	水素燃料電池バスを用いた、COVID-19臨時検査所運営の報告	O26-4	一般演題26（口演）	COVID-19（5）	2月4日（土）	15:20~16:10	第8会場
10073	画像上の緩徐な増悪を認めた<I>Mycobacterium shinjukuense</I>肺感染症の1例	O32-2	一般演題32（口演）	抗酸菌(2)	2月4日（土）	15:30~16:20	第10会場
10074	CVカテーテル留置女児にみられたGordonia sputiiによる菌血症の1例	O14-2	一般演題14（口演）	菌血症（1）	2月3日（金）	13:00~13:50	第11会場
10075	当院におけるMRSA菌血症への血液培養ラウンドの効果についての検討	P-03	一般演題（ポスター）	MRSA・ブドウ球菌	2月4日（土）	13:50~14:20	ポスター・展示
10076	病原細菌同定検査における表現型性状検査の重要性について	P-36	一般演題（ポスター）	検査その他(1)	2月5日（日）	13:00~13:30	ポスター・展示
10077	当院における血液培養採取チーム（BCT）の活動について	P-76	一般演題（ポスター）	抗菌薬適正使用・AST	2月5日（日）	13:00~13:30	ポスター・展示
10078	卓上型走査電子顕微鏡(SEM)を用いた薬剤耐性菌の新たな迅速検出法の開発	P-17	一般演題（ポスター）	迅速検査法	2月4日（土）	13:50~14:20	ポスター・展示
10079	同定に苦慮した<I>Kocuria kristinae</I>による中心静脈カテーテル関連菌血症の一例	P-48	一般演題（ポスター）	症例(1)	2月5日（日）	13:00~13:30	ポスター・展示
10080	過去5年間に当院で経験した食中毒原因菌の検出状況と患者背景に関する検討	O8-3	一般演題8（口演）	腸管感染症	2月3日（金）	14:50~15:40	第8会場
10081	ESBL非産生キノロン耐性<i>Escherichia coli</i>におけるクローン性増殖の分子疫学的調査	O41-4	一般演題41（口演）	薬剤耐性（2）	2月5日（日）	9:30~10:20	第7会場
10082	皮膚軟部組織感染から下肢切断に至り血液培養から<I>Mycobacterium chelonae</I>が検出された一例	O34-3	一般演題34（口演）	菌血症（3）	2月4日（土）	9:00~9:40	第11会場
10083	Staphylococcus saprophyticusの抗菌薬感受性とその臨床像	P-06	一般演題（ポスター）	MRSA・ブドウ球菌	2月5日（日）	13:00~13:30	ポスター・展示
10084	渡航歴のない国内患者から初めてキメラ型ESBL CTX-M-64 産生<I>Salmonella</I> Typhimuriumを検出した一症例	O2-4	一般演題2（口演）	ESBL(2)	2月3日（金）	14:00~14:50	第7会場
10085	<I>Vibrio metschnikovii</I>による菌血症の1例	O15-3	一般演題15（口演）	菌血症（2）	2月3日（金）	14:00~14:50	第11会場
10086	16S rRNA遺伝子解析によって起炎菌を検出し得た膝関節術後感染症の一例	O52-4	一般演題52（口演）	遺伝子解析	2月5日（日）	10:20~11:10	第10会場
10087	Evaluation of Antimicrobial Susceptibility Tests for <I>Acinetobacter</I> and <I>Pseudomonas</I> Species Using Disks Containing a High Dose of Meropenem	O40-4	一般演題40（口演）	薬剤耐性（1）	2月5日（日）	8:30~9:20	第7会場
10088	複数検体から高粘稠性<I>Klebsiella pneumoniae</I>が検出された1症例	O21-3	一般演題21（口演）	症例(4)	2月4日（土）	16:30~17:20	第7会場
10089	MiniSeqシステムによる16S rRNA遺伝子V4領域を標的とした菌叢解析の有用性評価	P-29	一般演題（ポスター）	遺伝子検査	2月4日（土）	13:50~14:20	ポスター・展示
10090	尿中抗原陰性で気管支肺胞洗浄液（BALF）のLAMP法により診断した<I>Legionella pneumophila</I> 血清群2による重症肺炎の1例	P-58	一般演題（ポスター）	症例(3)	2月5日（日）	13:00~13:30	ポスター・展示
10091	大学病院単施設における血液培養自動分析装置変更の前後比較	O46-4	一般演題46（口演）	血液培養(2)	2月5日（日）	9:20~10:10	第8会場
10092	過粘稠性<I>Klebsiella pneumoniae</I>/分離株における各種検査条件の評価	O39-3	一般演題39（口演）	検査その他	2月4日（土）	16:10~16:40	第11会場
10093	当院におけるSARS-CoV-2検査と院内感染対策効果の検討	O24-2	一般演題24（口演）	COVID-19（3）	2月4日（土）	10:40~11:20	第8会場
10094	汎用全自動遺伝子検査システムPCRpackを用いたSARS-CoV-2遺伝子検査の臨床性能評価	O23-3	一般演題23（口演）	COVID-19（2）	2月4日（土）	9:50~10:30	第8会場
10095	血液培養陽性菌の薬剤感受性検査における各種判定基準での妥当性評価と臨床治療効果の関連性	O45-4	一般演題45（口演）	血液培養(1)	2月5日（日）	8:30~9:10	第8会場
10096	褥瘡治療部に存在するとされる黄色ブドウ球菌とその培養レスタイピング法	O3-1	一般演題3（口演）	MRSA・ブドウ球菌(1)	2月3日（金）	15:00~15:50	第7会場
10097	移動式検査車両によるCOVID-19クラスター検査運用方法の構築	O26-5	一般演題26（口演）	COVID-19（5）	2月4日（土）	15:20~16:10	第8会場
10098	コンタクトレンズの使用実態とコンタクトレンズ洗浄・保存液における消毒の細菌学的検討	P-43	一般演題（ポスター）	検査その他(2)	2月4日（土）	13:50~14:20	ポスター・展示
10099	アメーバ性大腸炎患者からメンブレンフィルター法により<math>\beta</math>-ラクタマーゼ非産生<I>Brachyspira pilosicoli</I>を検出した1例	O8-4	一般演題8（口演）	腸管感染症	2月3日（金）	14:50~15:40	第8会場
10100	大腿部切断後に<I>Mycobacterium fortuitum</I> complexによる創周囲感染をきたした一症例	O32-5	一般演題32（口演）	抗酸菌(2)	2月4日（土）	15:30~16:20	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
10101	非β溶血性を示す<I>Streptococcus dysgalactiae</I> subsp. <I>equisimilis</I>株の検討	017-1	一般演題17（口演）	レンサ球菌・肺炎球菌(1)	2月4日（土）	10:00~10:40	第7会場
10102	病棟シンクに定着する薬剤耐性グラム陰性桿菌の菌種プロファイル	044-2	一般演題44（口演）	環境(2)	2月5日（日）	14:10~14:40	第7会場
10103	Genetic analysis of carbapenemase-producing Enterobacter cloacae and Klebsiella species	P-25	一般演題（ポスター）	遺伝子解析	2月4日（土）	13:50~14:20	ポスター・展示
