

演題登録番号	日付	会場	開始時間	終了時間	セッション名	演題番号	発表	質疑応答	演題名
10000	10月3日(金)	第1会場(医学部記念講堂)	13:30	14:15	学術奨励賞候補口演	PL-1	10分	5分	HLA-DQミスマッチおよび抗HLA-DQ抗体レベルに基づくdnDSA発現予測:腎移植後免疫応答の多面的解析
10000	10月4日(土)	ポスター会場(良順会館1F)	18:00	18:45	ポスター1_移植・輸血	P-4	-	-	HLA-DQミスマッチおよび抗HLA-DQ抗体レベルに基づくdnDSA発現予測:腎移植後免疫応答の多面的解析
10003	10月3日(金)	第1会場(医学部記念講堂)	14:15	15:25	一般口演1_移植・輸血・検査	O1-1	7分	3分	腎移植後抗体関連型拒絶反応に対する免疫グロブリンおよび血漿交換の治療成績
10004	10月4日(土)	ポスター会場(良順会館1F)	18:00	18:45	ポスター2_検査・技術・方法	P-7	3分	3分	HLA検査における検査管理システムの安全性・効率性の向上
10005	10月3日(金)	第1会場(医学部記念講堂)	14:15	15:25	一般口演1_移植・輸血・検査	O1-4	7分	3分	HLA-DPB1のPグループと抗HLA-DP抗体との関連について:中部さい帯血バンクにおけるNGS法によるHLAアレルタイプング導入に伴う留意点
10006	10月4日(土)	第1会場(医学部記念講堂)	15:00	16:00	一般口演2_疾患・免疫・技術	O2-1	7分	3分	サイトメガロウイルス眼感染症におけるウイルス多型と免疫逃避能
10007	10月4日(土)	ポスター会場(良順会館1F)	18:00	18:45	ポスター3_疾患・人類遺伝学	P-17	3分	3分	Helicobacter pylori感染とMHC:大規模メタ解析によるHLAアレルのリスク評価
10008	10月4日(土)	ポスター会場(良順会館1F)	18:00	18:45	ポスター4_人類遺伝学・異種MHC	P-22	3分	3分	PCR-SBT法及び新規Long-read sequencing法を用いたビーグル犬における網羅的Dog leukocyte antigen遺伝子多型解析
10009	10月4日(土)	ポスター会場(良順会館1F)	18:00	18:45	ポスター4_人類遺伝学・異種MHC	P-20	3分	3分	縄文人集団におけるHLAクラスI・IIアレルの推定と現代日本人における遺伝的系譜の解析
10010	10月3日(金)	第1会場(医学部記念講堂)	13:30	14:15	学術奨励賞候補口演	PL-2	10分	5分	非血縁者間骨髄移植におけるHLA-C座エプレットミスマッチの臨床的意義
10011	10月3日(金)	第1会場(医学部記念講堂)	14:15	15:25	一般口演1_移植・輸血・検査	O1-7	7分	3分	HLA-DRB1*14:45におけるロングリードNGS法を用いた全長塩基配列の決定と地域的分布の特徴について
10012	10月3日(金)	第1会場(医学部記念講堂)	14:15	15:25	一般口演1_移植・輸血・検査	O1-3	7分	3分	De novo DSA症例におけるEplet解析
10013	10月4日(土)	ポスター会場(良順会館1F)	18:00	18:45	ポスター1_移植・輸血	P-2	3分	3分	移植前の仮想クロスマッチ陽性例に対し心臓移植を首尾良く施行できた一例からの考察
10014	10月3日(金)	第1会場(医学部記念講堂)	14:15	15:25	一般口演1_移植・輸血・検査	O1-5	7分	3分	臍帯血由来血液細胞表面のHLA class I およびclass II 抗原発現解析
10015	10月4日(土)	ポスター会場(良順会館1F)	18:00	18:45	ポスター4_人類遺伝学・異種MHC	P-19	3分	3分	日本人における高解像度HLA-DRAアレル頻度とHLA-DRハプロタイプ
10016	10月4日(土)	第1会場(医学部記念講堂)	15:00	16:00	一般口演2_疾患・免疫・技術	O2-5	7分	3分	牛主要組織適合遺伝子複合体領域を標的とした多価SNP統合人工知能による牛伝染性リンパ腫発症予測技術の開発
10017	10月4日(土)	ポスター会場(良順会館1F)	18:00	18:45	ポスター2_検査・技術・方法	P-9	3分	3分	ICFA法における血液の保存期間および細胞分離方法の評価
10018	10月4日(土)	ポスター会場(良順会館1F)	18:00	18:45	ポスター1_移植・輸血	P-3	3分	3分	当院の腎移植後における抗HLA抗体の調査
10019	10月4日(土)	ポスター会場(良順会館1F)	18:00	18:45	ポスター2_検査・技術・方法	P-8	3分	3分	当院における抗HLA抗体検査の診療報酬算定状況について
