

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
10151	慢性骨髄性白血病患者の心血管系合併症に対するABI.CAVI.頸部エコー検査の意義に関する包括的検討	302	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	7
10152	次世代シーケンサーを用いたクリニカルシーケンスの精度管理	282	検査技術	11月18日(日)	9:00~9:54	第10会場	42F 富士	5
10153	FibroScan[@]のM/XL probeによるcontrolled attenuation parameter値に皮膚肝表距離が与える影響	194	生理検査・超音波検査 2	11月17日(土)	15:20~16:14	第8会場	4F 花D	1
10154	日本人糖尿病患者における抗アポB-100自己抗体の臨床的意義	151	脂質・その他	11月17日(土)	14:20~15:23	第5会場	4F 錦	1
10155	レムナントリポ蛋白代謝におけるアディポネクチンの意義	012	脂質・リポ蛋白 2	11月16日(金)	10:00~10:54	第4会場	5F コンコードC	6
10156	全自動化学発光免疫測定装置(ARCHITECT)を用いた尿中NGALの院内実施に向けた基礎的検討	096	尿検査	11月16日(金)	17:30~18:24	第8会場	4F 花D	2
10157	動脈硬化とHDL代謝におけるMac-2 binding proteinの意義	013	脂質・リポ蛋白 3	11月16日(金)	14:20~15:14	第4会場	5F コンコードC	1
10158	心不全患者における持続グルコースモニタリング解析	092	循環器系検査 3	11月16日(金)	16:30~17:24	第8会場	4F 花D	4
10159	トロンビンによるインタクトPTH測定への影響に関する検討	160	免疫検査技術	11月17日(土)	10:00~10:54	第7会場	4F 花C	3
10160	日本人1型糖尿病患者におけるTYK2遺伝子多型と臨床検査値の検討	256	糖尿病 1	11月18日(日)	9:00~9:54	第4会場	5F コンコードC	4
10161	免疫組織化学的診断から得られたヒト腸管スピロヘータ症に関する知見	235	病理 2	11月17日(土)	9:00~10:03	第11会場	42F 高尾	2
10162	日本一カンボジア間におけるインターネット環境を利用した血液形態学卒前教育の学習効果に関する検討	203	検査教育	11月17日(土)	9:00~9:45	第9会場	3F グレースルーム	4
10163	2型糖尿病における頸動脈硬化症とオキシステロール濃度の関連	152	脂質・その他	11月17日(土)	14:20~15:23	第5会場	4F 錦	2
10164	卒前臨床実習におけるプロテインS変異スクリーニング検査を利用した遺伝医学教育の試み	201	検査教育	11月17日(土)	9:00~9:45	第9会場	3F グレースルーム	2
10165	Mott cellの目立つ低悪性度リンパ腫の一例	243	病理 3	11月17日(土)	14:20~15:14	第11会場	42F 高尾	3
10166	急性冠症候群患者の死亡予測における血漿プレセピン濃度測定の有用性	089	循環器系検査 3	11月16日(金)	16:30~17:24	第8会場	4F 花D	1
10167	プレセピンとB型Na利尿薬の組み合わせによる慢性腎臓病患者の予後予測精度向上に関する検討	090	循環器系検査 3	11月16日(金)	16:30~17:24	第8会場	4F 花D	2
10168	外来採血室に対する投書の計量テキスト分析を用いた解析	040	チーム医療 2	11月16日(金)	10:00~10:54	第6会場	4F 扇	5
10169	血友病A孤発例患児の母親のX染色体に各々検出した逆位と病因ではなかったp.Val2242Met変異	150	血栓・止血 3	11月17日(土)	10:00~10:45	第5会場	4F 錦	5
10170	partial D Typing Kit (ALBAclone)を用いて判定したpartial Dの1症例	120	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	2
10171	日本人ボンベ病における遺伝子変異のホットスポットはスプライス異常をもたらす	233	分子診断学	11月17日(土)	15:20~16:14	第10会場	42F 富士	6
10172	アラキドン酸またはDHA添加時の脂質メディエーターの解析: 肝癌細胞株および大腸癌細胞株における検討	014	脂質・リポ蛋白 3	11月16日(金)	14:20~15:14	第4会場	5F コンコードC	2
10173	小児の発作性寒冷ヘモグロビン尿症に対する輸血管理室の対応	121	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	3
10174	血中プロテインS濃度はアポリポタンパク質C-IIと正に相関する	028	血栓・止血 1	11月16日(金)	10:00~10:54	第5会場	4F 錦	5
