

登録番	セッション	セッションテーマ	会場	開催日	時間	演題名	所属	名前
10000	ポスター発表3-③	成人先天性心疾患 II	ポスター会場	7月21日 (木)	16:20～ 17:20	単一産科医院出生新生児全例に対する産科用エコー心臓スクリーニング検査の有用性	独立行政法人 地域医療機能推進機構 滋賀病院 小児科	岡川浩人
10001	一般口演7	カテーテル治療 I	第7会場	7月21日	8:40～9:30	サピエン3症例審査委員会	昭和大学病院	富田英
10002	一般口演2	染色体異常	第6会場	7月21日	8:40～9:30	21trisomy患者のFontan術後の遠隔期評価	兵庫県立こども病院 循環器科	永尾宏之
10003	ポスター発表2-④	染色体異常・遺伝子異常 I	ポスター会場	7月21日	15:10～	22q11.2欠失症候群に肝外型門脈体循環シャントを合併した1例: 新規報告例	宮崎県立宮崎病院 小児科	井福俊允
10006	ポスター発表4-⑧	多領域 II	ポスター会場	7月22日	15:30～	先天性心疾患患者の移行支援に用いた「しんぞう手帳」の患者と家族の活用の実態	自治医科大学 とちぎ子ども医療センター	岩田奈津希
10007	ポスター発表3-②	電気生理学・不整脈 I	ポスター会場	7月21日	16:20～	新生児期の心室頻拍で診断に至った先天性QT延長症候群の2例	聖マリアナ医科大学小児科学	桜井研三
10008	ポスター発表6-⑥	心筋心膜疾患 II	ポスター会場	7月23日	13:00～	漏斗胸手術後1年以上経過して発症した急性心膜炎の1例	浜松医科大学 小児科	内山弘基
10009	一般口演26	肺循環・肺高血圧・呼吸器疾患 I	第4会場	7月23日 (土)	13:00～ 13:50	Bidirectional Glenn術後症例における肺動脈外膜vasa vasorum増生とFontan術後の短期・長期予後に関する検討	徳島大学病院 小児科	早淵康信
10010	一般口演8	心臓血管機能	第7会場	7月21日 (木)	9:40～10:30	圧波形解析による右室拡張能のシミュレーション - RelaxationとElastic recoilの識別と可視化 -	徳島大学大学院 医歯薬学研究部 小児科	早淵康信
10011	ポスター発表2-④	染色体異常・遺伝子異常 I	ポスター会場	7月21日 (木)	15:10～ 16:10	集学的アプローチによるtreat and repair を施行できた重症肺高血圧合併心室中隔欠損を伴ったDown 症候群の1乳幼児例	社会医療法人愛仁会高槻病院小児科	内山敬達
10012	ポスター発表3-④	心不全・心移植 I	ポスター会場	7月21日 (木)	16:20～ 17:20	当院における植込型VAD装着小児患者のリハビリテーションの実態	東京大学医学部附属病院 リハビリテーション部	天尾理恵
10013	ポスター発表5-⑥	心臓血管機能	ポスター会場	7月22日 (金)	16:40～ 17:40	当院にて経験したCOVID-19関連小児多系統炎症性症候群 (MIS-C) の2例における心機能障害の比較	宇治徳洲会病院 小児科	奥村謙一
10014	一般口演29	川崎病・冠動脈・血管 I	第5会場	7月23日	10:30～	川崎病と頸部リンパ節炎の鑑別における頸動脈内中膜複合体厚の有用性について	富山県立中央病院 小児科	水富慎一郎
10015	一般口演25	成人先天性心疾患 II	第7会場	7月22日 (金)	16:40～ 17:30	鉄欠乏状態は思春期および成人期の先天性心疾患患者の心不全の予後を悪化させる。	東京女子医大循環器小児・成人先天性心疾患科	佐藤正規
10016	シンポジウム 4	フォンタン術後患者の予後改善のための個別化治療へ向けて: 時間軸を考えた検討①長期予後を見据えたフォンタン術前の単心室循環至適管理(薬物療法、生活管理、手術介入方法、時期、その	第4会場	7月22日 (金)	15:40～ 17:10	早期および遠隔期フォンタン循環の安定に向けた達成すべき至適術前心行動態	国立循環器病研究センター 小児循環器内科	大内秀雄
10017	ポスター発表3-⑦	外科治療 II	ポスター会場	7月21日 (木)	16:20～ 17:20	Apicocaval Juxtaposition の Fontan症例に対するIpsilateral SVC-IVC心外導管の経験	昭和大学病院 小児循環器・成人先天性心疾患センター	宮原義典
10018	ポスター発表4-④	川崎病・冠動脈・血管 III	ポスター会場	7月22日	15:30～	川崎病冠動脈後遺症におけるMRIを用いた心筋評価	あかね会 土谷総合病院 小児科	真田和哉
10019	ポスター発表3-③	成人先天性心疾患 II	ポスター会場	7月21日 (木)	16:20～ 17:20	精神遅滞を伴う成人先天性心疾患患者における緩和ケアに向けての諸問題 - Eisenmenger症候群を呈する成人21 trisomy症例から考える	あかね会土谷総合病院 小児科	田原昌博
10020	一般口演10	電気生理学・不整脈 I	第7会場	7月21日 (木)	14:00～ 14:50	心房頻拍に対するultra-high density mappingを用いたカテーテルアブレーションが奏功したAtriopulmonary connection Fontan の1例	富山県立中央病院 小児科	藤田修平
10021	ポスター発表3-⑤	肺循環・肺高血圧・呼吸器疾患 II	ポスター会場	7月21日 (木)	16:20～ 17:20	主肺動脈拡張による左冠動脈主幹部圧排、心肺停止をきたした、先天性心疾患術後・肺動脈性肺高血圧症の成人例	北海道大学病院小児科	永井礼子
10022	一般口演24	成人先天性心疾患 I	第7会場	7月22日 (金)	15:40～ 16:30	成人先天性心疾患の重症心不全患者の人生の最終段階における望ましい医療について-患者アンケート調査の結果報告-	社会福祉法人児玉新生会 児玉経堂病院	宮本隆司
10023	一般口演34	その他	第6会場	7月23日	13:00～	小児心疾患患者における新型コロナウイルスmRNAワクチン接種の安全性と免疫応答	大阪大学大学院医学系研究科 小児科	石田秀和
10024	ポスター発表5-⑥	心臓血管機能	ポスター会場	7月22日	16:40～	先天性心疾患術後患者における左房ステイプネス評価	旭川医科大学 小児科	岡秀治
10025	ポスター発表1-③	画像診断 I	ポスター会場	7月21日	14:00～	大動脈縮窄症術後患者の遠隔期合併症予測における4D flow MRIの有用性	旭川医科大学 小児科	岡秀治
10026	一般口演31	川崎病・冠動脈・血管 III	第6会場	7月23日 (土)	8:30～9:20	自然免疫IL-33/ST2系を介した川崎病冠動脈病変発症機序の解明	山口大学 大学院 医学系研究科 医学専攻 小児科学講座	岡田清吾
10027	ポスター発表6-⑥	心筋心膜疾患 II	ポスター会場	7月23日	13:00～	心臓MRI検査により検出可能であった急性リウマチ熱による心炎	浜松医科大学医学部附属病院 小児科	柳瀬佑馬
10028	ポスター発表3-⑤	肺循環・肺高血圧・呼吸器疾患 II	ポスター会場	7月21日	16:20～	Jatene, LeCompte術後に左気管支軟化症を呈した完全大血管転位&Iota;型の	東京都立小児総合医療センター循環器科	福島直哉
10029	一般口演28	心血管発生・基礎研究	第5会場	7月23日	9:30～10:20	先天性心疾患における肺静脈狭窄の組織学的検討	東京医科大学 細胞生理学分野	内藤祐次
10030	ポスター発表1-②	画像診断 II	ポスター会場	7月21日	14:00～	心房中隔欠損症における心エコーの右室径スコアを用いた肺体血流比の非侵襲的予	慶應義塾大学 医学部 小児科学教室	住友直文
10031	パネルディスカッション	最新の遺伝性不整脈の臨床	第2会場	7月21日	9:50～11:20	カテコラミン誘発多形性心室頻拍患者における神経発達障害の調査	大阪市立総合医療センター 小児不整脈	吉田葉子
10032	ポスター発表5-⑦	外科治療 III	ポスター会場	7月22日	16:40～	二心室循環における房室弁逆流に対するInterannular bridging	静岡県立こども病院 心臓血管外科	石道基典
10033	ポスター発表6-②	術後遠隔期・合併症・発達 II	ポスター会場	7月23日 (土)	13:00～ 14:00	フォンタン術後の難治性蛋白漏出性胃腸症 (PLE) に対しミドドリン投与が効果的と考えられた3症例	山形大学 医学部 小児科	安孫子雅之
10037	一般口演23	術後遠隔期・合併症・発達 III	第7会場	7月22日	10:30～	先天性心疾患術後合併腎症早期発見におけるアルブミン尿測定的重要性	鹿児島大学病院小児科	上野健太郎
10038	ポスター発表2-③	胎児心臓病学 II	ポスター会場	7月21日 (木)	15:10～ 16:10	出生後の治療差し控えを検討した純型肺動脈閉鎖症	宮崎大学 医学部 医学科 発達泌尿生殖医学講座 小児科学分野	原田雅子
10039	一般口演35	肺循環・肺高血圧・呼吸器疾患 II	第7会場	7月23日	8:30～9:20	門脈肺高血圧患者の肝移植後の肺高血圧改善機序について	京都大学医学部附属病院 小児科	馬場志郎
10040	ポスター発表6-⑤	集中治療・周術期管理 II	ポスター会場	7月23日	13:00～	難治性乳び胸に対する画像検査の選択と循環動態の評価	福岡市立こども病院 新生児科	島貴史
10041	ポスター発表3-③	成人先天性心疾患 II	ポスター会場	7月21日	16:20～	成人部分肺静脈還流異常症の治療経験-中期遠隔期を含めて-	聖マリアナ医科大学 心臓血管外科	近田正英
10042	一般口演21	術後遠隔期・合併症・発達 I	第7会場	7月22日	8:30～9:20	Super Fontan患者の頻度と臨床的特徴	国立循環器病研究センター 小児循環器	大内秀雄
10043	ポスター発表1-⑦	成人先天性心疾患 I	ポスター会場	7月21日 (木)	14:00～ 15:00	高度陽圧換気管理により循環不全をきたし膜型人工肺の導入となったFontan術後のCOVID-19感染例	京都大学 医学部 附属病院 小児科	福村史哲
10044	シンポジウム 7	ACHD・心不全の緩和医療	第2会場	7月22日 (金)	10:10～ 11:40	重症心不全を伴う成人先天性心疾患症例のEnd of life care	兵庫県立尼崎総合医療センター小児循環器内科	坂崎尚徳
10045	一般口演27	外科治療遠隔成績	第5会場	7月23日	8:30～9:20	左心低形成症候群の予後改善のため当院で行ってきた治療戦略の変更と現状の問	JCHO 中京病院 心臓血管外科	櫻井一
10046	ポスター発表4-⑧	多領域 II	ポスター会場	7月22日	15:30～	小児心臓外科術後の精神運動発達遅滞に対する理学療法および多職種介入した1	日本医科大学付属病院 リハビリテーション	増山素道

登録番	セッション	セッションテーマ	会場	開催日	時間	演題名	所属	名前
10047	一般口演24	成人先天性心疾患 I	第7会場	7月22日	15:40～	入院診療を必要とする成人先天性心疾患患者の現状と今後の展望	福岡市立こども病院 循環器科	倉岡彩子
10048	ポスター発表5-⑦	外科治療 III	ポスター会場	7月22日 (金)	16:40～ 17:40	小児に対するMICSにおける再膨張性肺水腫について	慶應義塾大学 医学部 外科学 (心臓血管)	木村成卓
10049	ポスター発表4-⑦	川崎病・冠動脈・血管 II	ポスター会場	7月22日 (金)	15:30～ 16:30	体重増加不良の経過観察中に右冠動脈肺動脈起始 (anomalous right coronary artery from the pulmonary artery : ARCAPA) と診断した1例	霧島市立医師会医療センター 小児科	江口太助
10050	ポスター発表1-⑤	自律神経・神経退役因子・心肺機能	ポスター会場	7月21日 (木)	14:00～ 15:00	Fallot四徴症後遠隔期症例における、運動負荷試験を用いた右心不全の新たな評価法の開発	慶應義塾大学医学部小児科学教室	古道一樹
10051	一般口演2	染色体異常	第6会場	7月21日	8:40～9:30	Noonan症候群の心電図所見の年齢別解析	神奈川県立こども医療センター	市川泰広
10052	ポスター発表5-⑦	外科治療 III	ポスター会場	7月22日 (金)	16:40～ 17:40	心室中隔欠損症に合併したExtremely high take off left coronary artery の症例の経験	熊本市民病院 小児心臓外科	小林真理子
10053	ポスター発表4-②	画像診断 III	ポスター会場	7月22日	15:30～	X線動画像 (Dynamic Digital Radiography)の臨床応用	滋賀医科大学 医学部 小児科	星野真介
10054	ポスター発表3-②	電気生理学・不整脈 I	ポスター会場	7月21日	16:20～	特発性てんかんで通院中に、ループレコーダーで診断されたQT延長症候群の男子	獨協医科大学 小児科学	石井純平
10055	ポスター発表2-①	一般心臓病学 I	ポスター会場	7月21日 (木)	15:10～ 16:10	当院の新生児スクリーニング心エコーの変遷	日本赤十字社愛知医療センター名古屋第一病院 小児循環器科	三井さやか
10056	ポスター発表5-②	術後遠隔期・合併症・発達 III	ポスター会場	7月22日 (金)	16:40～ 17:40	小児期発生心疾患に起因する後天的な脳血管障害の現状	社会医療法人大道会 ポバース記念病院 小児神経科	平野翔堂
10057	一般口演28	心血管発生・基礎研究	第5会場	7月23日 (土)	9:30～10:20	<I>ZC4H2</I>機能喪失は遺伝子<I>X</I>の発現調節を介して徐脈性不整脈を呈する～プロテオーム解析を用いた遺伝性不整脈の機能解析～	名古屋大学大学院医学系研究科 小児科学	山本英範
10058	ポスター発表2-⑦	染色体異常・遺伝子異常 II	ポスター会場	7月21日	15:10～	若年性生物学を通じた小児循環器難病の治療戦略探索	国立循環器病研究センター研究所	森雅樹
10059	ポスター発表1-①	胎児心臓病学 I	ポスター会場	7月21日 (木)	14:00～ 15:00	99%の正常胎児心臓を診断する機会と場の提供により、胎児心エコー検査ガイドラインレベルIIを教育する	国立病院機構弘前病院 小児科	佐藤工
10060	ポスター発表6-⑧	外科治療 IV	ポスター会場	7月23日 (土)	13:00～ 14:00	胎児エコーで発見された新生児重症Ebstein奇形および三尖弁異形成の2症例	新潟大学大学院 医歯学総合研究科 呼吸循環外科	杉本愛
10061	一般口演33	外科治療 I	第6会場	7月23日 (土)	10:30～ 11:20	先天性心疾患患者に対する左側房室弁置換術の治療成績	大阪市立総合医療センター小児心臓血管外科	荒木幹太
10062	パネルディスカッション 2	近年の画像診断技術の外科手術への応用 (房室弁形成)	第5会場	7月21日 (木)	15:40～ 17:10	先天性心疾患児の房室弁形成術における経心膜3次元エコーの活用-成績向上に向けた当院での取り組み-	長野県立こども病院 循環器小児科	沼田隆佑
10063	ポスター発表6-⑧	外科治療 IV	ポスター会場	7月23日	13:00～	外科的大動脈弁置換術後に一過性の遅発性高度房室ブロックをきたした一例	熊本市民病院 小児心臓外科	鈴木理大
10064	ポスター発表1-④	肺循環・肺高血圧・呼吸器疾患 I	ポスター会場	7月21日 (木)	14:00～ 15:00	新規及び既報の母集団PKPDモデルを用いたCHD小児におけるSildenafilおよびTadalafilの投与量設定の検討	神奈川県立こども医療センター 循環器内科	池川健
10065	一般口演16	心筋心内膜疾患 I	第6会場	7月22日	8:30～9:20	拡張型心筋症の乳児例におけるイブラジンの有効性と安全性	旭川医科大学 小児科	島田空知
10066	ポスター発表1-⑥	2-01 外科治療 V	ポスター会場	7月21日 (木)	14:00～ 15:00	先天性右房憩室に対する外科治療経験	松戸市立総合医療センター小児心臓血管外科	坂本貴彦
10067	ポスター発表5-⑦	外科治療 III	ポスター会場	7月22日 (金)	16:40～ 17:40	術前重症肺高血圧症を伴った先天性心疾患根治術時の肺動脈圧モニターラインの有 用性	松戸市立総合医療センター小児心臓血管外科	坂本貴彦
10068	ポスター発表1-③	画像診断 I	ポスター会場	7月21日	14:00～	先天性心疾患患者における左房うず流の臨床的意義	旭川医科大学 小児科	伊藤啓太
10069	パネルディスカッション 2	近年の画像診断技術の外科手術への応用 (房室弁形成)	第5会場	7月21日 (木)	15:40～ 17:10	4DCT、3Dプリンターの房室弁手術への応用	福岡市立こども病院 心臓血管外科	荒木大
10070	一般口演17	心筋心内膜疾患 II	第6会場	7月22日	9:30～10:20	iPS細胞を用いたDNM1-L遺伝子変異による心筋機能障害機序の解析	防衛医科大学校 小児科学講座	大澤麻登里
10071	一般口演25	成人先天性心疾患 II	第7会場	7月22日 (金)	16:40～ 17:30	成人期に診断された心房中隔欠損	岐阜県総合医療センター 小児医療センター 小児循環器内科	桑原直樹
10072	ポスター発表2-①	一般心臓病学 I	ポスター会場	7月21日 (木)	15:10～ 16:10	学校心臓検診で拡張型心筋症(DCM)の早期診断に繋げる鍵	JCHO中京病院 中京こどもハートセンター 小児循環器科	大橋直樹
10073	ポスター発表3-①	多領域 I	ポスター会場	7月21日 (木)	16:20～ 17:20	肺動脈吻合部狭窄症におけるPTA -心臓CTを用いた透視下3D Fusionが有用であった1例-	昭和大学病院	岡田圭伍
10074	ポスター発表1-⑥	2-01 外科治療 V	ポスター会場	7月21日	14:00～	Senning型心房スイッチ手術の術式の改善と結果の検討	JCHO 中京病院 心臓血管外科	櫻井一
10075	ポスター発表6-⑤	集中治療・周術期管理 II	ポスター会場	7月23日 (土)	13:00～ 14:00	働き方改革に向けて、小児循環器学会主導の心臓に特化したFocused cardiac ultrasoundコースが必要である	千葉県こども病院 集中治療科	杉村洋子
10076	ポスター発表4-⑥	成人先天性心疾患 III	ポスター会場	7月22日 (金)	15:30～ 16:30	安静と栄養療法により拡張相肥大型肥大型心筋症の改善を認めた成人ヌーナン症候群の一例	藤沢湘南台病院 循環器科	中村悠城
10077	ポスター発表6-①	複雑心奇形 II	ポスター会場	7月23日	13:00～	重症左室冠動脈瘻を合併する左心低形成症候群の心形態	福岡市立こども病院 循環器科	鈴木彩代
10078	一般口演18	心不全・心移植 I	第6会場	7月22日 (金)	10:30～ 11:20	補助人工心臓を要する小児拡張型心筋症患者のbridge to recoveryにおける心筋DNA損傷の臨床的意義	大阪大学大学院 医学系研究科 心臓血管外科	富永佑児
10079	ポスター発表3-②	電気生理学・不整脈 I	ポスター会場	7月21日	16:20～	QT延長症候群の遺伝子検査に基づく診療状況	埼玉県立小児医療センター 循環器科	星野健司
10080	シンポジウム 9	画像診断・シミュレーション医学によるテクノロジーとその実用：～病態生理の解明から治療戦略のアセスメントに至るまで～	第3会場	7月22日 (金)	8:30～10:00	病的高シエアストレスは転写因子ERGを低下させ、内皮間葉転換を起し肺動脈性肺高血圧を発症させる	名古屋市立大学大学院 医学研究科 新生児・小児医学	篠原務
10081	ポスター発表1-④	肺循環・肺高血圧・呼吸器疾患 I	ポスター会場	7月21日 (木)	14:00～ 15:00	光干渉断層像 (Optical Coherence Tomography : OCT) を用いた肺動脈性肺高血圧症における肺動脈病変の評価	徳島大学大学院 医歯薬学研究部 小児科	本間友佳子
10082	一般口演34	その他	第6会場	7月23日	13:00～	若年性生物学への取り組みによる小児循環器難病に対する新規治療戦略の確立を	滋賀医科大学 小児科学講座	塚村篤史
10083	ポスター発表1-④	肺循環・肺高血圧・呼吸器疾患 I	ポスター会場	7月21日	14:00～	肺動脈性肺高血圧症におけるNO負荷試験のstroke volume indexの臨床的有	東邦大学医療センター大森病院小児科	高月晋一
10084	ポスター発表3-⑥	外科治療 I	ポスター会場	7月21日 (木)	16:20～ 17:20	Fallot四徴症に対する新鮮自己心膜による肺動脈弁形成を用いたtransannular patch repairの中期成績	神奈川県立こども医療センター 心臓血管外科	曹宇晨

