

UMIN 登録番号	演題名	セッション名	演題番号	発表日	発表時間	会場名
10000	カルバペナム系薬剤供給制限下における当院での薬剤耐性菌の変化について	薬剤感受性・サーベイランス -1	1	10月18日（金）	8:30～9:25	第5会場
10001	Biofilm 形成グラム陰性菌に対する高速ナノ液滴生成技術の殺菌効果	基礎研究・感染免疫-1	34	10月18日（金）	8:30～9:15	第6会場
10002	ナノ液滴の高速衝突がBiofilm 形成 <i>Pseudomonas aeruginosa</i> に与える影響	基礎研究・感染免疫-1	35	10月18日（金）	8:30～9:15	第6会場
10003	たこつぼ型心筋症を合併した <i>Salmonella enterica subsp. arizonae</i> 菌血症の一例	敗血症・血流感染-1	16	10月18日（金）	13:00～13:45	第5会場
10004	肺炎球菌抗原検査が偽陽性を示した、 <i>Parvimonas micra</i> , <i>Fusobacterium vincentii</i> による膿胸	呼吸器感染症-1	103	10月19日（土）	8:30～9:15	第5会場
10005	複数の抗MRSA薬を使用して救命した市中感染型MRSA（CA-MRSA）による感染性心内膜炎の1例	感染性心内膜炎・感染瘤-1	51	10月18日（金）	13:00～13:55	第6会場
10006	感染症発生動向調査における妊娠中の女性における梅毒の届出、2019～2023年	性感染症	124	10月19日（土）	13:40～14:25	第5会場
10007	AST主導による周術期抗菌薬処方への介入	Antimicrobial stewardship-1	80	10月18日（金）	10:20～11:15	第7会場
10008	医療・介護関連肺炎における耐性菌検出の意義	呼吸器感染症-1	104	10月19日（土）	8:30～9:15	第5会場
10009	各種乳酸菌サプリメントによるplasmacytoid dendritic cellの活性評価	基礎研究・感染免疫-1	33	10月18日（金）	8:30～9:15	第6会場
10010	腸結核による回盲部炎で腸閉塞となった1例	外科領域感染症	141	10月19日（土）	10:10～11:05	第6会場
10011	当院におけるセフトリアゾール注の使用動向と大腸菌・肺炎桿菌の感受性の推移	薬剤感受性・サーベイランス -1	2	10月18日（金）	8:30～9:25	第5会場
10012	カボジ肉腫が疑われた悪性梅毒の一例	性感染症	125	10月19日（土）	13:40～14:25	第5会場
10013	メチシリン感受性黄色ブドウ球菌による感染性心内膜炎治療にASTとして関わった1症例	感染性心内膜炎・感染瘤-1	52	10月18日（金）	13:00～13:55	第6会場
10014	<i>Parvimonas micra</i> による脳膿瘍の1例	救急・集中治療領域	13	10月18日（金）	10:10～10:50	第5会場
10015	高齢者肺炎における市中肺炎の発症リスク因子：全国多施設共同症例対照研究の二次解析	呼吸器感染症-1	105	10月19日（土）	8:30～9:15	第5会場
10016	基質特異性拡張型β-ラクタマーゼ産生腸内細菌目細菌菌血症性尿路感染症に対するセフトリアゾールの最適なfT <sub>≥</sub> MICの同定	PK/PD	166	10月19日（土）	10:20～11:15	第7会場
10017	イオンレス次亜塩素酸水に有人下における空間噴霧の安全性パイロット研究	感染対策・感染制御-1	172	10月19日（土）	13:00～13:40	第7会場
10018	CAR-T療法施行1年2か月後にニューモシスチス肺炎をきたした1例	HIV	50	10月18日（金）	10:40～11:35	第6会場
10019	臨床分離された <i>Staphylococcus haemolyticus</i> のバイオフィルムに対する抗MRSA薬の有効性評価	基礎研究・感染免疫-2	36	10月18日（金）	9:15～10:00	第6会場
10020	ニューモシスチス肺炎の自然寛解後に肺ノカルジア症をきたしたHIV患者の1例	HIV	45	10月18日（金）	10:40～11:35	第6会場
10021	当院におけるDASC（Days of Antibiotic Spectrum Coverage）を用いたAST介入効果の多角的検討	Antimicrobial stewardship-1	81	10月18日（金）	10:20～11:15	第7会場
10022	当院におけるCOVID-19関連肺炎とインフルエンザ関連肺炎の臨床的差異の検討	ウイルス感染症（HIV・COVID-19以外）	114	10月19日（土）	10:00～11:05	第5会場
