

第56回日本小児循環器学会総会・学術集会 一般演題
デジタルオーラル（I）

セッション番号	形式	TRACK	カテゴリ	役割	氏名(敬称略)	所属	講演タイトル	発表 順	発表 時間	QA
OR01	デジタルオーラル（I）01	on demand	一般心臓病学							
				指定討論者	麻生 健太郎	聖マリアナ医科大学 小児科				
				指定討論者	小野 博	国立成育医療研究センター 循環器科				
OR01-1				演者	加藤 有子	静岡県立こども病院 循環器科	膜様部心室中隔欠損と房室中隔欠損の解剖学的特徴を併有する疾患群についての検討	1	7	チャット
OR01-2				演者	三井 さやか	名古屋第一赤十字病院 小児循環器科	乳幼児期に無症候で発見されたsmall coronary arteriovenous fistula(CAVF)の中期経過	2	7	チャット
OR01-3				演者	仲本 雄一	秋田大学 医学部 小児科	胸痛を主訴に小児循環器外来を受診した患児への循環器超音波検査実施の適正性に関する検討	3	7	チャット
OR01-4				演者	鈴木 彩代	福岡市立こども病院 循環器科	グレン循環における体肺動脈側副血管の発育とその背景についての検討	4	7	チャット
OR01-5				演者	合田 真海	福岡市立こども病院	遠隔期弁機能から見たRVOTR時の弁選択：人工弁or ePTFE Valved Conduit	5	7	チャット
OR02	デジタルオーラル（I）02	on demand	染色体異常・遺伝子異常							
				指定討論者	前田 潤	東京都立小児総合医療センター循環器科				
				指定討論者	与田 仁志	東邦大学医療センター大森病院新生児科				
OR02-1				演者	中村 太地	金沢大学附属病院 小児科	大動脈弁上狭窄に対する適切な治療介入時期の検討	1	7	チャット
OR02-2				演者	桑名 都史絵	神奈川県立こども医療センター 循環器科	乳児期早期に高度肺動脈性肺高血圧(PAH)を認め非典型的経過からSNFU1遺伝子異常が判明した一男児例	2	7	チャット
OR02-3				演者	山本 哲也	岐阜県総合医療センター 小児循環器内科	21trisomyに合併した大動脈縮窄の治療成績	3	7	チャット
OR02-4				演者	田原 昌博	あかね会土谷総合病院 小児科	18トリソミーにおける閉塞性肺血管病変の早期進行についての検討	4	7	チャット
OR02-5				演者	國松 将也	千葉大学大学院 小児病態学	18トリソミー児の在宅移行を目的とした手術、治療介入に関する検討	5	7	チャット
OR03	デジタルオーラル（I）03	on demand	胎児心臓病学							
				指定討論者	田中 靖彦	静岡県立こども病院				
				指定討論者	石井 徹子	千葉県こども病院 循環器科				
OR03-1				演者	森 雅啓	大阪母子医療センター 小児循環器科	重複大動脈弓の抽出は、右大動脈弓と第一分枝の角度測定が有用である	1	7	チャット
OR03-2				演者	池川 健	神奈川県立こども医療センター 循環器内科	胎児診断された重複大動脈弓・血管輪に対する造影CTを用いた手術適応評価	2	7	チャット
OR03-3				演者	漢 伸彦	福岡市立こども病院 胎児循環器科	出生直後の心臓外科治療を準備して計画分娩を行った重症先天性心疾患症例の検討	3	7	チャット
OR03-4				演者	瀧間 浄宏	日本胎児心臓病学会 総務委員会	The analysis of multicenter fetal echocardiography registration in Japan	4	7	チャット
OR03-5				演者	川滝 元良	神奈川県立こども医療センター 新生児科	DPDTによるEbstein病の予後	5	7	チャット
OR04	デジタルオーラル（I）04	on demand	複雑心奇形							
				指定討論者	黒崎 健一	国立循環器病研究センター 小児循環器内科				
				指定討論者	上田 秀明	神奈川県立こども医療センター 循環器内科				
OR04-1				演者	杉谷 雄一郎	地域医療機能推進機構 九州病院 小児科	機能的単心室の予後改善へ向けた初期治療介入の工夫	1	7	チャット
OR04-2				演者	吉井 公浩	JCHO 中京病院 中京こどもハートセンター 小児循環器	全冠動脈孔閉鎖を伴う純型肺動脈閉鎖症に対するAo-RV shuntの新たな治療戦略	2	7	チャット
OR04-3				演者	土井 悠司	倉敷中央病院小児科	純型肺動脈閉鎖および重症肺動脈狭窄症の中長期的な予後も視野に入れた治療戦略	3	7	チャット
OR04-4				演者	加藤 昭生	沖縄県立南部医療センター・こども医療センター	胎児診断のない左心低形成症候群の経過と予後	4	7	チャット
OR04-5				演者	岡崎 新太郎	福井循環器病院 小児科	3弁付きePTFE導管を用いた右室流出路再建術の遠隔成績についての検討	5	7	チャット