10104	入院患者由来腸球菌の抗菌薬感受性とバンコマイシン耐性遺伝子の分布とその特徴	040-2	一般演題40（口演）	薬剤耐性（1）	2月5日（日）	8:30~9:20	第7会場
10105	日本人成人における腸内細菌叢と脂質異常症の関連の検討	048-3	一般演題48（口演）	疫学調査	2月5日（日）	13:30~14:10	第8会場
10106	移植後の骨髄異形成症候群患者の血液培養から<I>Capnocytophaga sputigena</I> が分離された一症例	020-5	一般演題20（口演）	症例(3)	2月4日（土）	15:30~16:20	第7会場
10107	<I>Mycobacterium abscessus</I> complexの遺伝子解析による同定と薬剤感受性の検討	033-4	一般演題33（口演）	抗酸菌(3)	2月4日（土）	16:30~17:20	第10会場
10108	本邦初となる<I>Christensenella hongkongensis</I>菌血症の1例	035-2	一般演題35（口演）	菌血症（4）	2月4日（土）	9:50~10:30	第11会場
10109	過去6年間のRSウイルス感染症の後ろ向き研究	036-2	一般演題36（口演）	サーベイランス	2月4日（土）	10:40~11:30	第11会場
10110	当院で分離されたMRSAの病原因子関連遺伝子解析と分子疫学的解析	04-1	一般演題4（口演）	MRSA・ブドウ球菌(2)	2月3日（金）	16:00~16:40	第7会場
10111	全自動血液培養機器における内部精度管理	046-5	一般演題46（口演）	血液培養(2)	2月5日（日）	9:20~10:10	第8会場
10112	菌種同定と薬剤感受性検査が有用であった<I>Scedosporium</I> (<I>Lomentospora</I>) <I>prolificans</I>による眼窩真菌症の一例	037-5	一般演題37（口演）	真菌	2月4日（土）	14:30~15:20	第11会場
10114	全自動釣菌装置BDキエストリデンティファを用いた前処理の臨床使用における性能の検討	07-3	一般演題7（口演）	新規検査法	2月3日（金）	14:00~14:40	第8会場
10115	広島県における臨床材料から検出されたキメラ型ESBLの解析	02-5	一般演題2（口演）	ESBL(2)	2月3日（金）	14:00~14:50	第7会場
10116	慢性骨髄性白血病患者が発症した<I>Fusarium solani</I>による播種性Fusarium感染症の1症例	P-62	一般演題（ポスター）	症例(4)	2月5日（日）	13:00~13:30	ポスター・展示
10117	<I>Mycobacterium abscessus</I> complex（MABC）の遺伝子解析による亜種同定および薬剤感受性の検討	033-5	一般演題33（口演）	抗酸菌(3)	2月4日（土）	16:30~17:20	第10会場
10118	POT法によるMRSAの分子疫学的解析	P-01	一般演題（ポスター）	MRSA・ブドウ球菌	2月4日（土）	13:50~14:20	ポスター・展示
10119	自動薬剤感受性測定機器の機種間差が感染症法カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症届出数に与える影響	027-2	一般演題27（口演）	CRE(1)	2月4日（土）	9:00~9:40	第10会場
10120	世界的流行系統のメチシリン耐性<I>S. epidermidis</I>における薬剤耐性および病原性の解析	03-2	一般演題3（口演）	MRSA・ブドウ球菌(1)	2月3日（金）	15:00~15:50	第7会場
10121	Clostridioides difficileのバンコマイシン耐性化機序に関する研究	042-5	一般演題42（口演）	薬剤耐性（3）	2月5日（日）	10:30~11:20	第7会場
10122	蛍光染色試薬4種類を用いた、Ziehl-Neelsen法と蛍光法の比較検討	031-1	一般演題31（口演）	抗酸菌(1)	2月4日（土）	14:30~15:20	第10会場
10123	GES型カルバペネマーゼ遺伝子のリザーバー及び多様化の場としての市中下水環境	043-3	一般演題43（口演）	環境(1)	2月5日（日）	13:30~14:00	第7会場
10124	重症COVID-19治療中に活動性結核の診断に至った1症例	021-2	一般演題21（口演）	症例(4)	2月4日（土）	16:30~17:20	第7会場
10125	北部九州・山口地区における<I>Streptococcus pneumoniae</I>の血清型について（第2報）	018-5	一般演題18（口演）	レンサ球菌・肺炎球菌(2)	2月4日（土）	10:50~11:40	第7会場
10126	<I>Nocardia nova</I>が検出された2症例	P-56	一般演題（ポスター）	症例(3)	2月5日（日）	13:00~13:30	ポスター・展示
10127	医療施設下水由来カルバペネマーゼ産生グラム陰性桿菌における<I>bla</I> <I><SUB>IMP-1</SUB></I>保有の優位性	044-1	一般演題44（口演）	環境(2)	2月5日（日）	14:10~14:40	第7会場
10128	当院における<I>Staphylococcus aureus</I> bacteremiaに対する微生物検査技師介入の効果	03-4	一般演題3（口演）	MRSA・ブドウ球菌(1)	2月3日（金）	15:00~15:50	第7会場
10129	コロナ禍に発熱で救急搬送された急性HIV感染症と梅毒の1例	012-2	一般演題12（口演）	症例(2)	2月3日（金）	14:00~14:50	第10会場
10130	軽症COVID-19患者におけるルミラ抗原検査のSARS-CoV-2感染性評価の検討	022-2	一般演題22（口演）	COVID-19（1）	2月4日（土）	9:00~9:40	第8会場
10131	緑膿菌・大腸菌を対象とした次亜塩素酸水噴霧による殺菌性能試験法の検討	054-2	一般演題54（口演）	抗微生物効果	2月5日（日）	14:20~14:50	第10会場
10132	バンコマイシン耐性腸球菌（VRE）検出状況について	040-1	一般演題40（口演）	薬剤耐性（1）	2月5日（日）	8:30~9:20	第7会場
10133	当院における血液培養ボトルの適正接種量に向けた取り組み	P-34	一般演題（ポスター）	検査その他(1)	2月5日（日）	13:00~13:30	ポスター・展示
10134	抗酸菌検査における雑菌同定	031-3	一般演題31（口演）	抗酸菌(1)	2月4日（土）	14:30~15:20	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
10135	北海道内で分離された志賀毒素産生性大腸菌O26の薬剤耐性と遺伝的多様性	P-21	一般演題（ポスター）	ワンヘルス・疫学調査	2月4日（土）	13:50~14:20	ポスター・展示
10136	侵襲性尿路感染症から分離されたESBL産生大腸菌の分子疫学：多施設前向き観察研究の菌株解析	O1-3	一般演題1（口演）	ESBL(1)	2月3日（金）	13:00~13:50	第7会場
10137	血液培養のワグ加チーより検出した<I>Capnocytophaga canimorsus</I>の1症例	P-47	一般演題（ポスター）	症例(1)	2月4日（土）	13:50~14:20	ポスター・展示
10138	臨床分離された薬剤感受性大腸菌の分子疫学的特徴	O42-1	一般演題42（口演）	薬剤耐性（3）	2月5日（日）	10:30~11:20	第7会場
10139	POT法による<I>Clostridioides difficile</I>の分子疫学解析	O52-5	一般演題52（口演）	遺伝子解析	2月5日（日）	10:20~11:10	第10会場