10023	コロナ禍における高齢者RSウイルス感染症の流行と臨床像の検討	ウイルス感染症（HIV・COVID-19以外）	115	10月19日（土）	10:00～11:05	第5会場
10024	感染症と思われたがステロイド離脱症状であったCovid-19の1例	COVID-19-1	129	10月19日（土）	8:30～9:25	第6会場
10025	当院におけるニルマレルビル/リトナビルとエンシトレルビル処方患者の差異の検討	COVID-19-1	131	10月19日（土）	8:30～9:25	第6会場
10026	<i>Enterobacter cloacae</i> による骨盤内膿瘍・仙骨髄炎に対して cefepime の週3回透析後投与で治療を行った1例	PK/PD	167	10月19日（土）	10:20～11:15	第7会場
10027	オミクロン株流行下における非ワクチン接種者の実態と臨床的特徴	COVID-19-1	130	10月19日（土）	8:30～9:25	第6会場
10028	化膿性肩関節炎を合併した <i>Fusobacterium necrophorum</i> によるレミエール症候群の一例	関節・皮膚・軟部組織感染症	120	10月19日（土）	13:00～13:40	第5会場
10029	気候変動に起因する手足口病の疾病負荷の評価	ウイルス感染症（HIV・COVID-19以外）	113	10月19日（土）	10:00～11:05	第5会場
10030	下部消化器外科手術における術後感染予防抗菌薬の適正使用に向けた手術室薬剤師の処方提案効果：単施設後方視的観察研究	外科領域感染症	142	10月19日（土）	10:10～11:05	第6会場
10031	非チフス性 <i>Salmonella</i> 属菌による胸膜炎および心膜炎の1例	呼吸器感染症-1	106	10月19日（土）	8:30～9:15	第5会場
10032	健常な医学部学生から回収されたメチシリン耐性ブドウ球菌の分子解析	薬剤感受性・サーベイランス -1	3	10月18日（金）	8:30～9:25	第5会場
10033	COVID-19と共感染し、治療後の溶血性貧血や再燃をきたした熱帯熱マラリアの一例	真菌症・輸入感染症-1	154	10月19日（土）	8:30～9:25	第7会場
10034	<i>Candida glabrata</i> による出血性膀胱炎治療後に発症した感染性心内膜炎の一例	感染性心内膜炎・感染瘤-1	53	10月18日（金）	13:00～13:55	第6会場
10035	黄色ブドウ球菌判定遺伝子検査が血液培養ラウンドに与える効果	Antimicrobial stewardship-1	82	10月18日（金）	10:20～11:15	第7会場
10036	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎発症後に感染性心内膜炎を発症した20代女性の一例	感染性心内膜炎・感染瘤-1	54	10月18日（金）	13:00～13:55	第6会場
10037	急性虫垂炎治療における抗菌薬適正化により期待される薬剤費削減効果の推算	Antimicrobial stewardship-1	83	10月18日（金）	10:20～11:15	第7会場
10038	当院厨房従事者における薬剤耐性腸内細菌目細菌の経時的保有状況の前向き調査	薬剤感受性・サーベイランス -1	4	10月18日（金）	8:30～9:25	第5会場
10039	外減圧術後頭蓋形成術における術後感染症対策に関するアンケート調査研究	薬剤感受性・サーベイランス -1	5	10月18日（金）	8:30～9:25	第5会場
10040	水疱性類天疱瘡治療中に併発した難治性のMRSA持続菌血症にダブトマイシン+ST合剤の併用療法が有効と考えられた1例	敗血症・血流感染-1	17	10月18日（金）	13:00～13:45	第5会場
10041	当院で検出したimipem/relebactam耐性KPC産生 <i>Klebsiella pneumoniae</i> に関する報告	薬剤耐性	25	10月18日（金）	16:15～17:10	第5会場
10042	駆風解毒湯のmacrolide耐性A群連鎖球菌に対する抗菌効果と抗バイオフィルム効果	基礎研究・感染免疫-2	37	10月18日（金）	9:15～10:00	第6会場

UMIN 登録番号	演題名	セッション名	演題番号	発表日	発表時間	会場名
10043	納豆菌によるMRSAの発育阻止効果の研究	基礎研究・感染免疫-2	38	10月18日（金）	9:15～10:00	第6会場