第56回日本小児循環器学会総会・学術集会 一般演題
デジタルオーラル（Ⅰ）

セッション番号	形式	TRACK	カテゴリ	役割	氏名(敬称略)	所属	講演タイトル	発表 順	発表 時間	QA
OR05	デジタルオーラル（Ⅰ）05	on demand	画像診断							
				指定討論者	武田 充人	北海道大学 医学部 小児科学講座				
				指定討論者	石川 友一	福岡市立こども病院循環器科				
OR05-1				演者	白石 公	国立循環器病研究センター	3D プリンティングを応用した超軟質精密心臓レプリカによる複雑先天性心疾患の手術手技支援 -医療機器承認および多施設臨床試験の開始について	1	7	チャット
OR05-2				演者	鈴木 康太	静岡県立こども病院 循環器科	収縮能が保たれたFontan術後右室型単心室におけるTauの代理マーカーとしてのGlobal Longitudinal Strainの有用性	2	7	チャット
OR05-3				演者	加藤 雅崇	日本大学 医学部 小児科学系小児科学分野	心外膜下脂肪組織の臨床的意義：川崎病冠動脈病変部位での検討	3	7	チャット
OR05-4				演者	加藤 匡人	国立循環器病研究センター 小児循環器内科	先天性心疾患患者の感染性心内膜炎におけるガリウムシンチグラフィ	4	7	チャット
OR05-5				演者	石井 良	大阪大学 医学部 小児科学	小児心筋症における心臓MRIのT1mappingで得られる心筋評価の有用性 ~T1mapping法で心筋の繊維化を真に推測できるか~	5	7	チャット
OR05-6				演者	永尾 宏之	国立循環器病研究センター 小児循環器科	心筋血流シンチグラムによる右室機能評価	6	7	チャット
OR06	デジタルオーラル（Ⅰ）06	on demand	心臓血管機能							
OR06				指定討論者	増谷 聡	埼玉医科大学総合医療センター				
OR06				指定討論者	宗内 淳	独立行政法人地域医療機能推進機構九州病院 小児科				
OR06-1				演者	犬塚 亮	東京大学 小児科	拍動抵抗を考慮に入れた新たな実効動脈エラストスをを用いたフアロー四徴症の右室後負荷評価	1	7	チャット
OR06-2				演者	早淵 康信	徳島大学病院 小児科	右室圧から得られる新しい指標 RVωはTei index (MPI) を反映し、 フアロー四徴症術後症例における右室拡張能を評価できる。	2	7	チャット
OR06-3				演者	本間 友佳子	徳島大学大学院 歯歯薬学研究所 小児科	フアロー四徴症術後症例における右室拡張能： 心エコーによるドブラ解析と心臓カテーテル検査による圧解析の比較検討	3	7	チャット
OR06-4				演者	羽山 陽介	国立循環器病研究センター 循環動態制御部	ある程度の大きさを持った低形成左室や心室中隔が先行し右室自由壁が遅れる収縮パターンは 単心室症の典型的な機械的非同期である	4	7	チャット
OR06-5				演者	原 卓也	福岡市立こども病院	HLHS予後因子のQRS時間は何を反映しているか？	5	7	チャット
OR07	デジタルオーラル（Ⅰ）07	on demand	カテーテル治療1							
				指定討論者	江原 英治	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				
				指定討論者	小林 富男	群馬県立小児医療センター				
OR07-1				演者	中野 智	岩手医科大学 小児科	経皮的心房中隔欠損閉鎖術の適応拡大における血行動態的考察	1	7	チャット
OR07-2				演者	大木 寛生	東京都立小児総合量センター 循環器科	経皮的心房中隔欠損閉鎖術におけるAmplatzer Septal OccluderとOcclutech Figulla Flex2の比較検討	2	7	チャット
OR07-3				演者	小島 拓朗	埼玉医科大学国際医療センター 小児心臓科	心房中隔欠損カテーテル治療の限界点。自験例からの考察	3	7	チャット
OR07-4				演者	松岡 良平	地域医療機能推進機構 JCHO九州病院 小児循環器科	経皮的心房中隔欠損閉鎖術後頭痛と心室エネルギー効率変化の関連	4	7	チャット
OR07-5				演者	佐藤 純	JCHO中京病院 中京こどもハートセンター 小児循環器科	type A以外のPDA閉鎖術におけるデバイス選択	5	7	チャット
OR08	デジタルオーラル（Ⅰ）08	on demand	カテーテル治療2							
				指定討論者	中川 直美	広島市立広島市民病院 循環器小児科				
				指定討論者	星野 健司	埼玉県立小児医療センター 循環器科				
OR08-1				演者	片岡 功一	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	Bicuspid PTFE valveを用いた右室流出路形成術（Nunn法）における 経皮的肺動脈弁置換術の可能性	1	7	チャット
OR08-2				演者	藤井 隆成	昭和大学病院小児循環器・成人先天性心疾患センター	乳幼児における腋窩動脈アプローチのための解剖学的検討	2	7	チャット
OR08-3				演者	佐々木 起	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	咯血に対してミシガン小児病院で施行された心臓カテーテル検査・治療	3	7	チャット
OR08-4				演者	田中 淳史	地域医療機能推進機構 九州病院 小児科	先天性心疾患に合併した体静脈狭窄に対するカテーテル治療	4	7	チャット
OR08-5				演者	加藤 温子	国立循環器病研究センター 小児循環器内科	純型肺動脈閉鎖症の遠隔期予後 - 単施設における後方視的検討	5	7	チャット