10140	汎用全自動遺伝子検査システムPCRpackによるSARS-CoV-2遺伝子検査の迅速化	O23-1	一般演題23（口演）	COVID-19（2）	2月4日（土）	9:50~10:30	第8会場
10141	交通外傷によるデング熱ウイルスの患者から<I>Fusarium falciforme</I>を検出した1例	P-63	一般演題（ポスター）	症例(4)	2月4日（土）	13:50~14:20	ポスター・展示
10142	カルバペネマーゼ産生腸内細菌目細菌(CPE)スクリーニング培地の検討	O28-1	一般演題28（口演）	CRE(2)	2月4日（土）	9:50~10:30	第10会場
10143	SARS-CoV-2オミクロン変異株への感染発症時に対するワクチン接種抗体価の推移	O26-1	一般演題26（口演）	COVID-19（5）	2月4日（土）	15:20~16:10	第8会場
10144	耐性菌の持込/新規等のAI（データマイニング）疫学解析	O36-5	一般演題36（口演）	サーベイランス	2月4日（土）	10:40~11:30	第11会場
10145	臨床分離<I>Klebsiella pneumoniae</I>における薬剤耐性遺伝子の増幅と耐性強化	O42-2	一般演題42（口演）	薬剤耐性（3）	2月5日（日）	10:30~11:20	第7会場
10146	血液培養陽性ボトル内容液を用いた直接薬剤感受性検査の検討	O45-2	一般演題45（口演）	血液培養(1)	2月5日（日）	8:30~9:10	第8会場
10147	当院で糞便培養から分離された<I>Campylobacter</I> spp.の薬剤耐性の年次推移	O41-2	一般演題41（口演）	薬剤耐性（2）	2月5日（日）	9:30~10:20	第7会場
10148	培養で検出された<I>Yersinia</I>属とエコー検査所見に関する検討	P-35	一般演題（ポスター）	検査その他(1)	2月4日（土）	13:50~14:20	ポスター・展示
10149	過去5年間に血液培養から分離された<I>Candida</I>属の推移と薬剤耐性菌の検出状況	P-12	一般演題（ポスター）	サーベイランス	2月5日（日）	13:00~13:30	ポスター・展示
10150	抗酸菌薬剤感受性プレート プロスミックRGMの性能評価に関する検討	O33-3	一般演題33（口演）	抗酸菌(3)	2月4日（土）	16:30~17:20	第10会場
10151	多臓器不全患者より分離した<I>Penicillium oxalicum</I>感染症の1症例	O37-4	一般演題37（口演）	真菌	2月4日（土）	14:30~15:20	第11会場
10152	ペットのハリネズミと子供の糞便から<I>Salmonella</I> Typhimuriumが検出された症例	P-55	一般演題（ポスター）	症例(2)	2月4日（土）	13:50~14:20	ポスター・展示
10153	Rothia dentocariosa による人工弁感染性心内膜炎・多発脳膿瘍の1症例	O49-1	一般演題49（口演）	心内膜炎	2月5日（日）	14:20~15:00	第8会場
10154	mCIM法によるカルバペネマーゼ産生<I>Aeromonas</I>属細菌の検出	O40-3	一般演題40（口演）	薬剤耐性（1）	2月5日（日）	8:30~9:20	第7会場
10155	変異型SARS-CoV-2 pseudovirusの作出ならびに中和抗体評価系の構築	O26-2	一般演題26（口演）	COVID-19（5）	2月4日（土）	15:20~16:10	第8会場
10156	Xpert MRSA/SA BC「セフィド」を用いた血液培養陽性検出時の遺伝子検査結果報告による抗菌薬適正使用への効果	O5-3	一般演題5（口演）	MRSA・ブドウ球菌(3)	2月3日（金）	16:50~17:20	第7会場
10157	ウェルシュ菌エンテロトキシン検出イムノクロマトキットの開発	O7-1	一般演題7（口演）	新規検査法	2月3日（金）	14:00~14:40	第8会場
10158	VersaTREKおよびVITEK2を用いた直接菌種同定・薬剤感受性試験の検討	P-14	一般演題（ポスター）	迅速検査法	2月5日（日）	13:00~13:30	ポスター・展示
10159	血液培養から<I>Lachnoanaerobaculum orale</I>を分離した1症例	O35-3	一般演題35（口演）	菌血症（4）	2月4日（土）	9:50~10:30	第11会場
10160	京滋地域における<I>Staphylococcus</I>属の2020年、2021年の検出状況	O36-1	一般演題36（口演）	サーベイランス	2月4日（土）	10:40~11:30	第11会場
10161	尿路由来の<I>Aerococcus urinae</I> 菌血症の3症例の検討	O15-2	一般演題15（口演）	菌血症（2）	2月3日（金）	14:00~14:50	第11会場
10162	<I>Edwardsiella tarda</I>による感染性大動脈瘤の1例	O20-3	一般演題20（口演）	症例(3)	2月4日（土）	15:30~16:20	第7会場
10163	<I>Prevotella bivia</I>による化膿性膝関節炎の1例	O12-4	一般演題12（口演）	症例(2)	2月3日（金）	14:00~14:50	第10会場
10164	肺M.abscessus症におけるKANEKA DNA Chromatography MABC/erm(41)を用いた迅速検査の有用性の検討	O51-4	一般演題51（口演）	遺伝子検査（2）	2月5日（日）	9:30~10:10	第10会場
10165	当院の血液培養におけるCorynebacterium属の検出状況	O47-1	一般演題47（口演）	血液培養(3)	2月5日（日）	10:20~11:00	第8会場
10166	C.difficile ELITe MGB Kitによる<I>Clostridioides difficile</I>毒素検出検査の性能評価	O6-4	一般演題6（口演）	迅速検査法	2月3日（金）	13:00~13:50	第8会場
10167	BCG膀胱内注入療法後に喀痰から<I>Mycobacterium bovis</I>（BCG）が検出された1例	P-65	一般演題（ポスター）	症例(4)	2月4日（土）	13:50~14:20	ポスター・展示

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
10168	自動分注機Biomek i5を用いた汎用全自動遺伝子検査システムPCRpackの開発	<b>O51-3</b>	一般演題51（口演）	遺伝子検査（2）	2月5日（日）	9:30~10:10	第10会場
10169	迅速発育抗酸菌によるカテーテル関連血流感染症の一例	<b>O34-4</b>	一般演題34（口演）	菌血症（3）	2月4日（土）	9:00~9:40	第11会場
10171	<I>Cardiobacterium hominis</I>による感染性心内膜炎の一例	<b>O49-4</b>	一般演題49（口演）	心内膜炎	2月5日（日）	14:20~15:00	第8会場
10172	国内の市販鶏肉におけるESBL産生大腸菌の汚染実態とその遺伝学的解析	<b>P-20</b>	一般演題（ポスター）	ワンヘルス・疫学調査	2月5日（日）	13:00~13:30	ポスター・展示
10173	マイクロデバイスを用いたアシドメトリー法による簡易迅速薬剤耐性検査	<b>P-13</b>	一般演題（ポスター）	迅速検査法	2月4日（土）	13:50~14:20	ポスター・展示
10174	<I>Yersinia enterocolitica</I> による感染性大動脈瘤の1例	<b>O11-5</b>	一般演題11（口演）	症例(1)	2月3日（金）	13:00~13:50	第10会場