10044	在宅領域における保険薬局薬剤師の抗菌薬に関するアンケート調査と今後の課題	Antimicrobial stewardship-1	84	10月18日（金）	10:20～11:15	第7会場
10045	腹部大動脈瘤にステントグラフト留置術後に <i>Helicobacter cinaedi</i> による菌血症、感染性大動脈炎を発症した一例	感染性心内膜炎・感染瘤-1	55	10月18日（金）	13:00～13:55	第6会場
10046	臨床分離されたceftolozane-tazobactam耐性 <i>Pseudomonas aeruginosa</i> における耐性機序の検討	薬剤耐性	26	10月18日（金）	16:15～17:10	第5会場
10047	<i>Acinetobacter baumannii</i> が人工呼吸器関連性肺炎を発症するメカニズムの解析	基礎研究・感染免疫-3	42	10月18日（金）	10:00～10:40	第6会場
10048	過粘稠性 <i>Klebsiella pneumoniae</i> 感染を認めたCOVID-19患者の2例	COVID-19-1	132	10月19日（土）	8:30～9:25	第6会場
10049	アミカシン硫酸塩吸入用製剤を導入した難治性肺 <i>Mycobacterium avium</i> complex 症20例の臨床的検討	抗酸菌感染症-1	146	10月19日（土）	13:00～13:40	第6会場
10050	吸引や口腔ケアに使用する水に介入することによって終息しえた <i>Burkholderia cepacia</i> による院内アウトブレイク事例	感染対策・感染制御-1	173	10月19日（土）	13:00～13:40	第7会場
10051	医療機関と連携した <i>Clostridioides difficile</i> の院内感染疑い事例対応について	微生物検査・感染症診断	62	10月18日（金）	14:40～15:35	第6会場
10052	薬物動態を考慮したセフメタゾールの用法用量の検討	PK/PD	168	10月19日（土）	10:20～11:15	第7会場
10053	<i>Purpureocillium lilacinum</i> による中心静脈ポート関連血流感染症の一例	真菌症・輸入感染症-1	155	10月19日（土）	8:30～9:25	第7会場
10055	<i>Mycobacterium goodii</i> による乳房発赤症候群	抗酸菌感染症-1	147	10月19日（土）	13:00～13:40	第6会場
10056	TAZ/CTLZに耐性を獲得した <i>Pseudomonas aeruginosa</i> による肺化膿症の一例	Antimicrobial stewardship-1	85	10月18日（金）	10:20～11:15	第7会場
10057	<i>Streptococcus agalactiae</i> による感染性心内膜炎の2例	感染性心内膜炎・感染瘤-1	56	10月18日（金）	13:00～13:55	第6会場
10058	BCG膀胱内注入後に感染性腹部大動脈瘤を発症した一例	抗酸菌感染症-1	148	10月19日（土）	13:00～13:40	第6会場
10059	<i>E. coli</i> による感染性心内膜炎の一例	感染性心内膜炎・感染瘤-2	57	10月18日（金）	13:55～14:40	第6会場
10060	PSCZ投与中に <i>Fusarium musae</i> 菌血症を発症した一例	真菌症・輸入感染症-1	156	10月19日（土）	8:30～9:25	第7会場
10061	脾梗塞を契機に発見され、Antimicrobial stewardship team（AST）の早期介入が有用と思われた感染性心内膜炎の2症例	Antimicrobial stewardship-2	86	10月18日（金）	13:00～13:55	第7会場
10062	臍頭十二指腸切除後の胆管炎に対する至適抗生剤の検討	外科領域感染症	145	10月19日（土）	10:10～11:05	第6会場
10063	ピーク値及びトリア値の2点採血を実施した後期高齢者のバンコマイシンTDMソフトウェア（PAT）を用いたAUC評価についての検討	TDM-2	74	10月18日（金）	9:25～10:20	第7会場
10064	異なる温度条件下におけるバイオフィーム形成量の違い	基礎研究・感染免疫-2	39	10月18日（金）	9:15～10:00	第6会場
10065	オーグメンチン配合錠の限定出荷に伴う当院の対応について	Antimicrobial stewardship-3	96	10月18日（金）	13:55～14:50	第7会場
10066	急性気道感染症に対する外来経口抗菌薬の使用状況調査	Antimicrobial stewardship-2	87	10月18日（金）	13:00～13:55	第7会場