10175	末梢血造血幹細胞採取におけるCD34陽性細胞の代替指標としての造血前駆細胞の可能性	273	造血器疾患 4	11月18日(日)	10:10~11:04	第9会場	3F グレースルーム	2
10176	潰瘍性大腸炎患者の粘膜炎症評価と尿中プロstaglandin E主要代謝産物(PGE-MUM)の臨床的有用性の検討	115	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	3
10177	当科独自の「6部門活動」からISO15189受審に向けた品質マネジメントシステム構築へ	169	検査室管理運営	11月17日(土)	15:10~16:13	第7会場	4F 花C	1
10178	多項目自動血球分析装置XN-2000を用いた骨髄検査への応用	022	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	4
10179	私立医科大学病院中央検査部技師長会の活動について	171	検査室管理運営	11月17日(土)	15:10~16:13	第7会場	4F 花C	3
10180	有料コンサルティングの援助なしで、臨床検査技師が自発的にISO15189を取得する意義は高い	170	検査室管理運営	11月17日(土)	15:10~16:13	第7会場	4F 花C	2
10181	アスリートにおける体組成と血中LPLおよびGPIIb/IIIa濃度に関する検討	015	脂質・リポ蛋白 3	11月16日(金)	14:20~15:14	第4会場	5F コンコードC	3
10182	2型糖尿病のレムナントリポ蛋白コレステロールの由来についての考察	153	脂質・その他	11月17日(土)	14:20~15:23	第5会場	4F 錦	3
10184	基質協同性に与える直接トロンビン阻害薬の影響	144	血栓・止血 2	11月17日(土)	9:00~9:54	第5会場	4F 錦	5
10185	昭和大学病院でアウトブレイクしたメタロβラクタマーゼIMP 1および11産生<D>Enterobacter cloacae</D>の解析	107	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	1
10186	大動脈炎症候群による重症大動脈弁閉鎖不全症に対し手術実施時期を慎重に決定した一例	081	循環器系検査 1	11月16日(金)	14:20~15:23	第8会場	4F 花D	7
10187	臨床検査技師がインフルエンザ迅速検査を救急室で実施することによるチーム医療上の意義は高い(第4報)	034	チーム医療 1	11月16日(金)	9:00~9:54	第6会場	4F 扇	5
10188	<D>Clostridium difficile </D>感染症の迅速診断キットにおける抗原の結果は報告すべきか	180	微生物検査 3	11月17日(土)	9:00~9:54	第8会場	4F 花D	5
10189	直接経口抗凝固薬による活性化プロテインCの効果への影響に関する速度論的考察	029	血栓・止血 1	11月16日(金)	10:00~10:54	第5会場	4F 錦	6
10190	当院の生物学的偽陽性と自己抗体の関連性評価	071	アレルギー・自己免疫 2	11月16日(金)	10:00~10:54	第8会場	4F 花D	3
10191	CLEIA法を原理とした活性型レニン濃度・アルドステロン・コルチゾール測定試薬の有用性の検証	053	内分泌	11月16日(金)	14:20~15:23	第7会場	4F 花C	5
10192	M蛋白量算出ソフト(skimプラス法)を用いたM蛋白定量法の検証	168	蛋白	11月17日(土)	14:20~15:05	第7会場	4F 花C	5
10193	ヒト血液/尿中マイクロベシクルの観測1) 解析メソッドの構築とプロテオミクス解析	279	検査技術	11月18日(日)	9:00~9:54	第10会場	42F 富士	2
10194	異なる基質の存在下における直接トロンビン阻害薬の特性解析	143	血栓・止血 2	11月17日(土)	9:00~9:54	第5会場	4F 錦	4
10195	外来採血室での血管迷走神経反射発生状況の解析	041	チーム医療 2	11月16日(金)	10:00~10:54	第6会場	4F 扇	6
10196	栄養サポートチーム(nutrition support team: NST)介入遅延に関わる臨床データの検索	035	チーム医療 1	11月16日(金)	9:00~9:54	第6会場	4F 扇	6
10197	マルチ遺伝子パネル検査でDNAシーケンスとRNAシーケンス併用の有用性が示唆された一例	230	分子診断学	11月17日(土)	15:20~16:14	第10会場	42F 富士	3
10199	左室駆出率が低下した重症大動脈弁狭窄症におけるTAVI前心エコーの有用性	075	循環器系検査 1	11月16日(金)	14:20~15:23	第8会場	4F 花D	1
10200	麻疹・風疹ワクチン接種回数、接種時期と抗体価に関する研究	290	微生物検査 5	11月18日(日)	10:00~11:03	第10会場	42F 富士	7