登録番	セッション	セッションテーマ	会場	開催日	時間	演題名	所属	名前
10085	一般口演10	電気生理学・不整脈 I	第7会場	7月21日	14:00～	左室頂上部起源心室性期外収縮に対する冠静脈エタノール注入症例の心電図検討	名古屋徳洲会総合病院 小児循環器内	後藤浩子
10086	ポスター発表6-⑧	外科治療 IV	ポスター会場	7月23日	13:00～	僧帽弁閉鎖不全症に対して自己心膜を用いた小児期僧帽弁形成術の2例	とちぎ子ども医療センター	友保貴博
10087	ポスター発表3-⑤	肺循環・肺高血圧・呼吸器疾患 II	ポスター会場	7月21日 (木)	16:20～ 17:20	術後の肺静脈狭窄に対しopen stent法とシロリムス内服療法を行った総肺静脈還流異常の1例	鹿児島市立病院 小児科	樋木大祐
10088	ポスター発表2-④	染色体異常・遺伝子異常 I	ポスター会場	7月21日 (木)	15:10～ 16:10	大動脈縮窄症および心室中隔欠損症の管理中に致死性多発出血から診断に至ったJacobsen症候群の一例	京都大学医学部附属病院	久米英太郎
10089	ポスター発表5-③	川崎病・冠動脈・血管 I	ポスター会場	7月22日	16:40～	15歳以上で川崎病と診断した3症例	近畿大学 医学部 小児科学教室	草野信義
10090	一般口演28	心血管発生・基礎研究	第5会場	7月23日	9:30～10:20	ミトコンドリア活性化心筋幹細胞移植療法の臨床応用に向けた取り組み	北海道大学大学院・医学研究院 小児科	白石真大
10091	ポスター発表6-③	カテーテル治療 II	ポスター会場	7月23日	13:00～	Fallot四徴症における早期予防的経皮的肺動脈弁バルーン治療の臨床効果の検証	JCHO九州病院 小児科	宗内淳
10092	ポスター発表5-⑥	心臓血管機能	ポスター会場	7月22日 (金)	16:40～ 17:40	Modified right ventricular stroke work indexを用いた右室流出路再建術後の予後予測	北里大学 医学部 小児科学	本田崇
10093	一般口演26	肺循環・肺高血圧・呼吸器疾患 I	第4会場	7月23日 (土)	13:00～ 13:50	C-Cケモカイン受容体2型遺伝子欠損ラットを用いた、肺高血圧動物モデルにおける肺血管病変形成機序の検討	三重大学 医学部 医学系研究科小児科学	坪谷尚季
10094	ポスター発表3-⑤	肺循環・肺高血圧・呼吸器疾患 II	ポスター会場	7月21日 (木)	16:20～ 17:20	先天性心疾患合併肺高血圧における肺血流量変化に伴う肺血管抵抗-コンプライアンス関係	JCHO九州病院 小児科	宗内淳
10095	ポスター発表5-③	川崎病・冠動脈・血管 I	ポスター会場	7月22日	16:40～	川崎病初期治療にシクロスポリンAを導入した治療成績	千葉大学 医学部 小児科	濱田洋通
10096	ポスター発表6-⑧	外科治療 IV	ポスター会場	7月23日 (土)	13:00～ 14:00	若年のマルファン症候群患者に対する自己弁温存大動脈基部置換術	自治医科大学とちぎ子ども医療センター 小児・先天性心臓血管外科	井上崇道
10097	一般口演27	外科治療遠隔成績	第5会場	7月23日	8:30～9:20	大動脈弁変形を伴う心室中隔欠損症術後の大動脈弁機能及び肺動脈弁機能の検討	大阪母子医療センター 心臓血管外科	三輪晃士
10098	一般口演12	集中治療・周術期管理 I	第7会場	7月21日	16:20～	グレン手術の周術期管理における一酸化窒素吸入療法の有用性の検討	北里大学 医学部 小児科学	北川篤史
10099	一般口演22	術後遠隔期・合併症・発達 II	第7会場	7月22日	9:30～10:20	血漿トロンボモジュリン値から見たFontan術後の血管内皮細胞障害と血液粘性の関	福岡市立子ども病院 小児循環器科	白水優光
10100	一般口演3	一般心臓病学	第6会場	7月21日	9:40～10:30	本邦における先天性冠動脈起始異常の実態調査	久留米大学 医学部 小児科	須田憲治
10101	一般口演30	川崎病・冠動脈・血管 II	第5会場	7月23日 (土)	13:00～ 13:50	胸痛、失神を契機に診断された冠攣縮性狭心症に右冠動脈低形成および心筋緻密化障害が疑われた1例	日本医科大学 小児科	築野香苗
10102	ポスター発表5-⑦	外科治療 III	ポスター会場	7月22日	16:40～	心臓手術と漏斗胸手術(Nuss手術)を同時に施行した症例の検討	群馬県立小児医療センター 心臓血管外	畑岡努
10103	シンポジウム10	HLHSに対する外科的治療戦略 遠隔成績を見据えたNorwood手術のあり	第2会場	7月22日 (金)	8:30～10:00	Norwood手術時の肺血流路作成法が遠隔期の右室機能に与える影響	福岡市立子ども病院 心臓血管外科	安東勇介
10104	一般口演23	術後遠隔期・合併症・発達 III	第7会場	7月22日	10:30～	単心室房室弁置換術後の血栓弁症に関する危険因子	福岡市立子ども病院 循環器科	山田佑也
10105	一般口演23	術後遠隔期・合併症・発達 III	第7会場	7月22日 (金)	10:30～ 11:20	小児期機械弁置換後の血栓弁に対するtissue-type plasminogen activator(t-PA)の使用実績	福岡市立子ども病院 循環器科	山田佑也
10106	ポスター発表5-⑥	心臓血管機能	ポスター会場	7月22日	16:40～	ファロー四徴症術後症例の右室拡張能に対する左右心室機能および循環動態の影	徳島大学大学院 医歯薬学研究所 小	本間友佳子
10107	一般口演17	心筋心内膜疾患 II	第6会場	7月22日	9:30～10:20	冠攣縮性狭心症で発症したCOVID-19ワクチン後心筋炎の1例	九州大学病院 医学部 小児科	田中惇史
10108	ポスター発表2-⑥	カテーテル治療 I	ポスター会場	7月21日 (木)	15:10～ 16:10	フォンタン術後遠隔期に発症した血栓閉塞性病変に対するAgilis NxT Steerable Sheathの有用性	大阪母子医療センター 小児循環器科	松尾久美代
10109	ポスター発表5-⑤	心筋心内膜疾患 I	ポスター会場	7月22日	16:40～	右室型単心室症小児に発症したたこぼ型心筋症	神奈川県立子ども医療センター循環器内科	高見澤幸一
10110	ポスター発表6-④	電気生理学・不整脈 II	ポスター会場	7月23日 (土)	13:00～ 14:00	スマートウォッチの徐脈、頻脈の記録により治療方針が決まった症例の検討	東京女子医科大学 循環器小児・成人先天性心疾患科	豊原啓子
10111	一般口演26	肺循環・肺高血圧・呼吸器疾患 I	第4会場	7月23日 (土)	13:00～ 13:50	周産期低酸素刺激によるSuHxラットの致死的閉塞性肺血管病変：肺動脈平滑筋細胞における過増殖および炎症性表現型と関連DNAメチル化ステータス	豊橋市民病院 小児科	大下裕法
10112	ポスター発表2-⑤	心不全・心移植 II	ポスター会場	7月21日	15:10～	小児がん患者に対する、早期の心毒性検出のための心筋ストレーン解析（第1報）	国立国際医療研究センター病院 小児科	高砂聡志
10113	ポスター発表3-⑥	外科治療 I	ポスター会場	7月21日	16:20～	ファロー四徴症に対する体肺動脈シャントの成績	日本医科大学付属病院 心臓血管外科	佐々木孝
10114	ポスター発表4-②	画像診断 III	ポスター会場	7月22日	15:30～	当院における心臓手術に関わる造影CT被曝量の実態調査2021	福岡市立子ども病院 心臓血管外科	平野暁教
10117	ポスター発表3-⑥	外科治療 I	ポスター会場	7月21日	16:20～	ファロー四徴症および類縁疾患に対する乳児早期心内修復術の成績	国立成育医療研究センター 循環器科	浦田晋
10118	一般口演3	一般心臓病学	第6会場	7月21日 (木)	9:40～10:30	当科における筋性部（肉柱部）心室中隔欠損の自然経過についての検討	公益財団法人 田附興風会医学研究所 北野病院	塚原亮
10119	ポスター発表6-⑦	術後遠隔期・合併症・発達 IV	ポスター会場	7月23日	13:00～	PAIVSおよびcritical PSに対するone-and-a-half ventricular repairの中期成	兵庫県立子ども病院 循環器内科	三木康暢
10120	一般口演21	術後遠隔期・合併症・発達 I	第7会場	7月22日	8:30～9:20	Fontan術後遠隔期の洞機能不全と術前予測因子	兵庫県立子ども病院 循環器内科	豊島由佳
10121	一般口演28	心血管発生・基礎研究	第5会場	7月23日 (土)	9:30～10:20	HOIL-1L遺伝子は細胞周期制御による心筋細胞成熟分化に影響し、その異常は拡張型心筋症発症の原因となる	京都大学大学院医学研究科 発達小児科学	赤木健太郎
10122	ポスター発表4-⑧	多領域 II	ポスター会場	7月22日 (金)	15:30～ 16:30	小児期に植込型補助人工心臓を装着した患者の自立支援 -成人への移行期に自己管理を促進する関わり-	大阪大学医学部附属病院 看護部 小児医療センター	北村真世
10123	会長要望セッション5	AIは集中治療・循環器診療にどこまで応用できるか？～AIについて学ぼう～	第5会場	7月21日 (木)	10:20～11:50	深層畳み込み学習による小児心電図の年齢予測モデルと解剖学的構造との関連	東京大学 医学部附属病院 小児科	野木森宜嗣
10124	ポスター発表3-③	成人先天性心疾患 II	ポスター会場	7月21日 (木)	16:20～ 17:20	帝王切開時の胎盤娩出後の循環血液量の増加に関する評価	宮崎大学 医学部 発達泌尿生殖医学講座産婦人科分野	桂木真司
10125	ポスター発表5-⑤	心筋心内膜疾患 I	ポスター会場	7月22日 (金)	16:40～ 17:40	心房中隔欠損症の右左短絡によるチアノーゼから診断された右室性心内膜弾性線維症の一例	横浜市立大学 発生成育小児医学教室 小児循環器科	川田愛子
10126	一般口演6	画像診断 II	第6会場	7月21日 (木)	16:20～ 17:10	2管球型CTを用いた、低被曝・低侵襲に冠動脈起始部の評価まで行える1歳未満の心臓CTの撮影方法	福岡市立子ども病院 放射線部	橋本文二
10127	ポスター発表1-②	画像診断 II	ポスター会場	7月21日 (木)	14:00～ 15:00	心室中隔欠損症に伴う肺高血圧を心エコー検査で推定する際のシャント流速波形の有用性についての検討	国立病院機構長崎医療センター 小児科	桑原義典
10128	一般口演24	成人先天性心疾患 I	第7会場	7月22日 (金)	15:40～ 16:30	終末期、患者、家族に本当に必要なことは何ですか？ -57才で逝った未修復AVSD女性とご両親に学んだこと-	JCHO九州病院 循環器小児科	渡辺まみ江

登録番	セッション	セッションテーマ	会場	開催日	時間	演題名	所属	名前
10129	ポスター発表4-⑥	成人先天性心疾患 III	ポスター会場	7月22日	15:30～	無治療PA-VSDの高齢者に対する大動脈弁置換の一治験例	大垣市民病院 心臓外科	長谷川広樹
10130	ポスター発表4-⑧	多領域 II	ポスター会場	7月22日 (金)	15:30～ 16:30	EXCOR<SUP>&reg; </SUP>装着患児の発達支援に向けた多職種カンファレンスの導入	大阪大学医学部附属病院 看護部 小児医療センター	竹谷亜希
10131	ポスター発表6-⑥	心筋心膜疾患 II	ポスター会場	7月23日	13:00～	SARS-CoV-2ワクチン接種後に急性心筋炎を発症した1例	群馬県立小児医療センター 循環器科	新井修平
10132	ポスター発表6-⑥	心筋心膜疾患 II	ポスター会場	7月23日	13:00～	COVID-19ワクチン接種後の急性心膜心筋炎の1例	加古川中央市民病院 小児科	田中愛音
10133	ポスター発表5-①	外科治療遠隔成績	ポスター会場	7月22日	16:40～	奇静脈を温存したone and a half ventricle repairの遠隔期成績	千葉県こども病院 心臓血管外科	伊藤貴弘
10134	ポスター発表1-④	肺循環・肺高血圧・呼吸器疾患 I	ポスター会場	7月21日	14:00～	Selexipagにより甲状腺機能亢進症を呈した遺伝性肺動脈性肺高血圧症の症例	東京医科歯科大学病院 小児科	大槻彩子
10135	一般口演15	集中治療・周術期管理 II	第5会場	7月22日 (金)	17:50～ 18:40	難治性乳び胸水に対する新たな内科的治療～SGLT-2阻害薬と利尿薬内服タイミング療法の有効性	JCHO九州病院 小児科	江崎大起
10136	ポスター発表3-③	成人先天性心疾患 II	ポスター会場	7月21日	16:20～	当院における心疾患患者の成人診療科への紹介状況	茨城県立こども病院 小児循環器科	塩野淳子
10137	一般口演22	術後遠隔期・合併症・発達 II	第7会場	7月22日	9:30～10:20	心肺運動負荷試験を用いたFontan術後患者の体肺静脈側副血行路に関する考察	神奈川県立こども医療センター 循環器内	小野晋
10138	ポスター発表4-⑦	川崎病・冠動脈・血管 II	ポスター会場	7月22日	15:30～	胸痛で救急搬送され左冠動脈右冠動脈洞起始症と診断した11歳男児	雪の聖母会 聖マリア病院 小児循環器科	山川祐輝
10140	ポスター発表4-⑧	多領域 II	ポスター会場	7月22日 (金)	15:30～ 16:30	Zoomを活用した乳幼児の心肺蘇生法講座の実践報告	東京医療保健大学 立川看護学部 看護学科	久保恭子
10141	ポスター発表3-①	多領域 I	ポスター会場	7月21日 (木)	16:20～ 17:20	特発性心室性頻拍及び頻拍誘発性心筋症による急性心不全を発症した児に対する、集学的治療後の理学療法の経過	北海道立子ども総合医療・療育センター リハビリテーション課	金田直樹
10142	一般口演33	外科治療 I	第6会場	7月23日	10:30～	機能的単心室に対する新生児期肺動脈シャントの成績	榊原記念病院 心臓血管外科	和田直樹
10143	ポスター発表3-⑥	外科治療 I	ポスター会場	7月21日	16:20～	当院における肺動脈弁欠損を伴うFallot四徴症に対する手術治療成績	群馬県立小児医療センター 心臓血管外	松永慶廉
10144	一般口演32	外科治療 II	第6会場	7月23日	9:30～10:20	機能的単心室の重症房室弁逆流に対する房室弁置換	榊原記念病院 心臓血管外科	小森悠矢
10145	ポスター発表4-②	画像診断 III	ポスター会場	7月22日	15:30～	人工弁動作確認評価の撮影方向予測ファントムの開発と評価	福岡市立こども病院	水元貴浩
10146	一般口演30	川崎病・冠動脈・血管 II	第5会場	7月23日	13:00～	当院で経験した小児期発症冠攣縮性狭心症の3例	佐賀大学 医学部 附属病院 小児科	土井大人
10148	一般口演10	電気生理学・不整脈 I	第7会場	7月21日 (木)	14:00～ 14:50	右側副伝導路を有するWPWのアブレーション治療の検討 -心房電位指標と心室電位指標の比較-	大阪市立総合医療センター 小児不整脈科	寺師英子
10149	ポスター発表5-⑤	心筋心膜疾患 I	ポスター会場	7月22日	16:40～	胎児期発症の心筋梗塞として管理していたが、剖検で心筋症と診断した一例	国立循環器病研究センター	吉田礼
10150	ポスター発表5-⑦	外科治療 III	ポスター会場	7月22日 (金)	16:40～ 17:40	チアノーゼ性心疾患に対する心臓手術での心筋保護液の検討とTerminal warm blood cardioplegiaに関する研究	榊原記念病院 心臓血管外科 小児	増田暁夫
10151	ポスター発表4-②	画像診断 III	ポスター会場	7月22日	15:30～	小児循環器領域での肺血流シンチによる右左シャント率の有用性の検討	国立循環器病研究センター 小児循環器	井口貴文
10152	ポスター発表5-⑥	心臓血管機能	ポスター会場	7月22日 (金)	16:40～ 17:40	脊髄性筋萎縮症I型患者に対するオナセムノゲン アベバルボク投与前後の心機能評価	国立研究開発法人国立国際医療研究センター 小児科	堀米顕久
10153	ポスター発表2-⑤	心不全・心移植 II	ポスター会場	7月21日	15:10～	虐待による外傷性心室中隔穿孔・左右冠動脈損傷症例の心機能経過	京都大学 医学部 附属病院 小児科	長井佐知
10154	ポスター発表4-⑤	川崎病・冠動脈・血管 IV	ポスター会場	7月22日	15:30～	遠隔期に無症候性に冠動脈の3枝狭窄病変を認めた川崎病性巨大冠動脈瘤の1例	東京医科歯科大学病院 小児科	長原慧
10155	ポスター発表4-⑧	多領域 II	ポスター会場	7月22日 (金)	15:30～ 16:30	医療機関における先天性心疾患をもつ子どものエンド オブ ライフケア-家族へのグリーフケアを通して-	地方独立行政法人 広島市立病院機構 広島市立広島市民病院 看護部	木下笑香
10156	ポスター発表6-④	電気生理学・不整脈 II	ポスター会場	7月23日	13:00～	内科検診で頻脈を指摘され診断に至った心室頻拍を伴う心臓線維腫の1例	富山県立中央病院 小児科	加畑映理子
10157	ポスター発表4-①	一般心臓病学 II	ポスター会場	7月22日	15:30～	右室内血栓、肺血栓塞栓症を認めた頻回再発型ネフローゼ症候群の1例	日本赤十字社 姫路赤十字病院 小児	岡田怜
10158	一般口演11	電気生理学・不整脈 II	第7会場	7月21日	15:10～	WPW症候群の薬剤負荷による診療構築	埼玉県立小児医療センター	古河賢太郎
10159	ポスター発表2-⑥	カテーテル治療 I	ポスター会場	7月21日	15:10～	Fontan術後のカテーテルインターベンション	JCHO九州病院 小児科	江崎大起
10160	一般口演29	川崎病・冠動脈・血管 I	第5会場	7月23日 (土)	10:30～ 11:20	長野県巨大冠動脈瘤ゼロプロジェクト (NCALZERO) -県内統一治療プロトコールについて (第三報)	信州大学 医学部 小児医学教室	内海雅史
10161	ポスター発表5-⑦	外科治療 III	ポスター会場	7月22日 (金)	16:40～ 17:40	当院におけるASD治療 (transcatheter device closureと右後側方小切開アプローチASD閉鎖術)169例の経験	北海道立子ども総合医療・療育センター	浅井英嗣
10162	ポスター発表1-⑦	成人先天性心疾患 I	ポスター会場	7月21日 (木)	14:00～ 15:00	Fontan手術後妊娠と出血性合併症 -絨毛膜下血腫と危機的産科出血をきたした1症例2妊娠からの考察-	弘前大学医学部附属病院 小児科	三浦文武
10163	ポスター発表5-①	外科治療遠隔成績	ポスター会場	7月22日 (金)	16:40～ 17:40	重症心不全、腎不全を伴った成人先天性心疾患患者の緩和医療	松戸市立総合医療センター小児心臓血管外科	坂本貴彦
10164	ポスター発表2-④	染色体異常・遺伝子異常 I	ポスター会場	7月21日 (木)	15:10～ 16:10	小学校心臓検診で著明なバルサルバ洞拡大を発見されたLoeys-Dietz症候群の1例	独立行政法人国立病院機構指宿医療センター 小児科	関俊二
10165	シンポジウム7	ACHD・心不全の緩和医療	第2会場	7月22日	10:10～	JROAD-DPCデータを用いた成人先天性心疾患死亡例の実態調査 -重症度別の検討	横浜市立大学医学部看護学科	秋山直美
10166	一般口演33	外科治療 I	第6会場	7月23日 (土)	10:30～ 11:20	Bidirectional Glenn手術時にadditional flowを残すことでFontanの成績は改善するか? 当院のBidirectional GlennおよびFontan手術の中長期成績と危険因子	岡山大学病院 心臓血管外科	小林純子
10167	ポスター発表4-④	川崎病・冠動脈・血管 III	ポスター会場	7月22日	15:30～	冠動脈瘤を伴う川崎病患者のレジストリ研究; KIDCAR	東京都立小児総合医療センター 循環器	小山裕太郎
10168	ポスター発表1-③	画像診断 I	ポスター会場	7月21日	14:00～	右室容量負荷のある小児におけるシネMRI右心室容積解析の検討	千葉県こども病院 循環器科	奥主健太郎
10169	ポスター発表5-⑥	心臓血管機能	ポスター会場	7月22日	16:40～	心臓MRIを使用したフォンタン循環における心室拡張障害の検討	福岡市立こども病院 循環器科	鹿島田渉
10170	ポスター発表5-⑧	術後遠隔期・合併症・発達 I	ポスター会場	7月22日	16:40～	フォンタン手術前後のトロンボモジュリンの変化	福岡市立こども病院 循環器科	佐川浩一
10172	ポスター発表2-④	染色体異常・遺伝子異常 I	ポスター会場	7月21日	15:10～	当院における13トリソミーおよび18トリソミーの予後	あいち小児保健医療総合センター 循環器	鬼頭真知子
10173	ポスター発表4-⑥	成人先天性心疾患 III	ポスター会場	7月22日 (金)	15:30～ 16:30	高齢者の修正大血管転位症における三尖弁閉鎖不全症に対して三尖弁置換術および心室再同期療法を行った2症例	聖隷浜松病院 心臓血管外科	新堀莉沙
10174	ポスター発表6-④	電気生理学・不整脈 II	ポスター会場	7月23日	13:00～	自閉症スペクトラム障害児のカテコラミン誘発多形性心室頻拍の管理	日本医科大学附属病院 小児科	栗原菜杏
10175	ポスター発表4-①	一般心臓病学 II	ポスター会場	7月22日 (金)	15:30～ 16:30	卵円孔早期閉鎖によると思われる左室拡張障害と左心耳内血栓を認めた新生児動脈管瘤の1例	奈良県立医科大学小児科	梶本昂宏
10176	パネルディスカッション	最新の遺伝性不整脈の臨床	第2会場	7月21日	9:50～11:20	QT延長症候群8型におけるメキシレチンのQT短縮および不整脈抑制効果	新潟大学 小児科	小澤淳一
10177	一般口演15	集中治療・周術期管理 II	第5会場	7月22日 (金)	17:50～ 18:40	手術後難治性乳糜胸水に対する治療戦略 -Chylothorax that has a beginning has an ending-	埼玉医科大学国際医療センター 小児心臓科	葎葉茂樹