第56回日本小児循環器学会総会・学術集会 一般演題
デジタルオーラル（I）

セッション番号	形式	TRACK	カテゴリ	役割	氏名(敬称略)	所属	講演タイトル	発表 順	発表 時間	QA
OR09	デジタルオーラル（I）09	on demand	電気生理学・不整脈1							
				指定討論者	宮崎 文	静岡県立総合病院移行医療部成人先天性心疾患科 静岡県立こども病院循環器科				
				指定討論者	岩本 眞理	済生会横浜市東部病院こどもセンター総合小児科				
OR09-1				演者	小山 裕太郎	東京都立小児総合医療センター 循環器科	ジャンプ法とマスター法を用いた運動負荷心電図検査についての比較検討	1	7	チャット
OR09-2				演者	福留 啓祐	大阪市立総合医療センター 小児不整脈科	上室性頻拍に対するアブレーション治療を行った小児患者のCoronary sinus異常についての検討	2	7	チャット
OR09-3				演者	黒江 崇史	神奈川県立こども医療センター 循環器内科	母体抗SS-A/SS-B抗体陽性の児に発症した洞不全症候群3症例の検討	3	7	チャット
OR09-4				演者	連 翔太	埼玉医科大学国際医療センター 小児心臓科	Ebstein病合併WPW症候群への3Dマッピングシステム“RHYTHMIA”の有効性	4	7	チャット
OR09-5				演者	秦野 敬子	藤田医科大学病院 臨床検査部	小児における睡眠時および覚醒時の心拍変動	5	7	チャット
OR10	デジタルオーラル（I）10	on demand	電気生理学・不整脈2							
				指定討論者	坂口 平馬	国立循環器病研究センター小児循環器科				
				指定討論者	畑 忠善	藤田医科大学大学院保健学研究科				
OR10-1				演者	後藤 浩子	岐阜県総合医療センター 小児循環器内科	先天性QT延長症候群におけるICD/S-ICD植込みの現状	1	7	チャット
OR10-2				演者	小澤 淳一	新潟大学 小児科	新生児期早期の心電図はQT延長症候群の診断に有用である可能性がある	2	7	チャット
OR10-3				演者	泉 岳	北海道大学 小児科	先天性心疾患周術期接合部頻拍のリスク因子	3	7	チャット
OR10-4				演者	福永 英生	順天堂大学 医学部 小児科	小児に対する皮下植込み型除細動器(S-ICD)の適応と管理の検討	4	7	チャット
OR10-5				演者	豊原 啓子	東京女子医科大学 循環器小児 先天性心疾患科	新しいsystem (DirectSense)を使用してTbationを施行した成人先天性心疾患症例	5	7	チャット
OR11	デジタルオーラル（I）11	on demand	集中治療・周術期管理1							
				指定討論者	大崎 真樹	静岡県立こども病院 循環器集中治療科				
				指定討論者	岩田 祐輔	岐阜県総合医療センター 小児心臓外科				
OR11-1				演者	沼田 隆佑	長野県立こども病院	ファロー四徴症のanoxic spellにおけるlandiolol持続静注有効性の検討	1	7	チャット
OR11-2				演者	中川 良	東京大学 小児科	大動脈縮窄複合において大動脈弁輪径が術後急性期に与える影響	2	7	チャット
OR11-3				演者	鈴木 憲治	日本医科大学 心臓血管外科	小児心臓手術後管理における、呼吸器合併症軽減を目指した呼吸理学療法の有効性	3	7	チャット
OR11-4				演者	鈴木 彩代	福岡市立こども病院	カテーテル留置に伴う中心静脈閉塞～単心室患者における現状とその背景についての検討	4	7	チャット
OR11-5				演者	森鼻 栄治	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	動脈管依存性先天性心疾患におけるミリリノンを併用した動脈管の管理	5	7	チャット
OR12	デジタルオーラル（I）12	on demand	集中治療・周術期管理2							
				指定討論者	大崎 真樹	静岡県立こども病院 循環器集中治療科				
				指定討論者	佐々木 孝	日本医科大学 心臓血管外科				
OR12-1				演者	豊島 由佳	国立循環器病研究センター 小児循環器内科	新生児期の低酸素濃度ガス吸入療法 ー胎児診断との関連ー	1	7	チャット
OR12-2				演者	横山 岳彦	名古屋第二赤十字病院 小児科	長期の低酸素換気療法にて管理した高肺血流肺高血圧心室中隔欠損の極低出生体重児の管理の経験	2	7	チャット
OR12-3				演者	浦山 耕太郎	あかね会土谷総合病院 小児科	心室中隔欠損症術後における一酸化窒素（NO）吸入療法施行例の検討	3	7	チャット
OR12-4				演者	竹下 直樹	京都府立医科大学附属病院 小児科	予期せぬ呼吸循環不全に対してPCPSを導入した症例の適応と問題点	4	7	チャット
OR12-5				演者	梶本 昂宏	榊原記念病院 小児循環器科	周術期にFontan takedownまたは予定外のFenestration作成を行った症例の検討	5	7	チャット