10067	開胸術後の上葉優位型肺線維症に合併した慢性肺アスペルギルス症の3例	呼吸器感染症-1	107	10月19日（土）	8:30～9:15	第5会場
10068	医学生糞便中に含まれる薬剤耐性菌保菌率の解析	薬剤感受性・サーベイランス -1	6	10月18日（金）	8:30～9:25	第5会場
10069	セフメタゾール出荷調整に伴う周術期抗菌薬見直しへの取り組み	Antimicrobial stewardship-2	88	10月18日（金）	13:00～13:55	第7会場
10070	COVID-19はCandida肺炎のリスクファクターとなりうるか？	真菌症・輸入感染症-1	157	10月19日（土）	8:30～9:25	第7会場
10071	血清型6型 <i>Erysipelothrix rhusiopathiae</i> による敗血症の一例	敗血症・血流感染-1	18	10月18日（金）	13:00～13:45	第5会場
10072	新規クラス抗真菌薬の臨床開発を目指した金属捕捉性化合物の研究	真菌症・輸入感染症-2	165	10月19日（土）	9:25～10:20	第7会場
10073	休日中の血液培養陽性報告にFilmArrayを用いたことでのグラム陰性桿菌菌血症における適切な抗菌薬投与までの日数の変化	感染対策・感染制御-1	174	10月19日（土）	13:00～13:40	第7会場
10074	当院で血液培養より分離された <i>Stenotorohomonas maltophilia</i> と <i>Pseudomonas aeruginosa</i> に対するCefiderocolの薬剤感受性評価	薬剤感受性・サーベイランス -2	7	10月18日（金）	9:25～10:10	第5会場
10075	<i>Candida albicans</i> による尿路真菌球症の1例	真菌症・輸入感染症-1	158	10月19日（土）	8:30～9:25	第7会場
10076	当院における広域抗菌薬投与例を対象としたAST介入効果の評価	Antimicrobial stewardship-2	89	10月18日（金）	13:00～13:55	第7会場
10077	挫創を侵入門戸とした <i>Pseudomonas hydrolytica</i> 菌血症の1例	敗血症・血流感染-1	19	10月18日（金）	13:00～13:45	第5会場
10078	<i>Mycobacterium bovis</i> BCGによる尿路感染症の鑑別にRD1領域欠落の有無を要した1例	抗酸菌感染症-1	149	10月19日（土）	13:00～13:40	第6会場
10079	当院における <i>Mycobacterium fortuitum</i> による腹膜透析関連感染症の臨床的検討	抗酸菌感染症-2	150	10月19日（土）	13:40～14:20	第6会場
10080	医薬品副作用データベース（JADER）を用いた抗菌薬による低体温・体温低下に関する解析	Antimicrobial stewardship-2	90	10月18日（金）	13:00～13:55	第7会場
10081	免疫正常者でのサイトメガロウイルス再活性化を来した一例	ウイルス感染症（HIV・COVID-19以外）	117	10月19日（土）	10:00～11:05	第5会場
10083	免疫再構築症候群によりIgA腎症の増悪を認めた一例	HIV	46	10月18日（金）	10:40～11:35	第6会場
10084	飼い猫からの感染と思われた <i>Pasteurella multocida</i> による市中肺炎の1例	呼吸器感染症-2	108	10月19日（土）	9:15～10:00	第5会場
10085	インフルエンザ感染後の劇症型A群溶血性レンサ球菌感染症、両側膿胸を発症した1例	敗血症・血流感染-1	20	10月18日（金）	13:00～13:45	第5会場
10086	がん専門病院におけるSARS-CoV-2以外の気道感染ウイルス感染症の疾病負荷	微生物検査・感染症診断	63	10月18日（金）	14:40～15:35	第6会場
10087	<i>Bacillus cereus</i> 菌血症20例の輸液内容及び末梢ブドウ糖加アミノ酸輸液に対する医師の知識に関する検討	敗血症・血流感染-2	21	10月18日（金）	13:45～14:25	第5会場

UMIN 登録番号	演題名	セッション名	演題番号	発表日	発表時間	会場名
10088	肺MAC症の治療中に異型リンパ球が出現したHIV/HBV感染者の一例	抗酸菌感染症-2	151	10月19日（土）	13:40～14:20	第6会場