10175	NTM患者腸内・口腔内細菌叢の次世代シーケンサーによる検討	<b>O31-5</b>	一般演題31（口演）	抗酸菌(1)	2月4日（土）	14:30~15:20	第10会場
10176	当院における小児血液培養汚染率の現状	<b>O47-2</b>	一般演題47（口演）	血液培養(3)	2月5日（日）	10:20~11:00	第8会場
10177	当院におけるPVL遺伝子保有MRSAに関する検討	<b>O4-4</b>	一般演題4（口演）	MRSA・ブドウ球菌(2)	2月3日（金）	16:00~16:40	第7会場
10178	当ラボにおける肺炎球菌とインフルエンザ菌の薬剤感受性調査	<b>P-08</b>	一般演題（ポスター）	サーベイランス	2月5日（日）	13:00~13:30	ポスター・展示
10179	MRSAのPOT法を用いた分子疫学的解析	<b>O4-2</b>	一般演題4（口演）	MRSA・ブドウ球菌(2)	2月3日（金）	16:00~16:40	第7会場
10180	Xpert C.difficile [セフィエド]を用いた、<I>C.difficile</I> トキシンの検出状況	<b>O6-5</b>	一般演題6（口演）	迅速検査法	2月3日（金）	13:00~13:50	第8会場
10181	小児便検体から硫化水素非産生非チフス性<I>Salmonella</I> sp.を検出した一例	<b>O30-4</b>	一般演題30（口演）	各種変異	2月4日（土）	11:30~12:10	第10会場
10183	国内飼育下コアラにおけるクリプトコックス症の分子疫学的調査	<b>O10-3</b>	一般演題10（口演）	人獣共通感染症(2)	2月3日（金）	16:50~17:30	第8会場
10184	新潟県及び東北の近隣県におけるβ-ラクタマーゼ産生菌の分離状況	<b>O41-3</b>	一般演題41（口演）	薬剤耐性（2）	2月5日（日）	9:30~10:20	第7会場
10185	多剤耐性結核治療に関連する薬剤のMIC耐性カテゴリーの検証	<b>O53-1</b>	一般演題53（口演）	結核	2月5日（日）	13:30~14:10	第10会場
10186	Xpert MTB/RIF Ultraの基本的な性能評価	<b>O53-2</b>	一般演題53（口演）	結核	2月5日（日）	13:30~14:10	第10会場
10187	京都府・滋賀県におけるカルバペネム耐性腸内細菌目細菌の地域サーベイランス（2015-2021年）	<b>O27-4</b>	一般演題27（口演）	CRE(1)	2月4日（土）	9:00~9:40	第10会場
10188	当センターで分離された<I>Actinotignum schaalii</I>の臨床的意義の検討	<b>O20-2</b>	一般演題20（口演）	症例(3)	2月4日（土）	15:30~16:20	第7会場
10189	<I>Terrisporobacter glycolicus</I>が血液培養検査から検出された一症例	<b>O35-1</b>	一般演題35（口演）	菌血症（4）	2月4日（土）	9:50~10:30	第11会場
10190	アゾール薬耐性 <I>Aspergillus fumigatus</I> の <I>cyp51A</I> 変異株に特異的なペプチドの探索	<b>P-70</b>	一般演題（ポスター）	薬剤耐性(1)	2月5日（日）	13:00~13:30	ポスター・展示
10191	当院における新型コロナウイルスの検査状況	<b>O24-1</b>	一般演題24（口演）	COVID-19（3）	2月4日（土）	10:40~11:20	第8会場
10192	分子疫学解析法POT及びwhole genome sequenceによるMRSA菌株識別能の比較	<b>P-04</b>	一般演題（ポスター）	MRSA・ブドウ球菌	2月5日（日）	13:00~13:30	ポスター・展示
10193	当センターにおけるFilmArray BCIDパネルの過去2年の使用実績	<b>O50-1</b>	一般演題50（口演）	遺伝子検査（1）	2月5日（日）	8:30~9:20	第10会場
10194	銅および銅合金による新型コロナウイルス不活化機構の解明	<b>O54-1</b>	一般演題54（口演）	抗微生物効果	2月5日（日）	14:20~14:50	第10会場
10195	キャンディン耐性Candida albicansによるカンジダ血症の一例	<b>O37-2</b>	一般演題37（口演）	真菌	2月4日（土）	14:30~15:20	第11会場
10196	チアミノピロリン酸要求性<I>Staphylococcus aureus</I> の解析	<b>O30-2</b>	一般演題30（口演）	各種変異	2月4日（土）	11:30~12:10	第10会場
10197	同定困難であった<I>Raoultella</I> sp.による菌血症の一症例	<b>O34-1</b>	一般演題34（口演）	菌血症（3）	2月4日（土）	9:00~9:40	第11会場
10198	IMP-34を産生する臨床分離<I>Acinetobacter</I>属の分子遺伝学的解析	<b>O42-4</b>	一般演題42（口演）	薬剤耐性（3）	2月5日（日）	10:30~11:20	第7会場
10199	当院の血液培養陽性検体における細菌核酸・薬剤耐性遺伝子同時検出と表現型検査の比較	<b>P-31</b>	一般演題（ポスター）	遺伝子検査	2月4日（土）	13:50~14:20	ポスター・展示
10202	札幌地区で検出されたESBL産生大腸菌のESBL遺伝子型および分子疫学解析について	<b>O1-1</b>	一般演題1（口演）	ESBL(1)	2月3日（金）	13:00~13:50	第7会場
10203	非結核性迅速発育抗酸菌用MICキット多施設評価	<b>O33-2</b>	一般演題33（口演）	抗酸菌(3)	2月4日（土）	16:30~17:20	第10会場
10204	インフルエンザウイルス抗原検出試薬「ルミバリスプレスト Flu-A&B」の評価	<b>O6-1</b>	一般演題6（口演）	迅速検査法	2月3日（金）	13:00~13:50	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
10205	過去7年間に福岡大学病院で検出された<I>Listeria monocytogenes</I>感染症の症例報告	P-23	一般演題（ポスター）	ワンヘルス・疫学調査	2月4日（土）	13:50~14:20	ポスター・展示
10206	当院救急外来における尿培養分離菌と血液培養陽性状況について	O47-3	一般演題47（口演）	血液培養(3)	2月5日（日）	10:20~11:00	第8会場
10207	<I>Fusobacterium necrophorum</I>が検出された患者の臨床背景に関する疫学的検討	O48-4	一般演題48（口演）	疫学調査	2月5日（日）	13:30~14:10	第8会場
10208	3症例より分離同定された<I>Candida auris</I>株の検討	P-28	一般演題（ポスター）	遺伝子解析	2月5日（日）	13:00~13:30	ポスター・展示
10209	2021年JANISデータからみる薬剤耐性菌の動向	P-09	一般演題（ポスター）	サーベイランス	2月4日（土）	13:50~14:20	ポスター・展示
10210	<I>Salmonella enterica</I> subsp. enterica serovar Pomonaによる菌血症の乳児例	O15-4	一般演題15（口演）	菌血症（2）	2月3日（金）	14:00~14:50	第11会場
10211	<I>Staphylococcus. condimentii</I>によるカテーテル関連血流感染症の1例	O15-5	一般演題15（口演）	菌血症（2）	2月3日（金）	14:00~14:50	第11会場