第56回日本小児循環器学会総会・学術集会 一般演題
デジタルオーラル（Ⅰ）

セッション番号	形式	TRACK	カテゴリ	役割	氏名(敬称略)	所属	講演タイトル	発表 順	発表 時間	QA
OR13	デジタルオーラル（Ⅰ）13	on demand	心筋心膜疾患							
				指定討論者	安田 和志	あいち小児保健医療総合センター循環器科				
				指定討論者	星合 美奈子	山梨県立中央病院小児循環器病センター				
OR13-1				演者	山澤 弘州	北海道大学大学院 医学研究院 小児科	小児肥大型心筋症の急激な壁厚増大は不整脈のリスク因子、新規リスクモデルの修飾因子となる可能性がある。	1	7	チャット
OR13-2				演者	仲岡 英幸	富山大学 医学部 小児科学教室	心臓MRIを用いた左室心筋緻密化障害(LVNC)の左心室機能解析	2	7	チャット
OR13-3				演者	中釜 悠	大阪市立大学大学院医学研究科 寄生虫学	シャ-ガス慢性心筋炎の病態形成機構	3	7	チャット
OR13-4				演者	小島 有紗	藤田医科大学 医学部 小児科	当院における結節性硬化症の心合併症とその経過、Everolimusの効果判定	4	7	チャット
OR13-5				演者	安藤 達也	東京慈恵会医科大学 小児科	先天性孤立性左心室瘤：経時的に形態と機能が大きく変化した一例	5	7	チャット
OR14	デジタルオーラル（Ⅰ）14	on demand	術後遠隔期・合併症・発達1							
				指定討論者	坂崎 尚徳	兵庫県立尼崎総合医療センター 小児循環器内科				
				指定討論者	中島 弘道	千葉県こども病院循環器科				
OR14-1				演者	齋木 宏文	岩手医科大学 小児科学講座	酸素飽和度変化に基づいた半定量的肝静脈血流評価の可能性	1	7	チャット
OR14-2				演者	水野 雄太	神奈川県立こども医療センター 循環器内科	左心低形成症候群に対するNorwood+Glenn手術成績の後方視的検討	2	7	チャット
OR14-3				演者	兒玉 祥彦	福岡市立こども病院 循環器科	心外導管法を用いたFontan手術における中遠隔期合併症	3	7	チャット
OR14-4				演者	藤野 光洋	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	Fontan術後患者における骨密度の検討	4	7	チャット
OR14-5				演者	小野 晋	神奈川県立こども医療センター 循環器内科	Fontan術後患者における運動時末梢静脈圧上昇と運動耐容能の関係	5	7	チャット
OR15	デジタルオーラル（Ⅰ）15	on demand	術後遠隔期・合併症・発達2							
				指定討論者	城戸 佐知子	兵庫県立こども病院循環器内科				
				指定討論者	立野 滋	千葉県循環器病センター小児科				
OR15-1				演者	小山 智史	長野県立こども病院 循環器小児科	MRI-Feature trackingによるFallot四徴症術後遠隔期の右室および左室の心筋ストレイン評価	1	7	チャット
OR15-2				演者	廣瀬 圭一	静岡県立こども病院心臓血管外科	3弁付コンディットを用いた右室流出路再建術の検討	2	7	チャット
OR15-3				演者	池川 健	神奈川県立こども医療センター 循環器内科	小児の先天性心疾患術後における周術期痙攣発作とてんかんの後方視的検討	3	7	チャット
OR15-4				演者	伊吹 圭二郎	富山大学 医学部 小児科学教室	先天性心疾患新生児における人工心肺下手術後の頭蓋内出血性病変の検討	4	7	チャット
OR15-5				演者	國方 歩	日本赤十字社医療センター 小児科	総肺静脈還流異常修復術後の合併症に関する検討	5	7	チャット
OR16	デジタルオーラル（Ⅰ）16	on demand	術後遠隔期・合併症・発達3							
				指定討論者	篠原 徳子	東京女子医科大学心臓病センター 小児科				
				指定討論者	塩野 淳子	茨城県立こども病院 小児循環器科				
OR16-1				演者	多喜 萌	埼玉医科大学国際医療センター 小児心臓科	先天性心疾患術後乳び胸管理における最大のリスクは何か？	1	7	チャット
OR16-2				演者	原 卓也	福岡市立こども病院	先天性心疾患患者に対する脊椎側弯症手術の経験	2	7	チャット
OR16-3				演者	高室 基樹	北海道立子ども総合医療・療育センター 小児循環器内科	全国小児病院循環器科における医療的ケアを要する心疾患児についての現状調査	3	7	チャット
OR16-4				演者	安田 昌広	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	感染予防策の強化により無脾症に合併する敗血症を減らすことができるのか？	4	7	チャット
OR16-5				演者	岡 秀治	旭川医科大学 小児科	先天性心疾患術後患者において、4型コラーゲンは中心静脈圧を反映する	5	7	チャット

