

採択演題一覧

登録番号	演題名	演題番号	カテゴリ名	日	時間	会場	施設名	発表順
10000	各種自動血球計数器によるJordan異常検出に関する検討	023	血球計数・血栓止血	11月16日(金)	15:15~16:00	第4会場	5F コンコードC	5
10001	自治医大附属病院におけるM蛋白検出法変更の影響<免疫電気泳動法から免疫固定法への移行>	164	蛋白	11月17日(土)	14:20~15:05	第7会場	4F 花C	1
10002	Th1分化に影響を与える機能的な遺伝子多型と自己免疫性甲状腺疾患の病態予後との関連	228	分子診断学	11月17日(土)	15:20~16:14	第10会場	42F 富士	1
10003	好中球セラチナーゼ結合性リポカリン(NGAL;随時尿)の基礎的検討―検査前条件による変動因子を中心に―	095	尿検査	11月16日(金)	17:30~18:24	第8会場	4F 花D	1
10004	中枢神経系のアポ蛋白Mの役割	001	脂質・リポ蛋白 1	11月16日(金)	9:00~9:54	第4会場	5F コンコードC	1
10005	非糖尿病の一般住民における尿中IV型コラーゲン測定の意義	086	循環器系検査 2	11月16日(金)	15:25~16:28	第8会場	4F 花D	5
10006	家族性異常アルブミン性高サイロキシン血症の臨床的特徴とFT4測定に与える影響の検討	049	内分泌	11月16日(金)	14:20~15:23	第7会場	4F 花C	1
10007	炎症性腸疾患における α ₂-マクログロブリン測定の臨床的意義	116	一般検査・炎症性疾患	11月16日(金)	14:20~15:14	第9会場	3F グレースルーム	4
10008	パセドウ病におけるPS-PLA1の新規バイオマーカーとしての有用性に関する検討	050	内分泌	11月16日(金)	14:20~15:23	第7会場	4F 花C	2
10009	DDSの基盤となる多様なナノマテリアルのDU145細胞への影響	237	病理 2	11月17日(土)	9:00~10:03	第11会場	42F 高尾	4
10010	新生児の血清中総脂肪酸組成の検討	002	脂質・リポ蛋白 1	11月16日(金)	9:00~9:54	第4会場	5F コンコードC	2
10011	血栓形成性異常フィブリノゲン(Shizuoka)のトロピンによる凝固関連機能の解析	024	血栓・止血 1	11月16日(金)	10:00~10:54	第5会場	4F 錦	1
10012	気管支鏡検査前クオンティフェロンTBゴールド測定の有用性	185	微生物検査 4	11月17日(土)	10:00~10:54	第8会場	4F 花D	4
10013	尿中NGAL測定における採尿法の重要性	098	尿検査	11月16日(金)	17:30~18:24	第8会場	4F 花D	4
10014	尿沈渣検査が病態を反映した血球貪食症候群の一例	099	尿検査	11月16日(金)	17:30~18:24	第8会場	4F 花D	5
10015	IgG4関連胸膜病変の臨床病理像及び胸水性状の特徴	117	一般検査・炎症性疾患	11月16日(金)	14:20~15:14	第9会場	3F グレースルーム	5
10016	遺伝子組み換えタンパク質によるマクロファージ機能の超制御機構とその臨床応用	217	生体防御・免疫応答	11月17日(土)	10:00~10:54	第10会場	42F 富士	2
10017	病理標本作製自動化に対応した薄切可能な包埋カセットの開発	042	病理 1	11月16日(金)	9:00~10:03	第7会場	4F 花C	1
10018	関節リウマチ患者におけるサルコペニアと炎症マーカーの関連性の検討	297	生理検査・超音波検査 3	11月18日(日)	9:50~10:53	第11会場	42F 高尾	2
10019	抗ウイルス経口剤(DAA)治療による肝脂肪化の変化	298	生理検査・超音波検査 3	11月18日(日)	9:50~10:53	第11会場	42F 高尾	3
10020	癌性髄膜炎における髄液中リゾリン脂質の測定意義	003	脂質・リポ蛋白 1	11月16日(金)	9:00~9:54	第4会場	5F コンコードC	3
10021	可溶性IL-2R測定においてHAMAによる偽高値が疑われた1症例	158	免疫検査技術	11月17日(土)	10:00~10:54	第7会場	4F 花C	1
10022	アルブミン 見かけの低下にご用心~BCG法とBCP改良法~	167	蛋白	11月17日(土)	14:20~15:05	第7会場	4F 花C	4
10023	シングルセル解析による造血幹細胞ニッチを構成する間葉系細胞の機能的分類	138	造血管疾患 2	11月16日(金)	17:50~18:35	第9会場	3F グレースルーム	4
10024	終末期悪性腫瘍患者における2週間の予後を予測する血液検査データ	225	臨床診断学	11月17日(土)	14:20~15:14	第10会場	42F 富士	4
10025	赤血球製剤の長期保存による赤血球ケモカイン吸着能の変化	123	輸血検査	11月16日(金)	15:15~16:00	第9会場	3F グレースルーム	5