10089	薬剤耐性アシネトバクターアウトブレイクにおける、ベイズ推定を用いた伝播経路推定と妥当性の検討	感染対策・感染制御-1	175	10月19日（土）	13:00～13:40	第7会場
10090	好中球減少時に <i>Capnocytophaga sputigena</i> による菌血症を来した血液腫瘍患者の1症例	微生物検査・感染症診断	64	10月18日（金）	14:40～15:35	第6会場
10091	SARS-CoV-2の6か月以上の持続感染が疑われたGood症候群の一例	COVID-19-1	133	10月19日（土）	8:30～9:25	第6会場
10092	ESBL産生 <i>Escherichia coli</i> に対するcefmetazoleおよびmeropenemのmutant selection window	PK/PD	169	10月19日（土）	10:20～11:15	第7会場
10093	急性汎発性腹膜炎の術後に凝固能の延長を呈した一症例の治療経過	外科領域感染症	143	10月19日（土）	10:10～11:05	第6会場
10094	横浜市立市民病院における <i>Stenotrophomonas maltophilia</i> 菌血症に対する検討	敗血症・血流感染-2	22	10月18日（金）	13:45～14:25	第5会場
10095	頭皮、会陰部、大腿部、足趾に結節性病変を認めた梅毒の一例	性感染症	126	10月19日（土）	13:40～14:25	第5会場
10096	小児歯科ユニット排水からのSARS-CoV-2検出の検討と疫学的検討	COVID-19-1	134	10月19日（土）	8:30～9:25	第6会場
10097	肺炎球菌性肺炎にレジオネラ肺炎を合併し死亡した一例	呼吸器感染症-2	109	10月19日（土）	9:15～10:00	第5会場
10098	重度心身障害者病棟で続発したヒトライノウイルス（HRV）の集団感染事例について	呼吸器感染症-2	110	10月19日（土）	9:15～10:00	第5会場
10099	メトロニダゾール錠服用患者における脳症発生状況の調査	Antimicrobial stewardship-2	91	10月18日（金）	13:00～13:55	第7会場
10100	食道癌術後の再建胃管潰瘍から侵入した <i>Candida glabrata</i> によるカンジダ血症	真菌症・輸入感染症-1	159	10月19日（土）	8:30～9:25	第7会場
10101	<i>Mycobacterium mageritense</i> による頸部リンパ節炎を生じた成人2例	抗酸菌感染症-2	152	10月19日（土）	13:40～14:20	第6会場
10102	東京都における <i>Mycoplasma genitalium</i> 薬剤耐性遺伝子保有率と変異型の解析	性感染症	127	10月19日（土）	13:40～14:25	第5会場
10103	COVID-19中等症II・重症患者におけるステロイドとパリチニブの併用療法の有効性	COVID-19-2	135	10月19日（土）	9:25～10:10	第6会場
10104	RSV陽性成人気管支炎症例の患者背景および臨床像	ウイルス感染症（HIV・COVID-19以外）	118	10月19日（土）	10:00～11:05	第5会場
10105	路上生活者に発症した破傷風の1例	救急・集中治療領域	15	10月18日（金）	10:10～10:50	第5会場
10106	ゲンタマイシン(GM)投与設計にバンコマイシン（VCM）及びシスタチンCから予測される腎機能が参考になった感染性大動脈瘤の1例	TDM-2	75	10月18日（金）	9:25～10:20	第7会場
10107	HIV感染者の診断前の受診状況についての検討	HIV	47	10月18日（金）	10:40～11:35	第6会場
10109	診断・治療に難渋した右前腕の菌腫（Mycetoma）型ノカルジア感染症の1例	関節・皮膚・軟部組織感染症	121	10月19日（土）	13:00～13:40	第5会場
10110	新型コロナウイルス（COVID-19）感染者数に関する影響要因の研究	COVID-19-2	136	10月19日（土）	9:25～10:10	第6会場
10111	<i>Enterococcus faecium</i> と同定されアンピシリン感性和と判断された菌血症11例の臨床的検討	微生物検査・感染症診断	65	10月18日（金）	14:40～15:35	第6会場
10112	<i>C. fetus</i> による感染性腹部大動脈瘤に対し外科的治療と抗菌薬治療で治癒が得られた一例	救急・集中治療領域	14	10月18日（金）	10:10～10:50	第5会場
10113	新規マクロライド耐性因子を保有する <i>Cutibacterium avidum</i> の出現とその耐性機構の解析	薬剤耐性	27	10月18日（金）	16:15～17:10	第5会場