第56回日本小児循環器学会総会・学術集会 一般演題
デジタルオーラル（I）

セッション番号	形式	TRACK	カテゴリ	役割	氏名(敬称略)	所属	講演タイトル	発表 順	発表 時間	QA
OR17	デジタルオーラル（I）17	on demand	成人先天性心疾患1							
				指定討論者	手島 秀剛	市立大村市民病院小児科				
				指定討論者	中山 智孝	高知大学医学部 小児思春期医学				
OR17-1				演者	島田 衣里子	東京女子医科大学 循環器小児科・成人先天性心疾患科	解剖学的左室-肺動脈心外導管術を行った修正大血管転位症の予後	1	7	チャット
OR17-2				演者	六郷 由佳	東北大学病院 小児科	当院でフォローしている成人期に達した修正大血管転位症の検討	2	7	チャット
OR17-3				演者	白井 文晶	加古川中央市民病院 循環器内科	二心室修復後遠隔期に静脈圧上昇と肝硬変を呈した心室中隔欠損を伴わない肺動脈弁閉鎖（PA/IVS）の1例	3	7	チャット
OR17-4				演者	野村 竜也	福岡市立こども病院	Ross-Konno術後のautograftに関する遠期遠隔成績の検討	4	7	チャット
OR17-5				演者	朝貝 省史	東京女子医科大学病院 循環器小児・成人先天性心疾患科	純型肺動脈閉鎖症におけるFontan術後遠隔期の左室機能に関与する因子について	5	7	チャット
OR18	デジタルオーラル（I）18	on demand	成人先天性心疾患2							
				指定討論者	上村 秀樹	奈良県立医科大学附属病院先天性心疾患センター				
				指定討論者	森田 紀代造	東京慈恵会医科大学附属病院心臓外科				
OR18-1				演者	金子 幸栄	聖隷浜松病院 小児循環器科	当院における移行医療の取り組み	1	7	チャット
OR18-2				演者	江原 英治	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	当院におけるACHD診療の取り組み—地域中核総合病院内の小児病院として—	2	7	チャット
OR18-3				演者	松尾 諭志	東北大学病院 心臓血管外科	先天性心疾患症例の人工弁での肺動脈弁置換術における中期成績の検討 -人工弁サイズによる予後評価-	3	7	チャット
OR18-4				演者	佐藤 正規	東京女子医大循環器小児科	先天性心疾患患者においてObesity paradoxは存在するか？	4	7	チャット
OR18-5				演者	鈴木 大	国立循環器病研究センター 小児循環器内科	Fontan術後患者の12誘導心電図と心行動態との関連	5	7	チャット
OR19	デジタルオーラル（I）19	on demand	周産期・心疾患合併妊婦							
				指定討論者	石戸 美妃子	東京女子医科大学循環器小児科				
				指定討論者	畑崎 喜芳	富山県立中央病院小児科				
OR19-1				演者	黒田 浩行	横浜市立大学 小児科	敗血症による高度左室機能障害に対し、経皮的心房中隔裂開術と両側肺動脈絞扼術で救命し得た新生児例	1	7	チャット
OR19-2				演者	山田 浩之	日本赤十字社医療センター 新生児科	高肺血流量先天性心疾患を合併した極低出生体重児の手術時期による検討	2	7	チャット
OR19-3				演者	石川 貴充	浜松医科大学 医学部 小児科	パセドウ病母体から出生した児の循環動態の推移	3	7	チャット
OR19-4				演者	福光 梓	地域医療機能推進機構 九州病院 中央検査室	先天性心疾患合併妊婦における左室拡張能指標の経時的変化と周産期心血管イベントについて	4	7	チャット
OR19-5				演者	粒良 昌弘	千葉大学医学部附属病院 小児科	先天性心疾患の新生児搬送：産科機能を持たない小児専門施設との相互補完的連携	5	7	チャット
OR20	デジタルオーラル（I）20	on demand	肺循環・肺高血圧・呼吸器疾患1							
				指定討論者	三谷 義英	三重大学 大学院医学系研究科 小児科学				
				指定討論者	馬場 志郎	京都大学大学院医学研究科 発生発達医学講座 発達小児科学				
OR20-1				演者	Hansmann Georg	ハノーバー医科大学 小児循環器・集中治療部門	セレキシバグの小児肺動脈性肺高血圧症に対する安全性と効果：初の多施設共同研究	1	7	チャット
OR20-2				演者	川口 奈奈子	東京女子医科大学 循環器小児・成人先天性心疾患科	シリビニンは肺動脈性肺高血圧症ラットモデルにおいて症状緩和効果がある	2	7	チャット
OR20-3				演者	岩朝 徹	国立循環器病研究センター 小児循環器内科	小児期発症の特発性・遺伝性肺高血圧および先天性心疾患に合併する肺高血圧患者における心不全と右冠動脈径の関係	3	7	チャット
OR20-4				演者	大塚 沙樹	京都大学医学部附属病院 小児科	Ebstein 奇形に先天性間質性肺疾患を合併した一男児例	4	7	チャット
OR20-5				演者	川合 玲子	東邦大学医療センター大森病院小児科	小児期・青年期発症の肺動脈性肺高血圧症患者のメンタルヘルス	5	7	チャット