10212	エリスロマイシン高度耐性黄色ブドウ球菌における細胞壁特性に関する検討	O13-1	一般演題13（口演）	病態・免疫	2月3日（金）	15:00~15:50	第10会場
10213	<I>Enterococcus faecalis</I>菌血症において質量分析器における血液培養陽性ボトルからの直接同定法が抗菌薬選択に及ぼす影響	O46-1	一般演題46（口演）	血液培養(2)	2月5日（日）	9:20~10:10	第8会場
10215	Xpert MRSA/SA BC導入効果と今後の活用に向けて	O5-1	一般演題5（口演）	MRSA・ブドウ球菌(3)	2月3日（金）	16:50~17:20	第7会場
10216	新菌種の可能性がある<I>Pseudoleptotrichia</I> spp.によるイヌ咬傷の1例	O9-3	一般演題9（口演）	人獣共通感染症（1）	2月3日（金）	15:50~16:40	第8会場
10217	呼吸器検体における肺炎球菌PCR検査の有用性	O18-3	一般演題18（口演）	レンサ球菌・肺炎球菌(2)	2月4日（土）	10:50~11:40	第7会場
10218	海外渡航者下痢症患者が保有していた薬剤耐性菌の分子遺伝学的解析	O41-5	一般演題41（口演）	薬剤耐性（2）	2月5日（日）	9:30~10:20	第7会場
10219	小児中枢神経感染症の病原体・宿主遺伝子発現の網羅的解析へのナノポアシーケンサーの応用	O13-3	一般演題13（口演）	病態・免疫	2月3日（金）	15:00~15:50	第10会場
10220	ASTカンファレンスへの有益情報提供のための微生物検査室の取り組みについて	P-77	一般演題（ポスター）	抗菌薬適正使用・AST	2月4日（土）	13:50~14:20	ポスター・展示
10221	Non-CPEの<I>K. pneumoniae</I> CREによる2例	O29-4	一般演題29（口演）	CRE(3)	2月4日（土）	10:40~11:20	第10会場
10222	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（2002～2021年）	O1-2	一般演題1（口演）	ESBL(1)	2月3日（金）	13:00~13:50	第7会場
10223	当院における入院時VREスクリーニング検査の実施状況	P-69	一般演題（ポスター）	薬剤耐性(1)	2月4日（土）	13:50~14:20	ポスター・展示
10224	臨床検体から<I>Staphylococcus lugdunensis</I>が分離された小児症例の臨床的特徴	O3-5	一般演題3（口演）	MRSA・ブドウ球菌(1)	2月3日（金）	15:00~15:50	第7会場
10225	血液から分離されたESBL産生大腸菌および肺炎桿菌の各種抗菌薬に対する薬剤感受性の検討	P-72	一般演題（ポスター）	薬剤耐性(2)	2月5日（日）	13:00~13:30	ポスター・展示
10226	愛玩動物由来ESBLおよびp-AmpC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-19	一般演題（ポスター）	ワンヘルス・疫学調査	2月4日（土）	13:50~14:20	ポスター・展示
10227	当院における採血量からみた血液培養採取状況について	P-75	一般演題（ポスター）	抗菌薬適正使用・AST	2月4日（土）	13:50~14:20	ポスター・展示
10228	食肉及び家畜から分離されたコリスチン低感受性～耐性大腸菌の解析	P-18	一般演題（ポスター）	ワンヘルス・疫学調査	2月5日（日）	13:00~13:30	ポスター・展示
10231	ネコのひっかき傷を契機に発症したスポロトリコーシスの一例	O9-4	一般演題9（口演）	人獣共通感染症（1）	2月3日（金）	15:50~16:40	第8会場
10232	抗酸菌培養検査における<I>Nocardia</I>属の検出についての検討	P-39	一般演題（ポスター）	検査その他(1)	2月4日（土）	13:50~14:20	ポスター・展示
10233	当院の新型コロナウイルス患者受け入れ病棟における、長期間使用されていない水道蛇口の細菌定着調査	O43-1	一般演題43（口演）	環境(1)	2月5日（日）	13:30~14:00	第7会場
10234	腸内細菌目細菌を添加した尿検体のMALDI-TOF MSによるESBLs産生菌の鑑別	O2-3	一般演題2（口演）	ESBL(2)	2月3日（金）	14:00~14:50	第7会場
10235	ルミラ・SARS-Cov-2 RNA STAR Complete導入に向けての性能評価	O23-2	一般演題23（口演）	COVID-19（2）	2月4日（土）	9:50~10:30	第8会場
10236	<I>Moraxella osloensis</I>によるカテーテル関連血流感染症の1例	O14-3	一般演題14（口演）	菌血症（1）	2月3日（金）	13:00~13:50	第11会場
10237	抗MAC抗体の診断的有用性の検討	O31-2	一般演題31（口演）	抗酸菌(1)	2月4日（土）	14:30~15:20	第10会場
10238	E-GSI培地を用いたESBL産生菌の検出能に関する検討	O2-1	一般演題2（口演）	ESBL(2)	2月3日（金）	14:00~14:50	第7会場
10240	(1→3)-β-D-グルカンの院内検査状況について	O37-1	一般演題37（口演）	真菌	2月4日（土）	14:30~15:20	第11会場
10241	AmpC産生腸内細菌目細菌によるmCIMの偽陽性・判定保留を防ぐためのCIM改良法の検討	P-67	一般演題（ポスター）	薬剤耐性(1)	2月4日（土）	13:50~14:20	ポスター・展示

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
10242	SARS-CoV-2変異株に対する中和抗体薬の有効性	O26-3	一般演題26（口演）	COVID-19（5）	2月4日（土）	15:20~16:10	第8会場
10243	大阪府内の医療機関で分離されたOXA-48型大腸菌の解析	P-26	一般演題（ポスター）	遺伝子解析	2月5日（日）	13:00~13:30	ポスター・展示
10244	当院におけるFilmArray BioFire血液培養パネル2の有用性について	O50-2	一般演題50（口演）	遺伝子検査（1）	2月5日（日）	8:30~9:20	第10会場
10245	ESBLs産生菌を用いた全自動感受性装置ライサス4の検討	O2-2	一般演題2（口演）	ESBL(2)	2月3日（金）	14:00~14:50	第7会場
10247	重症COVID-19患者に発症した<I>Candida dubliniensis</I>菌血症の1症例	P-61	一般演題（ポスター）	症例(4)	2月4日（土）	13:50~14:20	ポスター・展示
10248	日常業務で実践可能な全ゲノム解析のためのプロトコル作成の取り組み	P-30	一般演題（ポスター）	遺伝子検査	2月5日（日）	13:00~13:30	ポスター・展示
10249	AIを用いたNugent Scoreの自動分類モデルの開発	O7-4	一般演題7（口演）	新規検査法	2月3日（金）	14:00~14:40	第8会場
10250	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 血液培養陽性検体の解析	O7-2	一般演題7（口演）	新規検査法	2月3日（金）	14:00~14:40	第8会場
10251	次世代シーケンサー（NGS）解析を利用した嫌気混合感染菌同定の試み	P-33	一般演題（ポスター）	遺伝子検査	2月4日（土）	13:50~14:20	ポスター・展示
10252	病院排水より検出された新規可動性RND型排出ポンプ遺伝子クラスターtmexC3D2-toprJ1b	O44-3	一般演題44（口演）	環境(2)	2月5日（日）	14:10~14:40	第7会場
