

第35回日本川崎病学会・学術集会 採択通知【演題番号順】

演題番号	登録番号	姓	名	筆頭演者所属機関・部署名	発表形式	セッション名	日付	時間	演題名
O-01	10058	屋代	真弓	自治医科大学公衆衛生学	一般口演	疫学	10月9日(金)	9:00-10:25	第23 回川崎病全国調査成績—患者報告数、さらに増加！—
O-02	10085	牟田	広実	飯塚市立病院 小児科	一般口演	疫学	10月9日(金)	9:00-10:25	川崎病発症と黄砂の関連
O-03	10011	佐野	堯	自治医科大学公衆衛生学部門	一般口演	疫学	10月9日(金)	9:00-10:25	川崎病の時間集積性と気象との関係
O-04	10023	尾関	由姫恵	埼玉県衛生研究所 感染症疫学情報担当	一般口演	疫学	10月9日(金)	9:00-10:25	川崎病の流行期における地理的、経時的発生状況
O-05	10032	須藤	大輔	自治医科大学公衆衛生学部門	一般口演	疫学	10月9日(金)	9:00-10:25	川崎病再発患者に関する疫学的解析
O-06	10000	山下	真穂	自治医科大学医学部	一般口演	疫学	10月9日(金)	9:00-10:25	川崎病患者の血小板数の分布—第22 回川崎病全国調査成績から—
O-07	10044	鬼頭	真知子	静岡県立こども病院 循環器科	一般口演	疫学	10月9日(金)	9:00-10:25	先天性心疾患に合併した川崎病の特徴
O-08	10041	河野	好彦	岡崎市民病院 小児科	一般口演	疫学	10月9日(金)	9:00-10:25	川崎病とヒトヘルペスウイルス6 型、7 型についての検討
O-09	10033	仲岡	英幸	富山大学医学部 小児科学教室	一般口演	病因・病態	10月9日(金)	10:55-12:10	川崎病急性期における血管内皮細胞由来の血管微小粒子(EMPs) の役割
O-10	10004	上野	健太郎	鹿児島大学小児診療センター小児科	一般口演	病因・病態	10月9日(金)	10:55-12:10	川崎病血管炎における内皮細胞の生存・障害と冠動脈後遺症発症との関連性の検討
O-11	10099	鈴木	千夏	京都府立医科大学 大学院医学研究科 小児循環器・腎臓学	一般口演	病因・病態	10月9日(金)	10:55-12:10	川崎病血管炎のIP-10 産生経路におけるProline-rich tyrosine kinase 2 の関与について
O-12	10100	中村	明宏	京都府立医科大学小児循環器腎臓学講座	一般口演	病因・病態	10月9日(金)	10:55-12:10	マウス川崎病様血管炎における抗ミトコンドリア自己抗体の役割
O-13	10084	大原関	利章	東邦大学医療センター大橋病院病理診断科	一般口演	病因・病態	10月9日(金)	10:55-12:10	カンジダ菌体抽出物の経口投与による血管炎誘発実験、第2報
O-14	10072	鈴木	伸子	日本医科大学小児科	一般口演	病因・病態	10月9日(金)	10:55-12:10	TNF はCandida Albicans Water Soluble Fraction による血管炎を惹起するために必須である
O-15	10098	尾内	善広	千葉大学大学院医学研究院 公衆衛生学、 理化学研究所統合生命医科学研究センター 循環器疾患研究グループ、 川崎病遺伝コンソーシアム	一般口演	病因・病態	10月9日(金)	10:55-12:10	ゲノムワイド関連解析による新規川崎病罹患感受性遺伝子領域の同定
O-16	10106	高砂	聡志	東海大学医学部付属八王子病院 小児科、 東京都立小児総合医療センター 循環器科	一般口演	急性期の治療1	10月9日(金)	13:30-14:45	小林スコア(KS)4 点以下の症例における冠動脈病変(CAL)と免疫グロブリン大量療法(IVIG)不応例の臨床的特徴の検討
O-17	10025	鈴木	孝典	国立成育医療研究センター 川崎病ボード、 国立成育医療研究センター 総合診療部	一般口演	急性期の治療1	10月9日(金)	13:30-14:45	IVIG 不応予測スコア(群馬スコア)低値群におけるIVIG 不応川崎病症例の検討