10114	子宮内操作を契機に発症したと考えられる劇症型溶血性レンサ球菌感染症の1例	敗血症・血流感染-2	23	10月18日（金）	13:45～14:25	第5会場
10115	伝染性単核球症とアンピシリン疹に溶連菌感染症を合併した若年女性の一例	ウイルス感染症（HIV・COVID-19以外）	119	10月19日（土）	10:00～11:05	第5会場
10116	血清シスタチンCと血清クレアチニンに基づく推定糸球体濾過量の不一致がバンコマイシンの血中濃度に及ぼす影響	TDM-2	76	10月18日（金）	9:25～10:20	第7会場
10117	Osimertinib内服中に結核を発症し治療が困難となった1例	抗酸菌感染症-2	153	10月19日（土）	13:40～14:20	第6会場
10118	電子カルテに記載されている抗菌薬アレルギーの情報に関する後方視点的観察研究	Antimicrobial stewardship-3	97	10月18日（金）	13:55～14:50	第7会場
10119	バンコマイシンの採血ポイントによるAUCの予測精度及び実測値との乖離に影響する因子の検討	TDM-2	77	10月18日（金）	9:25～10:20	第7会場
10120	同一肺葉内に肺腺癌を合併した肺 <i>Mycobacterium abscessus</i> 症の1例	呼吸器感染症-2	111	10月19日（土）	9:15～10:00	第5会場
10121	尿路感染症に起因する血流感染由来のESBL産生大腸菌の遺伝型と病原因子の保有	基礎研究・感染免疫-1	32	10月18日（金）	8:30～9:15	第6会場
10122	$\beta$ -lactamase 産生遺伝子blaZに着目したセファゾリン耐性 <i>Staphylococcus aureus</i> の出現とメカニズムについて	薬剤耐性	28	10月18日（金）	16:15～17:10	第5会場
10123	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌（CRE）感染症届出基準をメロペネム耐性単独とした場合に予測される届出数の変化	薬剤感受性・サーベイランス -2	8	10月18日（金）	9:25～10:10	第5会場
10124	HIV感染者に発症した心筋症5例の検討	HIV	48	10月18日（金）	10:40～11:35	第6会場
10125	当院におけるTAZ/PIPC使用患者への取り組み	Antimicrobial stewardship-4	98	10月18日（金）	14:50～15:35	第7会場
10126	抗菌薬の有害事象により治療に難渋した腸球菌性感染性心内膜炎の1例	感染性心内膜炎・感染瘤-2	58	10月18日（金）	13:55～14:40	第6会場
10127	栄養要求性連鎖球菌による感染性心内膜炎の臨床的検討	感染性心内膜炎・感染瘤-2	59	10月18日（金）	13:55～14:40	第6会場
10128	当院におけるCOVID-19経口治療薬の処方動向および治療効果	COVID-19-2	137	10月19日（土）	9:25～10:10	第6会場
10129	バンコマイシンAUCの高精度予測式の開発	TDM-1	68	10月18日（金）	8:30～9:25	第7会場
10131	筋膜組織のPCRが診断に有用であったA群溶血性レンサ球菌による急性発症の上肢軟部組織感染症の1例	関節・皮膚・軟部組織感染症	122	10月19日（土）	13:00～13:40	第5会場
10132	タゾバクタム/ピペラシリンの使用量増加が院内分離菌の薬剤感受性変化に与える影響	薬剤感受性・サーベイランス -2	9	10月18日（金）	9:25～10:10	第5会場

UMIN 登録番号	演題名	セッション名	演題番号	発表日	発表時間	会場名
10133	正常分娩時の抗菌薬投与中止に関する実態調査	Antimicrobial stewardship-3	92	10月18日（金）	13:55～14:50	第7会場
10134	感染性心内膜炎の治療中に細菌性心外膜炎を合併した一例	感染性心内膜炎・感染瘤-2	60	10月18日（金）	13:55～14:40	第6会場
10135	予防内服中断3週間後に発症したAIDSトキソプラズマ脳炎の一例	HIV	49	10月18日（金）	10:40～11:35	第6会場
10136	混合形質性急性白血病に対する臍帯血移植患者におけるFKS遺伝子変異を伴うエキノキャン デン耐性Candida parapsilosis 菌血症	真菌症・輸入感染症-2	160	10月19日（土）	9:25～10:20	第7会場