10253	感染防止対策加算算定施設における微生物検査体制の実態および課題について	O39-1	一般演題39（口演）	検査その他	2月4日（土）	16:10~16:40	第11会場
10254	血液培養自動分析装置バクテアラートVIRTUO 導入前後における嫌気性菌検出状況の比較検討	O46-3	一般演題46（口演）	血液培養(2)	2月5日（日）	9:20~10:10	第8会場
10255	血液培養から<I>Kingella kingae</I>が分離された成人菌血症の1症例	O15-1	一般演題15（口演）	菌血症（2）	2月3日（金）	14:00~14:50	第11会場
10256	MALDI Biotyperで近縁種と鑑別不能であった<I>Mycobacterium chelonae</I> 4株の解析	P-42	一般演題（ポスター）	検査その他(2)	2月5日（日）	13:00~13:30	ポスター・展示
10257	<I>Enterobacter cloacae</I> complexに対するMALDI-TOF MSの菌種同定率の評価	O39-2	一般演題39（口演）	検査その他	2月4日（土）	16:10~16:40	第11会場
10258	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(2001~2021年)	O27-3	一般演題27（口演）	CRE(1)	2月4日（土）	9:00~9:40	第10会場
10259	血液培養から検出された<I>Clostridium</I>属および<I>Clostridioides</I>属の細菌学的検討	O35-4	一般演題35（口演）	菌血症（4）	2月4日（土）	9:50~10:30	第11会場
10260	血液および腹膜透析排液培養より<I>Lysinibacillus sphaericus</I>が検出された1症例	O14-5	一般演題14（口演）	菌血症（1）	2月3日（金）	13:00~13:50	第11会場
10261	ESBL産生腸内細菌目細菌に対するセフトゾールとフロモキシセフのMIC値の比較	P-73	一般演題（ポスター）	薬剤耐性(2)	2月4日（土）	13:50~14:20	ポスター・展示
10262	抗酸菌検査に関するアンケート調査	P-40	一般演題（ポスター）	検査その他(2)	2月5日（日）	13:00~13:30	ポスター・展示
10263	同定に苦慮した<I>Desulfovibrio desulfuricans</I>菌血症の1症例	P-51	一般演題（ポスター）	症例(2)	2月4日（土）	13:50~14:20	ポスター・展示
10264	<I>Cutibacterium acnes</I>による感染性心内膜炎の1例	O49-3	一般演題49（口演）	心内膜炎	2月5日（日）	14:20~15:00	第8会場
10265	当院における非結核性抗酸菌の検出状況	O33-1	一般演題33（口演）	抗酸菌(3)	2月4日（土）	16:30~17:20	第10会場
10266	GENECUBEで検出し得た結核菌群症例	O53-3	一般演題53（口演）	結核	2月5日（日）	13:30~14:10	第10会場
10267	<I> Candida guilliermondii</I>真菌血症の臨床的検討	P-22	一般演題（ポスター）	ワンヘルス・疫学調査	2月5日（日）	13:00~13:30	ポスター・展示
10268	WST-1法を用いた結核菌と非結核性抗酸菌の迅速鑑別に関する基礎的検討	O31-4	一般演題31（口演）	抗酸菌(1)	2月4日（土）	14:30~15:20	第10会場
10269	本邦におけるESBL産生<I>Proteus mirabilis</I>が保有する<I>bla</I><SUB>CTX-M-2</SUB>の拡散様式と可動性遺伝因子の解析	O1-4	一般演題1（口演）	ESBL(1)	2月3日（金）	13:00~13:50	第7会場
10270	肉芽腫性乳房炎（GM）に関連する<I>Corynebacterium</I>属の検討	O48-1	一般演題48（口演）	疫学調査	2月5日（日）	13:30~14:10	第8会場
10271	血液培養陽性液を用いた直接mCIM法の検討	O28-3	一般演題28（口演）	CRE(2)	2月4日（土）	9:50~10:30	第10会場
10272	慢性骨髄単球性白血病に対する化学療法中に発症した<I>Neosartorya pseudofischeri</I>による真菌性脳膿瘍の1例	P-64	一般演題（ポスター）	症例(4)	2月5日（日）	13:00~13:30	ポスター・展示
10273	当施設における<I>Trueperella bernardiae</I>の細菌学的特徴と分離状況	O48-2	一般演題48（口演）	疫学調査	2月5日（日）	13:30~14:10	第8会場
10274	岡山市内で海外渡航歴のない患者から分離されたNDM型カルバペネマーゼ産生腸内細菌科細菌	P-60	一般演題（ポスター）	症例(3)	2月5日（日）	13:00~13:30	ポスター・展示
10275	Clostridioides difficile検査へのNAAT導入による臨床的効果について	O6-3	一般演題6（口演）	迅速検査法	2月3日（金）	13:00~13:50	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
10276	牛の腸管内における<I>Clostridioides difficile</I>及び<I>Clostridium perfringens</I>の保有状況	<b>O10-4</b>	一般演題10（口演）	人獣共通感染症(2)	2月3日（金）	16:50~17:30	第8会場
10277	全自動血液培養装置VIRTU導入によるtime to detection（TTD）短縮効果の検討	<b>O46-2</b>	一般演題46（口演）	血液培養(2)	2月5日（日）	9:20~10:10	第8会場
10278	血液培養2セット採取率向上に寄与した因子は何か？	<b>O47-4</b>	一般演題47（口演）	血液培養(3)	2月5日（日）	10:20~11:00	第8会場
10279	BDフェニックスM50・グラム陰性菌用CPOパネル(NMIC-440)を用いた各種βラクタマーゼ産生腸内細菌目細菌に対する性能評価	<b>P-71</b>	一般演題（ポスター）	薬剤耐性(2)	2月4日（土）	13:50~14:20	ポスター・展示
10281	迅速SNP検出法を用いた<I>bla</I><SUB>IMP</SUB>重型分類系の構築	<b>O29-2</b>	一般演題29（口演）	CRE(3)	2月4日（土）	10:40~11:20	第10会場
10284	福井県感染制御ネットワーク（FICNet）事業における臨床検査技師部門の取り組み	<b>O36-4</b>	一般演題36（口演）	サーベイランス	2月4日（土）	10:40~11:30	第11会場
10285	鼻腔拭い液を用いた抗原定性検査の有効性の検証	<b>O22-3</b>	一般演題22（口演）	COVID-19（1）	2月4日（土）	9:00~9:40	第8会場
10286	大腸菌ST131 が保有する<I>bla</I><SUB>CTX-M-9G</SUB>搭載IncFIIプラスミドの進化に関する研究	<b>O1-5</b>	一般演題1（口演）	ESBL(1)	2月3日（金）	13:00~13:50	第7会場
10287	市中急性期病院におけるFilmArray専用試薬 BioFire 血液培養パネル 2 の臨床運用	<b>O50-3</b>	一般演題50（口演）	遺伝子検査（1）	2月5日（日）	8:30~9:20	第10会場
10289	インフルエンザと新型コロナウイルス感染症の混合流行を想定したインフルエンザ定点サーベイランスの追加調査について	<b>O36-3</b>	一般演題36（口演）	サーベイランス	2月4日（土）	10:40~11:30	第11会場