第56回日本小児循環器学会総会・学術集会 一般演題
デジタルオーラル（I）

セッション番号	形式	TRACK	カテゴリ	役割	氏名(敬称略)	所属	講演タイトル	発表 順	発表 時間	QA
OR21	デジタルオーラル（I）21	on demand	肺循環・肺高血圧・呼吸器疾患2							
				指定討論者	高月 晋一	東邦大学医療センター大森病院 小児科				
				指定討論者	土井 庄三郎	国立病院機構 災害医療センター				
OR21-1				演者	大槻 祥一郎	三重大学 大学院 医学系研究科 小児科学	ヒト内在性シトロウイルスKは肺動脈内皮細胞において炎症と内皮間葉転換を誘導する	1	7	チャット
OR21-2				演者	渡辺 健一	長岡赤十字病院 小児科	肺高血圧症を合併した慢性肺疾患患者の管理：適切なフォローアップについて考える	2	7	チャット
OR21-3				演者	土井 大人	地域医療機能推進機構 九州病院 小児科	完全型房室中隔欠損症における肺循環	3	7	チャット
OR21-4				演者	杉辺 英世	大阪大学大学院 医学系研究科 小児科学	iPS細胞を用いたダウン症患者における肺高血圧症メカニズムの解析	4	7	チャット
OR21-5				演者	大矢 和伸	三重大学医学部附属病院 小児科学	先天性横隔膜ヘルニアに伴う肺高血圧、肺循環の遠隔期成績：肺血管拡張薬の有益性	5	7	チャット
OR22	デジタルオーラル（I）22	on demand	フォンタン循環：フォンタン循環破綻							
				指定討論者	大内 秀雄	国立循環器病研究センター 小児循環器科 成人先天性心疾患科				
				指定討論者	中野 俊秀	福岡市立こども病院 心臓血管外科				
OR22-1				演者	滝沢 友里恵	岩手医科大学 小児科学講座	フォンタン術後の心血管機能特性～容量負荷に対する反応性～	1	7	チャット
OR22-2				演者	中山 祐樹	東京女子医科大学 心臓血管外科	Fontan循環確立後の機能的単心室症に対する人工弁置換術	2	7	チャット
OR22-3				演者	馬場 健児	岡山大学病院 小児循環器	failing Fontan症例に対するfenestration作成術	3	7	チャット
OR22-4				演者	稲井 慶	東京女子医科大学 循環器小児・成人先天性心疾患科	Fontan循環の破綻から見た予後予測因子～経過観察中の臨床的イベントが予後に与える影響	4	7	チャット
OR23	デジタルオーラル（I）23	on demand	川崎病・冠動脈・血管1							
				指定討論者	鮎澤 衛	日本大学医学部附属板橋病院小児科				
				指定討論者	深澤 隆治	日本医科大学付属病院小児科				
OR23-1				演者	高橋 啓	東邦大学 医療センター大橋病院 病理診断科	冠動脈瘤非形成川崎病既往成人4突然死例の病理学的検討	1	7	チャット
OR23-2				演者	吉兼 由佳子	福岡大学筑紫病院 小児科	川崎病冠動脈病変合併をゼロにするための4段階リスク層別化による治療戦略	2	7	チャット
OR23-3				演者	内海 雅史	信州大学 医学部 小児医学教室	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	3	7	チャット
OR23-4				演者	横内 幸	東邦大学医療センター大橋病院 病理診断科	川崎病の冠動脈瘤における瘤内血栓の形態と性状	4	7	チャット
OR23-5				演者	橋本 佳亮	静岡県立こども病院 循環器科	大動脈弁上狭窄 -Williams症候群と非Williamsエラスチン異常群の表現型比較-	5	7	チャット
OR24	デジタルオーラル（I）24	on demand	川崎病・冠動脈・血管2							
				指定討論者	池田 和幸	京都府立医科大学付属病院 小児科				
				指定討論者	小林 徹	国立成育医療研究センター 臨床研究センター 企画運営部				
OR24-1				演者	矢内 俊	東京都立小児総合医療センター 循環器科	川崎病ショック症候群の本態は膠質浸透圧低下である	1	7	チャット
OR24-2				演者	垣本 信幸	和歌山県立医科大学 小児科	川崎病診断基準改訂の診断への影響についての検討	2	7	チャット
OR24-3				演者	上栞 仁志	鳥取大学 医学部 周産期・小児医学分野	当院における3rd line治療としてのステロイドパルス療法の有効性の検討	3	7	チャット
OR24-4				演者	水野 風音	済生会宇都宮病院 小児科	高ビリルビン血症を呈した川崎病における治療後の分画を含めたビリルビンの推移の検討	4	7	チャット
OR24-5				演者	須長 祐人	山梨大学 医学部 小児科	治療抵抗性川崎病に対する血漿交換療法 -治療回数と終了基準に関する検討-	5	7	チャット