O-18	10055	吉兼	由佳子	福岡大学小児科	一般口演	急性期の治療1	10月9日(金)	13:30-14:45	低リスク川崎病に投与するガンマグロブリンの必要分量は？
O-19	10109	宮田	功一	東京都立小児総合医療センター	一般口演	急性期の治療2	10月9日(金)	13:30-14:45	免疫グロブリン・プレドニゾン初期併用療法に対する不応予測モデル
O-20	10036	岡部	真子	厚生連高岡病院、富山市民病院	一般口演	急性期の治療2	10月9日(金)	13:30-14:45	川崎病急性期におけるIVIG 前後の血清IgG の変化と治療反応性の検討
O-21	10107	小林	優	北九州市立八幡病院小児救急センター	一般口演	急性期の治療2	10月9日(金)	13:30-14:45	川崎病における体温上昇に応じた心拍数・呼吸数増加はIVIG 反応性を予測する
O-22	10013	友邊	雄太郎	東京都立小児総合医療センター	一般口演	急性期の治療2	10月9日(金)	13:30-14:45	全身性炎症反応症候群(SIRS)は川崎病冠動脈病変の危険因子となり得る
O-23	10078	二瓶	浩一	東邦大学医療センター大橋病院小児科	一般口演	バイオマーカー	10月9日(金)	15:00-16:20	川崎病急性期の低尿酸血症について
O-24	10001	中村	常之	金沢医科大学 小児科	一般口演	バイオマーカー	10月9日(金)	15:00-16:20	川崎病急性期における線溶系分子マーカーの分析
O-25	10086	高月	晋一	東邦大学医療センター大森病院 小児科	一般口演	バイオマーカー	10月9日(金)	15:00-16:20	可溶性ST2 は治療抵抗性と関連し冠動脈合併症のリスク因子となる
O-26	10097	古野	憲司	福岡市立こども病院 総合診療科、福岡市立こども病院 川崎病センター	一般口演	バイオマーカー	10月9日(金)	15:00-16:20	川崎病急性期、特にステロイド併用中の血清アミロイドA 蛋白測定の意義
O-27	10120	山崎	崇志	埼玉医科大学総合医療センター 小児科	一般口演	バイオマーカー	10月9日(金)	15:00-16:20	川崎病の診断および治療評価に有用なバイオマーカーの検討
O-28	10122	高原	賢守	兵庫県立尼崎総合医療センター 小児科&小児救急科	一般口演	会長要望演題	10月9日(金)	15:00-16:20	IVIG・ステロイド早期併用療法に不応で血漿交換療法を要した16 症例の臨床経過について—ステロイド不応例の見極めは非常に難しい—
O-29	10108	池田	和幸	京都府立医科大学大学院医学研究科小児循環器・腎臓学	一般口演	会長要望演題	10月9日(金)	15:00-16:20	京都地区におけるステロイド初期併用療法の効果検証～RAISE 不応重症川崎病の経験
O-30	10081	橋本	佳亮	日本医科大学 小児科	一般口演	会長要望演題	10月9日(金)	15:00-16:20	初期ステロイド併用療法不応に対する予測因子の検討
O-31	10028	大島	康德	あいち小児保健医療総合センター	一般口演	急性期の治療3	10月10日(土)	9:00-10:45	ガイドライン改訂に伴う川崎病後の冠動脈病変を有する患者の急性期治療の変遷
O-32	10034	西口	康介	東京都立墨東病院 小児科	一般口演	急性期の治療3	10月10日(土)	9:00-10:45	不全型川崎病におけるリスク層別化による免疫グロブリン・プレドニゾン初期併用療法の有用性
O-33	10113	岩佐	充二	名古屋第二赤十字病院	一般口演	急性期の治療3	10月10日(土)	9:00-10:45	川崎病急性期におけるスーパー・ハイリスク児の選出に試み
O-34	10119	竹本	竜一	大分県立病院	一般口演	急性期の治療3	10月10日(土)	9:00-10:45	当院で採用している川崎病ステロイド非併用治療戦略の検証
O-35	10076	小林	奈歩	京都第二赤十字病院	一般口演	急性期の治療3	10月10日(土)	9:00-10:45	10日以上発熱が持続したIVIG不応例の検討