登録番	セッション	セッションテーマ	会場	開催日	時間	演題名	所属	名前
10178	ポスター発表5-④	肺循環・肺高血圧・呼吸器疾患 II	ポスター会場	7月22日	16:40～	IgG4関連疾患を合併した遺伝性肺動脈性肺高血圧症の1例	東邦大学医療センター大森病院小児科	清水由律香
10179	ポスター発表6-③	カテーテル治療 II	ポスター会場	7月23日	13:00～	肺動脈狭窄部位、動脈管形態から考えるステント留置適応	埼玉医科大学国際医療センター 小児心	葎葉茂樹
10180	ポスター発表5-②	術後遠隔期・合併症・発達 III	ポスター会場	7月22日 (金)	16:40～ 17:40	三尖弁人工弁機能不全を契機に蛋白漏出性胃腸症を発症し再弁置換術及び心臓再同期療法を施行した心筋緻密化障害の1例	榊原記念病院 小児循環器科	三森宏昭
10181	一般口演5	画像診断 I	第6会場	7月21日	15:10～	心臓MRIによる右室心筋性状の定量評価の試み	旭川医科大学 小児科	佐々木勇気
10182	シンポジウム4	フォンタン術後患者の予後改善のための個別化治療へ向けて：時間軸を考えた検討①長期予後を見据えたフォンタン術前の単心室循環至適管理(薬物療法、生活管理、手術介入方法、時期、その	第4会場	7月22日 (金)	15:40～ 17:10	16mm導管は細くないか-フォンタン手術の至適時期の検討-	静岡県立こども病院 心臓血管外科	廣瀬圭一
10183	一般口演3	一般心臓病学	第6会場	7月21日	9:40～10:30	重症先天性心疾患患者の県外転院搬送のまとめ	宮崎大学医学部 小児科	山下尚人
10184	一般口演29	川崎病・冠動脈・血管 I	第5会場	7月23日	10:30～	川崎病患者における呼吸器系ウイルス感染についての検討	済生会宇都宮病院小児科	水野風音
10185	一般口演38	多領域 I	第7会場	7月23日 (土)	13:00～ 13:50	多施設の看護師を対象とした小児循環器疾患看護の関するオンライン研修会の評価(第2報)	アイケアキッズ京都 小規模保育園キコレ	長谷川弘子
10186	ポスター発表4-④	川崎病・冠動脈・血管 III	ポスター会場	7月22日	15:30～	川崎病急性期におけるホルター心電図のTpe/QTと治療抵抗性の関係	藤田医科大学病院 臨床検査部	秦野敬子
10187	ポスター発表1-⑥	2-01 外科治療 V	ポスター会場	7月21日 (木)	14:00～ 15:00	一側肺動脈近位部欠損に対する動脈管ステント留置を介した段階的治療の経験	昭和大学病院 小児循環器・成人先天性心疾患センター	堀尾直裕
10188	ポスター発表6-⑤	集中治療・周術期管理 II	ポスター会場	7月23日 (土)	13:00～ 14:00	新生児期・乳児早期の心臓手術後難治性乳び胸に対するミノサイクリン(MINO)を用いた胸膜癒着療法	岩手医科大学附属病院 小児科	齋藤寛治
10189	一般口演29	川崎病・冠動脈・血管 I	第5会場	7月23日	10:30～	環軸椎回旋位固定を発症した急性期川崎病患者の臨床的特徴	藤田医科大学 小児科	鈴木孝典
10190	ポスター発表1-④	肺循環・肺高血圧・呼吸器疾患 I	ポスター会場	7月21日	14:00～	シルデナフィル既報母集団薬物動態モデルの適応性の検討と新規モデルの構築	神奈川県立こども医療センター 循環器内	若宮卓也
10191	ポスター発表3-②	電気生理学・不整脈 I	ポスター会場	7月21日	16:20～	小児甲状腺機能亢進症における補正QT時間の分析	藤田医科大学 医学部 小児科	鈴木大次郎
10192	シンポジウム8	心筋症における心電図の意義を見直す	第2会場	7月22日	15:40～	小児肥大型心筋症における心血管イベント予測因子としての心室再分極異常	地域医療機能推進機構 九州病院	田代直子
10193	ポスター発表4-④	川崎病・冠動脈・血管 III	ポスター会場	7月22日	15:30～	熱傷後の川崎病は2つの機序で発症する	済生会宇都宮病院 小児科	森澤和美
10194	ポスター発表6-⑤	集中治療・周術期管理 II	ポスター会場	7月23日	13:00～	小児心臓カテーテルの深鎮静におけるデクスメトミジン併用の有用性	金沢大学 小児科	中村太地
10195	ポスター発表6-⑦	術後遠隔期・合併症・発達 IV	ポスター会場	7月23日	13:00～	ASO術後の冠動脈狭窄に対してCABGを行い改善を得た完全大血管転位症(2)の1例	長野県立こども病院 循環器小児科	米原恒介
10196	ポスター発表1-①	胎児心臓病学 I	ポスター会場	7月21日 (木)	14:00～ 15:00	胎児心エコーの更なる普及を目指してガイドラインを教材として活用する ～九州・山口胎児心臓研究会の取り組み～	九州大学病院 小児科	永田弾
10197	一般口演32	外科治療 II	第6会場	7月23日	9:30～10:20	大動脈離断複合症修復術式選択における大動脈弁輪径および左室流出路経路に関	長野県立こども病院 心臓血管外科	竹吉大輔
10198	ポスター発表3-④	心不全・心移植 I	ポスター会場	7月21日	16:20～	EXCOR離脱例の検討	国立循環器病研究センター 小児循環器	伊藤裕貴
10199	一般口演25	成人先天性心疾患 II	第7会場	7月22日	16:40～	Fontan関連腎障害はFontan associated liver disease の影響をうける	九州大学病院 小児科	村岡衛
10200	ポスター発表6-②	術後遠隔期・合併症・発達 II	ポスター会場	7月23日 (土)	13:00～ 14:00	Fontan関連肝疾患に合併する食道胃静脈瘤の予測におけるLiver stiffness-spleen size-to-platelet ratio risk scoreの有用性	筑波大学小児科	今川和生
10201	ポスター発表1-②	画像診断 II	ポスター会場	7月21日 (木)	14:00～ 15:00	小児がん患者におけるがん関連心機能障害(CTRCD)早期発見のための画像診断-初回治療前後のGlobal Longitudinal Strain(GLS)変化-	千葉県こども病院	川合玲子
10202	ポスター発表4-③	集中治療・周術期管理 I	ポスター会場	7月22日	15:30～	乳児期早期の心臓手術後の重症感染症におけるリスク因子の検討	福岡市立こども病院 循環器科	村岡衛
10203	ポスター発表2-②	複雑心奇形 I	ポスター会場	7月21日	15:10～	左冠動脈肺動脈起始症を合併した左心低形成症候群の一例	東京都立小児総合医療センター 循環器	山田浩之
10204	一般口演25	成人先天性心疾患 II	第7会場	7月22日	16:40～	フォンタン術後患者におけるβ遮断薬内服の運動負荷への効果	地域医療機能推進機構 九州病院 小	杉谷雄一郎
10205	ポスター発表2-④	染色体異常・遺伝子異常 I	ポスター会場	7月21日	15:10～	急性大動脈解離の発症後、ACTA2遺伝子に病的バリエーションを同定した16歳男性	大分大学 医学部 小児科	佐藤亮介
10206	ポスター発表1-⑥	2-01 外科治療 V	ポスター会場	7月21日 (木)	14:00～ 15:00	共通肺静脈が低形成のTAPVC(3)に対し、心房内アプローチでsutureless法を行った1例	沖縄県立南部医療センター・こども医療センター 小児心臓血管外科	中村真
10207	会長要望セッション3	小児循環器科医の立場からPOTS(Postural Orthostatic tachycardia Syndrome)を考える	第4会場	7月21日 (木)	8:40～10:10	体位性頻脈症候群(POTS)における生理食塩水負荷新起立試験/ヘッドアップチルト試験の有用性	北海道立子ども総合医療・療育センター 小児循環器内科	實川美緒花
10208	ポスター発表3-②	電気生理学・不整脈 I	ポスター会場	7月21日 (木)	16:20～ 17:20	難治性心室性不整脈、QT延長を合併した巨大心臓横紋筋腫の乳児例	昭和大学病院 小児循環器・成人先天性心疾患センター	長岡孝太
10209	ポスター発表5-③	川崎病・冠動脈・血管 I	ポスター会場	7月22日	16:40～	川崎病急性期の3rd line以降の治療選択に関する炎症マーカーの有用性について	金沢大学 小児科	水富慎一郎
10210	一般口演13	心不全・心移植 II	第5会場	7月22日 (金)	15:40～ 16:30	単心室血行動態に続発し得る伝導障害、心室非同期を見据えた戦略的心室ペースング治療	国立循環器病研究センター	三池虹
10211	ポスター発表2-③	胎児心臓病学 II	ポスター会場	7月21日	15:10～	胎児心不全徴候が進行し、在胎34週で娩出した胎児動脈管早期収縮の1例	山形大学 医学部 小児科	鈴木康太
10212	一般口演13	心不全・心移植 II	第5会場	7月22日	15:40～	九州・山口地区における小児重症心不全患者診療の実情と課題	九州大学病院 小児科	平田悠一郎
10213	ポスター発表5-④	肺循環・肺高血圧・呼吸器疾患 II	ポスター会場	7月22日 (金)	16:40～ 17:40	高用量エポプロステノールを含めたupfront combination therapyで治療中のACD/MPVの乳児例	山形大学 医学部 小児科	山口翔
10214	ポスター発表1-⑥	2-01 外科治療 V	ポスター会場	7月21日 (木)	14:00～ 15:00	当院におけるTAPVC IIB+IB型術後2例の遠隔期	愛媛大学 大学院 医学系研究科 心臓血管・呼吸器外科	坂本裕司
10215	ポスター発表4-①	一般心臓病学 II	ポスター会場	7月22日	15:30～	アナフィラキシーショックの治療にβ遮断薬が影響を及ぼした先天性心疾患児の1例	北里大学 医学部 小児科学	中村龍太
10216	ポスター発表4-⑥	成人先天性心疾患 III	ポスター会場	7月22日	15:30～	29歳2ヶ月で大腿骨頸部骨折を受傷したファロー四徴の1例	国際医療福祉大学熱海熱海病院	堀口泰典
10217	ポスター発表3-②	電気生理学・不整脈 I	ポスター会場	7月21日	16:20～	川崎病の慢性期フォロー中にBrugada症候群と診断された1例	さいたま市民医療センター 小児科	藪崎将
10218	一般口演3	一般心臓病学	第6会場	7月21日	9:40～10:30	本邦の高等学校運動部活動における心停止の記述的疫学	早稲田大学スポーツ科学研究センター	山中美和子
10219	シンポジウム8	心筋症における心電図の意義を見直す	第2会場	7月22日	15:40～	小児期発症拡張型心筋症の学校心臓検診時の心電図の検討	筑波大学附属病院 小児科	野崎良寛
10220	会長要望セッション4	Blalock-Taussigシャントと動脈管ステントの将来	第5会場	7月21日 (木)	8:40～10:10	肺血流減少性子アノーゼ心疾患に対するステント留置術を見据えた動脈管形態の検討	富山大学附属病院 小児科	伊吹圭二郎
10221	一般口演16	心筋心内膜疾患 I	第6会場	7月22日	8:30～9:20	拘束型心筋症に類似した血行動態を呈する左室心筋緻密化障害の予後	富山大学 医学部 小児科学教室	仲岡英幸

登録番	セッション	セッションテーマ	会場	開催日	時間	演題名	所属	名前
10222	ポスター発表4-④	川崎病・冠動脈・血管Ⅲ	ポスター会場	7月22日	15:30～	川崎病におけるウロビリノーゲン尿の意義	済生会宇都宮病院小児科	森澤和美
10223	ポスター発表6-④	電気生理学・不整脈Ⅱ	ポスター会場	7月23日	13:00～	Fontan術後患児におけるトレッドミル運動負荷試験を用いたペースメーカー設定最適化	埼玉医科大学総合医療センター 小児科	増谷聡
10224	一般口演27	外科治療遠隔成績	第5会場	7月23日	8:30～9:20	当院における大動脈弓離断の治療成績	福岡市立こども病院 心臓血管外科	原田雄章
10225	一般口演20	自立神経・神経退役因子・心肺機能	第6会場	7月22日	17:50～	Wenckebach型2度房室ブロックの「頻度」と「自律神経関与」による病型分類	済生会宇都宮病院 小児科	高橋努
10226	一般口演16	心筋心内膜疾患Ⅰ	第6会場	7月22日	8:30～9:20	リフィーディング症候群に伴うたこぼ型心筋症の小児3例の診断、経過、予後	藤田医科大学 医学部 小児科	齋藤和由
10227	ポスター発表2-③	胎児心臓病学Ⅱ	ポスター会場	7月21日 (木)	15:10～ 16:10	当科における抗SS-A抗体陽性母体の胎児および新生児の診療経験 一胎児心エコーにおける房室伝導時間に注目して	公益財団法人田附興風会医学研究所 北野病院	酒井達紘
10228	ポスター発表6-⑥	心筋心内膜疾患Ⅱ	ポスター会場	7月23日	13:00～	新型コロナウイルスワクチン接種後の心外膜炎2例	箕面市立病院	眞田裕一
10229	一般口演12	集中治療・周術期管理Ⅰ	第7会場	7月21日	16:20～	術後声帯麻痺診断における頸部エコースクリーニングの有用性	宮城県立こども病院 心臓血管外科	正木直樹
10230	ポスター発表4-③	集中治療・周術期管理Ⅰ	ポスター会場	7月22日	15:30～	術後房室接合部異所性頻拍(JET)が心機能に及ぼす影響	済生会宇都宮病院 小児科	神野太郎
10231	シンポジウム4	フォンタン術後患者の予後改善のための個別化治療へ向けて：時間軸を考えた検討①長期予後を見据えたフォンタン術前の単心室循環至適管理(薬物療法、生活管理、手術介入方法、時期、その	第4会場	7月22日 (金)	15:40～ 17:10	MRI肝臓Native T1値はFALD進行を予測できるか？	福岡市立こども病院	田尾克生
10232	一般口演11	電気生理学・不整脈Ⅱ	第7会場	7月21日	15:10～	ホルター心電図はQT延長症候群の管理に有用か？	国立病院機構 鹿児島医療センター 小	二宮由美子
10233	一般口演26	肺循環・肺高血圧・呼吸器疾患Ⅰ	第4会場	7月23日 (土)	13:00～ 13:50	フォンタン術前の肺血管拡張薬が術後の肺循環および管理に及ぼす有効性	自治医科大学とちぎ子ども医療センター 小児科	佐藤智幸
10234	ポスター発表3-②	電気生理学・不整脈Ⅰ	ポスター会場	7月21日	16:20～	幼児期の発熱急性期にcoved型のBrugada様心電図を呈した2症例	総合病院鹿児島生協病院 小児科	池田正樹
10235	ポスター発表5-④	肺循環・肺高血圧・呼吸器疾患Ⅱ	ポスター会場	7月22日	16:40～	先天性横隔膜ヘルニア患者における肺高血圧と合併心疾患との関連の検討	千葉大学医学部附属病院小児科	江畑亮太
10237	ポスター発表3-④	心不全・心移植Ⅰ	ポスター会場	7月21日	16:20～	心臓移植の適応と判断した心筋症症例に対して、当院としてどう対応すべきか	埼玉県立小児医療センター 循環器科	吉田賢司
10238	ポスター発表1-④	肺循環・肺高血圧・呼吸器疾患Ⅰ	ポスター会場	7月21日	14:00～	Over systemicの重症肺高血圧症に合併する一病態“PH-pSAM”の提唱	慶應義塾大学 医学部 小児科	湯浅絵理佳
10239	パネルディスカッション1	最新の遺伝性不整脈の臨床	第2会場	7月21日 (木)	9:50～11:20	Short coupled variant of TdPの病態を呈し、electrical stormに至った先天性QT延長症候群	岩手医科大学附属病院 小児科	佐藤啓
10240	ポスター発表1-④	肺循環・肺高血圧・呼吸器疾患Ⅰ	ポスター会場	7月21日	14:00～	麻酔管理に難渋した重症特発性肺動脈性肺高血圧症の幼児例	聖マリアンナ医科大学病院 小児科	升森智香子
10241	ポスター発表2-⑤	心不全・心移植Ⅱ	ポスター会場	7月21日	15:10～	末期先天性心疾患児におけるEnd-of-Life Careの検討	福岡市立こども病院 循環器科	原卓也
10242	ポスター発表5-④	肺循環・肺高血圧・呼吸器疾患Ⅱ	ポスター会場	7月22日	16:40～	肺高血圧症と心房頻拍を合併した巨脳症-毛細血管奇形症候群の一例	千葉大学医学部付属病院小児科	葉ゆり
10243	一般口演29	川崎病・冠動脈・血管Ⅰ	第5会場	7月23日	10:30～	非造影MRAを用いた川崎病患者の末梢動脈瘤スクリーニング	土谷総合病院 放射線室	野中春輝
10244	一般口演15	集中治療・周術期管理Ⅱ	第5会場	7月22日	17:50～	リンパ管シンチグラフィの異常所見は臨床的予後推測に有用である	福岡市立こども病院 循環器科	鈴木彩代
10245	ポスター発表5-⑦	外科治療Ⅲ	ポスター会場	7月22日 (金)	16:40～ 17:40	新生児・乳児期の動脈弓再建術における大腿動脈送血法の経験	北海道立子ども総合医療・療育センター 心臓血管外科	新井洋輔
10246	ポスター発表6-⑥	心筋心内膜疾患Ⅱ	ポスター会場	7月23日	13:00～	COVID-19ワクチン接種後心筋炎に心臓MRIを施行した小児3例	聖マリアンナ医科大学 小児科	紺野愛
10248	ポスター発表1-②	画像診断Ⅱ	ポスター会場	7月21日 (木)	14:00～ 15:00	動画化した全時相造影CTが経皮的肺動脈弁形成術(PTPV)効果予測に有用だった両大血管右室起始症の1例	昭和大学病院 小児循環器・成人先天性心疾患センター	石井瑤子
10250	ポスター発表6-⑧	外科治療Ⅳ	ポスター会場	7月23日	13:00～	冠動脈起始異常：形態に応じた最適手術	岡山大学 心臓血管外科	鈴木浩之
10251	一般口演1	胎児心臓病学	第4会場	7月21日	14:00～	胎児診断率向上のための新たな取り組み-Raise to 80 project-	長野県立こども病院 循環器小児科	赤澤陽平
10252	ポスター発表4-⑤	川崎病・冠動脈・血管Ⅳ	ポスター会場	7月22日 (金)	15:30～ 16:30	BCG接種痕の発赤を認めたCOVID-19関連小児多系統炎症性症候群(MIS-C)のHispanic系3歳男児例	国立病院機構 三重病院	牧野宏俊
10253	ポスター発表1-①	胎児心臓病学Ⅰ	ポスター会場	7月21日	14:00～	心内構造異常のない下大静脈欠損・奇静脈結合の胎児診断症例の出生後予後	神奈川県立こども医療センター 循環器内	金基成
10254	ポスター発表6-①	複雑心奇形Ⅱ	ポスター会場	7月23日	13:00～	集学的治療により救命した先天性横隔膜ヘルニア合併完全大血管転位の1例	大阪母子医療センター 小児循環器科	林田由伽
10255	ポスター発表1-⑤	自律神経・神経退役因子・心肺機能	ポスター会場	7月21日	14:00～	幼児ラットを用いた低酸素負荷右室不全動物モデルによる右室不全病態の解析	東京慈恵会医科大学 小児学講座	伊藤怜司
10256	ポスター発表3-①	多領域Ⅰ	ポスター会場	7月21日	16:20～	完全房室中隔欠損症に併発した心房頻拍による心不全に開胸ECMO搬送を行った	聖マリアンナ医科大学 小児科	渡邊康大
10257	ポスター発表2-①	一般心臓病学Ⅰ	ポスター会場	7月21日	15:10～	治療を必要とする心房中隔欠損の診断契機としての検診の重要性の検討	久留米大学 医学部 小児科	津田恵太郎
10258	ポスター発表3-④	心不全・心移植Ⅰ	ポスター会場	7月21日	16:20～	地方医療機関から考える心臓移植の出口戦略～心臓移植に送り出す施設の役割～	あかね会土谷総合病院 小児科	浦山耕太郎
10259	ポスター発表4-④	川崎病・冠動脈・血管Ⅲ	ポスター会場	7月22日 (金)	15:30～ 16:30	小林スコア4点以下の川崎病不応予測における、直接ビリルビン/総ビリルビン比(DB/TB)の有用性	済生会宇都宮病院 小児科	丸山篤志
10260	ポスター発表4-⑥	成人先天性心疾患Ⅲ	ポスター会場	7月22日	15:30～	低酸素血症を伴った先天性右室憩室の1例	鹿児島大学病院 小児科	中江広治
10261	ポスター発表1-③	画像診断Ⅰ	ポスター会場	7月21日	14:00～	単心室患者の心臓MRI検査における心室駆出率に関連する因子の検討	福岡市立こども病院 循環器科	桑原殿
10262	ポスター発表4-⑧	多領域Ⅱ	ポスター会場	7月22日 (金)	15:30～ 16:30	告知を契機とした多職種による包括的な緩和ケアへの移行—総動脈管症の14歳女児の最期—	長野県立こども病院 循環器小児科	沼田隆佑
10263	ポスター発表6-⑥	心筋心内膜疾患Ⅱ	ポスター会場	7月23日	13:00～	心臓MRI検査が診断に有用であった急性心筋炎の一例	埼玉県立小児医療センター 循環器科	橘高恵美
10264	一般口演26	肺循環・肺高血圧・呼吸器疾患Ⅰ	第4会場	7月23日	13:00～	特異な肺動脈病理所見を呈した糖尿病1b型剖検例	唐津赤十字病院	峰松伸弥
10265	ポスター発表4-①	一般心臓病学Ⅱ	ポスター会場	7月22日	15:30～	静脈洞弁遺残により睡眠時チアノーゼを呈した正常新生児症例の検討	鳥取大学 医学部 周産期・小児医学分	美野陽一
10266	ポスター発表5-⑧	術後遠隔期・合併症・発達Ⅰ	ポスター会場	7月22日	16:40～	Ebstein病/三尖弁異形成において両方向性Glenn術後に発生する肺動脈瘤の	国立循環器病研究センター 小児循環器	柳野浩彰
10267	一般口演6	画像診断Ⅱ	第6会場	7月21日	16:20～	リンパ節穿刺下動的MRリンパ管造影による中枢リンパ管の評価	静岡県立こども病院 循環器科	佐藤慶介
10268	一般口演28	心血管発生・基礎研究	第5会場	7月23日 (土)	9:30～10:20	マウス多能性幹細胞由来心筋細胞とアデノ随伴ウイルスを用いた拘束型心筋症の疾患モデリング	自治医科大学とちぎ子ども医療センター小児科	安済達也
10269	一般口演31	川崎病・冠動脈・血管Ⅲ	第6会場	7月23日	8:30～9:20	川崎病新規治療薬として低用量で十分な炎症抑制作用を持つシアル酸高含有Fcの	福岡大学 医学部 小児科	吉兼由佳子
10270	ポスター発表6-⑧	外科治療Ⅳ	ポスター会場	7月23日 (土)	13:00～ 14:00	重症乳児特発性僧帽弁腱索断裂に対して僧帽弁形成術を施行し得た二手術例：Annuloplastyの重要性	昭和大学病院 小児循環器・成人先天性心疾患センター	堀川優衣
10271	一般口演14	多領域Ⅱ	第5会場	7月22日	16:40～	コロナ禍における先天性心疾患児の母親の育児ストレスの現状	島根県立大学 看護栄養学部 看護学	阿川啓子
10272	ポスター発表3-①	多領域Ⅰ	ポスター会場	7月21日 (木)	16:20～ 17:20	Fontan術後遠隔期に発症した急性心筋梗塞を伴う急性大動脈解離に対して行なった集学的治療の一例	東京女子医科大学 心臓血管外科学講座	深見惇二