10020	10月4日(土)	ポスター会場(良順会館1F)	18:00	18:45	ポスター3_疾患・人類遺伝学	P-15	3分	3分	SARS-CoV-2 ワクチン接種後のIgG抗体レベルと関連する性別や年齢に依存するHLA多型の特徴
10021	10月4日(土)	ポスター会場(良順会館1F)	18:00	18:45	ポスター4_人類遺伝学・異種MHC	P-23	3分	3分	ネコMHC (FLA) クラスII遺伝子群の多型解析
10022	10月4日(土)	ポスター会場(良順会館1F)	18:00	18:45	ポスター1_移植・輸血	P-5	3分	3分	DSA陽性に対して移植前に血小板輸血を実施したHLAハプロ一致移植の1例
10023	10月4日(土)	ポスター会場(良順会館1F)	18:00	18:45	ポスター2_検査・技術・方法	P-10	3分	3分	日本人集団384検体のKIRアレルタイプング
10024	10月4日(土)	ポスター会場(良順会館1F)	18:00	18:45	ポスター2_検査・技術・方法	P-11	3分	3分	Capture法タイプングとコピー数決定によるHLAハプロタイプ推定の利点
10025	10月4日(土)	第1会場(医学部記念講堂)	15:00	16:00	一般口演2_疾患・免疫・技術	O2-4	7分	3分	ロングリードシーケンスを用いたHLA-E/ F/ G全長配列解析法の開発と日本人におけるアレル頻度解析
10026	10月4日(土)	第1会場(医学部記念講堂)	15:00	16:00	一般口演2_疾患・免疫・技術	O2-6	7分	3分	BoLA領域のターゲットリシーケンス法を用いた相関解析による牛伝染性リンパ腫のプロウイルス量を制御するSNPの同定と遺伝子間ネットワーク解析
10027	10月3日(金)	第1会場(医学部記念講堂)	14:15	15:25	一般口演1_移植・輸血・検査	O1-2	7分	3分	移植歴を有する献腎移植待機患者における抗HLA抗体評価
10028	10月3日(金)	第1会場(医学部記念講堂)	13:30	14:15	学術奨励賞候補口演	PL-3	10分	5分	GWASとRNA-seqデータの統合解析およびin vivo感染実験による新規牛伝染性リンパ腫発症関連宿主因子の探索
10029	10月4日(土)	ポスター会場(良順会館1F)	18:00	18:45	ポスター1_移植・輸血	P-1	3分	3分	DQA1 mismatchによるde novo抗HLA-DQ抗体産生risk factorの評価
10030	10月3日(金)	第1会場(医学部記念講堂)	14:15	15:25	一般口演1_移植・輸血・検査	O1-6	7分	3分	NGS-HLA検査用の口腔粘膜試料の採取・保存法の開発と品質検証
10032	10月4日(土)	ポスター会場(良順会館1F)	18:00	18:45	ポスター3_疾患・人類遺伝学	P-18	3分	3分	アロプリノール誘発性薬疹に関連するHLA-B*58:01:01:03アレルの同定
10033	10月4日(土)	第1会場(医学部記念講堂)	15:00	16:00	一般口演2_疾患・免疫・技術	O2-2	7分	3分	自己免疫性肝疾患共通の遺伝要因に起因する疾患発症機序の解明
10034	10月4日(土)	ポスター会場(良順会館1F)	18:00	18:45	ポスター1_移植・輸血	P-6	3分	3分	当院における臓器移植患者の輸血について
10035	10月4日(土)	ポスター会場(良順会館1F)	18:00	18:45	ポスター3_疾患・人類遺伝学	P-16	3分	3分	バセドウ病関連HLAおよび自己抗原遺伝子多型の包括的解析
10036	10月4日(土)	ポスター会場(良順会館1F)	18:00	18:45	ポスター4_人類遺伝学・異種MHC	P-21	3分	3分	縄文人のHLA遺伝子配列は現代日本人に保存されているか
10037	10月4日(土)	第1会場(医学部記念講堂)	15:00	16:00	一般口演2_疾患・免疫・技術	O2-3	7分	3分	IFN-γ刺激患者由来大腸癌細胞におけるHLA-F発現増強の意義について
10038	10月4日(土)	ポスター会場(良順会館1F)	18:00	18:45	ポスター2_検査・技術・方法	P-12	3分	3分	1細胞RNA-seqを用いたHLAおよびKIR遺伝子の発現解析とタイプング
10039	10月4日(土)	ポスター会場(良順会館1F)	18:00	18:45	ポスター3_疾患・人類遺伝学	P-14	3分	3分	難治性病型を示す血液腫瘍患者に認められた家系内複数同胞のHLA完全一致
10040	10月4日(土)	ポスター会場(良順会館1F)	18:00	18:45	ポスター3_疾患・人類遺伝学	P-13	3分	3分	稀なアレルHLA-B*48:47を有する多発性骨髄腫症例