O-36	10116	岩佐	充二	名古屋第二赤十字病院	一般口演	急性期の治療4	10月10日(土)	9:00-10:45	川崎病血漿交換例の臨床的特徴
O-37	10121	鶴池	清	九州大学病院小児科	一般口演	急性期の治療4	10月10日(土)	9:00-10:45	血漿交換を要したInfliximab 不応例の臨床所見、サイトカインプロファイルの特徴
O-38	10018	中村	菜美子	永寿総合病院、自治医科大学公衆衛生学教室	一般口演	急性期の治療4	10月10日(土)	9:00-10:45	初回免疫グロブリン不応川崎病症例に対するインフリキシマブ投与の疫学的検討
O-39	10104	中島	康貴	九州大学病院小児科	一般口演	急性期の治療4	10月10日(土)	9:00-10:45	インフリキシマブ治療の反応性予測における血清プロカルシトニンの有用性
O-40	10048	江波戸	孝輔	北里大学医学部小児科	一般口演	急性期の治療4	10月10日(土)	9:00-10:45	難治川崎病における3rd line の有効性、安全性:単施設検討
O-41	10051	沼野	藤人	カリフォルニア大学サンディエゴ校 小児科、 新潟大学歯学総合病院 小児科	一般口演	心エコー検査	10月10日(土)	11:15-12:10	川崎病急性期の右心系合併症、肺動脈拡大と右心室機能不全について
O-42	10049	橋本	郁夫	富山市民病院	一般口演	心エコー検査	10月10日(土)	11:15-12:10	三次元心エコー法を用いた急性期川崎病の左室機能
O-43	10073	羽山	陽介	国立循環器病研究センター 小児循環器科	一般口演	心エコー検査	10月10日(土)	11:15-12:10	2D speckle tracking 法による川崎病罹患遠隔期の局所心筋拡張障害の評価
O-44	10095	福島	直哉	東京都立小児総合医療センター循環器科	一般口演	心エコー検査	10月10日(土)	11:15-12:10	川崎病冠動脈瘤の予後に内径のZ スコアに加えてγ -グロブリン療法の反応性が関わる-ZSP2 サブ解析-
O-45	10005	布施	茂登	NTT 東日本札幌病院	一般口演	心エコー検査	10月10日(土)	11:15-12:10	川崎病治療前の冠動脈径Zスコア、血清CRP値と冠動脈後遺症の関係
O-46	10105	津田	悦子	国立循環器病研究センター 小児循環器科	一般口演	外科治療	10月10日(土)	13:00-14:15	川崎病冠動脈狭窄性病変に対する冠動脈バイパス手術における撓骨動脈グラフトの開存率
O-47	10060	大高	正雄	順天堂大学 小児科	一般口演	外科治療	10月10日(土)	13:00-14:15	当院で経験した川崎病症例に対する成人期冠動脈バイパス術17 例の検討
O-48	10008	三角	和雄	千葉西総合病院 心臓センター循環器科	一般口演	外科治療	10月10日(土)	13:00-14:15	川崎病後遺症による若年～成年期の冠動脈狭窄に対する血行再建法の選択—大規模症例数からみたreal world analysis—
O-49	10012	吉本	裕良	久留米大学小児科	一般口演	遠隔期の検査	10月10日(土)	13:00-14:15	川崎病患者におけるMDCT を用いた冠動脈石灰化病変の特徴と臨床的評価
O-50	10096	吉沢	雅史	山梨大学医学部付属病院 小児科	一般口演	遠隔期の検査	10月10日(土)	13:00-14:15	川崎病遠隔期における巨大冠動脈瘤の冠動脈CT とMRI の有用性の検討
O-51	10088	深澤	隆治	日本医科大学小児科	一般口演	遠隔期の検査	10月10日(土)	13:00-14:15	光干渉断層法(OCT)による川崎病冠動脈後遺症例の血管壁の検討
O-52	10035	大橋	啓之	三重大学大学院医学系研究科小児科学	一般口演	遠隔期の検査	10月10日(土)	13:00-14:15	Optical coherence tomography 上silent ruptured plaque を伴った川崎病後遺症例の検討:マルチモダリティアプローチの重要性
