

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（多領域専門職部門）

セッション番号	(新)形式	TRACK	セッションタイトル	役割	氏名(敬称略)	所属	講演タイトル(日) (抄録登録内容で更新します)	発表 順	発表 時間	QA
TRO01	デジタルオーラル(Ⅰ) (多領域専門職部門) 1	on demand								
				指定討論者	井林 寿恵	京都府立医科大学付属病院 PICU				
TRO01-1				演者	小出 沙由紀	愛媛大学医学部附属病院 看護部 小児総合医療センター	左心低形成症候群患児の移行期支援の一例	1	7	チャット
TRO01-2				演者	中垣 紀子	大分県立病院 小児科外来	先天性心疾患患者と家族の成人医療への移行に関する認識	2	7	チャット
TRO01-3				演者	平賀 佑香	宮城県立こども病院	先天性心疾患患者における成人移行期支援の効果	3	7	チャット
TRO02	デジタルオーラル(Ⅰ) (多領域専門職部門) 2	on demand								
				指定討論者	辻尾 有利子	京都府立医科大学付属病院 PICU				
TRO02-1				演者	森貞 敦子	倉敷中央病院 看護部	Fontan術後の難治性腹水に対する腹腔ドレーン留置による臨床的・社会的効果の検討	1	7	チャット
TRO02-2				演者	湊井 香葉子	神奈川県立こども医療センター	Fontan術後患者の言語発達と経管栄養の関連	2	7	チャット
TRO02-3				演者	坪倉 綾奈	京都府立医科大学 小児医療センター	子どもが主体的に心臓カテーテル検査を受けるための参加型プレパレーションの実施	3	7	チャット
TRO02-4				演者	川崎 友絵	同志社女子大学 看護学部	先天性心疾患患児の小学校生活に関するインタビュー調査 ～母親と教師の視点の相違に着目して～	4	7	チャット
TRO02-5				演者	久保 恭子	東京医療保健大学 立川看護学部 看護学科	保育施設の心疾患患児の健康管理・心事故予防対策 ～施設管理者への面接調査から～	5	7	チャット
TRO03	デジタルオーラル(Ⅰ) (多領域専門職部門) 3	on demand								
				指定討論者	田中 美奈子	京都府立医科大学付属病院 こども西病棟				
TRO03-1				演者	田中 祥子	神奈川県立こども医療センター 医療情報管理室	循環器内科外来における高度医療セクテリ配置による効果および臨床的役割	1	7	チャット
TRO03-2				演者	古賀 文佳	神奈川県立こども医療センター 緩和ケアサポートチーム	多職種連携アプローチにより退院が可能となった左心低形成症候群遠隔期慢性疼痛患者の一例	2	7	チャット
TRO03-3				演者	服部 佳世子	京都府立医科大学 小児医療センター	難手術を受ける先天性心疾患患児への最善の関わりについて悩む母に介入した一例	3	7	チャット
TRO03-4				演者	宮里 依里	榊原記念病院	終末期が予測された急性期にある児の同胞面会の大切さ	4	7	チャット
TRO03-5				演者	辻尾 有利子	京都府立医科大学付属病院 PICU	子どもの医療に携わる看護師長と副看護師長が直面する倫理的問題とその対処	5	7	チャット
TRP1	デジタルオーラル(Ⅱ) (多領域専門職部門) 1	on demand	看護1							
				指定討論者	田中 美奈子	京都府立医科大学付属病院 こども西病棟				
TRP1-1				演者	飯高 愛	公益財団法人日本心臓血管研究振興会 榊原記念病院 看護部	胎児心臓病と診断され、出生後にダウン症候群が判明した母親への支援	1-1	5	チャット
TRP1-2				演者	齋藤 香織	神奈川県立こども医療センター	胎児診断された先天性心疾患の家族が意思決定を経て退院に至るまでの支援 ～危機的状況に陥った家族を支えた看護は何か～	1-2	5	チャット
TRP1-3				演者	久保田 美幸	榊原記念病院 看護部	術後に終末期医療を必要とした新生児の家族への看護 ～意思決定を支えたもの～	1-3	5	チャット
TRP1-4				演者	辻元 早苗	京都府立医科大学付属病院 PICU	先天性心疾患の子どもの終末期における親の意思決定を支える看護	1-4	5	チャット
TRP2	デジタルオーラル(Ⅱ) (多領域専門職部門) 2	on demand	看護1							
				指定討論者	井林 寿恵	京都府立医科大学付属病院 PICU				
TRP2-1				演者	村上 美有	福岡市立こども病院 PICU	先天性心疾患術後患者のパルスオキシメーター装着による圧迫創傷の現状と予防策	2-1	5	チャット
TRP2-2				演者	小川 裕也	京都大学 大学院 医学研究科	先天性心疾患患児の認知機能と適応行動に関する実態調査	2-2	5	チャット
TRP2-3				演者	尾方 綾	神奈川県立こども医療センター 臨床心理科	境界知能のFontan術後患者の就学における現状と支援	2-3	5	チャット
TRP2-4				演者	大津 幸枝	埼玉医科大学総合医療センター 看護部	フォンタン循環不全末期の肝硬変・蛋白漏出性胃腸症の多量腹水に対し、外来で腹腔穿刺を反復した11歳男児	2-4	5	チャット
TRP2-5				演者	中通 由衣	福岡市立こども病院 看護部	乳児期における心臓カテーテル後の床上安静0時間についての評価	2-5	5	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（多領域専門職部門）

セッション番号	(新)形式	TRACK	セッションタイトル	役割	氏名(敬称略)	所属	講演タイトル(日) (抄録登録内容で更新します)	発表 順	発表 時間	QA
TRP3	デジタルオーラル(Ⅱ) (多領域専門職部門) 3	on demand	看護2							
				指定討論者	辻尾 有利子	京都府立医科大学付属病院 PICU				
TRP3-1				演者	竹内 美穂	筑波大学附属病院 看護部	心臓手術を受ける患児に対するハートチームによるプリバレーション支援効果の検証	3-1	5	チャット
TRP3-2				演者	樋口 靖子	京都府立医科大学 小児医療センター	心臓手術を受ける子どもへ遊びを用いた個別支援の一例	3-2	5	チャット
TRP3-3				演者	畑 恵子	東京女子医科大学病院 看護部 ICU	小児心臓移植後急性期における家族への看護支援-家族アセスメントツールを用いた心理面への支援に焦点を当てて-	3-3	5	チャット
TRP3-4				演者	阪本 佑二	京都府立医科大学 小児医療センター	手術目的で入院している乳幼児で付き添い交代者がいない母親のストレスの実態調査	3-4	5	チャット
TRP4	デジタルオーラル(Ⅱ) (多領域専門職部門) 4	on demand	看護2							
				指定討論者	井林 寿恵	京都府立医科大学付属病院 PICU				
TRP4-1				演者	皆藤 綾香	埼玉医科大学国際医療センター 看護部	BiPSEE医療XR^{®}が患児の処置時に与える影響に関する看護師調査	4-1	5	チャット
TRP4-2				演者	今田 久美子	自治医科大学とちