

MRSAフォーラム2025 in Toyama 一般演題発表リスト

セッション名	演題番号	時間	発表者名	発表者所属	演題名
一般演題 1 基礎	O1-1	10:10-11:00	田村 友梨奈	東北医科薬科大学大学院薬学研究科 臨床感染症学教室	<i>Staphylococcus aureus</i> の細胞壁強度に関与する因子について
	O1-2		柏木 克仁	東邦大学医学部微生物・感染症学講座、東邦大学医学部 臨床検査医学講座、東邦大学医療センター大森病院総合感染症科	ヒト血漿を用いたMRSA-plasma-BF形成能評価と患者背景の考察
	O1-3		加勢田 富士子	長崎大学大学院医歯薬学総合研究科 病態解析・診断学分野、長崎大学病院 臨床検査科/検査部	MRSAのコアゲノムMLSTにおける経時的なアレレル変化数に関する検討
	O1-4		鈴木 克典	産業医科大学医学部感染症科学講座	長期リネゾリド投与患者におけるMRSAのリネゾリド耐性は点変異を伴う 23S リボソーム RNA 遺伝子のコピー数増加と関連している
	O1-5		鈴木 克典	産業医科大学医学部感染症科学講座	日本における臨床分離株のリネゾリド耐性 <i>E. faecalis</i> の耐性メカニズムの検討
一般演題 2 検査・疫学	O2-1	13:00-13:50	大石 智洋	川崎医科大学 臨床感染症学教室	2018年～2024年に小児より分離されたMRSAの検討
	O2-2		川村 英樹	鹿児島大学病院 感染制御部	地域サーベイランスシステムによる血液検体での黄色ブドウ球菌メチシリン耐性率の評価
	O2-3		柴田 祐一	愛知医科大学病院 薬剤部、愛知医科大学病院 感染制御部、愛知医科大学病院 感染症科	愛知医科大学病院におけるカテーテル関連血流感染症のサーベイランスデータの評価
	O2-4		吉田 拓真	東京薬科大学 薬学部 臨床微生物学教室	病院由来MRSAの分子疫学的特徴
	O2-5		佐藤 匠	東北医科薬科大学大学院薬学研究科 臨床感染症学教室	臨床分離されたMRSAにおけるlascafloxacinaの抗菌力とmutant selection windowの比較検討
一般演題 3 LZD・TZD	O3-1	13:10-14:20	榎木 裕紀	慶應義塾大学薬学部薬効解析学講座	腎機能低下患者におけるリネゾリドの安全性と目標トラフ濃度
	O3-2		並木 真貴子	船橋市立医療センター 薬剤局、船橋市立医療センター 整形外科、日本大学 薬学部臨床薬物動態学研究室	整形外科領域MRSA感染症に対するシミュレーションソフト「Pycsim」を用いた抗菌薬リネゾリドの初期投与設計
	O3-3		黒崎 史大	日本大学薬学部臨床薬物動態学研究室	一般用医療機器を用いたリネゾリドおよびテジゾリド測定法の臨床汎用性評価
	O3-4		尾田 一貴	熊本大学病院 薬剤部	LM1010を用いたリネゾリドの血中濃度測定の評価
	O3-5		青山 隆彦	日本大学薬学部臨床薬物動態学研究室	健康成人におけるリネゾリドの未変化体および代謝物PNU-142586の薬物動態解析
	O3-6		櫻井 紀宏	大阪公立大学医学部附属病院 薬剤部、大阪公立大学大学院医学研究科 臨床感染制御学講座	リネゾリド誘発性血小板減少症におけるリネゾリド主代謝物の影響に関する検討
	O3-7		山田 知奈	日本大学薬学部臨床薬物動態学研究室	血中アルブミン濃度の変動を考慮したテジゾリドのタンパク非結合形薬物濃度解析
一般演題 4 臨床	O4-1	13:50-14:30	畑 啓昭	国立病院機構京都医療センター外科・感染制御部	術前のMRSA鼻腔除菌の有効性についての文献的検討
	O4-2		後藤 良太	山口大学医学部附属病院 薬剤部	自発報告データベースを用いたダブトマイシンによる好酸球性肺炎の発症特性解析
	O4-3		小嶋 大也	国立病院機構京都医療センター	胸腔ドレーンからの逆行性感染によるMRSA膿胸を治療した一例
	O4-4		河野 正充	和歌山県立医科大学医学部 耳鼻咽喉科・頭頸部外科	急性HIV感染症に併発したMRSAによる深頸部膿瘍症例
一般演題 5 菌血症	O5-1	14:40-15:20	高城 一郎	宮崎大学医学部附属病院 感染制御部、宮崎大学医学部内科学講座 呼吸器・膠原病・感染症・脳神経内科学分野	血液培養ボトル供給減少がMRSA菌血症診療に与える影響の検討
	O5-2		詫間 隆博	昭和医科大学横浜市北部病院 内科系診療センター 感染症内科、昭和医科大学医学部 内科学講座臨床感染症学部門	菌血症におけるMRSAとMSSAの相違点-AST助言を含めた多変量解析
	O5-3		高野 知憲	聖マリアンナ医科大学 感染症学講座	<i>Staphylococcus pettenkoferi</i> 菌血症の臨床転帰と治療の重要性
	O5-4		林 弘平	富山大学附属病院感染症科	富山県内・基幹病院7施設におけるMRSA菌血症
一般演題 6 AST・TDM	O6-1	15:20-16:10	浮村 聡	市立ひらかた病院 医療安全管理室・感染制御部門、大阪医科薬科大学 功労教授、市立ひらかた病院 薬剤部	市中病院における黄色ブドウ球菌菌血症バンドルに関するAST活動の評価
	O6-2		遠藤 愛樹	山梨県立中央病院薬剤部	薬剤師主体のASTがMRSA菌血症症例の生存率に及ぼす影響
	O6-3		土生 陵太	宮崎大学医学部附属病院 薬剤部、宮崎大学医学部附属病院 感染制御部	バンコマイシン適正使用に向けたAST薬剤師による初回投与評価の活用
	O6-4		植田 貴史	兵庫医科大学 感染制御学、兵庫医科大学病院 感染制御部	間歇的血液透析施行例に対するバンコマイシン投与設計の検討-抗菌薬TDM臨床実践ガイドライン2022の評価-
	O6-5		吉長 尚美	近畿大学病院安全管理センター感染対策部	vancomycin定常状態前のTDMにおける解析ソフトPAT ver.4.0の評価