登録番	セッション	セッションテーマ	会場	開催日	時間	演題名	所属	名前
10273	ポスター発表3-⑥	外科治療 I	ポスター会場	7月21日 (木)	16:20～ 17:20	フォロー四徴治療戦略における体肺動脈短絡手術について	順天堂大学医学部附属順天堂医院 心臓血管外科	中西啓介
10275	一般口演32	外科治療 II	第6会場	7月23日	9:30～10:20	Fontan revisionを必要とした症例の臨床成績	大阪母子医療センター 心臓血管外科	金谷知潤
10276	一般口演12	集中治療・周術期管理 I	第7会場	7月21日	16:20～	開心術後バソプレシンの昇圧効果と虚血性合併症	国立成育医療研究センター	前島直彦
10277	ポスター発表4-⑤	川崎病・冠動脈・血管 IV	ポスター会場	7月22日 (金)	15:30～ 16:30	急性腸炎との鑑別を要した小児多系統炎症性症候群 (MIS-C) の1男児例	横須賀市立うまわち病院 小児医療センター 小児科	村島義範
10278	ポスター発表6-⑧	外科治療 IV	ポスター会場	7月23日	13:00～	先天性心疾患を有する高齢者に対する外科治療の現状	京都大学心臓血管外科	友塚真栄
10279	ポスター発表6-⑦	術後遠隔期・合併症・発達 IV	ポスター会場	7月23日 (土)	13:00～ 14:00	左冠動脈肺動脈起始(ALCAPA)術後の遠隔期に虚血所見が出現した成人例	昭和大学病院 小児循環器・成人先天性心疾患センター	山岡大志郎
10280	ポスター発表4-③	集中治療・周術期管理 I	ポスター会場	7月22日 (金)	15:30～ 16:30	高肺血流量型肺高血圧症の術後管理にニトログリセリン静注薬を用いた2症例	自治医科大学 とちぎ子ども医療センター 小児手術・集中治療部	永野達也
10281	一般口演3	一般心臓病学	第6会場	7月21日	9:40～10:30	循環作動薬過量服用により緊急搬送された2例	佐賀大学医学部付属病院 小児科	熊本崇
10282	ポスター発表4-④	川崎病・冠動脈・血管 III	ポスター会場	7月22日 (金)	15:30～ 16:30	小児多系統炎症性症候群と川崎病症例におけるサイトカイン動態の検討	国立国際医療研究センター ゲノム医科学プロジェクト	酒井愛子
10283	ポスター発表6-③	カテーテル治療 II	ポスター会場	7月23日	13:00～	ゴアカーディオフォーム ASD オクルーダー留置後に心房性不整脈を合併した3例	聖隷浜松病院小児循環器科	中島八隅
10285	ポスター発表6-④	電気生理学・不整脈 II	ポスター会場	7月23日 (土)	13:00～ 14:00	器質的心疾患をもたない胎児先天性完全房室ブロックの臨床像—宮崎県における過去12年の報告—	宮崎大学医学部 発達泌尿生殖医学講座 小児科学分野	高村一成
10286	一般口演35	肺循環・肺高血圧・呼吸器疾患 II	第7会場	7月23日	8:30～9:20	BMPR2変異は肺高血圧標的治療薬の効能に影響するか? 変異ラットを用いた検討	三重大学医学部小児科学	澤田博文
10287	ポスター発表2-⑥	カテーテル治療 I	ポスター会場	7月21日	15:10～	腫瘍破裂による出血性ショックに対して経カテーテル的動脈塞栓術を行なった腎芽腫の	北海道立子ども総合医療・療育センター	前田昂大
10288	ポスター発表5-①	外科治療遠隔成績	ポスター会場	7月22日 (金)	16:40～ 17:40	大動脈縮窄症に対する鎖骨下動脈フラップ法の遠隔期成績の検討	東京都立小児総合医療センター 心臓血管外科	原田大暉
10289	ポスター発表4-④	川崎病・冠動脈・血管 III	ポスター会場	7月22日 (金)	15:30～ 16:30	川崎病後冠動脈障害の血行動態評価: 心臓カテーテル検査のFFRと13N-アンモニアPETのCFRの比較検討	日本医科大学 小児科	渡邊誠
10290	ポスター発表2-⑦	染色体異常・遺伝子異常 II	ポスター会場	7月21日 (木)	15:10～ 16:10	HFpEFの急性肺水腫を呈したMyhre症候群の小児例	埼玉医科大学総合医療センター総合周産期母子医療センター小児循環器部門	岩本洋一
10291	ポスター発表3-⑦	外科治療 II	ポスター会場	7月21日 (木)	16:20～ 17:20	下大静脈欠損を伴う心疾患の外科治療	東京都立小児総合医療センター 心臓血管外科	野間美緒
10292	ポスター発表3-⑥	外科治療 I	ポスター会場	7月21日 (木)	16:20～ 17:20	主要体肺動脈側副血行に対する肺動脈統合の治療成績と術後肺動脈に対する積極的カテーテル介入の効果	静岡県立こども病院	鳥塚大介
10293	ポスター発表6-③	カテーテル治療 II	ポスター会場	7月23日	13:00～	低年齢の児に対する橈骨動脈穿刺による選択的冠動脈造影	雪の聖母会 聖マリア病院 小児循環器科	前田靖人
10294	一般口演37	外科治療 III	第7会場	7月23日 (土)	10:30～ 11:20	動脈管依存性肺動脈閉鎖に対する体肺動脈短絡手術の検討	自治医科大学とちぎ子ども医療センター 小児・先天性心臓血管外科	岡徳彦
10295	ポスター発表5-⑥	心臓血管機能	ポスター会場	7月22日	16:40～	フォンタン術後患者における肝線維化マーカー測定の意義	宮城県立こども病院 心臓血管外科	梅津梨恵子
10296	ポスター発表5-⑥	心臓血管機能	ポスター会場	7月22日 (金)	16:40～ 17:40	在胎26週以下で脳室内出血をきたした児の心機能について	日本赤十字社愛知医療センター名古屋第二病院 小児科	横山岳彦
10298	ポスター発表2-⑥	カテーテル治療 I	ポスター会場	7月21日	15:10～	心室頻拍による心不全管理に難渋したTOFの乳児	埼玉県立小児医療センター 循環器科	中野英太郎
10299	ポスター発表2-⑦	染色体異常・遺伝子異常 II	ポスター会場	7月21日 (木)	15:10～ 16:10	左房食道瘻を原因とする敗血症性ショックをきたした5p欠失症候群の1症例	自治医科大学とちぎ子ども医療センター 小児科	岡健介
10301	ポスター発表5-④	肺循環・肺高血圧・呼吸器疾患 II	ポスター会場	7月22日	16:40～	ホスホジエステラーゼ-5阻害薬が奏功した重症肺高血圧を呈した脚気心の1男児例	社会医療法人愛仁会高槻病院小児科	内山敬達
10302	ポスター発表6-⑦	術後遠隔期・合併症・発達 IV	ポスター会場	7月23日 (土)	13:00～ 14:00	先天性大動脈弁狭窄症に対する今野法による大動脈弁置換術後遠隔期に弁周囲逆流による急性心不全を発症し救命困難であった成人例	山形大学 医学部 小児科	高橋辰徳
10303	一般口演8	心臓血管機能	第7会場	7月21日	9:40～10:30	運動時心係数増加の静脈圧コストはFontanで有意に高い	埼玉医科大学総合医療センター 小児科	石戸博隆
10305	一般口演5	画像診断 I	第6会場	7月21日	15:10～	純型肺動脈閉鎖症修復後の右室流出路拡張末期前方血流(EDFF)の意義	岩手医科大学 医学部 小児科	高橋卓也
10306	一般口演20	自律神経・神経退役因子・心肺機能	第6会場	7月22日	17:50～	思春期のフォンタン患者における体組成の特徴	千葉県こども病院 循環器内科	東浩二
10307	一般口演16	心筋心内膜疾患 I	第6会場	7月22日	8:30～9:20	双胎間輸血症候群 (TTTS) の受血児に合併する心筋症の特徴	富山大学医学部小児科	小澤綾佳
10308	会長要望セッション3	小児循環器科医の立場から POTS(Postural Orthostatic tachycardia Syndrome)を考える	第4会場	7月21日 (木)	8:40～10:10	循環器内科短期入院による体位性頻脈症候群 (POTS) の診断と管理	北海道立子ども総合医療・療育センター 小児循環器内科	高室基樹
10309	シンポジウム7	ACHD・心不全の緩和医療	第2会場	7月22日 (金)	10:10～ 11:40	成人先天性心疾患患者の終末期医療の現状と課題	東京女子医科大学 循環器小児・成人先天性心疾患科	島田衣里子
10310	ポスター発表5-④	肺循環・肺高血圧・呼吸器疾患 II	ポスター会場	7月22日 (金)	16:40～ 17:40	先天性門脈体循環短絡(CPSS: congenital portosystemic shunt)により治療抵抗性の門脈肺高血圧症(PoPH: portopulmonary hypertension)を呈した2	筑波大学附属病院 小児科	中村和
10311	ポスター発表1-⑤	自律神経・神経退役因子・心肺機能	ポスター会場	7月21日 (木)	14:00～ 15:00	ヒトiPS細胞分化心筋細胞を用いた肺動脈治療薬の心機能への影響の検討	東京女子医科大学 循環器小児・成人先天性心疾患科	古谷喜幸
10312	ポスター発表3-⑦	外科治療 II	ポスター会場	7月21日 (木)	16:20～ 17:20	56歳で診断され、喘息と側弯を合併し肺高血圧症を伴う中間型心内膜症欠損症についての治療方針の検討	愛媛大学 大学院医学系研究科 心臓血管・呼吸器外科	西野貴子
10313	ポスター発表6-⑤	集中治療・周術期管理 II	ポスター会場	7月23日	13:00～	先天性心疾患の術後管理における遠隔ICUシステムの導入	千葉市立海浜病院 心臓血管外科	椋沢政司
10314	ポスター発表6-②	術後遠隔期・合併症・発達 II	ポスター会場	7月23日 (土)	13:00～ 14:00	Fontan術後早期に多発性限局性結節性過形成と肝肺症候群を伴う症候性門脈体循環短絡症により心不全を呈した多脾症候群	群馬県立小児医療センター 小児循環器科	中島公子
10315	一般口演15	集中治療・周術期管理 II	第5会場	7月22日	17:50～	TCPC術前後での血行動態変化とバソプレシンの役割	福岡市立こども病院 心臓血管外科	藤田周平
10316	一般口演17	心筋心内膜疾患 II	第6会場	7月22日	9:30～10:20	小児がん患者の化学療法に伴う心機能障害と放射線治療	京都府立医科大学 小児科	梶山葉
10317	ポスター発表6-⑧	外科治療 IV	ポスター会場	7月23日 (土)	13:00～ 14:00	Swing back法による大動脈弓再建手術を行った4症例	自治医科大学とちぎ子ども医療センター 小児・先天性心臓血管外科	松井謙太

登録番	セッション	セッションテーマ	会場	開催日	時間	演題名	所属	名前
10318	ポスター発表3-⑦	外科治療 II	ポスター会場	7月21日 (木)	16:20～ 17:20	10歳のフォンタン患者に対して左側開胸アプローチによる心筋電極および左後側方ジエネレーター移植術を行った1例	鹿児島市立病院 心臓血管外科	松葉智之
10319	ポスター発表3-④	心不全・心移植 I	ポスター会場	7月21日	16:20～	植込み型補助人工心臓装着を行った小児6例の経過	東京女子医科大学 医学部	二宮綾乃
10320	一般口演35	肺循環・肺高血圧・呼吸器疾患 II	第7会場	7月23日	8:30～9:20	小児特発性/遺伝性肺動脈性肺高血圧症患者レジストリ	東京医科歯科大学 小児科	細川奨
10321	ポスター発表2-②	複雑心奇形 I	ポスター会場	7月21日 (木)	15:10～ 16:10	出生直後に高度の肺うっ血をきたし単心室修復に進むか二心室修復に進むか判断に難渋したborderlineLVの1例	神奈川県立こども医療センター 循環器内科	澁谷悠馬
10322	一般口演34	その他	第6会場	7月23日 (土)	13:00～ 13:50	小児領域の新規医療機器開発における課題解決のための日米協力Academic Research Consortium (ARC)活動の提案	大阪医科薬科大学	根本慎太郎
10323	ポスター発表6-⑧	外科治療 IV	ポスター会場	7月23日	13:00～	大動脈縮窄症手術後に気管支変形を来す因子	宮城県立こども病院 心臓血管外科	落合智徳
10324	ポスター発表6-⑥	心筋心膜疾患 II	ポスター会場	7月23日	13:00～	ウイルス性心筋炎を契機にミトコンドリア病と診断した1例	鳥取大学 医学部 周産期小児医学分	坂田晋史
10325	ポスター発表5-②	術後遠隔期・合併症・発達 III	ポスター会場	7月22日	16:40～	ミドリン塩酸塩が奏功した難治性乳び胸水の乳児例	新潟県立中央病院 小児科	額賀俊介
10326	一般口演9	カテーテル治療 II	第7会場	7月21日	10:40～	当院で施行した肺動脈弁狭窄に対するバルーン拡張術の予後	京都大学医学部附属病院 小児科	平田拓也
10327	ポスター発表6-④	電気生理学・不整脈 II	ポスター会場	7月23日	13:00～	小児における電極一体型ホルター心電計 (Heartnote) の有用性と安全性	藤田医科大学小児科	小島有紗
10328	ポスター発表6-①	複雑心奇形 II	ポスター会場	7月23日 (土)	13:00～ 14:00	当院における純型肺動脈閉鎖症、重症肺動脈弁狭窄症に対する順行性血流作成における目的と効果について検討	中京病院 中京こどもハートセンター 小児循環器科	吉井公浩
10329	シンポジウム9	画像診断・シミュレーション医学によるテクノロジーとその実用：～病態生理の解明から治療戦略のアセスメントに至るまで～	第3会場	7月22日 (金)	8:30～10:00	新しい画像診断技術のデジタルX線動画撮影(DDR)はフォロー四徴症術後の肺動脈狭窄のスクリーニング検査として有用である。	九州大学病院 小児科	豊村大亮
10330	ポスター発表6-②	術後遠隔期・合併症・発達 II	ポスター会場	7月23日	13:00～	Fontan患者の体肺静脈側副血行路の経時的変化とリスク因子についての検討	神奈川県立こども医療センター 循環器内科	築野一馬
10331	一般口演20	自立神経・神経退役因子・心肺機能	第6会場	7月22日	17:50～	Fontan術後患者におけるβ遮断薬内服の運動へ及ぼす効果	JCHO九州病院 小児科	杉谷雄一郎
10332	ポスター発表4-⑤	川崎病・冠動脈・血管 IV	ポスター会場	7月22日	15:30～	免疫グロブリン10%製剤導入による、山口県の川崎病治療プロトコルへの影響	JCHO徳山中央病院小児科	古田貴士
10333	ポスター発表5-⑤	心筋心膜疾患 I	ポスター会場	7月22日 (金)	16:40～ 17:40	心臓MRIのT1 mappingを加えることで心筋性状評価が可能となった心筋疾患の3症例 -遅延造影だけでは見落とす可能性がある-	聖マリアンナ医科大学小児科	麻生健太郎
10334	ポスター発表6-②	術後遠隔期・合併症・発達 II	ポスター会場	7月23日	13:00～	フォンタン術後早期の肝胆道系酵素異常に関連する因子の検討	福岡市立こども病院 循環器科	倉岡彩子
10335	一般口演24	成人先天性心疾患 I	第7会場	7月22日	15:40～	当院での小児慢性心不全緩和ケアチームの取り組み	大阪母子医療センター	森雅啓
10336	ポスター発表2-⑥	カテーテル治療 I	ポスター会場	7月21日	15:10～	経皮的塞栓治療に難渋した両側先天性冠動脈瘤の1例	地域医療機能推進機構 九州病院 小	小林優
10337	ポスター発表6-③	カテーテル治療 II	ポスター会場	7月23日	13:00～	後天的左上大静脈狭窄に対する経皮的バルーン形成術の一例	地域医療機能推進機構 九州病院 小	小林優
10338	ポスター発表4-⑦	川崎病・冠動脈・血管 II	ポスター会場	7月22日	15:30～	心室中隔欠損症に合併した冠動脈異常	地域医療機能推進機構 九州病院 小	小林優
10339	ポスター発表4-②	画像診断 III	ポスター会場	7月22日	15:30～	Fontan患者における肝エラストグラフィーの有用性	倉敷中央病院小児科	土井悠司
10340	一般口演2	染色体異常	第6会場	7月21日	8:40～9:30	成長とともに呼吸障害が出現した新生児Marfan症候群の2症例	神奈川県立こども医療センター 循環器内科	細川大地
10341	一般口演7	カテーテル治療 I	第7会場	7月21日	8:40～9:30	CARDIOFORM ASD Occluderの使用経験	神奈川県立こども医療センター 循環器内科	上田秀明
10342	ポスター発表3-⑦	外科治療 II	ポスター会場	7月21日	16:20～	HLHS variantから2心室修復が可能となった僧帽弁異形成の1症例	聖マリアンナ医科大学病院 心臓血管外	北翔太
10344	ポスター発表4-⑤	川崎病・冠動脈・血管 IV	ポスター会場	7月22日	15:30～	小児COVID-19関連多系統炎症性症候群(MIS-C)の心合併症；当院での3症例	あいち小児保健医療総合センター 循環器	伊藤諒一
10345	一般口演35	肺循環・肺高血圧・呼吸器疾患 II	第7会場	7月23日 (土)	8:30～9:20	心房中隔欠損症に伴うEisenmenger症候群の予後は不良である ～国際 多施設共同 前方視研究より～	東京大学医学部附属病院小児科	白神一博
10346	ポスター発表5-⑧	術後遠隔期・合併症・発達 I	ポスター会場	7月22日	16:40～	先天性心疾患に間質性肺炎を合併した小児例の検討	群馬県立小児医療センター 循環器科	池田健太郎
10347	一般口演18	心不全・心移植 I	第6会場	7月22日	10:30～	小児に対する植込み型補助人工心臓治療～術後経過に影響を及ぼす因子は何か	東京女子医科大学 循環器小児科	石戸美妃子
10348	ポスター発表2-④	染色体異常・遺伝子異常 I	ポスター会場	7月21日 (木)	15:10～ 16:10	右肺静脈閉塞の合併を認めたSmith-Lemli-Opitz症候群の一例	日本赤十字社愛知医療センター名古屋第二病院	犬飼幸子
10349	一般口演22	術後遠隔期・合併症・発達 II	第7会場	7月22日	9:30～10:20	フォンタン術後患者の身体発達、骨ミネラル代謝、扁平足合併に関する横断調査	茨城県立こども病院 小児循環器科	林立申
10350	ポスター発表5-②	術後遠隔期・合併症・発達 III	ポスター会場	7月22日	16:40～	両方向性Glenn術後に生じた遅発性乳び胸の1例	秋田大学 医学部 小児科	山田俊介
10351	ポスター発表5-③	川崎病・冠動脈・血管 I	ポスター会場	7月22日 (金)	16:40～ 17:40	川崎病における1st line、および2nd line治療開始時期と冠動脈後遺症の関係について	公益財団法人田附興風会医学研究所北野病院小児科	阿久澤大智
10352	ポスター発表6-④	電気生理学・不整脈 II	ポスター会場	7月23日	13:00～	頻脈性不整脈によって急性腎障害を発症した腎性低尿酸血症の1例	北海道大学病院 小児科	辻岡孝郎
10353	ポスター発表5-⑧	術後遠隔期・合併症・発達 I	ポスター会場	7月22日	16:40～	心室中隔欠損術後遠隔期に生じた感染性心内膜炎	加古川中央市民病院 小児循環器内科	藤田秀樹
10354	ポスター発表1-⑤	自律神経・神経退役因子・心肺機能	ポスター会場	7月21日	14:00～	動悸症状が発作性上室頻拍だった起立性調節障害の1例	帝京大学医学部附属病院	門田茉莉
10355	シンポジウム2	胎児心エコー検査ガイドライン改定を今後の診療に活かすために	第2会場	7月21日 (木)	16:00～ 17:30	新たな胎児心疾患スクリーニング法としての流出路角と大動脈弓角	JCHO九州病院 小児科	杉谷雄一郎
10356	シンポジウム9	画像診断・シミュレーション医学によるテクノロジーとその実用：～病態生理の解明から治療戦略のアセスメントに至るまで～	第3会場	7月22日 (金)	8:30～10:00	Fontan術後の門脈血行動態に関する研究	JCHO九州病院 小児科	杉谷雄一郎
10357	一般口演4	複雑心奇形 II	第6会場	7月21日 (木)	14:00～ 14:50	生後早期に高度心不全を呈した大動脈無冠尖欠損による先天性大動脈弁逆流の1例	大阪市立総合医療センター 小児医療センター 小児循環器内科	門屋卓己
10359	ポスター発表6-②	術後遠隔期・合併症・発達 II	ポスター会場	7月23日	13:00～	Fontan術後遠隔期に肝細胞癌を合併した症例	埼玉県立小児医療センター 循環器科	西岡真樹子
10360	ポスター発表3-①	多領域 I	ポスター会場	7月21日 (木)	16:20～ 17:20	出生直後に低心機能・肺高血圧症を伴う甲状腺中毒症を発症した新生児Basedow病の1例	久留米大学病院 小児科	清松光貴
10361	ポスター発表5-②	術後遠隔期・合併症・発達 III	ポスター会場	7月22日 (金)	16:40～ 17:40	先天性心疾患に合併した脳膿瘍の検討	大阪市立総合医療センター 小児医療センター 小児循環器内科	瀬尾尚史
10362	ポスター発表2-②	複雑心奇形 I	ポスター会場	7月21日	15:10～	当院における両側肺動脈絞扼術の治療成績とその問題点	和歌山県立医科大学付属病院 小児科	村山友梨
10363	ポスター発表5-⑦	外科治療 III	ポスター会場	7月22日 (金)	16:40～ 17:40	胸骨正中切開による予防的腕頭動脈離断：脳循環、右上肢循環に対する影響	兵庫県立尼崎総合医療センター 心臓血管外科	吉澤康祐
10364	一般口演22	術後遠隔期・合併症・発達 II	第7会場	7月22日	9:30～10:20	フォンタン循環患者における肝臓高度線維化症例の予測	東京大学医学部附属病院 小児科	田中優
10365	ポスター発表1-⑥	2-01 外科治療 V	ポスター会場	7月21日	14:00～	心外型肺静脈還流異常を合併した無脾症候群に対する治療戦略	聖隷浜松病院 心臓血管外科	立石実

登録番	セッション	セッションテーマ	会場	開催日	時間	演題名	所属	名前
10366	ポスター発表6-③	カテーテル治療 II	ポスター会場	7月23日 (土)	13:00～ 14:00	経皮的心室中隔欠損閉鎖術における4種類の閉鎖栓の比較	昭和伊田学病院 小児循環器・成人先天性心疾患センター	藤井隆成
10367	ポスター発表3-⑥	外科治療 I	ポスター会場	7月21日	16:20～	ファロー-四徴症修復における肺動脈弁輪温存とTAPの検討	JCHO中京病院 小児循環器科	松本一希
10368	ポスター発表3-⑤	肺循環・肺高血圧・呼吸器疾患 II	ポスター会場	7月21日 (木)	16:20～ 17:20	孤立性片側肺静脈閉鎖症の診断と治療	独立行政法人地域医療機能推進機構九州病院 小児科	山田洸夢
10369	ポスター発表2-⑥	カテーテル治療 I	ポスター会場	7月21日 (木)	15:10～ 16:10	肺動脈閉鎖を伴う両大血管右室起始症の動脈管ステント留置の経験	独立行政法人地域医療機能推進機構九州病院 小児科	小林優
10370	ポスター発表5-②	術後遠隔期・合併症・発達 III	ポスター会場	7月22日 (金)	16:40～ 17:40	タンパク漏出性胃腸症に対する肝内リンパ管塞栓術後に著明な腹水貯留を認めた無脾症候群の一例	富山大学附属病院 小児科	西山真未
10371	ポスター発表6-③	カテーテル治療 II	ポスター会場	7月23日 (土)	13:00～ 14:00	遠隔期に経皮的心室中隔欠損閉鎖術を実施した純型肺動脈閉鎖・重症肺動脈弁狭窄二室修復到達7例の検討	独立行政法人地域医療推進機構九州病院 小児科	山田洸夢
10372	会長要望セッション4	Blalock-Taussigシャントと動脈管ステントの将来	第5会場	7月21日 (木)	8:40～10:10	体肺動脈shuntの有害事象に影響を及ぼす因子の検討	福岡市立こども病院 心臓血管外科	篠原玄
10373	ポスター発表2-⑦	染色体異常・遺伝子異常 II	ポスター会場	7月21日 (木)	15:10～ 16:10	重症心不全により左室補助人工心臓の装着となったFilamin A (FLNA) 遺伝子異常の12歳男児例	大阪大学 大学院 医学系研究科 小児科	石垣俊
10374	ポスター発表5-⑦	外科治療 III	ポスター会場	7月22日	16:40～	幼児期・学童期における人工心肺管理の検討	岡山大学病院 臨床工学センター	高寛
10375	ポスター発表3-⑦	外科治療 II	ポスター会場	7月21日 (木)	16:20～ 17:20	機能的単心室・心外型総肺静脈還流異常・共通房室弁機能障害を合併したheterotaxy症候群に対する治療戦略	大阪市立総合医療センター 小児心臓血管外科	小澤秀登
10376	ポスター発表2-④	染色体異常・遺伝子異常 I	ポスター会場	7月21日 (木)	15:10～ 16:10	心筋症と先天性心疾患を合併した13番染色体部分トリソミーの兄弟例	昭和大学病院 小児循環器成人先天性心疾患センター	清水武
10377	ポスター発表1-⑥	2-01 外科治療 V	ポスター会場	7月21日 (木)	14:00～ 15:00	術後6年目に心房間交通を閉鎖した新生児期Cone手術の1例	北海道立子ども総合医療・療育センター心臓血管外科	夷岡徳彦
10378	一般口演9	カテーテル治療II	第7会場	7月21日 (木)	10:40～ 11:30	先天性心疾患におけるステント留置後病変の病理組織学的検討	昭和大学病院 小児循環器成人先天性心疾患センター	喜瀬広亮
10379	ポスター発表1-⑥	2-01 外科治療 V	ポスター会場	7月21日	14:00～	先天性心疾患を有する18トリソミーにおける在宅医療移行にむけた姑息手術の成績	山形大学医学部外科学第二講座	水本雅弘
10381	ポスター発表6-⑤	集中治療・周術期管理 II	ポスター会場	7月23日 (土)	13:00～ 14:00	総肺静脈還流異常症術後の心臓カテーテル検査麻酔前評価における好中球・リンパ球比の有用性	東京都立小児総合医療センター 麻酔科	神山孝憲
10382	一般口演10	電気生理学・不整脈 I	第7会場	7月21日	14:00～	小児のペースメーカー治療における心外膜リードに関する多施設検討	東京大学医学部附属病院 小児科	朝海廣子
10383	ポスター発表6-⑥	心筋心膜疾患 II	ポスター会場	7月23日	13:00～	急性心筋炎の退院後1ヶ月で劇症型心筋炎を再発した11歳女児例	東京都立小児総合医療センター循環器科	妹尾祥平
10384	一般口演9	カテーテル治療II	第7会場	7月21日	10:40～	小児心臓カテーテル検査・治療における放射線被ばく量ベンチマークの作成	兵庫県立こども病院 循環器内科	田中敏克
10385	ポスター発表3-⑦	外科治療 II	ポスター会場	7月21日	16:20～	周産期医療開始後の当院におけるNorwood手術の現状	埼玉県立小児医療センター 心臓血管外科	野村耕司
10386	一般口演17	心筋心内膜疾患 II	第6会場	7月22日	9:30～10:20	感染性心内膜炎患者に潜む中枢神経合併症	熊本市市民病院 小児循環器内科	林勇佑
10387	ポスター発表2-①	一般心臓病学 I	ポスター会場	7月21日 (木)	15:10～ 16:10	地域支援病院におけるパブリスマブ投与の変遷；2019年版ガイドラインの改定を受けて	JA神奈川県厚生連 相模原協同病院小児科	木村純人
10389	一般口演2	染色体異常	第6会場	7月21日	8:40～9:30	遺伝性大動脈疾患におけるコピー数多型解析	東京大学医学部附属病院小児科	佐藤要
10390	一般口演19	複雑心奇形 I	第6会場	7月22日	16:40～	failing Fontan に対するfenestration stentの有用性	岡山大学病院 小児科	馬場健児
10391	一般口演38	多領域 I	第7会場	7月23日 (土)	13:00～ 13:50	先天性心疾患における4D Phase-Contrast MRIの至適velocity encoding (VENC) 設定の検討	長野県立こども病院 放射線技術科	伊藤翼
10392	ポスター発表6-⑥	心筋心膜疾患 II	ポスター会場	7月23日	13:00～	房室伝導の改善によりVVIペースキングでの循環悪化を生じた新生児心筋炎後症例	広島市立広島市民病院 循環器小児科	荻野梨恵
10393	ポスター発表2-②	複雑心奇形 I	ポスター会場	7月21日 (木)	15:10～ 16:10	胎児期からの高度肺静脈狭窄に由来する肺高血圧が遷延した無脾症候群・総肺静脈還流異常の1例	大阪市立総合医療センター 小児医療センター 小児循環器内科	佐々木起
10394	会長要望セッション5	AIは集中治療・循環器診療にどこまで応用できるか？～AIについて学ぼう～	第5会場	7月21日 (木)	10:20～11:50	胸部レントゲンから肺体血流比を推測する深層学習モデル改良の試み	福岡市立こども病院 循環器科	兒玉祥彦
10395	ポスター発表4-④	川崎病・冠動脈・血管 III	ポスター会場	7月22日	15:30～	フィブリノーゲンは川崎病の病勢を反映する	国立病院機構小倉医療センター	中島康貴
10396	ポスター発表6-③	カテーテル治療 II	ポスター会場	7月23日	13:00～	心腔内超音波検査ガイド下での低侵襲経皮的動脈管閉鎖術の有用性と安全性	国立循環器病研究センター 小児循環器	藤本一途
10397	ポスター発表6-⑧	外科治療 IV	ポスター会場	7月23日	13:00～	純型肺動脈閉鎖症に対する三尖弁形成術	静岡県立こども病院 心臓血管外科	城麻衣子
10398	一般口演8	心臓血管機能	第7会場	7月21日 (木)	9:40～10:30	前負荷動員一回仕事量 (PRSW) 関係を改良した新たな心収縮力指標：前負荷動員収縮期仕事量 (PRSSW) 関係	東京大学 小児科	犬塚亮
10399	ポスター発表1-④	肺循環・肺高血圧・呼吸器疾患 I	ポスター会場	7月21日	14:00～	肺高血圧の新しい機序：肺炎に伴う組織変化とリンパ節腫大による肺静脈圧迫	広島市立 広島市民病院 循環器小児	片岡功一
10400	ポスター発表1-⑥	2-01 外科治療 V	ポスター会場	7月21日	14:00～	総肺静脈還流異常症Darling分類1b及び2bの外科治療	富山大学附属病院 第1外科	東田昭彦
10401	一般口演14	多領域II	第5会場	7月22日	16:40～	体外設置式補助人工心臓装着中の乳児の発達促進に向けた座位保持獲得への援	東京女子医科大学病院 看護部	大久保茉央
10402	ポスター発表4-①	一般心臓病学 II	ポスター会場	7月22日	15:30～	総頸動脈欠損を合併した右側大動脈弓の1例	聖隷浜松病院 小児循環器科	井上奈緒
10403	ポスター発表5-①	外科治療遠隔成績	ポスター会場	7月22日 (金)	16:40～ 17:40	当院における完全型房室中隔欠損症に対する外科治療の変遷と成績—21Trisomyの影響—	岐阜県総合医療センター 小児心臓外科	岩田祐輔
10404	一般口演31	川崎病・冠動脈・血管III	第6会場	7月23日	8:30～9:20	川崎病血管炎類似マウスモデルにおけるSyk阻害薬2剤の血管炎抑制効果の比較検	東邦大学医療センター大橋病院病理診断	浅川奈々絵
10405	一般口演25	成人先天性心疾患 II	第7会場	7月22日	16:40～	フォンタン術後患者の血中AFPの経時的変化と肝細胞癌発症	国立循環器病研究センター	宮永光次
10406	一般口演38	多領域 I	第7会場	7月23日	13:00～	成人移行期外来プレ期導入の現状と課題	福岡市立こども病院	伊織圭美
10407	一般口演18	心不全・心移植 I	第6会場	7月22日	10:30～	EXCOR&reg;長期管理における送脱血管損傷への対応	埼玉医科大学国際医療センター 小児心	戸田紘一
10408	一般口演30	川崎病・冠動脈・血管 II	第5会場	7月23日	13:00～	補助人工心臓管理を要した冠動脈バイパス術後の川崎病後巨大冠動脈瘤の1例	埼玉医科大学国際医療センター 小児心	戸田紘一
10409	ポスター発表2-⑦	染色体異常・遺伝子異常 II	ポスター会場	7月21日	15:10～	進行性の多発性末梢性肺動脈狭窄を呈したWilliams症候群の一例	倉敷中央病院 小児科	荻野佳代
10410	ポスター発表4-③	集中治療・周術期管理 I	ポスター会場	7月22日	15:30～	先天性心疾患に血液腫瘍を合併した21トリソミー児に対する治療戦略	順天堂大学 小児科	井福真友美
10411	ポスター発表3-②	電気生理学・不整脈 I	ポスター会場	7月21日 (木)	16:20～ 17:20	胎児期より心室頻拍を呈し、出生後に高度房室ブロックを合併した先天性QT延長症候群3型の1例	東京都立小児総合医療センター 循環器科	土田裕子

登録番	セッション	セッションテーマ	会場	開催日	時間	演題名	所属	名前
10412	ポスター発表5-②	術後遠隔期・合併症・発達 III	ポスター会場	7月22日	16:40～	肺静脈閉塞を伴う総肺静脈環流異常症に合併した重症先天性肺障害の予後	福岡市立こども病院 循環器科	岩屋悠生
10413	ポスター発表4-⑦	川崎病・冠動脈・血管 II	ポスター会場	7月22日	15:30～	当院で経験した左冠動脈肺動脈起始の臨床経過	岡山大学病院 小児科	川本祐也
10414	ポスター発表5-③	川崎病・冠動脈・血管 I	ポスター会場	7月22日	16:40～	急性期に動脈瘤が認められなかった部位に冠動脈狭窄病変が進行した川崎病の一	国立病院機構 長崎医療センター 小児	種岡飛翔
10415	ポスター発表6-⑥	心筋心膜疾患 II	ポスター会場	7月23日 (土)	13:00～ 14:00	当院で経験したCOVID-19 mRNAワクチン接種後心筋・心膜炎 5 例のまとめー過去の心筋・心膜炎、冠攣縮性狭心症症例と比較してー	岡崎市民病院 小児科	朱逸清
10416	一般口演30	川崎病・冠動脈・血管 II	第5会場	7月23日 (土)	13:00～ 13:50	右冠動脈左バルサルバ洞起始を発見するための心エコー所見ー川崎病児における正常冠動脈起始との相違についての検討ー	静岡県立こども病院 循環器科	青木晴香
10417	ポスター発表3-⑤	肺循環・肺高血圧・呼吸器疾患 II	ポスター会場	7月21日	16:20～	ECMOで改善しない肺高血圧を呈した大動脈縮窄合併の1男児例	近畿大学 医学部 小児科学教室	今岡のり
10418	ポスター発表5-③	川崎病・冠動脈・血管 I	ポスター会場	7月22日 (金)	16:40～ 17:40	成人後の遠隔期になり進行性の瘤拡大を示し冠動脈バイパスおよび冠動脈形成術を要した川崎病性巨大冠動脈の一例	東京慈恵会医科大学 小児科	安藤達也
10419	一般口演19	複雑心奇形 I	第6会場	7月22日 (金)	16:40～ 17:30	機能的単心室患者に対する肺血管拡張薬の有用性-肺血管拡張薬はFontan手術後の循環動態にどのような影響を与えるか-	埼玉医科大学国際医療センター 小児心臓科	小島拓朗
10420	ポスター発表5-⑧	術後遠隔期・合併症・発達 I	ポスター会場	7月22日	16:40～	肺静脈閉塞を伴うフォンタン術後症例の検討	兵庫県立こども病院 循環器内科	亀井直哉
10421	ポスター発表6-④	電気生理学・不整脈 II	ポスター会場	7月23日	13:00～	小児における頻脈性不整脈に対するランジオロールの有効性	大阪医科大学病院 小児科	蘆田温子
10422	ポスター発表6-④	電気生理学・不整脈 II	ポスター会場	7月23日 (土)	13:00～ 14:00	冠静脈洞内でのアブレーションで副伝導路の離断に成功した潜在性WPW症候群の2例	自治医科大学とちぎ子ども医療センター 小児科	古井貞浩
10423	一般口演8	心臓血管機能	第7会場	7月21日 (木)	9:40～10:30	Speckle tracking echocardiographyを用いたフォロー四徴症術後患者における左房機能解析	順天堂大学医学部附属順天堂医院 小児思春期発達・病態学	佐藤恵也
10424	ポスター発表1-②	画像診断 II	ポスター会場	7月21日	14:00～	胎児期から診断された血管輪に対する手術介入指標と気管成長へ与える影響の検討	東京慈恵会医科大学小児科学講座	中村祐輔
10425	ポスター発表2-⑤	心不全・心移植 II	ポスター会場	7月21日	15:10～	巨大血管奇形に伴う高拍出性心不全の2例	愛媛大学 医学部 小児科	高田秀実
10426	ポスター発表1-①	胎児心臓病学 I	ポスター会場	7月21日	14:00～	多職種連携により出生後直ちにStarnes手術を施行し救命できた重症Ebstein病の	筑波大学附属病院 小児科	出口拓磨
10427	ポスター発表6-④	電気生理学・不整脈 II	ポスター会場	7月23日	13:00～	出生時から観察し、10歳で心房細動がみられた、基礎疾患のない洞不全症候群の	大垣市民病院 小児循環器・新生児科	倉石建治
10428	シンポジウム10	HLHSに対する外科的治療戦略 遠隔成績を見据えたNorwood手術のあり	第2会場	7月22日 (金)	8:30～10:00	Chimney reconstructionを施行した左心低形成症候群における新大動脈形態の経過	京都府立医科大学 小児医療センター 小児心臓血管外科	浅田聡
10429	一般口演34	その他	第6会場	7月23日	13:00～	小児循環器診療における遠隔診断の有用性：専門医の効率的配置と地域医療の	岩手医科大学附属病院 小児科	佐藤啓
10430	ポスター発表1-④	肺循環・肺高血圧・呼吸器疾患 I	ポスター会場	7月21日 (木)	14:00～ 15:00	小児期発症の特発性肺動脈性肺高血圧症におけるエポプロステノールからトレプロスチ	昭和大学病院 小児循環器・成人先天性心疾患センター	加藤真理子
10431	一般口演15	集中治療・周術期管理 II	第5会場	7月22日 (金)	17:50～ 18:40	非造影リンパ管MRIとリンパ管シンチグラフィによるリンパ管障害のスクリーニング法	昭和大学病院 小児循環器・成人先天性心疾患センター	加藤真理子
10432	ポスター発表1-②	画像診断 II	ポスター会場	7月21日 (木)	14:00～ 15:00	スベックルトラッキング法を用いた経皮的肺動脈弁形成術後の肺動脈弁狭窄、心室中隔欠損を伴わない肺動脈弁閉鎖における経時的右房・右室機能評価	日本赤十字社医療センター 小児科	藤岡泰生
10433	ポスター発表4-⑥	成人先天性心疾患 III	ポスター会場	7月22日 (金)	15:30～ 16:30	PDA device closure後に生じたたこぼし症候群：高齢者における治療後の留意点	愛媛大学大学院医学系研究科 循環器・呼吸器・腎高血圧内科学講座	赤澤祐介
10435	一般口演20	自立神経・神経退後因子・心肺機能	第6会場	7月22日	17:50～	複雑先天性心疾患術後患者における非線形解析を用いた心拍変動解析の有用性	順天堂大学小児科学講座	秋谷梓
10436	一般口演1	胎児心臓病学	第4会場	7月21日	14:00～	重症大動脈弁狭窄症に対する胎児治療：本邦初の実施例	国立成育医療研究センター 循環器科	小野博
10437	一般口演24	成人先天性心疾患 I	第7会場	7月22日	15:40～	九州大学病院でのFontan患者の妊娠における経過と問題点	九州大学病院 小児科	永田弾
10438	ポスター発表3-①	多領域 I	ポスター会場	7月21日	16:20～	38年間使用したペースメーカーリードが被膜断線を生じリード追加を要した単心室の一例	愛媛大学医学部附属病院	浅木康志
10439	ポスター発表3-③	成人先天性心疾患 II	ポスター会場	7月21日	16:20～	修正大血管転位術後の左心房機能：解剖学的修復のpitfall	国立循環器病研究センター 心臓血管内	石井奈津子
10440	一般口演33	外科治療 I	第6会場	7月23日	10:30～	心外導管型TCPC完成時期による周術期及び術後成績の検討	埼玉県立小児医療センター 心臓血管外	鶴垣伸也
10441	シンポジウム2	胎児心エコー検査ガイドライン改定を今後の診療に活かすために	第2会場	7月21日 (木)	16:00～ 17:30	大動脈縮窄の出生前診断にDistal aortic arch indexは有用である	大阪母子医療センター 小児循環器科	藤崎拓也
10442	一般口演30	川崎病・冠動脈・血管 II	第5会場	7月23日	13:00～	川崎病既往成人剖検例における冠動脈瘤および非瘤部の組織学的検討	東邦大学医療センター大橋病院 病理診	横内幸
10443	ポスター発表5-⑧	術後遠隔期・合併症・発達 I	ポスター会場	7月22日	16:40～	自然軽快した大動脈縮窄症修復術後の重度気管支狭窄の一例	熊本市市民病院 小児循環器内科	中島光一郎
10444	ポスター発表1-①	胎児心臓病学 I	ポスター会場	7月21日 (木)	14:00～ 15:00	長野県における総肺静脈還流異常症の診断・転帰についての検討から考える胎児診断の意義	長野県立こども病院 循環器小児科	大日方春香
10445	一般口演22	術後遠隔期・合併症・発達 II	第7会場	7月22日 (金)	9:30～10:20	在宅陽陰圧体外式人工呼吸器療法により蛋白漏出性胃腸症が改善したfailed Fontanの小児例	あいち小児保健医療総合センター	大島康徳
10446	一般口演32	外科治療 II	第6会場	7月23日 (土)	9:30～10:20	左側房室弁低形成症例で二心室修復を目指すための、palliative ASD closureの経験	あいち小児保健医療総合センター 小児心臓病センター 心臓血管外科	小坂井基史
10447	ポスター発表6-③	カテーテル治療 II	ポスター会場	7月23日	13:00～	肺動脈弁置換術後の生体弁に対するPTPVの効果の検討	京都大学医学部附属病院小児科	赤木健太郎
10448	ポスター発表2-③	胎児心臓病学 II	ポスター会場	7月21日 (木)	15:10～ 16:10	Preejection velocity spikeの胎児心周期における検討：Tissue DopplerとPulse Dopplerを使用したDual gate Doppler法での時間差の比較	久留米大学 医学部 小児科学講座	寺町陽三
10449	ポスター発表4-②	画像診断 III	ポスター会場	7月22日	15:30～	無脾症の心基部対称性と総肺静脈還流異常症の関連	地域医療機能推進機構 九州病院 小	富田宜孝
10450	ポスター発表3-⑦	外科治療 II	ポスター会場	7月21日	16:20～	central shuntのtake downにより心機能改善を得た一例	あいち小児総合医療センター 心臓外科	大沢拓哉
10452	ポスター発表3-⑤	肺循環・肺高血圧・呼吸器疾患 II	ポスター会場	7月21日 (木)	16:20～ 17:20	CHD-PHの大規模登録研究（JACPHR）に登録した当科の主要体肺側副動脈を伴う区域性肺高血圧症に対する肺高血圧治療薬の効果に関する検討	慶應義塾大学 保健管理センター	内田敬子
10453	ポスター発表3-①	多領域 I	ポスター会場	7月21日 (木)	16:20～ 17:20	循環器内科外来における高度医療セクター配置による効果および臨床的役割（第2報）患者アンケートを中心に	神奈川県立こども医療センター	田中祥子
10454	シンポジウム13	COVID-19 pandemicを踏まえ、改めて川崎病の原因を考察する	第5会場	7月22日 (金)	8:30～10:00	川崎病における機械学習を用いた新たな免疫グロブリン静注（IVIG）療法不応予測-Random Forest法とSHAP（Shapley additive explanation）の有用性-	山梨大学 医学部 小児科	須長祐人
10455	一般口演4	複雑心奇形 II	第6会場	7月21日	14:00～	Fontan術後のAortopathyと血行動態に関する検討	北里大学 医学部 小児科学	北川篤史
10456	ポスター発表5-④	肺循環・肺高血圧・呼吸器疾患 II	ポスター会場	7月22日	16:40～	慢性的なイオン飲料多量摂取に伴うVitB1欠乏により肺高血圧を来した1歳男児	鹿児島市立病院 小児科	光延拓朗
10457	ポスター発表1-⑥	2-01 外科治療 V	ポスター会場	7月21日	14:00～	成人期に手術介入を行った非典型的な部分肺静脈還流異常症の2例	九州大学病院 心臓血管外科	藤田智