O-53	10007	郭	和昌	川崎症中心 高雄長庚醫院長庚大學醫學院 台湾	一般口演	遠隔期の問題	10月10日(土)	15:20-16:20	全国人口ベースのコホート研究:川崎病後の注意欠陥多動性障害
O-54	10010	森川	和彦	東京都立小児総合医療センター 臨床研究支援センター	一般口演	遠隔期の問題	10月10日(土)	15:20-16:20	川崎病への免疫グロブリン大量療法後の生ワクチン接種の有効性に関する前向き単群試験
O-55	10077	八幡	倫代	京都府立医科大学	一般口演	遠隔期の問題	10月10日(土)	15:20-16:20	川崎病遠隔期血管障害に対するEPA 投与の有効性に関する検討
O-56	10061	小森	暁子	日本大学医学部小児科学系小児科学分野	一般口演	遠隔期の評価	10月10日(土)	15:20-16:20	超音波造影剤ソナゾイドによる頸動脈栄養血管の観察:川崎病冠動脈障害例と健常例との比較
O-57	10026	渡邊	誠	日本医科大学付属病院 小児科	一般口演	遠隔期の評価	10月10日(土)	15:20-16:20	川崎病後冠動脈障害例における冠動脈内膜のずり応力低下が臨床所見に及ぼす影響の検討
O-58	10016	須田	憲治	久留米大学医学部小児科	一般口演	遠隔期の評価	10月10日(土)	15:20-16:20	川崎病動脈瘤合併例では遠隔期も大動脈の炎症が持続している— PET を用いた検討—

第35回日本川崎病学会・学術集会 採択通知【演題番号順】

演題番号	登録番号	姓	名	筆頭演者所属機関・部署名	発表形式	セッション名	日付	時間	演題名
P-01	10047	垣本	信幸	和歌山県立医科大学小児科	ポスター	症例に学ぶ	10月9日(金)	17:40-17:55	両側巨大冠動脈瘤を合併した症例に対する血行再建を考慮する上で教訓となった1女児例
P-02	10003	蜂谷	明	信州大学医学部小児医学教室	ポスター	症例に学ぶ	10月9日(金)	17:40-17:55	免疫グロブリン・ステロイド初期併用を療法したが、進行性“超巨大”冠動脈瘤を形成した1例
P-03	10067	粟屋	昭	皮膚科学疫学研究科(横浜市戸塚区戸塚町)、(独)理研横浜研究所、(独)科学技術振興機構	ポスター	疫学・病理・病態	10月9日(金)	18:00-19:00	インターフェロンのIVIg 製剤併用投与による川崎病(KD)治療有用性の探索KD のtrigger は、花粉であろう(第13報) 2014年東京都定点報告KD 患者数は減少したが、'15年患者数は花粉飛散増加に伴い増加に帰している
P-04	10087	大瀧	潮	自治医科大学地域医療学センター 公衆衛生学部門、島田療育センター	ポスター	疫学・病理・病態	10月9日(金)	18:00-19:00	川崎病免疫グロブリン不応例の追加治療：診療報酬請求の解析
P-05	10101	岩本	圭祐	KKR 札幌医療センター 小児科	ポスター	疫学・病理・病態	10月9日(金)	18:00-19:00	過去5年間に当院にて治療を行った川崎病274例の検討
P-06	10030	松原	大輔	自治医科大学とちぎ子ども医療センター 小児科	ポスター	疫学・病理・病態	10月9日(金)	18:00-19:00	ダウン症候群に合併した川崎病2症例における制御性T細胞の推移
P-07	10094	吉村	聡	国立成育医療研究センター 川崎病ボード、同 総合診療部	ポスター	疫学・病理・病態	10月9日(金)	18:00-19:00	左右冠動脈に巨大瘤が多発した不全型川崎病の1例ー サイトカインパターンの検討ー
P-08	10117	砂田	美希	聖マリアンナ医科大学小児科	ポスター	疫学・病理・病態	10月9日(金)	18:00-19:00	中毒性表皮壊死症を発症した川崎病冠動脈瘤合併例の冠動脈病理所見
P-09	10069	横内	幸	東邦大学医療センター大橋病院 病理診断科	ポスター	疫学・病理・病態	10月9日(金)	18:00-19:00	急性期川崎病心血管病変におけるマクロファージ形質の病理組織学的検討(第2報)