10292	WindowsパソコンによるNGSデータ処理の検討	<b>P-32</b>	一般演題（ポスター）	遺伝子検査	2月5日（日）	13:00~13:30	ポスター・展示
10295	関節材料より<I>Moraxella</I>属菌を検出した2例	<b>O11-2</b>	一般演題11（口演）	症例(1)	2月3日（金）	13:00~13:50	第10会場
10297	Genomic and population insight of ESBL-producing Klebsiella pneumoniae from Ghana	<b>O19-5</b>	一般演題19（口演）	Overseas（2）	2月4日（土）	14:30~15:20	第7会場
10298	脳嚢胞性病変のDNAシーケンスによりTaenia soliumと同定できた神経嚢虫症の1例	<b>O38-1</b>	一般演題38（口演）	寄生虫	2月4日（土）	15:30~16:00	第11会場
10299	Molecular characterization of carbapenem-resistant isolates from hospital sewage samples in Ghana.	<b>P-27</b>	一般演題（ポスター）	遺伝子解析	2月4日（土）	13:50~14:20	ポスター・展示
10301	<I>Listeria monocytogenes</I>による皮膚軟部組織感染症の1例	<b>O20-4</b>	一般演題20（口演）	症例(3)	2月4日（土）	15:30~16:20	第7会場
10302	LAMP法による簡易的な淋菌の薬剤感受性予測試験法の開発	<b>O40-5</b>	一般演題40（口演）	薬剤耐性（1）	2月5日（日）	8:30~9:20	第7会場
10303	血液由来<I>Escherichia coli</I>のバイオフィーム形成時の薬剤感受性に他菌種が与える影響	<b>P-44</b>	一般演題（ポスター）	検査その他(2)	2月5日（日）	13:00~13:30	ポスター・展示
10304	当院における侵襲性GBS感染症の臨床的背景の検討	<b>O18-1</b>	一般演題18（口演）	レンサ球菌・肺炎球菌(2)	2月4日（土）	10:50~11:40	第7会場
10306	COVID-19による室内競技のクラスター調査及び感染予防マニュアル等の作成	<b>O25-4</b>	一般演題25（口演）	COVID-19（4）	2月4日（土）	14:30~15:10	第8会場
10307	COVID-19におけるPCRサイクル数閾値（cycle-threshold, CT）を用いた転棟基準	<b>O25-3</b>	一般演題25（口演）	COVID-19（4）	2月4日（土）	14:30~15:10	第8会場
10308	新型コロナウイルスの感染性リスク評価における検討	<b>O25-2</b>	一般演題25（口演）	COVID-19（4）	2月4日（土）	14:30~15:10	第8会場
10309	16s rRNA解析が有効であった<I>Streptococcus sanguinis</I>による感染性心内膜炎の一例	<b>P-46</b>	一般演題（ポスター）	症例(1)	2月5日（日）	13:00~13:30	ポスター・展示
10310	手指の膿瘍より<I>Pasteurella bettyae</I>を検出した一症例	<b>O11-1</b>	一般演題11（口演）	症例(1)	2月3日（金）	13:00~13:50	第10会場
10311	鬱滞性皮膚炎患者から検出された<I>Kerstersia gyiorum</I>感染症の一例	<b>O11-3</b>	一般演題11（口演）	症例(1)	2月3日（金）	13:00~13:50	第10会場
10312	血液培養より<I>Pseudomonas otitidis</I>が検出された一例	<b>O34-2</b>	一般演題34（口演）	菌血症（3）	2月4日（土）	9:00~9:40	第11会場
10313	遺伝子検査を用いた寄生虫症における感染症診療支援について	<b>O38-2</b>	一般演題38（口演）	寄生虫	2月4日（土）	15:30~16:00	第11会場
10314	16S rRNA領域のフェカリス菌臨床分離株におけるDNAメチル化を含めた遺伝子解析	<b>O52-3</b>	一般演題52（口演）	遺伝子解析	2月5日（日）	10:20~11:10	第10会場
10315	健常者に発症し、ひまん性肺出血と敗血症性ショックを呈し急激な経過を辿った緑膿菌市中肺炎の一例	<b>P-59</b>	一般演題（ポスター）	症例(3)	2月4日（土）	13:50~14:20	ポスター・展示
10316	ランブル鞭毛虫(<I>Giardia lamblia</I>)と大腸アメーバ(<I>Entamoeba coli</I>)の混合感染を認めたい一症例	<b>O38-3</b>	一般演題38（口演）	寄生虫	2月4日（土）	15:30~16:00	第11会場
10318	血液培養からDysgonomonas capnocytophagoidesが検出された一例	<b>O21-5</b>	一般演題21（口演）	症例(4)	2月4日（土）	16:30~17:20	第7会場
10319	血液培養から分離された<I>Staphylococcus aureus</I>の次世代シーケンサーを用いた疫学解析	<b>O4-3</b>	一般演題4（口演）	MRSA・ブドウ球菌(2)	2月3日（金）	16:00~16:40	第7会場
10320	気管支喘息で入院治療中の小児に発症したPantoea septica菌血症	<b>O14-4</b>	一般演題14（口演）	菌血症（1）	2月3日（金）	13:00~13:50	第11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
10321	中枢神経系感染症が疑われる患者に対するFilmArray髄膜炎脳炎パネルの臨床的影響力	<b>O50-5</b>	一般演題50（口演）	遺伝子検査（1）	2月5日（日）	8:30~9:20	第10会場
10322	鼻腔ぬぐい液、鼻咽頭検体、唾液を用いた全自動遺伝子解析装置cobas5800の性能評価	<b>O23-4</b>	一般演題23（口演）	COVID-19（2）	2月4日（土）	9:50~10:30	第8会場
10323	自動多項目同時遺伝子関連検査システム導入が抗菌薬適正使用に与える影響について	<b>O51-1</b>	一般演題51（口演）	遺伝子検査（2）	2月5日（日）	9:30~10:10	第10会場
10324	我が国におけるヒトおよび食品由来サルモネラ属菌の薬剤耐性モニタリング	<b>O8-2</b>	一般演題8（口演）	腸管感染症	2月3日（金）	14:50~15:40	第8会場
10325	FilmArray髄膜炎・脳炎パネルの院内導入効果の検証	<b>O50-4</b>	一般演題50（口演）	遺伝子検査（1）	2月5日（日）	8:30~9:20	第10会場
10326	環境由来<I>Bacillus cereus</I> groupにおける各種食中毒毒素の解析	<b>O43-2</b>	一般演題43（口演）	環境(1)	2月5日（日）	13:30~14:00	第7会場
10327	ブルロニック系界面活性剤で可溶化したプロトポルフィリンIXの細菌集積による光線力学的不活化	<b>O54-3</b>	一般演題54（口演）	抗微生物効果	2月5日（日）	14:20~14:50	第10会場
10328	血液培養陽性の腸内細菌目細菌におけるOXA-1の保有率と薬剤感受性の調査	<b>O28-4</b>	一般演題28（口演）	CRE(2)	2月4日（土）	9:50~10:30	第10会場