10137	One Healthに基づく伴侶動物由来緑膿菌の解析	薬剤耐性	29	10月18日（金）	16:15～17:10	第5会場
10138	細菌の分泌型プロテアーゼに応じた徐放性製剤の開発	基礎研究・感染免疫-2	40	10月18日（金）	9:15～10:00	第6会場
10139	小児インフルエンザ患者における抗インフルエンザ薬のアドヒアランスが有効性に与える影響を評価 する前向き観察研究	ウイルス感染症（HIV・COVID-19以外）	116	10月19日（土）	10:00～11:05	第5会場
10140	間歇的血液透析患者に対するバンコマイシン投与時の2回目以降のTDMの必要性についての 検討	TDM-2	78	10月18日（金）	9:25～10:20	第7会場
10142	マウスモデルを用いたCandida auris 腔感染に関与する因子の解析：C. auris cladeとイン ターロイキン17Aに焦点を当てた評価	基礎研究・感染免疫-1	31	10月18日（金）	8:30～9:15	第6会場
10144	AUCを指標としたVCM 2ポイント採血によるTDMの有効性と安全性の評価について～VCM1ポ イント採血によるTDMとの比較検討～	TDM-1	70	10月18日（金）	8:30～9:25	第7会場
10145	外科的加療を要した泌尿器科感染症症例の検討	外科領域感染症	140	10月19日（土）	10:10～11:05	第6会場
10146	MRCNS感染症の治療成功に向けたバンコマイシンのAUC24/MIC	TDM-1	71	10月18日（金）	8:30～9:25	第7会場
10147	本邦で分離されたPanton-Valentine leukocidin陽性MSSAの分子疫学的特徴の解析	薬剤感受性・サーベイランス -2	10	10月18日（金）	9:25～10:10	第5会場
10148	低アルブミン血症及び非肥満を含む超高齢者におけるバンコマイシンの薬物動態と最適投与 法：PPK解析及びMCSに基づく評価	PK/PD	170	10月19日（土）	10:20～11:15	第7会場
10149	メロペネム出荷制限が当院に与えた影響	Antimicrobial stewardship-3	93	10月18日（金）	13:55～14:50	第7会場
10150	Clostridium butyricum 菌血症12例の臨床的背景とプロバイオティクス使用状況の検討	微生物検査・感染症診断	66	10月18日（金）	14:40～15:35	第6会場
10151	末梢静脈カテーテル留置期間と血流感染の関連性に関する検討	感染対策・感染制御-2	176	10月19日（土）	13:40～14:20	第7会場
10152	明らかな免疫不全のない高齢者において、複数菌種による敗血症に合併したTrichosporon asahii 血症の1例	真菌症・輸入感染症-2	161	10月19日（土）	9:25～10:20	第7会場
10153	急性胆嚢炎に対する至適抗生剤の検討	外科領域感染症	144	10月19日（土）	10:10～11:05	第6会場
10154	脳梗塞、感染性動脈瘤破裂および急速進行性糸球体腎炎を生じたS. sanguinis による感染 性心内膜炎の一例	感染性心内膜炎・感染瘤-2	61	10月18日（金）	13:55～14:40	第6会場
10157	障害調整生存年(DALYs)を用いた黄色ブドウ球菌による血流感染症の疾病負荷の推定	敗血症・血流感染-2	24	10月18日（金）	13:45～14:25	第5会場
10158	リネゾリドのTDM実用化を指向した一般医療機器による血中薬物濃度の測定精度評価	TDM-1	72	10月18日（金）	8:30～9:25	第7会場
10159	COVID-19オミクロン株に対する院内感染対策の選択肢としての「全病室ドア閉鎖」の効果につ いて	感染対策・感染制御-2	177	10月19日（土）	13:40～14:20	第7会場
10160	リアルワールドデータを用いた集中治療室入室患者を対象とした抗菌薬適正使用支援チームの 介入タイミングに関する分析	Antimicrobial stewardship-4	99	10月18日（金）	14:50～15:35	第7会場
10161	2点採血によるバンコマイシン血中濃度－時間曲線下面積予測における採血時間の検討	TDM-1	73	10月18日（金）	8:30～9:25	第7会場
10162	当院におけるStenotrophomonas maltophilia の薬剤感受性と感染リスク因子の検討	薬剤感受性・サーベイランス -2	11	10月18日（金）	9:25～10:10	第5会場
10163	連続定量モニタリングを可能とする組換えAspergillus fumigatus 株の作製と明らかになった抗 真菌薬活性の特性	真菌症・輸入感染症-2	162	10月19日（土）	9:25～10:20	第7会場