P-10	10083	金井	貴志	防衛医科大学校 小児科	ポスター	疫学・病理・病態	10月9日(金)	18:00-19:00	川崎病類似血管炎マウスモデルを用いたウリナスタチンの有用性の検討
P-11	10059	中島	公子	群馬県立小児医療センター 循環器科	ポスター	急性期の診断1	10月9日(金)	18:00-19:00	川崎病症状を呈し、血球貪食症候群を繰り返したX 連鎖リンパ増殖症候群の1例
P-12	10111	石川	伸行	茨城県立こども病院小児循環器科	ポスター	急性期の診断1	10月9日(金)	18:00-19:00	血球貪食症候群を合併した川崎病の3例
P-13	10054	川村	陽一	防衛医科大学校 小児科	ポスター	急性期の診断1	10月9日(金)	18:00-19:00	川崎病罹患を契機に診断された自己免疫性好中球減少症の1例
P-14	10042	永田	有雅里	日本大学医学部小児科学系小児科学分野	ポスター	急性期の診断1	10月9日(金)	18:00-19:00	川崎病罹患後に高冠動脈炎が疑われた乳児例
P-15	10065	益田	博司	国立成育医療研究センター 川崎病ボード、国立成育医療研究センター 総合診療部	ポスター	急性期の診断1	10月9日(金)	18:00-19:00	IVIg 療法後に若年性特発性関節炎であることが判明した5症例の検討
P-16	10038	西	孝輔	近畿大学医学部小児科学教室	ポスター	急性期の治療5	10月9日(金)	18:00-19:00	当院における川崎病初期治療でのウリナスタチン投与の検討
P-17	10115	松本	祥美	倉敷中央病院	ポスター	急性期の治療5	10月9日(金)	18:00-19:00	川崎病不応例に対する治療成績
P-18	10068	水野	将徳	聖マリアンナ医科大学病院 小児科	ポスター	急性期の治療5	10月9日(金)	18:00-19:00	当院におけるinfliximab の使用経験
P-19	10093	石口	由希子	広島市立広島市民病院 循環器小児科	ポスター	急性期の治療5	10月9日(金)	18:00-19:00	Partially treated Kawasaki Disease
P-20	10063	岡田	清吾	山口大学大学院医学系研究科 小児科学分野、広島市立広島市民病院 循環器小児科	ポスター	急性期の治療5	10月9日(金)	18:00-19:00	シクロスポリンA 追加投与が有効であった川崎病1か月男児例
P-21	10080	大熊	喜彰	国立国際医療研究センター病院 小児科、順天堂大学大学院 高度専門医療研究コース	ポスター	急性期の治療5	10月9日(金)	18:00-19:00	免疫グロブリン・プレドニゾン併用療法施行中にEnterobacter agglomerans による菌血症をきたした川崎病男児例
P-22	10027	鍵山	慶之	久留米大学医学部 小児科	ポスター	急性期の治療5	10月9日(金)	18:00-19:00	川崎病不応例に対するステロイドパルス療法、血漿交換、インフリキシマブ投与後にアスペルギルスによる日和見感染を発症した一例
P-23	10074	福田	清香	河北総合病院 小児科	ポスター	急性期の診断2	10月9日(金)	18:00-19:00	2年連続でインフルエンザウイルス感染を契機に川崎病を発症した一男児例
P-24	10103	長嶺	伸治	北九州市立八幡病院小児救急センター	ポスター	急性期の診断2	10月9日(金)	18:00-19:00	A 群溶血性連鎖球菌感染症を合併した川崎病症例の検討
P-25	10070	浜田	洋通	東京女子医科大学八千代医療センター小児科	ポスター	急性期の診断2	10月9日(金)	18:00-19:00	病日40 日の回復期に心嚢液貯留を来した川崎病の7ヶ月児
P-26	10009	田川	晃司	滋賀医科大学 小児科	ポスター	急性期の診断2	10月9日(金)	18:00-19:00	川崎病罹患1 か月後に著明な心嚢液貯留をきたした2例
P-27	10002	岡川	浩人	独立行政法人地域医療機能推進機構滋賀病院 小児科	ポスター	急性期の診断2	10月9日(金)	18:00-19:00	不全型川崎病が疑われた一例