—	The analysis of Latent Tuberculosis Diagnosis in Soldiers using QuantiFeron-TB Gold In tube assay and QuantiFeron-TB plus assay In South Korea.	<b>O16-1</b>	一般演題16（口演）	Overseas（1）	2月4日（土）	9:00~9:40	第7会場
—	Identification of M.bovis BCG in Clinical specimens in South Korea	<b>O16-2</b>	一般演題16（口演）	Overseas（1）	2月4日（土）	9:00~9:40	第7会場
—	Comparative genomic characteristics of Streptococcus canis based on pan-genome orthologous group analysis according to sequence type 9	<b>O16-3</b>	一般演題16（口演）	Overseas（1）	2月4日（土）	9:00~9:40	第7会場
—	Species identification of β-hemolytic streptococci from diseased dogs/cats and their antimicrobial resistance data in Japan (2021)	<b>O16-4</b>	一般演題16（口演）	Overseas（1）	2月4日（土）	9:00~9:40	第7会場
—	High prevalence of methicillin resistant Staphylococcus spp. in the human environment	<b>O19-1</b>	一般演題19（口演）	Overseas（2）	2月4日（土）	14:30~15:20	第7会場
—	High β-Lactam and Quinolone Resistance in Gram-Negative Bacteria Recovered from Animals in Egypt: Recalling to Apply a One Health Approach in developing countries	<b>O19-2</b>	一般演題19（口演）	Overseas（2）	2月4日（土）	14:30~15:20	第7会場
—	Studies on prevalence of CP-CRE in Bangladesh and evaluation of CP-CRE detection technique	<b>O19-3</b>	一般演題19（口演）	Overseas（2）	2月4日（土）	14:30~15:20	第7会場
—	Serotyping of pathogenic bacteria by Fourier Transform Infrared Spectroscopy (FT-IR)	<b>O19-4</b>	一般演題19（口演）	Overseas（2）	2月4日（土）	14:30~15:20	第7会場
—	Evaluation of the cobas Liat detection test for SARS-CoV-2 and influenza viruses following the emergence of the SARS-CoV-2 omicron variant	<b>P-78</b>	一般演題（ポスター）	Overseas	2月5日（日）	13:00~13:30	ポスター・展示
—	Clinical Performance of rapid real-time PCR assay using STANDARD™ M10 SARS-CoV-2 in BA.5 variant outbreak in Korea	<b>P-79</b>	一般演題（ポスター）	Overseas	2月4日（土）	13:50~14:20	ポスター・展示
—	Evaluation on the T cell and B cell response after administration of diverse COVID-19 vaccines in Korea	<b>P-80</b>	一般演題（ポスター）	Overseas	2月5日（日）	13:00~13:30	ポスター・展示
—	Effectiveness of vaccine against COVID-19 on symptoms and viral load among COVID-19 breakthrough infections in South Korea	<b>P-81</b>	一般演題（ポスター）	Overseas	2月4日（土）	13:50~14:20	ポスター・展示
—	Diagnostic performance evaluation of SARS-CoV-2 antigen test compared with RT-PCR	<b>P-82</b>	一般演題（ポスター）	Overseas	2月5日（日）	13:00~13:30	ポスター・展示
—	Comparison of performance between In-House Method and MBT-Sepsityper used for direct identification of blood culture using MALDI-TOF MS	<b>P-83</b>	一般演題（ポスター）	Overseas	2月4日（土）	13:50~14:20	ポスター・展示
—	Improved Discriminatory Power of Fourier-Transform Infrared Spectroscopy IR Biotyper over Matrix-Assisted Laser Desorption Ionization Time-of-Flight Mass Spectrometry in Comparison of WGS as a Reference Method.	<b>P-84</b>	一般演題（ポスター）	Overseas	2月5日（日）	13:00~13:30	ポスター・展示
—	Evaluation of BD-MAX™ MDR-TB assay for detecting Mycobacterium tuberculosis and Multidrug resistance	<b>P-85</b>	一般演題（ポスター）	Overseas	2月4日（土）	13:50~14:20	ポスター・展示
—	Imported cases of various carbapenemase-producing Klebsiella pneumoniae strains	<b>P-86</b>	一般演題（ポスター）	Overseas	2月5日（日）	13:00~13:30	ポスター・展示
—	Characterization of methicillin-resistant Staphylococcus aureus with SCCmec type V in a Korean hospital.	<b>P-87</b>	一般演題（ポスター）	Overseas	2月4日（土）	13:50~14:20	ポスター・展示
—	National antimicrobial resistance surveillance of Clostridioides difficile in KorGLASS	<b>P-88</b>	一般演題（ポスター）	Overseas	2月5日（日）	13:00~13:30	ポスター・展示
—	A fatal case of recrudescence liver abscess caused by hypervirulent KPC-producing Klebsiella pneumoniae ST420 and multidrug-resistant ESBL-producing K. pneumoniae ST889	<b>P-89</b>	一般演題（ポスター）	Overseas	2月4日（土）	13:50~14:20	ポスター・展示