登録番	セッション	セッションテーマ	会場	開催日	時間	演題名	所属	名前
10458	ポスター発表5-③	川崎病・冠動脈・血管 I	ポスター会場	7月22日 (金)	16:40～ 17:40	免疫グロブリン静注不応予測例における初期治療法および冠動脈病変発症に関する検討	山口大学大学院医学系研究科医学専攻小児科学講座	大西佑治
10459	ポスター発表2-⑤	心不全・心移植 II	ポスター会場	7月21日	15:10～	羊水中NT-proBNPの新生児心不全バイオマーカーとしての有用性	藤田医科大学 医学部 小児科	内田英利
10460	ポスター発表1-①	胎児心臓病学 I	ポスター会場	7月21日	14:00～	胎児診断を行ったCantrell症候群の臨床経験	北海道大学 小児科学教室	佐々木大輔
10461	ポスター発表3-⑥	外科治療 I	ポスター会場	7月21日	16:20～	肺血流減少性チアノーゼ心疾患に対するBTシャント術変法の成績	岩手医科大学 心臓血管外科	小泉淳一
10462	ポスター発表5-②	術後遠隔期・合併症・発達 III	ポスター会場	7月22日	16:40～	高いCVPが関与したと考えられた蛋白漏出性胃腸症を発症した非Fontan循環の1例	順天堂大学 小児科・思春期科	磯武史
10463	一般口演16	心筋心内膜疾患 I	第6会場	7月22日	8:30～9:20	右室心筋緻密化障害の臨床像	富山大学医学部小児科	廣野恵一
10464	ポスター発表3-③	成人先天性心疾患 II	ポスター会場	7月21日	16:20～	横浜のACHD移行診療(YCUモデル)における専門循環器内科医のインパクト	横浜市立大学附属病院 小児循環器科	中野裕介
10465	ポスター発表1-②	画像診断 II	ポスター会場	7月21日 (木)	14:00～ 15:00	肺動脈狭窄を合併するチアノーゼ性心疾患における肺動脈連続波ドプラ最大流速時間解析の有用性	鹿児島大学病院 小児科	川村順平
10466	ポスター発表6-②	術後遠隔期・合併症・発達 II	ポスター会場	7月23日 (土)	13:00～ 14:00	Fontan術後の難治性蛋白漏出性胃腸症に対する経皮的リンパ管塞栓術が無効であった一例	聖マリアンナ医科大学 小児科	中野茉莉恵
10467	ポスター発表4-⑥	成人先天性心疾患 III	ポスター会場	7月22日 (金)	15:30～ 16:30	フォロー四徴症術後遠隔期の肺動脈弁置換術の効果：心臓Magnetic Resonanceの所見を中心に	国立成育医療研究センター	佐藤麻朝
10468	ポスター発表4-①	一般心臓病学 II	ポスター会場	7月22日 (金)	15:30～ 16:30	長時間作用型ループ利尿薬は先天性心疾患術後患者の脳性ナトリウム利尿ペプチドを改善させる	島根大学 医学部 小児科	安田謙二
10469	ポスター発表2-②	複雑心奇形 I	ポスター会場	7月21日 (木)	15:10～ 16:10	フォロー四徴、肺動脈閉鎖、動脈管の超低出生体重児に対してprostaglandin E1を長期投与した一例	公益財団法人田附興風会医学研究所 北野病院 小児科	提島丈雄
10470	一般口演6	画像診断 II	第6会場	7月21日	16:20～	三尖弁閉鎖における僧帽弁複合体の解剖学的異常についての検討	静岡県立こども病院	安心院千裕
10471	ポスター発表3-⑤	肺循環・肺高血圧・呼吸器疾患 II	ポスター会場	7月21日	16:20～	右肺低形成を伴うpartial anomalous left pulmonary arteryの1例	長崎大学病院 小児科	草野智佳子
10472	一般口演14	多領域 II	第5会場	7月22日	16:40～	慢性心不全の成人先天性心疾患患者の健康関連QOL（第2報）	東京情報大学	水野芳子
10473	一般口演36	外科治療IV	第7会場	7月23日 (土)	9:30～10:20	動脈スイッチ手術における肺動脈再建術式選択<左肺門部-大血管水平断角度の有用性>	京都府立医科大学 小児医療センター 小児心臓血管外科	本宮久之
10474	ポスター発表2-③	胎児心臓病学 II	ポスター会場	7月21日 (木)	15:10～ 16:10	胎児期に診断に至らず、生後に治療方針の変更を要した筋性部心室中隔欠損の3例	埼玉医科大学総合医療センター 小児科 小児循環器部門	石戸博隆
10475	ポスター発表4-⑦	川崎病・冠動脈・血管 II	ポスター会場	7月22日 (金)	15:30～ 16:30	失神を契機に診断された非閉塞性肥大型心筋症に合併したmyocardial bridge	愛媛大学大学院 医学系研究科 小児科学講座	河本敦
10476	一般口演4	複雑心奇形 II	第6会場	7月21日 (木)	14:00～ 14:50	重症Ebstein病の死亡リスク因子と心房性不整脈	独立行政法人 福岡市立病院機構福岡市立こども病院 循環器科	連翔太
10477	ポスター発表1-④	肺循環・肺高血圧・呼吸器疾患 I	ポスター会場	7月21日	14:00～	肺動脈性肺高血圧症における肺血管拡張療法の右心室構造及び機能に対する影響	秋田大学 医学部 小児科	仲本雄一
10478	一般口演21	術後遠隔期・合併症・発達 I	第7会場	7月22日	8:30～9:20	Fontan conversionの中遠隔期予後について	東京女子医科大学病院	朝貝省史
10479	ポスター発表6-⑦	術後遠隔期・合併症・発達 IV	ポスター会場	7月23日	13:00～	僧帽弁形成術後12年経過し良好な経過が得られている乳児マルファン症候群の1例	北海道大学医学部小児科	佐藤逸美
10480	ポスター発表5-⑥	心臓血管機能	ポスター会場	7月22日	16:40～	WPW症候群における左房機能の解析は心機能評価に有用であるか？	順天堂大学 小児科・思春期科	加護祐久
10481	一般口演13	心不全・心移植 II	第5会場	7月22日	15:40～	当院における先天性心疾患患者の心不全緩和医療の現状	京都府立医科大学 小児科	喜多優介
10482	ポスター発表6-⑦	術後遠隔期・合併症・発達 IV	ポスター会場	7月23日	13:00～	大動脈縮窄症の臨床的な再縮窄のリスク因子についての検討	愛媛大学医学部医学科 2回生	郷田怜奈怜奈
10483	ポスター発表1-①	胎児心臓病学 I	ポスター会場	7月21日	14:00～	異なる症状を呈した胎児期卵円孔狭小化の3例	愛知医科大学 小児科	森啓充
10484	シンポジウム9	画像診断・シミュレーション医学によるテクノロジーとその実用：～病態生理の解明から治療戦略のアセスメントに至るまで～	第3会場	7月22日 (金)	8:30～10:00	リアルとバーチャルの融合：3Dレプリカとコンピュータシミュレーションを用いた先天性心疾患手術の新たな支援システム"ped UT-Heart"の開発研究	国立循環器病研究センター小児循環器内科	白石公
10485	ポスター発表3-③	成人先天性心疾患 II	ポスター会場	7月21日 (木)	16:20～ 17:20	再右室流出路再建症例における右室流出路機能不全や右室心筋の病理所見と加算平均心電図	大阪市立総合医療センター 小児心臓血管外科	竹原貴之
10486	会長要望セッション4	Blalock-Taussigシャントと動脈管ステントの将来	第5会場	7月21日 (木)	8:40～10:10	当院における体肺動脈短絡術の治療戦略と成績の検討；より高い安全性を目指して	JCHO中京病院 心臓血管外科	大河秀行
10487	ポスター発表2-⑤	心不全・心移植 II	ポスター会場	7月21日	15:10～	右室機能の差が治療経過に影響したドキシルビシン心筋症の2例	鹿児島大学病院 小児科	下園翼
10488	ポスター発表6-①	複雑心奇形 II	ポスター会場	7月23日 (土)	13:00～ 14:00	乳児早期に心内修復し得た、冠動脈肺動脈瘻を合併する肺動脈閉鎖兼心室中隔欠損、主要体肺側副血管の一例	慶應義塾大学 医学部 小児科学教室	浅野聡
10489	ポスター発表2-②	複雑心奇形 I	ポスター会場	7月21日	15:10～	新生児Ebstein奇形におけるfragmented QRSの意義	あいち小児保健医療総合センター 循環器	野村羊示
10490	シンポジウム8	心筋症における心電図の意義を見直す	第2会場	7月22日	15:40～	学校心臓検診の心電図異常を契機に診断された心筋症の臨床像と診断の問題点	広島市立広島市民病院 循環器小児科	上榎仁志
10491	ポスター発表2-②	複雑心奇形 I	ポスター会場	7月21日	15:10～	動脈管の狭小化により大動脈閉鎖症と診断した右側相同心の一例	大阪医科薬科大学病院 小児科	町原功実
10492	一般口演27	外科治療遠隔成績	第5会場	7月23日 (土)	8:30～9:20	Ross手術の成績と今後の課題	京都府立医科大学 小児医療センター 小児心臓血管外科	前田吉宣
10493	ポスター発表5-①	外科治療遠隔成績	ポスター会場	7月22日	16:40～	左心低形成症候群に対する外科治療の遠隔期成績	長野県立こども病院心臓血管外科	小嶋愛
10494	ポスター発表4-②	画像診断 III	ポスター会場	7月22日 (金)	15:30～ 16:30	小児循環器仕様血管造影装置 (Artis.Q.Zen) による被ばく低減の検証	北海道立子ども総合医療・療育センター 小児循環器内科	高室基樹
10495	ポスター発表2-⑤	心不全・心移植 II	ポスター会場	7月21日	15:10～	心負荷モデルラットにおけるヒラメ筋の病理所見	総合母子保健センター 愛育病院	浦島崇
10496	ポスター発表6-①	複雑心奇形 II	ポスター会場	7月23日 (土)	13:00～ 14:00	IVC欠損を伴った単心室患者におけるTCPC術後合併症の発生率と治療～肺動脈瘻は改善しうるか～	岡山大学病院 小児科	原真祐子
10497	シンポジウム5	内科治療→補助循環→移植へ 適切なブリッジと出口戦略を日本全体の問題として考える	第5会場	7月21日 (木)	14:00～ 15:30	18年間にわたるbridge to transplantationの取り組みと今後の展望	東京大学心臓外科	小野稔
10498	シンポジウム10	HLHSに対する外科的治療戦略 遠隔成績を見据えたNorwood手術のあり	第2会場	7月22日 (金)	8:30～10:00	左心低形成症候群に対する新生児期Norwood手術の遠隔成績	北里大学 医学部 心臓血管外科	鹿田文昭

登録番	セッション	セッションテーマ	会場	開催日	時間	演題名	所属	名前
10499	会長要望セッション 1	患者目線の医療とは-こころを紡いで、いのちを繋ぐ-	第1会場	7月23日 (土)	9:25~10:55	フォンタン術後患児が円滑に集団生活を送るために一学期に行う保育・教育関係者と家族への「フォンタン説明会」の報告	鹿児島生協病院 小児科	西島信
10500	ポスター発表5-⑦	外科治療 III	ポスター会場	7月22日	16:40~	プロタミンアレルギー症例に対する小児開心術の経験	静岡県立こども病院 心臓血管外科	城麻衣子
10501	ポスター発表4-①	一般心臓病学 II	ポスター会場	7月22日	15:30~	Chiari networkによる右室流入障害を呈した1例	山形大学 医学部 小児科	藤井隆
10502	ポスター発表2-⑦	染色体異常・遺伝子異常 II	ポスター会場	7月21日	15:10~	7q36欠失を認めたファロー四徴症、肺動脈閉鎖症の一例	東京慈恵会医科大学 小児科学講座	馬場俊輔
10503	ポスター発表2-⑥	カテーテル治療 I	ポスター会場	7月21日	15:10~	当院で経験したPA-IVSに対して1.5心室修復を施行した症例の検討	日本赤十字社医療センター 小児科	杉山隆朗
10504	ポスター発表5-⑤	心筋心膜疾患 I	ポスター会場	7月22日	16:40~	心機能改善まで時間を要した心房粗動による頻脈誘発性心筋症の乳児例	富山大学附属病院 小児科	坂井知英
10505	ポスター発表5-②	術後遠隔期・合併症・発達 III	ポスター会場	7月22日	16:40~	当院における乳び胸の難治化リスクの後方視的検討	東京大学医学部附属病院小児科	谷口智城
10506	ポスター発表6-⑦	術後遠隔期・合併症・発達 IV	ポスター会場	7月23日	13:00~	ステントグラフト挿入により大動脈縮窄術後の遠隔期狭窄が改善した12歳女児例	東北大学病院小児科	大田千晴
10507	ポスター発表4-⑦	川崎病・冠動脈・血管 II	ポスター会場	7月22日 (金)	15:30~ 16:30	生後1カ月で発症したが、抗心不全治療によって改善し、3歳時に冠動脈再建を施行された左冠動脈肺動脈起始 (ALCAPA)	新潟大学 医学部 小児科	水流宏文
10508	一般口演6	画像診断 II	第6会場	7月21日	16:20~	カテーテル検査室内で測定可能な、血管造影画像を用いた肺血流量左右比の自動	長野県立こども病院 循環器小児科	武井黄太
10509	ポスター発表1-②	画像診断 II	ポスター会場	7月21日 (木)	14:00~ 15:00	小児循環器領域における心筋血流シンチグラムでのQuantitative Gated SPECTによる心室容積・駆出率の評価は可能か？	国立研究開発法人 国立循環器病研究センター 小児循環器内科	岩朝徹
10510	ポスター発表5-④	肺循環・肺高血圧・呼吸器疾患 II	ポスター会場	7月22日 (金)	16:40~ 17:40	エポプロステノール持続静注療法から離脱した肺高血圧症を合併したコケイン症候群の1幼児例	宮城県立こども病院 循環器科	宮森拓也
10511	ポスター発表3-⑤	肺循環・肺高血圧・呼吸器疾患 II	ポスター会場	7月21日	16:20~	主要体肺側副血行路の攣縮に対してミルリノンが有効であった一例	大阪医科薬科大学病院 小児科	水岡敦喜
10512	ポスター発表2-⑥	カテーテル治療 I	ポスター会場	7月21日 (木)	15:10~ 16:10	多孔性心房中隔欠損症の複数留置例におけるデバイス相互干渉の検討-翌日に大きく偏位した症例を経験して-	JCHO中京病院 中京こどもハートセンター 小児循環器科	西川浩
10513	ポスター発表3-⑥	外科治療 I	ポスター会場	7月21日	16:20~	心室中隔欠損を伴う肺動脈閉鎖に対する右室流出路再建方法の検討	JCHO九州病院 心臓血管外科	城尾邦彦
10514	ポスター発表2-①	一般心臓病学 I	ポスター会場	7月21日	15:10~	小児ワルファリン使用患者におけるPT-INR高値を示す影響因子に関する検討	茨城県立こども病院 小児循環器科	藤里秀史
10515	ポスター発表4-⑥	成人先天性心疾患 III	ポスター会場	7月22日	15:30~	末期心不全に至る前に緩和医療を導入した成人先天性心疾患の2例	岩手医科大学附属病院 小児科	中野智
10516	一般口演23	術後遠隔期・合併症・発達III	第7会場	7月22日	10:30~	ファロー四徴修復後患者に対する加算平均心電図の意義	大阪市立総合医療センター 小児循環器	藤野光洋
10517	ポスター発表6-⑧	外科治療 IV	ポスター会場	7月23日 (土)	13:00~ 14:00	CoA, IAA complexに対する術前リスク評価と術式選択の妥当性の検討	JCHO中京病院 中京こどもハートセンター 心臓血管外科	佐藤賢司
10518	ポスター発表4-⑦	川崎病・冠動脈・血管 II	ポスター会場	7月22日	15:30~	多発性の冠動脈狭窄のため心筋梗塞を発症した13歳の1例	岐阜県総合医療センター 小児循環器内	山本哲也
10519	一般口演23	術後遠隔期・合併症・発達III	第7会場	7月22日	10:30~	CVPの影響を抑制した肝臓Native T1値は線維化を反映するか？	福岡市立こども病院	田尾克生
10520	ポスター発表2-①	一般心臓病学 I	ポスター会場	7月21日 (木)	15:10~ 16:10	肥満進行により心肥大所見が過小評価される可能性がある。-学校心臓検診での縦断的評価の意義-	新潟大学地域医療センター 魚沼基幹病院	鈴木博
10522	ポスター発表5-⑤	心筋心膜疾患 I	ポスター会場	7月22日 (金)	16:40~ 17:40	胎児診断により新生児期から良好な治療介入ができた、MYH7遺伝子変異を認めた左室心筋緻密化障害の一例	群馬県立小児医療センター 循環器科	浅見雄司
10523	ポスター発表1-③	画像診断 I	ポスター会場	7月21日	14:00~	4D flow MRIで血流解析を行った頸部大動脈弓の1幼児例	宮城県立こども病院 循環器科	木村正人
10524	一般口演1	胎児心臓病学	第4会場	7月21日	14:00~	在胎22週未満の先天性心疾患の出生前診断と人工妊娠中絶との関連	東京大学医学部附属病院 小児科	益田瞳
10525	ポスター発表3-②	電気生理学・不整脈 I	ポスター会場	7月21日	16:20~	意識消失を契機に脳波異常を指摘されたQT延長症候群2型の1例	魚沼基幹病院 小児科	加藤夏生
10526	ポスター発表4-③	集中治療・周術期管理 I	ポスター会場	7月22日 (金)	15:30~ 16:30	先天性心疾患周術期の難治性乳び胸~診断から外科的介入まで~	埼玉県立小児医療センター 小児救命救急センター	岸本健寛
10527	パネルディスカッション 2	近年の画像診断技術の外科手術への応用 (房室弁形成)	第5会場	7月21日 (木)	15:40~ 17:10	術中経心膜3D心エコー法を用いた房室弁形成術における有用性の検討	長野県立こども病院 心臓血管外科	小沼武司
10528	一般口演5	画像診断 I	第6会場	7月21日	15:10~	小児がん生存者における左室ストレインの経時的変化 - pilot studyの報告 -	順天堂大学 小児科学講座	赤塚祐介
10529	ポスター発表6-⑦	術後遠隔期・合併症・発達 IV	ポスター会場	7月23日	13:00~	先天性心疾患を合併したダウン症候群の腎機能の加齢変化の検討	岩手医科大学附属病院 小児科	中野智
10530	ポスター発表6-⑤	集中治療・周術期管理 II	ポスター会場	7月23日	13:00~	小児心臓手術における手術部位感染の術前リスクについての検討	鹿児島大学病院 小児科	高橋宜宏
10531	ポスター発表4-③	集中治療・周術期管理 I	ポスター会場	7月22日 (金)	15:30~ 16:30	MortalityゼロのPalliative operationを目指して: Blalock-Taussig shunt術症例の予後から考える管理のエッセンス	広島市立広島市民病院 循環器小児科	中川直美
10532	ポスター発表3-⑥	外科治療 I	ポスター会場	7月21日	16:20~	PA/VSDの初回姑息術におけるDUNK法を用いたRV-PA shuntの有用性	JCHO 中京病院 心臓血管外科	野田美香
10533	一般口演5	画像診断 I	第6会場	7月21日 (木)	15:10~ 16:00	純型肺動脈閉鎖/重症肺動脈弁狭窄における主肺動脈End diastolic forward flow定量の意義	倉敷中央病院 小児科	山内真由子
10534	ポスター発表6-①	複雑心奇形 II	ポスター会場	7月23日 (土)	13:00~ 14:00	出生体重1582gのCritical AS, Borderline LV症例に対する治療戦略	順天堂大学医学部附属 順天堂医院 小児科	田中登
10535	ポスター発表1-①	胎児心臓病学 I	ポスター会場	7月21日	14:00~	母体COVID19を合併した抗SS-A抗体陽性の完全房室ブロックの一例	金沢大学 医薬保健研究域医学系 小児	岩崎秀紀
10536	ポスター発表6-①	複雑心奇形 II	ポスター会場	7月23日 (土)	13:00~ 14:00	中心肺動脈欠損、高度低形成を伴うPA/VSD/MAPCA症例の治療経過と予後	岡山大学大学院医歯薬総合研究科 小児 医科学	近藤麻衣子
10537	ポスター発表6-⑦	術後遠隔期・合併症・発達 IV	ポスター会場	7月23日	13:00~	Down症候群、完全型房室中隔欠損における肺動脈絞扼術後の肺高血圧の検討	東京都立小児総合医療センター 循環器	西木拓己
10538	一般口演6	画像診断 II	第6会場	7月21日 (木)	16:20~ 17:10	Fontan術後患者における、MRI肝線維化指標の予測モデル	埼玉医科大学総合医療センター-総合周産 期母子医療センター-小児循環器部門	岩本洋一
10539	ポスター発表3-⑦	外科治療 II	ポスター会場	7月21日 (木)	16:20~ 17:20	TCPC後に狭小VSDの拡大を要したTA2bの一例	徳島大学大学院医歯薬学研究部 心臓 血管外科学分野	菅野幹雄
10540	一般口演14	多領域 II	第5会場	7月22日 (金)	16:40~ 17:30	小児体外式補助人工心臓装着の児をエンパワーメントする動物介在介入-ファシリティ ドッグ・プログラムの導入-	国立成育医療研究センター 看護部	権守礼美
10541	ポスター発表2-⑦	染色体異常・遺伝子異常 II	ポスター会場	7月21日	15:10~	ELN遺伝子異常変異の一例	日本医科大学 小児科	阿部正徳
10542	ポスター発表2-④	染色体異常・遺伝子異常 I	ポスター会場	7月21日 (木)	15:10~ 16:10	18トリソミーへの治療介入が在宅移行、生命予後に及ぼす影響-石川県における検討-	石川県立中央病院 総合母子医療セン ター 新生児科	竹田義克
10543	ポスター発表2-⑥	カテーテル治療 I	ポスター会場	7月21日 (木)	15:10~ 16:10	経皮的心房中隔閉鎖術におけるTrevisioの使用経験	岐阜県総合医療センター、小児医療セン ター 小児循環器内科	寺澤厚志