P-28	10024	福岡	哲哉	静岡済生会総合病院 小児科、聖隷沼津病院 小児科	ポスター	急性期の診断2	10月9日(金)	18:00-19:00	発熱のみの症状で再発を繰り返した川崎病と思われる3か月女児例
P-29	10118	川上	展弘	市立豊中病院 小児科	ポスター	急性期の診断2	10月9日(金)	18:00-19:00	微熱と眼珠結膜充血の川崎病主要2症状で小瘤を形成した不全型川崎病の1歳男児例
P-30	10079	宮尾	成明	富山大学 小児科	ポスター	急性期の診断2	10月9日(金)	18:00-19:00	遠隔期に多発性の巨大末梢動脈瘤および巨大冠動脈瘤が認められた不全型川崎病の一例
P-31	10112	垣本	信幸	和歌山県立医科大学小児科	ポスター	急性期の検査	10月9日(金)	18:00-19:00	川崎病急性期のPresepsin 値の検討(第2報)
P-32	10039	竹内	正人	キッコーマン総合病院	ポスター	急性期の検査	10月9日(金)	18:00-19:00	人工知能を用いた川崎病患者のグロブリン不応の予測：深層学習によるアプローチ
P-33	10046	河邊	慎司	あいち小児保健医療総合センター 感染免疫科	ポスター	急性期の検査	10月9日(金)	18:00-19:00	当院における川崎病IVIg 不応予測例の検討
P-34	10014	梶原	佑子	姫路赤十字病院 小児科	ポスター	急性期の検査	10月9日(金)	18:00-19:00	当院における川崎病のIVIg 不応予測例に対してIVIg+PSL 併用療法を行った症例についての検討
P-35	10102	富田	芳江	北九州市立八幡病院小児救急センター	ポスター	急性期の検査	10月9日(金)	18:00-19:00	川崎病に対するステロイド併用療法(層別化mPSL+IVIg療法)の検証
P-36	10114	原	佑太郎	東京都立小児総合医療センター 総合診療科	ポスター	急性期の検査	10月9日(金)	18:00-19:00	免疫グロブリン、ステロイドパルス療法に不応で血漿交換療法が有効であった川崎病の1例
P-37	10056	後藤	良子	大原記念倉敷中央医療機構 倉敷中央病院 小児科	ポスター	急性期の検査	10月9日(金)	18:00-19:00	免疫グロブリン大量療法および血漿交換療法に不応な川崎病の一例
P-38	10091	中村	隆広	日本大学医学部小児科学系小児科学分野	ポスター	急性期の検査	10月9日(金)	18:00-19:00	小林スコア偽陽性例の特徴～免疫グロブリン・プレドニゾン併用療法の適応精度改善の検討～
P-39	10050	吉川	靖	札幌医科大学附属病院	ポスター	急性期の治療6	10月10日(土)	14:30-15:20	川崎病の経過中に二相性脳症を合併した一例
P-40	10092	川合	玲子	東京都立小児総合医療センター総合診療科	ポスター	急性期の治療6	10月10日(土)	14:30-15:20	中枢神経合併症を伴う川崎病に対してメチルプレドニゾンパルス療法を施行した3症例の検討
P-41	10022	江波戸	孝輔	北里大学医学部小児科	ポスター	急性期の治療6	10月10日(土)	14:30-15:20	中枢神経症状を合併した川崎病の臨床的検討
P-42	10071	吉川	英樹	済生会川内病院小児科	ポスター	急性期の治療6	10月10日(土)	14:30-15:20	川崎病急性期に突発性発疹を発症した1例
P-43	10015	杉田	恵美	千葉市立海浜病院	ポスター	急性期の治療6	10月10日(土)	14:30-15:20	腋窩リンパ節腫脹を主訴に診断された川崎病の一例
P-44	10017	地引	利昭	千葉市立海浜病院	ポスター	急性期の治療6	10月10日(土)	14:30-15:20	尿路感染症を合併した4例の川崎病
P-45	10019	今岡	のり	近畿大学医学部 小児科学教室	ポスター	遠隔期の管理	10月10日(土)	14:30-15:20	冠動脈バイパス手術を実施した川崎病超巨大冠動脈瘤の1例