第56回日本小児循環器学会総会・学術集会 一般演題
デジタルオーラル（I）

セッション番号	形式	TRACK	カテゴリ	役割	氏名(敬称略)	所属	講演タイトル	発表 順	発表 時間	QA
OR25	デジタルオーラル（I）25	on demand	その他							
				指定討論者	稲村 昇	近畿大学医学部小児科				
				指定討論者	上野 倫彦	手稲深仁会病院小児科				
OR25-1				演者	逢坂 大樹	岡山大学 医歯薬学総合研究科 心臓血管外科	Diamond-like carbon成膜技術を応用したePTFE人工血管の血液適合性評価 ～先天性心疾患術後の合併症軽減を目指して～	1	7	チャット
OR25-2				演者	石垣 俊	大阪大学大学院医学系研究科小児科学	補助人工心臓装着後の小児における薬剤耐性菌感染と予後への影響	2	7	チャット
OR25-3				演者	中村 香絵	大阪市立総合医療センター 小児循環器内科	胃食道逆流症(GER)を合併した先天性心疾患の臨床転帰の検討	3	7	チャット
OR25-4				演者	石踊 巧	筑波大学附属病院 小児科	リウマチ性弁膜症 6例の臨床経過と予後	4	7	チャット
OR25-5				演者	井上 真帆	京都府立医科大学 小児外科	重症心奇形術後患児における胃食道逆流症の検討	5	7	チャット
OR26	デジタルオーラル（I）26	on demand	外科治療1							
				指定討論者	白石 修一	新潟大学大学院医歯学総合研究科 呼吸循環外科学分野				
				指定討論者	野村 耕司	埼玉県立小児医療センター 心臓血管外科				
OR26-1				演者	浅井 英嗣	神奈川県立こども医療センター	心外型総肺静脈環流異常を合併した無肺症候群の治療成績/Stent治療は有効か？	1	7	チャット
OR26-2				演者	藤澤 邦子	富山大学 医学部 第一外科	Heterotaxyに合併するTAPVCに対する新生児期 primary sutureless repair	2	7	チャット
OR26-3				演者	松島 峻介	兵庫県立こども病院 心臓血管外科	心室中隔欠損を伴わない肺動脈閉鎖症での境界型右室低形成の対するTricuspid Valve Recruitment	3	7	チャット
OR26-4				演者	吉澤 康祐	兵庫県立尼崎総合医療センター 心臓血管外科	当院における純型肺動脈閉鎖症に対する治療経験	4	7	チャット
OR26-5				演者	本宮 久之	京都府立医科大学 小児医療センター 小児心臓血管外科	遊離自己心膜は成長するか？-肺動脈形成に用いた自己心膜ロールについての検討-	5	7	チャット
OR27	デジタルオーラル（I）27	on demand	外科治療2							
				指定討論者	小田 晋一郎	九州大学大学院医学研究院循環器外科学				
				指定討論者	小出 昌秋	聖隷浜松病院 心臓血管外科				
OR27-1				演者	松久 弘典	兵庫県立こども病院 心臓血管外科	両方向性グレン手術の変遷と問題点	1	7	チャット
OR27-2				演者	谷口 宏太	北海道大学病院 小児科	予防的DKS術後の大動脈弁逆流・旧肺動脈弁逆流に対する検討	2	7	チャット
OR27-3				演者	浅田 聡	京都府立医科大学 小児医療センター 小児心臓血管外科	chimney reconstructionを用いたNorwood型再建新大動脈弓の形態学的特性	3	7	チャット
OR27-4				演者	野村 耕司	埼玉県立小児医療センター 心臓血管外科	小児期大動脈弁膜症に対するEthanol固定自己心膜による弁形成の経験	4	7	チャット
OR27-5				演者	山本 隆平	長野県立こども病院 心臓血管外科	小児・若年に対するグルータルアルデヒド処理自己心膜を用いた大動脈弁形成術（Ozaki法）の外科成績	5	7	チャット
OR28	デジタルオーラル（I）28	on demand	外科治療3							
				指定討論者	小沼 武司	三重大学医学部大学院医学系研究科 胸部心臓血管外科				
				指定討論者	櫻井 一	地域医療機能推進機構中京病院 心臓血管外科				
OR28-1				演者	樽井 俊	昭和大学病院 小児循環器・成人先天性心疾患センター	アロー四徴症に対するDelamination Techniqueを用いた肺動脈弁温存手術の検討	1	7	チャット
OR28-2				演者	村山 史朗	埼玉県立小児医療センター 心臓血管外科	右室流出路再建術におけるbulging sinusおよびfan-shaped ePTFE valve付きePTFE conduit(Yamagishi導管)の短期・中期的成績とグラフトサイズ選択	2	7	チャット
OR28-3				演者	藤田 周平	京都府立医科大学小児医療センター 小児心臓血管外科	BTシャントとの比較から考えるpalliative Rastelli手術の有用性	3	7	チャット
OR28-4				演者	和田 侑星	兵庫県立こども病院 心臓血管外科	右肺無形成及び低形成例を伴うPA closingと気管狭窄の治療における問題点	4	7	チャット
OR28-5				演者	吉村 幸浩	東京都立小児総合医療センター 心臓血管外科	術前3DCG viewerによる構造把握が有用であった心外型巨大嚢状Valsalva洞動脈瘤の乳児例	5	7	チャット