登録番	セッション	セッションテーマ	会場	開催日	時間	演題名	所属	名前
10544	ポスター発表6-③	カテーテル治療 II	ポスター会場	7月23日	13:00～	肺動脈異形成弁における経皮的バルーン拡張術の効果予測因子	JCHO九州病院 小児科	江崎大起
10545	ポスター発表2-⑦	染色体異常・遺伝子異常 II	ポスター会場	7月21日	15:10～	心疾患を合併するNoonan症候群の予後	岐阜県総合医療センター 小児循環器内	田中秀門
10547	ポスター発表4-③	集中治療・周術期管理 I	ポスター会場	7月22日	15:30～	低出生体重, Turner症候群に伴う重症大動脈弁狭窄に対する初期治療方針	静岡県立こども病院 循環器科	橋本佳亮
10548	ポスター発表5-①	外科治療遠隔成績	ポスター会場	7月22日 (金)	16:40～ 17:40	Fallop四徴症に対する一併付き右室流出路再建における遠隔期成績	東邦大学医療センター 大森病院 心臓 血管外科	田中啓輔
10549	ポスター発表4-②	画像診断 III	ポスター会場	7月22日 (金)	15:30～ 16:30	DORV・TGA疾患群の術式決定ツールとしてIntra-Cardiac 3D imageは有用か?	東邦大学医療センター大森病院 心臓血 管外科	磯部将
10550	ポスター発表2-③	胎児心臓病学 II	ポスター会場	7月21日	15:10～	胎児期動脈管の矢状断計測値と在胎週数に関する検討	千葉県こども病院 循環器内科	水野雄太
10551	ポスター発表6-⑧	外科治療 IV	ポスター会場	7月23日	13:00～	超低出生体重児動脈管開存症に対する手術治療の早期・遠隔期成績の検討	群馬県立小児医療センター 心臓血管外	松永慶廉
10552	一般口演19	複雑心奇形 I	第6会場	7月22日 (金)	16:40～ 17:30	心臓中空立体模型でシミュレーションし心内reroutingできた多脾症、左側静脈還 流、PAPVC、不完全型AVSDの1例	自治医科大学とちぎ子ども医療センター 小児科	鈴木峻
10553	ポスター発表1-④	肺循環・肺高血圧・呼吸器疾患 I	ポスター会場	7月21日 (木)	14:00～ 15:00	成人先天性心疾患患者に対するマシテンタンの使用経験	東京女子医科大学 循環器小児・成人先 天性心疾患科	原田元
10554	ポスター発表6-②	術後遠隔期・合併症・発達 II	ポスター会場	7月23日	13:00～	Life-threateningな咯血を来したフォンタン術後の3症例	兵庫県立こども病院 循環器内科	広田幸穂
10555	ポスター発表2-⑥	カテーテル治療 I	ポスター会場	7月21日 (木)	15:10～ 16:10	Norwood手術ハイリスク機能的単心室症例における動脈管長期開存維持 - すべて の症例にステント留置は必要ではない -	三重大学大学院医学系研究科 小児科 学	大橋啓之
10556	ポスター発表5-⑤	心筋心膜疾患 I	ポスター会場	7月22日	16:40～	病理所見からリウマチ性弁膜症を診断し得た一例	順天堂大学 医学部 小児科	若月寿子
10557	一般口演8	心臓血管機能	第7会場	7月21日	9:40～10:30	フォンタン関連肝障害におけるStructural and functional uncouplingのメカニズ	岩手医科大学 小児科学講座	齋木宏文
10558	一般口演37	外科治療III	第7会場	7月23日 (土)	10:30～ 11:20	当院の体肺動脈短絡手術の治療成績	北海道大学 大学院医学研究院 循環 器呼吸器外科	加藤伸康
10559	シンポジウム2	胎児心エコー検査ガイドライン改定を今 後の診療に活かすために	第2会場	7月21日 (木)	16:00～ 17:30	移転後5年間の当院における胎児心エコー検査の現状とCOVID-19による影響	埼玉県立小児医療センター 循環器科	百木恒太
10560	ポスター発表1-⑦	成人先天性心疾患 I	ポスター会場	7月21日	14:00～	成人期フォンタン循環における体血管抵抗低下と肝うっ血の関連	岩手医科大学 医学部 小児科学講座	滝沢友里恵
10561	ポスター発表5-⑥	心臓血管機能	ポスター会場	7月22日	16:40～	新生児におけるLA AutoStrainの測定	倉敷中央病院小児科	土井悠司
10562	ポスター発表3-⑤	肺循環・肺高血圧・呼吸器疾患 II	ポスター会場	7月21日	16:20～	心房中隔欠損症において右室圧上昇は左室前負荷予備能を低下させる	岩手医科大学 医学部 小児科学講座	齋木宏文
10563	会長要望セッション4	Blalock-Taussigシャントと動脈管ステ ントの将来	第5会場	7月21日 (木)	8:40～10:10	動脈管依存性肺循環の先天性心疾患に対するアプローチ ~動脈管ステントと Blalock-Taussig shuntの比較	静岡県立こども病院 循環器科	渋谷茜
10564	ポスター発表3-⑤	肺循環・肺高血圧・呼吸器疾患 II	ポスター会場	7月21日	16:20～	乳児期に根治術を施行された左右短絡疾患における術前AVT適応と術後肺高血圧	順天堂大学 医学部 小児科学講座	高橋誉弘
10565	一般口演7	カテーテル治療 I	第7会場	7月21日	8:40～9:30	体重3kg未満の動脈管開存(PDA)に対するデバイス閉鎖術の検討	国立成育医療研究センター 循環器科	三崎泰志
10566	ポスター発表4-①	一般心臓病学 II	ポスター会場	7月22日	15:30～	プロスタグランジン製剤使用による粘液過剰産生と胃流出路狭窄の3例	新潟大学医歯学総合病院 小児科	塚田正範
10567	ポスター発表5-④	肺循環・肺高血圧・呼吸器疾患 II	ポスター会場	7月22日 (金)	16:40～ 17:40	当院における先天性心疾患に合併した門脈体循環短絡症の検討	兵庫県立尼崎総合医療センター 小児循 環器内科	稲熊洸太郎
10568	ポスター発表5-①	外科治療遠隔成績	ポスター会場	7月22日 (金)	16:40～ 17:40	Nunn弁による右室流出路再建術を施行したファロー四徴症の術後遠隔期成績	自治医科大学とちぎ子ども医療センター 小児科	岡健介
10569	ポスター発表1-⑥	2-01 外科治療 V	ポスター会場	7月21日 (木)	14:00～ 15:00	右心房への肺静脈異常還流に対する有茎心房フラップを用いた心房内血流転換の中 長期成績	大阪医科薬科大学病院 小児心臓血管 外科	小西隼人
10570	ポスター発表6-③	カテーテル治療 II	ポスター会場	7月23日	13:00～	奇異性脳梗塞から考えた右心室機能低下症例に対する心房中隔欠損閉鎖術	京都大学医学部附属病院 小児科	松田浩一
10571	ポスター発表3-④	心不全・心移植 I	ポスター会場	7月21日	16:20～	当センターにおけるEXCOR装着後の感染性合併症の特徴と治療	国立成育医療研究センター循環器科	進藤考洋
10572	ポスター発表6-⑤	集中治療・周術期管理 II	ポスター会場	7月23日	13:00～	小児心臓血管術後における集中治療医の専従化の再挿管への影響の検討	福岡市立こども病院 集中治療科	小谷匡史
10573	ポスター発表2-②	複雑心奇形 I	ポスター会場	7月21日 (木)	15:10～ 16:10	肺静脈狭窄を合併した無脾症・総肺静脈還流異常症の治療変遷と予後 -患者さん と歩む33年のチャレンジ-	JCHO九州病院 循環器小児科	渡辺まみ江
10574	ポスター発表1-①	胎児心臓病学 I	ポスター会場	7月21日	14:00～	胎児動脈管蛇行・動脈管瘤は3rd trimesterに進行する	国立循環器病研究センター 小児循環器	岡田陽子
10575	ポスター発表6-⑤	集中治療・周術期管理 II	ポスター会場	7月23日	13:00～	デクスメトミジン中止後に痙攣発作を疑う眼球運動異常を呈した小児例	群馬県立小児医療センター 循環器科	下山伸哉
10576	一般口演20	自立神経・神経退役因子・心肺機能	第6会場	7月22日	17:50～	起立性調節障害と発達障害	岩手医科大学 小児科	佐藤有美
10577	ポスター発表2-③	胎児心臓病学 II	ポスター会場	7月21日	15:10～	先天性完全房室ブロックに対するペースメーカー植込み術の適応時期について	岩手医科大学 小児科	佐藤有美
10578	一般口演21	術後遠隔期・合併症・発達 I	第7会場	7月22日	8:30～9:20	早期フォンタン手術は洞機能不全の原因になるか	埼玉医科大学国際医療センター 小児心	鍋嶋泰典
10579	一般口演18	心不全・心移植 I	第6会場	7月22日	10:30～	LVAD管理中の右心機能からみたBiVADの必要性の考察	東京大学医学部附属病院 小児科	小川陽介
10580	ポスター発表6-④	電気生理学・不整脈 II	ポスター会場	7月23日	13:00～	心房頻拍が初発症状であった乳児期急性心筋梗塞2症例の検討	埼玉医科大学国際医療センター 小児心	鍋嶋泰典
10581	シンポジウム8	心筋症における心電図の意義を見直す	第2会場	7月22日	15:40～	若年期肥大型心筋症の心電図所見における致死性不整脈のリスク因子についての検	埼玉医科大学国際医療センター 小児心	鍋嶋泰典
10582	ポスター発表3-⑦	外科治療 II	ポスター会場	7月21日	16:20～	完全型心内膜欠損症における術後再手術のリスクの検討	榊原記念病院 小児心臓血管外科	古谷翼
10583	ポスター発表1-④	肺循環・肺高血圧・呼吸器疾患 I	ポスター会場	7月21日	14:00～	先天性心疾患術後のダウン症候群患児における肺動脈性肺高血圧症の転帰	横浜市立大学附属病院 小児科	山本嵩
10584	一般口演36	外科治療IV	第7会場	7月23日 (土)	9:30～10:20	未熟児動脈管開存閉鎖術後、Post PDA Ligation Cardiac Syndrome発症の 予測因子	岩手医科大学 心臓血管外科	後藤拓弥
10585	ポスター発表5-②	術後遠隔期・合併症・発達 III	ポスター会場	7月22日	16:40～	先天性心疾患術後の胆汁うっ滞	岩手医科大学 小児科	佐藤有美
10586	一般口演7	カテーテル治療 I	第7会場	7月21日	8:40～9:30	体重10kg未満の小児に対する経皮的心房中隔欠損閉鎖術	久留米大学小児科	鍵山慶之
10587	一般口演38	多領域 I	第7会場	7月23日	13:00～	フォンタン術後遠隔期にみられる不定愁訴と循環特性に関する30事例の検討	岩手医科大学附属病院	小山智子
10588	ポスター発表4-⑥	成人先天性心疾患 III	ポスター会場	7月22日 (金)	15:30～ 16:30	成人に到達した二心室修復術後の純型肺動脈閉鎖における小児期の三尖弁サイ ズの推移と成人期心不全発症の関連について	岡山大学 循環器内科	杜徳尚
10589	ポスター発表3-⑥	外科治療 I	ポスター会場	7月21日	16:20～	TOF修復術後遠隔期中に中耳炎を契機としたMRSA縦隔洞炎の治療	奈良県立医科大学 胸部・心臓血管外科	殿村玲
10590	ポスター発表5-⑤	心筋心膜疾患 I	ポスター会場	7月22日	16:40～	けいれん重積・横紋筋融解症に合併した若年発症のたこつぼ型心筋症	聖マリアンナ医科大学 小児科	長田洋資
10591	一般口演31	川崎病・冠動脈・血管III	第6会場	7月23日	8:30～9:20	GOS2はLncRNA HSD11B1-AS1を介して川崎病における自然免疫を調節する	富山大学小児科	岡部真子
10592	ポスター発表2-①	一般心臓病学 I	ポスター会場	7月21日	15:10～	高等学校運動部活動における心停止の原因心疾患に関する分析	神奈川工科大学健康医療科学部	鮎澤衛

登録番	セッション	セッションテーマ	会場	開催日	時間	演題名	所属	名前
10593	ポスター発表3-④	心不全・心移植 I	ポスター会場	7月21日 (木)	16:20～ 17:20	左室緻密化障害合併拡張型心筋症に対する補助人工心臓装着後 心機能回復の可能性	大阪大学大学院医学系研究科 外科学 講座 心臓血管外科学	長谷川然
10594	ポスター発表4-③	集中治療・周術期管理 I	ポスター会場	7月22日	15:30～	小児先天性心疾患手術後の再挿管に影響を与える因子についての検討	群馬県立小児医療センター リハビリテーショ	熊丸めぐみ
10595	ポスター発表6-⑧	外科治療 IV	ポスター会場	7月23日 (土)	13:00～ 14:00	大動脈縮窄、大動脈弓離断に対する大動脈再建術の周術期合併症	独立行政法人 地域医療機能推進機構 中京病院	前野元樹
10596	ポスター発表1-⑦	成人先天性心疾患 I	ポスター会場	7月21日	14:00～	福井循環器病院におけるFontan型手術の歴史とfollow状況	福井循環器病院 小児科	岡崎新太郎
10597	ポスター発表6-⑦	術後遠隔期・合併症・発達 IV	ポスター会場	7月23日 (土)	13:00～ 14:00	心室中隔欠損症に対する心内修復術後安定期に急性脳症を発症した18トリミーの3歳女児例	自治医科大学小児科	宮崎悠夏
10598	ポスター発表1-③	画像診断 I	ポスター会場	7月21日 (木)	14:00～ 15:00	4D-flow MRIを用いた、先天性心疾患を伴う肺高血圧症患者における主肺動脈の血流動態解析	日本赤十字社医療センター 小児科	稲毛章郎
10600	ポスター発表3-⑦	外科治療 II	ポスター会場	7月21日	16:20～	フォンタン術後の胸水遷延因子についての検討	筑波大学附属病院 心臓血管外科	山本隆平
10601	ポスター発表1-⑥	2-01 外科治療 V	ポスター会場	7月21日	14:00～	小児における感染性心内膜炎に対する外科治療成績	横浜市立大学附属病院 心臓血管外科	町田大輔
10602	ポスター発表3-②	電気生理学・不整脈 I	ポスター会場	7月21日	16:20～	学校心臓検診でQT延長症候群が疑われ確定診断に至った3例	国立成育医療研究センター 循環器科	藤村友美
10603	ポスター発表5-⑤	心筋心臓疾患 I	ポスター会場	7月22日	16:40～	一絨毛膜二羊膜双胎の巨大心横紋筋腫に対してエペロリムスが著効した31週早産	鹿児島市立病院	塩川直宏
10604	ポスター発表1-⑤	自律神経・神経退役因子・心肺機能	ポスター会場	7月21日	14:00～	ヘッドサイドモニター心電図を用いた新生児の心拍変動解析-a pilot study-	順天堂大学練馬病院 小児科	秋本智史
10605	ポスター発表5-③	川崎病・冠動脈・血管 I	ポスター会場	7月22日 (金)	16:40～ 17:40	冠動脈造影で新たな部位に川崎病性冠動脈瘤を認めた症例	公益財団法人 田附興風会 医学研究 所 北野病院	藤尾光
10606	一般口演36	外科治療IV	第7会場	7月23日	9:30～10:20	小児開心術での目標指向型体外循環管理に必要な指標の後方視的検討	兵庫県立こども病院 臨床工学室	三坂勇介
10607	ポスター発表1-③	画像診断 I	ポスター会場	7月21日	14:00～	体心室右室における心筋重量の増加は右心室機能の悪化と相関する	東京大学医学部附属病院小児科	白神一博
10608	ポスター発表1-⑤	自律神経・神経退役因子・心肺機能	ポスター会場	7月21日	14:00～	肺静脈狭窄に伴う重症高血圧症はαSMAに関連する	東京慈恵会医科大学 細胞生理学講座	馬場俊輔
10609	ポスター発表4-⑦	川崎病・冠動脈・血管 II	ポスター会場	7月22日	15:30～	心原性ショックを契機に診断され異なる転帰を辿った先天性冠動脈異常の2例	大阪大学大学院医学系研究科 小児科	橋本和久
10610	ポスター発表3-②	電気生理学・不整脈 I	ポスター会場	7月21日	16:20～	メキシレンとフレカイニドを併用したQT延長症候群3型の一例	横浜市立大学附属病院 小児循環器科	志水利之
10611	一般口演5	画像診断 I	第6会場	7月21日	15:10～	小児拘束型心筋症における左房ストレイン及び機能評価の有用性	大阪大学 大学院医学系研究科 小児	石井良
10612	一般口演13	心不全・心移植II	第5会場	7月22日	15:40～	拒絶に伴う移植心冠動脈病変の急性増悪により突然死を来した一例	大阪大学大学院医学系研究科 小児科	廣瀬将樹
10613	ポスター発表6-⑤	集中治療・周術期管理 II	ポスター会場	7月23日	13:00～	小児心臓外科領域における周術期MRSA感染対策の検討	筑波大学 心臓血管外科	今中佑紀
10614	一般口演17	心筋心臓疾患II	第6会場	7月22日	9:30～10:20	当院で経験した結節性硬化症患者における心臓腫瘍の臨床像と管理についての検討	久留米大学医学部 小児科学講座	高瀬隆太
10615	ポスター発表1-⑤	自律神経・神経退役因子・心肺機能	ポスター会場	7月21日	14:00～	学童期のフォンタン患者における心室形態がCPET指標に与える影響	千葉県こども病院	山形知慧
10616	ポスター発表1-⑦	成人先天性心疾患 I	ポスター会場	7月21日	14:00～	成人Fontan術後患者の臨床像	大阪母子医療センター 小児循環器科	浅田大
10617	一般口演7	カテーテル治療 I	第7会場	7月21日 (木)	8:40～9:30	フォロー四徴におけるバルーン肺動脈弁形成術と右室流出路ステント留置術の位置付け	沖縄県立南部医療センター・こども医療セン ター 小児循環器内科	北野正尚
10618	ポスター発表1-⑦	成人先天性心疾患 I	ポスター会場	7月21日	14:00～	フォンタン術後患者における心不全入院の実態～フォンタンレジストリからの報告～	国立循環器病研究センター 小児循環器	森有希
10619	ポスター発表6-①	複雑心奇形 II	ポスター会場	7月23日 (土)	13:00～ 14:00	憩室を伴った右室低形成は二心室修復が可能か？	愛媛大学大学院医学系研究科 地域小 児・周産期学講座	田代良
10620	ポスター発表4-⑦	川崎病・冠動脈・血管 II	ポスター会場	7月22日	15:30～	IVIG不応型川崎病の治療方針；冠動脈内径を参考にした3rd line治療の選択	社会医療法人愛仁会高槻病院小児科	大西聡
10621	ポスター発表3-⑤	肺循環・肺高血圧・呼吸器疾患 II	ポスター会場	7月21日 (木)	16:20～ 17:20	早期の二期閉鎖の判断に肺生検が有用であった肺動脈性肺高血圧症を伴う心房中隔欠損症の小児例	自治医科大学とちぎ子ども医療センター 小児科	五味遥
10622	ポスター発表3-③	成人先天性心疾患 II	ポスター会場	7月21日 (木)	16:20～ 17:20	フォロー四徴症修復手術後の成人における 大動脈基部拡大と弾性低下に関する前向きコホート研究 (TRANSIT)	東京都立小児総合医療センター 循環器 科	永峯宏樹
10623	ポスター発表5-③	川崎病・冠動脈・血管 I	ポスター会場	7月22日 (金)	16:40～ 17:40	初期ガンマグロブリン大量療法開始後24時間以内に一度も解熱しなかった症例は追加治療になることが多い	大分こども病院 小児科	岸本慎太郎
10624	シンポジウム4	フォンタン術後患者の予後改善のための個別化治療へ向けて：時間軸を考えた検討①長期予後を見据えたフォンタン術	第4会場	7月22日 (金)	15:40～ 17:10	当センターの最近の単心室症例におけるFailed Fontan危険因子の検討	大阪母子医療センター 小児循環器科	石井陽一郎
10625	一般口演9	カテーテル治療II	第7会場	7月21日	10:40～	経カテーテル上位静脈洞型心房中隔欠損修復術の短期成績	東京女子医科大学 循環器内科	小暮智仁
10626	ポスター発表4-④	川崎病・冠動脈・血管 III	ポスター会場	7月22日	15:30～	川崎病既往児におけるCardio Ankle Vascular Indexを用いた動脈硬化度の検	自治医科大学 小児科	森田裕介
10627	ポスター発表2-③	胎児心臓病学 II	ポスター会場	7月21日	15:10～	孤立性卵円孔早期狭小化/閉鎖の重症度診断；出生後診断例も含めた検討	三重大学大学院医学系研究科 小児科	原田智哉
10628	一般口演37	外科治療III	第7会場	7月23日 (土)	10:30～ 11:20	最近のBlalock-Taussigシャント手術の治療成績の検討 肺血流調整とアプローチの妥当性	新潟大学大学院医歯学総合研究科 呼 吸循環外科学分野	白石修一
10629	ポスター発表2-②	複雑心奇形 I	ポスター会場	7月21日	15:10～	心室瘤・憩室と心内形態異常を併発した完全型心臓脱の新生児症例	東京大学医学部付属病院 小児科	酒井瞭
10630	ポスター発表5-⑦	外科治療 III	ポスター会場	7月22日	16:40～	体外循環中のDUF置換液の違いによる血糖と乳酸値の変化	聖隷浜松病院 臨床工学室	北本憲永
10631	ポスター発表6-①	複雑心奇形 II	ポスター会場	7月23日	13:00～	胎児期より疑われた総肺静脈閉鎖症の2例	国立成育医療研究センター 循環器科	丸山和歌子
10634	ポスター発表3-③	成人先天性心疾患 II	ポスター会場	7月21日	16:20～	成人先天性心疾患外来への移行が困難な症例の検討	和歌山県立医科大学 小児科	末永智浩
10635	ポスター発表4-①	一般心臓病学 II	ポスター会場	7月22日 (金)	15:30～ 16:30	肝動脈-門脈shunt・静脈管開存による肝動静脈瘻のため、生直後から高拍出性心不全に至ったIAA(A)、5弓遺残の新生児例	中京病院こどもハートセンター	永田佳敬
10636	ポスター発表5-⑧	術後遠隔期・合併症・発達 I	ポスター会場	7月22日 (金)	16:40～ 17:40	Fontan未到達の両方向性グレン(BDG)の検討-BDGは単心室疾患のdefinitive repairとはならないか-	JCHO中京病院 小児循環器科	今井祐喜
10637	会長要望セッション9	難治性乳び胸に対してどうアプローチして	第2会場	7月23日	8:30～10:00	Fontan術後の難治性PLEの病態確認のための造影MR lymphangiography	聖マリアンナ医科大学 小児科	長田洋資
10638	ポスター発表6-④	電気生理学・不整脈 II	ポスター会場	7月23日	13:00～	高度房室ブロックと心筋変性を認めたGalloway-Mowat症候群の兄弟例	総合病院土浦協同病院 小児科	中村虹輝
10639	ポスター発表4-④	川崎病・冠動脈・血管 III	ポスター会場	7月22日	15:30～	川崎病血管炎モデルマウスにおいてスタチンは顕著な抗粥状動脈硬化・抗炎症作用を	日本医科大学 心臓血管外科 大学院	泉二佑輔
10640	一般口演11	電気生理学・不整脈II	第7会場	7月21日	15:10～	新生児期・乳児期早期発症の頻拍症の転帰について 単一施設での検討	大阪医科大学附属病院 小児科	宮河祐治
10641	一般口演36	外科治療IV	第7会場	7月23日 (土)	9:30～10:20	コンピューター流体シミュレーションを用いた心尖部下大静脈同側症例におけるフォンタン手術時の導管経路の検討	筑波大学 心臓血管外科	山崎肇