10026	直接経口抗凝固薬のプロテインS比活性測定法に与える影響	026	血栓・止血 1	11月16日(金)	10:00~10:54	第5会場	4F 錦	3
10027	血液培養検体から分離されたMRSAの遺伝的特徴	109	微生物検査 2	11月16日(金)	10:00~10:54	第9会場	3F グレースルーム	3
10028	Xanthine oxidase inhibition attenuates stress-induced hyperuricemia and glucose dysmetabolism	156	脂質・その他	11月17日(土)	14:20~15:23	第5会場	4F 錦	6
10029	無細胞系コレステロール引き抜き能評価法の開発と高比重リポタンパクサブクラスの引き抜き能の比較	004	脂質・リポ蛋白 1	11月16日(金)	9:00~9:54	第4会場	5F コンコードC	4
10030	肺移植における抗HLA抗体の検出状況	216	生体防御・免疫応答	11月17日(土)	10:00~10:54	第10会場	42F 富士	1
10031	心臓腫瘍性病変を認めたまん性大細胞型B細胞性リンパ腫の1例	079	循環器系検査 1	11月16日(金)	14:20~15:23	第8会場	4F 花D	5
10032	非ST上昇型急性心筋梗塞:1型と2型心筋梗塞の臨床的特徴について	091	循環器系検査 3	11月16日(金)	16:30~17:24	第8会場	4F 花D	3
10033	LHON難病認定基準の診断区分によるミトコンドリア遺伝子検査の検討	211	遺伝性疾患・解析技術	11月17日(土)	14:20~15:14	第9会場	3F グレースルーム	2
10034	左室容量・駆出率測定精度管理の介入後長期効果の検討	077	循環器系検査 1	11月16日(金)	14:20~15:23	第8会場	4F 花D	3
10035	細胞診陰性液性検体における高感度EGFR遺伝子変異検査の検討	292	腫瘍(遺伝子)	11月18日(日)	9:00~9:45	第11会場	42F 高尾	2
10036	若年者に対する75g経口糖負荷試験における血糖変動パターンの解析	253	糖尿病 1	11月18日(日)	9:00~9:54	第4会場	5F コンコードC	1
10037	がんの遺伝子診療とプライマリ・ケアの連携調査 -遺伝カウンセラーへのインタビューによる日米比較-	294	腫瘍(遺伝子)	11月18日(日)	9:00~9:45	第11会場	42F 高尾	4
10038	関節リウマチにおける赤血球中ポリグルタミン化メトレキサートの経時的変化と臨床的効果との関連性	064	アレルギー・自己免疫 1	11月16日(金)	9:00~9:54	第8会場	4F 花D	2
10039	白血球細胞の増殖における偽遺伝子PTENP1の役割	129	造血管疾患 1	11月16日(金)	16:55~17:49	第9会場	3F グレースルーム	1
10040	抗好中球細胞質抗体(ANCA)測定試薬間差とANCA検査の臨床的妥当性:後方視的横断研究	065	アレルギー・自己免疫 1	11月16日(金)	9:00~9:54	第8会場	4F 花D	3
10041	プレセプシン測定に影響を与える因子の検討	183	微生物検査 4	11月17日(土)	10:00~10:54	第8会場	4F 花D	2
10042	ルミパルスL2400を使用したルミパルスプレストHCVの臨床的評価	161	免疫検査技術	11月17日(土)	10:00~10:54	第7会場	4F 花C	4
10043	膠原病および健康人における抗DFS70抗体の臨床的意義	066	アレルギー・自己免疫 1	11月16日(金)	9:00~9:54	第8会場	4F 花D	4
10044	非アルコール性脂肪性肝炎の新規バイオマーカーとしての血清中マイクロRNAの探索	249	肝臓	11月17日(土)	15:20~16:14	第11会場	42F 高尾	3
10045	自動化学発光酵素免疫分析装置Accuraseedによる原発性アルドステロン症のスクリーニング検査の有用性	054	内分泌	11月16日(金)	14:20~15:23	第7会場	4F 花C	6
10046	Castleman病に併発したびまん性大細胞性B細胞性リンパ腫(DLBCL)の1例	265	造血管疾患 3	11月18日(日)	9:00~10:03	第9会場	3F グレースルーム	1
10047	大腸癌根治切除術の長期予後を予測する腫瘍マーカー	124	腫瘍	11月16日(金)	16:05~16:50	第9会場	3F グレースルーム	1
10048	臨床分離のLinezolid耐性<D>Enterococcus faecalis</D>から<D>opt</D>A遺伝子の検出	111	微生物検査 2	11月16日(金)	10:00~10:54	第9会場	3F グレースルーム	5
10049	検査科の新たな取り組み―治験検体処理専門部門の設置―について	039	チーム医療 2	11月16日(金)	10:00~10:54	第6会場	4F 扇	4
10050	超音波検査によるサルコペニアの画像評価:深層学習の有用性および深部静脈血栓症との関連性について	296	生理検査・超音波検査 3	11月18日(日)	9:50~10:53	第11会場	42F 高尾	1