第56回日本小児循環器学会総会・学術集会 一般演題
デジタルオーラル（Ⅰ）

セッション番号	形式	TRACK	カテゴリ	役割	氏名(敬称略)	所属	講演タイトル	発表 順	発表 時間	QA
OR29	デジタルオーラル（Ⅰ）29	on demand	外科治療4							
				指定討論者	橋 剛	神奈川県立こども医療センター 循環器内科・心臓血管外科				
				指定討論者	小谷 恭弘	岡山大学心臓血管外科				
OR29-1				演者	山内 早苗	大阪母子医療センター 心臓血管外科	機能的単心室に対する体肺動脈短絡術 -Low flow strategyが遠隔期に与える影響-	1	7	チャット
OR29-2				演者	和田 直樹	榊原記念病院 心臓血管外科	機能的単心室症例に対する新生児期体肺動脈シャントの治療成績	2	7	チャット
OR29-3				演者	小出 昌秋	聖隷浜松病院 心臓血管外科	機能的単心室に対するBTシャントと早期肺動脈形成術の有用性	3	7	チャット
OR29-4				演者	中田 朋宏	島根大学医学部附属病院 循環器・呼吸器外科	CoPAを合併した先天性心疾患に対する、人工心臓使用下central PA plasty+BTシャントの検討	4	7	チャット
OR29-5				演者	小泉 淳一	岩手医科大学 心臓血管外科	Pulmonary Coarctationを合併した肺動脈閉鎖症、機能的単心室症に対する胸骨正中切開アプローチによる中心肺動脈形成、BTシャント術変法の成績	5	7	チャット
OR30	デジタルオーラル（Ⅰ）30	on demand	外科治療遠隔成績							
				指定討論者	村山 弘臣	あいち小児保健医療総合センター心臓血管外科				
				指定討論者	盤井 成光	大阪府立母子医療センター心臓血管外科				
OR30-1				演者	黒子 洋介	岡山大学病院 心臓血管外科	純型肺動脈閉鎖症に対する治療の変遷	1	7	チャット
OR30-2				演者	曹 宇晨	聖隷浜松病院 心臓血管外科	孤立性総肺静脈還流異常症に対する外科治療の遠隔成績および術後肺静脈閉塞・遠隔死亡の予測因子	2	7	チャット
OR30-3				演者	竇亀 亮悟	東京女子医科大学 心臓血管外科学講座	当院におけるTCPC conversionの成績	3	7	チャット
OR30-4				演者	竹下 斉史	東京医科歯科大学大学院 心臓血管外科	先天性心疾患修復術後の右側房室弁逆流に対する弁形成術の有用性	4	7	チャット
OR30-5				演者	酒井 大樹	福岡市立こども病院 心臓血管外科	小児僧帽弁閉鎖不全に対する人工腱索を用いた僧帽弁形成術の手術成績	5	7	チャット