P-46	10045	末永	智浩	和歌山県立医科大学小児科	ポスター	遠隔期の管理	10月10日(土)	14:30-15:20	川崎病巨大冠動脈瘤症例に合併した両側腋窩動脈瘤の経過について
P-47	10031	平澤	絢香	日本赤十字社医療センター 小児科	ポスター	遠隔期の管理	10月10日(土)	14:30-15:20	ワーファリンにプロロムを併用して抗凝固療法を行った巨大冠動脈瘤合併例
P-48	10043	中野	緩奈	鹿児島大学病院 小児科	ポスター	遠隔期の管理	10月10日(土)	14:30-15:20	川崎病による巨大冠動脈瘤があり抗凝固療法中に重篤な下腿血腫をきたした16歳女子例
P-49	10052	玉城	渉	高知大学医学部小児思春期学教室	ポスター	遠隔期の管理	10月10日(土)	14:30-15:20	川崎病冠動脈障害における心磁図による脱分極・再分極異常の検出
P-50	10057	草野	信義	近畿大学医学部小児科	ポスター	遠隔期の管理	10月10日(土)	14:30-15:20	MDCT を用いての川崎病冠動脈病変の追跡
P-51	10090	小野	博	国立成育医療研究センター 川崎病ボード、同循環器科	ポスター	遠隔期の管理	10月10日(土)	14:30-15:20	乳幼児川崎病における冠動脈病変評価に対する心臓Magnetic Resonance の役割
P-52	10064	都築	慶光	聖マリアンナ医科大学小児科	ポスター	冠動脈後遺症	10月10日(土)	14:30-15:20	短期間に川崎病再発を繰り返し、冠動脈病変を合併した幼児例
P-53	10075	佐野	透美	日本医科大学付属病院 小児科	ポスター	冠動脈後遺症	10月10日(土)	14:30-15:20	冠動脈瘤が縮小後に再度拡張をきたした川崎病後冠動脈障害の一例
P-54	10089	岡田	清吾	広島市立広島市民病院 循環器小児科	ポスター	冠動脈後遺症	10月10日(土)	14:30-15:20	冠動脈奇形を合併した川崎病—その病変、その症状は本当にCAL由来か？—
P-55	10040	小山	裕太郎	済生会宇都宮病院小児科	ポスター	冠動脈後遺症	10月10日(土)	14:30-15:20	当院川崎病患者における治療前後の冠動脈径Zスコアの推移
P-56	10062	菅沼	栄介	埼玉県立小児医療センター感染免疫科	ポスター	冠動脈後遺症	10月10日(土)	14:30-15:20	第10病日以前に冠動脈病変の合併した川崎病8症例の臨床的検討
P-57	10029	神園	慎太郎	大分こども病院小児科	ポスター	冠動脈後遺症	10月10日(土)	14:30-15:20	軽症川崎病で冠動脈病変をきたした例の検討
P-58	10020	扇原	義人	海老名総合病院小児科	ポスター	冠動脈後遺症	10月10日(土)	14:30-15:20	当院で経験した巨大冠動脈瘤合併川崎病の臨床的検討
S-01	10053	萩原	友紀	東京臨海病院	シンポジウム	シンポジウム	10月9日(金)	16:20-17:30	当院の川崎病におけるステロイド併用療法開始後についての検討
S-02	10110	三浦	大	東京都立小児総合医療センター	シンポジウム	シンポジウム	10月9日(金)	16:20-17:30	川崎病の層別化による免疫グロブリン・プレドニゾン併用療法に関する多施設共同前向きコホート研究(Post RAISE)
S-03		緒方	昌平	北里大学医学部小児科	シンポジウム	シンポジウム	10月9日(金)	16:20-17:30	川崎病初期免疫グロブリン療法不応予測群に対するメチルプレドニゾンパルス併用療法の長期経過：単施設後方的検討
S-04		森	雅亮	東京医科歯科大学大学院歯学総合研究科 薬害監視学講座	シンポジウム	シンポジウム	10月9日(金)	16:20-17:30	RAISE スタディに即した治療プロトコールは、重症の冠動脈遺残症を助長させるか？
S-05	10082	中野	茉莉恵	聖マリアンナ医科大学小児科	シンポジウム	シンポジウム	10月9日(金)	16:20-17:30	IVIg+PSL併用療法の導入により冠動脈後遺症症例は増加している