10164	血液採取量の評価に基づいたASチームによる血液培養提出適正化の推進	Antimicrobial stewardship-4	100	10月18日（金）	14:50～15:35	第7会場
10165	当院におけるAST活動の評価	Antimicrobial stewardship-3	94	10月18日（金）	13:55～14:50	第7会場
10166	clade II以外に属する耳漏由来国内分離Candida auris のGalleria mellonella 感染モデ ルを用いた病原性評価	基礎研究・感染免疫-3	43	10月18日（金）	10:00～10:40	第6会場
10167	北海道で発症した日本紅斑熱の一例	関節・皮膚・軟部組織感染症	123	10月19日（土）	13:00～13:40	第5会場
10168	慢性緑膿菌肺炎に対するトブラマイシン吸入療法の使用経験	呼吸器感染症-2	112	10月19日（土）	9:15～10:00	第5会場
10169	透析患者におけるバンコマイシン（VCM）初回投与量の安全性に関する検討	Antimicrobial stewardship-4	101	10月18日（金）	14:50～15:35	第7会場
10170	ニルマトレルビル/リトナビル処方患者への薬剤師の関わり-処方支援から電話フォローアップ実施を 通じた調査報告-	COVID-19-2	138	10月19日（土）	9:25～10:10	第6会場
10171	眼科白内障手術における術後予防第3世代セフェム系経口抗菌薬の眼内炎発症に与える単 施設後方視的比較検討	感染対策・感染制御-2	178	10月19日（土）	13:40～14:20	第7会場
10172	在宅患者における新型コロナウイルス感染症罹患後の予後影響因子の解明	COVID-19-2	139	10月19日（土）	9:25～10:10	第6会場
10173	当院におけるアズトレオナム投与症例の検討	Antimicrobial stewardship-4	102	10月18日（金）	14:50～15:35	第7会場
10174	食中毒による溶血性尿毒症症候群が疑われていたものの、肺炎球菌性髄膜炎と判明した一例	救急・集中治療領域	12	10月18日（金）	10:10～10:50	第5会場
10176	薬剤師による感染症コンサルテーション業務への働き方改革の影響	Antimicrobial stewardship-3	95	10月18日（金）	13:55～14:50	第7会場
10177	尿路病原性大腸菌(UPEC)による尿路感染症（UTI）難治化因子TusDCBの機能解析	基礎研究・感染免疫-3	41	10月18日（金）	10:00～10:40	第6会場
10178	両側腎嚢胞感染症に対して画像診断による感染嚢胞の特定によりドレーナージ術で改善を得られ た一例	微生物検査・感染症診断	67	10月18日（金）	14:40～15:35	第6会場
10180	結核高蔓延地域の大学病院において新型コロナウイルス感染症が結核接触者健診に与えた影 響	感染対策・感染制御-2	179	10月19日（土）	13:40～14:20	第7会場
10181	治療に難渋したMycoplasma genitalium 性尿道炎の1例	性感染症	128	10月19日（土）	13:40～14:25	第5会場

UMIN 登録番号	演題名	セッション名	演題番号	発表日	発表時間	会場名
10182	インド滞在後不明熱にて発症し尿路・便より各種耐性大腸菌が検出されたLVFX・AZM耐性パラチフスA感染症の一例	真菌症・輸入感染症-2	163	10月19日（土）	9:25～10:20	第7会場
10188	腸球菌感染症に対するバンコマイシンの目標PK/PDパラメータ値に関する基礎研究	PK/PD	171	10月19日（土）	10:20～11:15	第7会場
10190	バンコマイシンによる投与関連皮膚反応に及ぼす因子の検討	TDM-2	79	10月18日（金）	9:25～10:20	第7会場
10192	バンコマイシン初回投与後の投与間隔の短縮はAKI発現率に影響せず目標AUC達成率を向上させる	TDM-1	69	10月18日（金）	8:30～9:25	第7会場
10225	バイオフィルム中で抗菌薬により伸長化した大腸菌は生きている	基礎研究・感染免疫-3	44	10月18日（金）	10:00～10:40	第6会場
10229	カルバペネマーゼ産生肺炎桿菌に対するミノサイクリンとピアペナム併用の可能性	薬剤耐性	30	10月18日（金）	16:15～17:10	第5会場
10247	薬物治療にフォーカスしたCandida血症の死亡要因の探索	真菌症・輸入感染症-2	164	10月19日（土）	9:25～10:20	第7会場