登録番	セッション	セッションテーマ	会場	開催日	時間	演題名	所属	名前
10642	ポスター発表6-⑥	心筋心膜疾患 II	ポスター会場	7月23日 (土)	13:00～ 14:00	ミトコンドリア心筋症が疑われたが、剖検心筋組織からEBウイルスが検出された劇症型心筋炎の一例	あいち小児保健医療総合センター 循環器科	木村瞳
10643	ポスター発表2-②	複雑心奇形 I	ポスター会場	7月21日	15:10～	22q11.2欠失症候群に合併した両大血管両室起始症の一例	大阪医科薬科大学病院 小児科	岸勘太
10644	ポスター発表2-③	胎児心臓病学 II	ポスター会場	7月21日	15:10～	胎児診断した血管輪の1例	大垣市民病院 小児循環器新生児科	太田宇哉
10645	一般口演13	心不全・心移植II	第5会場	7月22日	15:40～	Fontan循環に対するEXCOR導入時の工夫	筑波大学附属病院 心臓血管外科	加藤秀之
10646	一般口演10	電気生理学・不整脈 I	第7会場	7月21日 (木)	14:00～ 14:50	先天性心疾患の周術期の心房性不整脈に対する心房抗頻拍ペーシング (Reactive ATP) デバイスの有用性	東京女子医科大学循環器小児科	西村智美
10647	一般口演11	電気生理学・不整脈 II	第7会場	7月21日 (木)	15:10～ 16:00	Fontan術後遠隔期至適心拍数の検討	静岡県立総合病院移行医療部成人先天性心疾患科	宮崎文
10648	一般口演21	術後遠隔期・合併症・発達 I	第7会場	7月22日	8:30～9:20	フォンタン循環不全の終末期における在宅医療と病院連携	倉敷中央病院 小児科	荻野佳代
10649	一般口演11	電気生理学・不整脈 II	第7会場	7月21日 (木)	15:10～ 16:00	先天性心疾患を合併する新生児・乳児期早期不整脈症例に対するフレカイニドの有効性と危険性	JCHO 中京病院 小児循環器科	吉田修一郎
10650	ポスター発表5-③	川崎病・冠動脈・血管 I	ポスター会場	7月22日	16:40～	生後1か月で発症した川崎病ショック症候群の1例	福島県立医科大学 医学部 小児科学	川島綾子
10651	ポスター発表4-⑤	川崎病・冠動脈・血管 IV	ポスター会場	7月22日	15:30～	COVID-19流行前後での免疫グロブリン不応川崎病の比較	沖縄県立南部医療センター・こども医療セン	加藤昭生
10652	ポスター発表5-④	肺循環・肺高血圧・呼吸器疾患 II	ポスター会場	7月22日	16:40～	松果体芽腫維持療法中に肺動脈性肺高血圧を呈し、薬剤反応性良好であった1例	東京慈恵会医科大学附属病院 小児科	増田詩央
10653	ポスター発表5-⑦	外科治療 III	ポスター会場	7月22日 (金)	16:40～ 17:40	心房中隔欠損症術後における心膜切開後症候群のリスク因子の検討	京都府立医科大学 小児医療センター 小児心臓血管外科	永瀬崇
10654	ポスター発表2-⑥	カテーテル治療 I	ポスター会場	7月21日	15:10～	抗菌薬のみで治療可能であった心房中隔欠損デバイス閉鎖後感染性心内膜炎の一例	沖縄県立中部病院 小児科	町田修平
10656	一般口演19	複雑心奇形 I	第6会場	7月22日	16:40～	グレン手術後の付加的肺血流の効果	広島市立広島市民病院 循環器小児科	福嶋遥佑
10657	ポスター発表4-③	集中治療・周術期管理 I	ポスター会場	7月22日	15:30～	外科的介入を要したmodified Blalock-Taussig shunt 早期閉塞/狭窄例の臨床	東京大学医学部附属病院 小児科	前澤身江子
10658	ポスター発表6-④	電気生理学・不整脈 II	ポスター会場	7月23日	13:00～	大血管転移の周術期不整脈についての検討	榊原記念病院	松村雄
10659	ポスター発表5-③	川崎病・冠動脈・血管 I	ポスター会場	7月22日	16:40～	川崎病性巨大冠動脈瘤症例の妊娠・出産をどのように管理するか	東京医科歯科大学病院 小児科	山口洋平
10660	ポスター発表2-⑦	染色体異常・遺伝子異常 II	ポスター会場	7月21日 (木)	15:10～ 16:10	12歳から高尿酸血症、脂質異常症を合併し、18年間経過観察中の成人Down症例について	国立病院機構弘前病院小児科	佐藤工
10661	ポスター発表3-③	成人先天性心疾患 II	ポスター会場	7月21日	16:20～	成人先天性心疾患患者の終末期における在宅医療の重要性	榊原記念病院	藤田早紀
10662	一般口演36	外科治療IV	第7会場	7月23日	9:30～10:20	低酸素下加圧培養によるヒト臍動脈平滑筋細胞由来の人工血管の作製	東京医科大学 細胞生理学分野	小嶋朋之
10663	ポスター発表2-①	一般心臓病学 I	ポスター会場	7月21日	15:10～	学校心臓検診での12誘導心電図におけるASD検出の有用性	公益財団法人 東京都予防医学協会	内山由里加
10664	一般口演37	外科治療III	第7会場	7月23日 (土)	10:30～ 11:20	肺動脈分岐部狭窄を合併する肺動脈閉鎖兼心室中隔欠損：動脈管組織を切除し自己肺動脈組織で再建するシャント手術の検討	静岡県立こども病院 心臓血管外科	伊藤弘毅
10665	会長要望セッション4	Blalock-Taussigシャントと動脈管ステントの将来	第5会場	7月21日 (木)	8:40～10:10	当院におけるBlalock-Taussig shuntの適応、戦略と成績	岡山大学 心臓血管外科	小谷恭弘
10666	ポスター発表1-⑦	成人先天性心疾患 I	ポスター会場	7月21日	14:00～	SGLT-2阻害薬で浮腫の改善と体重減少が得られた成人Fontanの一例	新潟大学医歯学総合病院 小児科	馬場恵史
10667	ポスター発表3-⑥	外科治療 I	ポスター会場	7月21日	16:20～	Taussig bing anomalyに対する外科的根治術の遠隔成績	千葉県こども病院 心臓血管外科	西織浩信
10668	一般口演35	肺循環・肺高血圧・呼吸器疾患 II	第7会場	7月23日 (土)	8:30～9:20	小児期発症の重症特発性/遺伝性肺動脈性肺高血圧症に対する高用量epoprostenolの有効性の検討	東京医科歯科大学病院 小児科	石井卓
10669	ポスター発表6-②	術後遠隔期・合併症・発達 II	ポスター会場	7月23日	13:00～	Fontan associated liver disease (FALD) の小児・成人移行期医療の現状と	順天堂大学 小児科	福永英生
10670	ポスター発表5-⑧	術後遠隔期・合併症・発達 I	ポスター会場	7月22日 (金)	16:40～ 17:40	新しいFontan循環プロファイリング	大阪市立総合医療センター 小児医療センター 小児循環器内科	川崎有希
10671	ポスター発表6-②	術後遠隔期・合併症・発達 II	ポスター会場	7月23日 (土)	13:00～ 14:00	Fontan循環プロファイリングによる予後予測の有効性	大阪市立総合医療センター 小児医療センター 小児循環器内科	川崎有希
10672	ポスター発表1-①	胎児心臓病学 I	ポスター会場	7月21日	14:00～	左腕頭動脈孤立症・左鎖骨下動脈孤立症の胎児診断について	徳島大学病院 産科婦人科	加地剛
10674	一般口演33	外科治療 I	第6会場	7月23日 (土)	10:30～ 11:20	主要体肺側副血行路を合併する単心室に対する治療戦略	京都府立医科大学小児医療センター小児心臓血管外科	山下英次郎
10675	ポスター発表4-⑤	川崎病・冠動脈・血管 IV	ポスター会場	7月22日	15:30～	川崎病発症と新型コロナウイルス感染症 (COVID-19) との関連の検討	名古屋大学大学院 医学系研究科 小	郷清貴
10676	ポスター発表3-①	多領域 I	ポスター会場	7月21日	16:20～	主心室別Fontan術後の運動耐容能の検討	JCHO中京病院 リハビリテーションセンター	久保貴嗣
10677	会長要望セッション1	患者目線の医療とは-こころを紡いで、いのちを繋ぐ-	第1会場	7月23日 (土)	9:25～10:55	多臓器疾患を抱えた先天性心疾患患児に対する治療 -患者・家族にとって最善の医療とは何か? -	あいち小児保健医療総合センター 小児心臓病センター循環器科	森鼻栄治
10678	ポスター発表1-⑤	自律神経・神経退後因子・心肺機能	ポスター会場	7月21日 (木)	14:00～ 15:00	ラットPHの右室機能不全におけるBmpr2変異の役割	三重大学 大学院 医学系研究科 小児科学	大矢和伸
10679	ポスター発表4-⑦	川崎病・冠動脈・血管 II	ポスター会場	7月22日	15:30～	大動脈弁狭窄後拡張による左冠動脈拡張の一例	静岡県立こども病院 循環器科	沼田寛
10680	ポスター発表4-⑤	川崎病・冠動脈・血管 IV	ポスター会場	7月22日	15:30～	川崎病による総腸骨動脈瘤の遠隔期所見	国立循環器病研究センター 小児循環器	津田悦子
10681	ポスター発表5-⑧	術後遠隔期・合併症・発達 I	ポスター会場	7月22日	16:40～	コロナ禍の先天性心疾患術後患者における出血性十二指腸潰瘍	大分県立病院 小児科	川口直樹
10683	一般口演34	その他	第6会場	7月23日	13:00～	3Dプリンタを利用した臨床上の課題克服 PIカテーテルの事象から	京都府立医科大学 小児科	竹下直樹
10684	一般口演12	集中治療・周術期管理 I	第7会場	7月21日 (木)	16:20～ 17:10	小児せん妄を発症した心疾患術後患者	北海道立子ども総合医療・療育センター 小児循環器内科	名和智裕
10685	ポスター発表4-⑤	川崎病・冠動脈・血管 IV	ポスター会場	7月22日 (金)	15:30～ 16:30	COVID-19罹患から4週後に発症し、炎症反応の陰性化までに9週間を要した小児多系統炎症性症候群の5歳男児例	日本赤十字社 足利赤十字病院 小児科	柴田映道
10686	ポスター発表6-⑥	心筋心膜疾患 II	ポスター会場	7月23日	13:00～	重症筋無力症を合併した好酸球性心筋炎の一例	榊原記念病院	石井宏樹
10687	ポスター発表3-⑥	外科治療 I	ポスター会場	7月21日 (木)	16:20～ 17:20	Blalock - Taussigシャントと動脈管温存低侵襲strategyの挑戦	あいち小児保健医療総合センター 小児心臓病センター 心臓血管外科	村山弘臣
10688	ポスター発表6-①	複雑心奇形 II	ポスター会場	7月23日 (土)	13:00～ 14:00	胎児期から観察し得た大動脈縮窄を合併したEbstein病の1例	大阪市立総合医療センター 小児循環器内科	森秀洋
10689	ポスター発表6-⑤	集中治療・周術期管理 II	ポスター会場	7月23日	13:00～	壊死性腸炎を発症した先天性心疾患の臨床像	榊原記念病院	竹平健

登録番	セッション	セッションテーマ	会場	開催日	時間	演題名	所属	名前
10690	ポスター発表4-⑧	多領域 II	ポスター会場	7月22日	15:30～	妊娠中に先天性心疾患の診断を受けた母親への支援	弘前大学医学部附属病院	齋藤身和
10691	ポスター発表1-⑦	成人先天性心疾患 I	ポスター会場	7月21日	14:00～	若年failed Fontan症例の在宅緩和医療への移行を経験して	山梨県立中央病院 小児循環器病セン	星合美奈子
10692	一般口演18	心不全・心移植 I	第6会場	7月22日 (金)	10:30～ 11:20	小児補助人工心臓Berlin Heart EXCORの長期管理における取り組み～安全に心臓移植へ到達することを目指した包括的管理～	大阪大学 大学院医学系研究科 心臓血管外科学	渡邊卓次
10693	ポスター発表5-①	外科治療遠隔成績	ポスター会場	7月22日 (金)	16:40～ 17:40	より良いFontan循環を維持するための術前状態、周術期管理、術後介入の検討	兵庫県立尼崎総合医療センター 心臓血管外科	森おと姫
10694	ポスター発表4-③	集中治療・周術期管理 I	ポスター会場	7月22日	15:30～	開心術後の難治性乳び胸に対する当院での治療戦略	聖マリアンナ医科大学病院 心臓血管外	北翔太
10695	ポスター発表4-⑤	川崎病・冠動脈・血管 IV	ポスター会場	7月22日 (金)	15:30～ 16:30	早期に自然解熱し、再発熱しなかったにも関わらず冠動脈病変を生じたくすぶり型川崎病の2例	土浦協同病院 小児科	中村蓉子
10696	ポスター発表4-④	川崎病・冠動脈・血管 III	ポスター会場	7月22日	15:30～	ガンマグロブリン不応川崎病へのシクロスポリン持続静注療法におけるT細胞動態解析	自治医科大学 小児科	関満
10697	一般口演1	胎児心臓病学	第4会場	7月21日 (木)	14:00～ 14:50	鹿児島県における先天性心疾患の発生頻度および胎児診断	静岡県立こども病院 周産期母子医療センター 産科	新谷光央
10698	一般口演12	集中治療・周術期管理 I	第7会場	7月21日	16:20～	小児心臓手術術後管理における呼吸理学療法により、呼吸器合併症は軽減する	日本医科大学 心臓血管外科	鈴木憲治
10699	ポスター発表3-②	電気生理学・不整脈 I	ポスター会場	7月21日	16:20～	遺伝性不整脈治療におけるナドロールの有効性	静岡県立こども病院 不整脈内科	芳本潤
10700	ポスター発表2-⑤	心不全・心移植 II	ポスター会場	7月21日 (木)	15:10～ 16:10	劇症型心筋炎小児例における体外式膜型人工心肺(ECMO)および循環補助用心内留置型ポンプカテーテル(IMPELLA)併用療法の経験	熊本赤十字病院 小児科	本田啓
10701	ポスター発表2-⑥	カテーテル治療 I	ポスター会場	7月21日 (木)	15:10～ 16:10	経頭蓋超音波ドプラとコントラスト心エコーが診断・治療後評価に有用であった多孔性心房間短絡による奇異性脳塞栓症の1例	昭和大学医学部 小児科学講座	白井まどか
10702	ポスター発表3-④	心不全・心移植 I	ポスター会場	7月21日	16:20～	VT/VF継続下LVADサポートのみで心臓移植に至った拡張型心筋症の一例	東京大学医学部附属病院 心臓外科	柴田深雪
10703	ポスター発表4-②	画像診断 III	ポスター会場	7月22日	15:30～	当科の心臓カテーテル検査における放射線被ばくの変遷	宮城県立こども病院 循環器科	鈴木大
10704	一般口演4	複雑心奇形 II	第6会場	7月21日	14:00～	最近10年間の当院における右側相同の中期予後	国立循環器病研究センター 小児循環器	安田昌広
10705	ポスター発表1-⑦	成人先天性心疾患 I	ポスター会場	7月21日	14:00～	肝細胞癌を発症したFontan associated liver disease (FALD) 28歳女性の臨	順天堂大学 小児科	佐藤恵也
10706	一般口演19	複雑心奇形 I	第6会場	7月22日 (金)	16:40～ 17:30	肺血管抵抗を用いた肺動脈隔壁形成術後の主要体肺側副血行路を伴う単心室症例のフォンタン型手術適応の判断	静岡県立こども病院 循環器科	安心院千裕
10707	シンポジウム4	フォンタン術後患者の予後改善のための個別化治療へ向けて：時間軸を考えた検討①長期予後を見据えたフォンタン術前の単心室循環至適管理(薬物療法、生活管理、手術介入方法、時期、その術後遠隔期・合併症・発達 II	第4会場	7月22日 (金)	15:40～ 17:10	心拍変動はフォンタン循環不全の早期指標となり得るか	岩手医科大学附属病院 小児科	佐藤啓
10708	ポスター発表6-②	術後遠隔期・合併症・発達 II	ポスター会場	7月23日	13:00～	小児期フォンタン循環におけるフォンタン関連肝障害の頻度	岩手医科大学 医学部 小児科学講座	齋木宏文
10709	ポスター発表6-③	カテーテル治療 II	ポスター会場	7月23日 (土)	13:00～ 14:00	外傷性腕頭動脈仮性動脈瘤に対するステントグラフト治療	沖縄県立南部医療センター・こども医療センター 小児循環器内科	島袋篤哉
10710	一般口演27	外科治療遠隔成績	第5会場	7月23日	8:30～9:20	右室流出路再建術後遠隔期心血管造影所見による肺動脈弁逆流流量推定	静岡県立こども病院 循環器科	佐藤大二郎
10711	ポスター発表6-①	複雑心奇形 II	ポスター会場	7月23日	13:00～	先天性横隔膜ヘルニア合併のエプスタイン病の管理治療経験	九州大学病院 小児科	豊村大亮
10712	ポスター発表2-①	一般心臓病学 I	ポスター会場	7月21日	15:10～	診断契機から見たQT延長患者の臨床像の検討	茨城県立こども病院 小児循環器科	矢野悠介
10713	ポスター発表5-④	肺循環・肺高血圧・呼吸器疾患 II	ポスター会場	7月22日	16:40～	喉頭・気管・気管支軟化症を合併する高肺血流量性心疾患の新生児の臨床像と治療	倉敷中央病院小児科	林知宏
10714	ポスター発表5-⑤	心筋心膜疾患 I	ポスター会場	7月22日	16:40～	特異な心筋構造異常を呈する分類不能型心筋症の男児例	東邦大学医療センター大森病院 小児科	川村悠太
10715	ポスター発表4-⑤	川崎病・冠動脈・血管 IV	ポスター会場	7月22日 (金)	15:30～ 16:30	日本における小児多系統炎症症候群 (MIS-C) 診療の問題点ー川崎病診断基準を満たすMIS-Cと満たさないMIS-Cからの考察	自治医科大学小児科	松原大輔
10717	ポスター発表5-⑤	心筋心膜疾患 I	ポスター会場	7月22日 (金)	16:40～ 17:40	心室細動を起こした男児を契機に診断されたRBM20遺伝子異常による家族性拡張型心筋症の一家系	愛媛大学大学院医学系研究科分子・機能領域 小児科学講座	千阪俊行
10718	ポスター発表5-⑧	術後遠隔期・合併症・発達 I	ポスター会場	7月22日	16:40～	細い肺動脈を伴った若年Fontan患者の心肺循環と肝機能	榊原記念病院小児循環器科	浜道裕二
10719	ポスター発表6-①	複雑心奇形 II	ポスター会場	7月23日 (土)	13:00～ 14:00	先天性門脈欠損症を伴う左側相同の臨床像	JCHO中京病院 中京こどもハートセンター 小児循環器科	佐藤純
10720	一般口演38	多領域 I	第7会場	7月23日 (土)	13:00～ 13:50	学童児が心臓移植医療を主体的に臨むための看護師の役割	国立研究開発法人 国立成育医療研究センター 看護部	樋代美咲
10721	ポスター発表5-③	川崎病・冠動脈・血管 I	ポスター会場	7月22日	16:40～	川崎病診断基準を満たし、くすぶり型を呈したY p感染症の3例	社会医療法人 愛仁会 高槻病院	河井陽昭
10722	一般口演4	複雑心奇形 II	第6会場	7月21日	14:00～	BDG/TCPS術後における肺動脈静脈瘻形成に関する検討	岡山大学病院 小児科	重光祐輔
10723	ポスター発表3-⑦	外科治療 II	ポスター会場	7月21日 (木)	16:20～ 17:20	左室依存冠循環合併の左心低形成症候群に対するNorwood手術の1例：その診断と心筋保護の工夫	静岡県立こども病院 循環器科	渋谷茜
10724	シンポジウム10	HLHSに対する外科的治療戦略 遠隔成績を見据えたNorwood手術のあり	第2会場	7月22日 (金)	8:30～10:00	Norwood手術，肺動脈再建術式による術後肺動脈形態の検討	長野県立こども病院 心臓血管外科	小沼武司
10725	ポスター発表3-⑦	外科治療 II	ポスター会場	7月21日 (木)	16:20～ 17:20	Apicocaval Juxtapositionに対するTCPC	あいち小児保健医療総合センター 小児心臓病センター 心臓血管外科	岡田典隆
10726	一般口演32	外科治療 II	第6会場	7月23日	9:30～10:20	第4大動脈弓離断・第5大動脈弓遺残兼縮窄の5手術例	岐阜県総合医療センター 小児心臓外科	吉田尚司
10727	ポスター発表1-③	画像診断 I	ポスター会場	7月21日	14:00～	非造影radial SSFPと4D flow MRIによる肺動脈静脈瘻孔の評価	日本赤十字社医療センター 小児科	稲毛章郎
10728	一般口演14	多領域 II	第5会場	7月22日 (金)	16:40～ 17:30	先天性心疾患患者の幼児期から成人期に至る発達プロセス：複線径路等至性モデルを用いて	東洋大学	榎本淳子
10729	一般口演37	外科治療 III	第7会場	7月23日 (土)	10:30～ 11:20	肺動脈形成における再狭窄危険因子の検討	京都府立医科大学 小児医療センター 小児心臓血管外科	中井理絵
10730	シンポジウム10	HLHSに対する外科的治療戦略 遠隔成績を見据えたNorwood手術のあり	第2会場	7月22日 (金)	8:30～10:00	Norwood術後遠隔期に向けて左肺動脈狭窄にいかに対処し維持するか？	静岡県立こども病院 循環器科	沼田寛
10731	一般口演1	胎児心臓病学	第4会場	7月21日	14:00～	レベルII 胎児心臓超音波検査 オンライン多施設間全国登録について	日本胎児心臓病学会 総務委員会	瀧間浄宏

登録番	セッション	セッションテーマ	会場	開催日	時間	演題名	所属	名前
10732	ポスター発表4-⑤	川崎病・冠動脈・血管Ⅳ	ポスター会場	7月22日	15:30～	川崎病腹部症状と腹部エコー所見の検討	JCHO徳山中央病院 小児科	元永貴大
10733	ポスター発表5-⑥	心臓血管機能	ポスター会場	7月22日	16:40～	フォンタン術後のPulse Wave Velocity の検討	岩手医科大学附属病院 小児科	中野智
10734	ポスター発表1-③	画像診断Ⅰ	ポスター会場	7月21日	14:00～	大動脈基部拡張と渦流を合併する症例に対する血流解析: 4D flow CMRの有用	静岡県立こども病院 総合診療科	陳又豪
10735	ポスター発表4-⑧	多領域Ⅱ	ポスター会場	7月22日 (金)	15:30～ 16:30	先天性心疾患患児の退院指導における継続看護の課題	国立循環器病研究センター 看護部 5C 病棟	中村あかね
10736	ポスター発表4-③	集中治療・周術期管理Ⅰ	ポスター会場	7月22日 (金)	15:30～ 16:30	フレカイニド中毒・難治性心室頻拍に対して、体外式膜型人工肺(ECMO)を用いて救命しえた乳児例	静岡県立こども病院 集中治療科	田邊雄大
10737	ポスター発表5-④	肺循環・肺高血圧・呼吸器疾患Ⅱ	ポスター会場	7月22日	16:40～	フォンタン手術後に薬剤性間質性肺疾患をきたした1症例	北海道大学病院 救急科	太安孝允
10738	ポスター発表4-①	一般心臓病学Ⅱ	ポスター会場	7月22日	15:30～	治療介入を要した先天性門脈体循環シャントの6例についての検討	愛媛県立中央病院 小児科	森谷友造
10739	ポスター発表6-⑦	術後遠隔期・合併症・発達Ⅳ	ポスター会場	7月23日	13:00～	BAS後に右腸骨静脈閉塞となり骨盤内静脈瘤から無症候性肺塞栓を来した18歳男	国立病院機構鹿児島医療センター小児科	田中裕治
10740	ポスター発表6-③	カテーテル治療Ⅱ	ポスター会場	7月23日	13:00～	経皮的ASD/PFO閉鎖術での安全な留置と被爆低減の両立を目指して	広島市立広島市民病院	岡本健吾
10742	ポスター発表2-④	染色体異常・遺伝子異常Ⅰ	ポスター会場	7月21日	15:10～	当院における18トリソミーに対する姑息術介入と予後の変化	名古屋市立大学 小児科	小山智史
10743	一般口演31	川崎病・冠動脈・血管Ⅲ	第6会場	7月23日 (土)	8:30～9:20	Candida Albicans Water Soluble Fractionを用いた川崎病モデルマウスにおいて、カンデサルタンは血管炎を抑制する	日本医科大学 小児科	松井亮介
10744	ポスター発表6-⑤	集中治療・周術期管理Ⅱ	ポスター会場	7月23日	13:00～	当院における乳糜漏出に対する治療の変遷と問題点	静岡県立こども病院循環器科 循環器科	佐藤慶介
10745	ポスター発表4-⑥	成人先天性心疾患Ⅲ	ポスター会場	7月22日	15:30～	症候化した静脈管開存を伴った超低出生体重児の一例	沖縄県立中部病院	栗嶋クララ
10746	ポスター発表1-②	画像診断Ⅱ	ポスター会場	7月21日	14:00～	経胸壁心エコーで急性心筋梗塞を診断した左心低形成症候群の一例	長野県立こども病院 循環器小児科	伊藤かおり
10747	会長要望セッション1	患者目線の医療とは-こころを紡いで、いのちを繋ぐ-	第1会場	7月23日 (土)	9:25～10:55	多数の合併症を抱えた患者さんの主治医とは	国際医療福祉大学熱海病院 小児科	堀口泰典
10748	ポスター発表5-②	術後遠隔期・合併症・発達Ⅲ	ポスター会場	7月22日	16:40～	治療に難渋しているリンパ管浮腫の1例	国際医療福祉大学熱海病院小児科	堀口泰典
10749	一般口演2	染色体異常	第6会場	7月21日	8:40～9:30	デスゾーム関連遺伝子変異キャリアの小児期の特徴	国立循環器病研究センター 分子生物学	大野聖子
10750	シンポジウム9	画像診断・シミュレーション医学によるテクノロジーとその実用: ~病態生理の解明から治療戦略のアセスメントに至るまで~	第3会場	7月22日 (金)	8:30～10:00	低被ばく、高解像度の小児心臓CT画像を目指した、Deep Learning Reconstructionによる画像再構成技術の効果	長野県立こども病院循環器小児科	大日方春香
10751	ポスター発表2-②	複雑心奇形Ⅰ	ポスター会場	7月21日	15:10～	下心臓型総肺静脈還流異常症における還流部位の検討	千葉県こども病院	石井徹子
10752	一般口演9	カテーテル治療Ⅱ	第7会場	7月21日	10:40～	AMPLATZER Piccolo Occluder留置後のデバイス形態変化	新潟大学医歯学総合病院	阿部忠朗
10753	ポスター発表1-③	画像診断Ⅰ	ポスター会場	7月21日	14:00～	Fontan術前後の心臓カテーテル検査に位相差MRI流量分析を組み合わせた血行動	東京都立小児総合医療センター 循環器	大木寛生
10754	ポスター発表1-⑦	成人先天性心疾患Ⅰ	ポスター会場	7月21日	14:00～	成人期におけるFontan型手術	富山大学第一外科	青木正哉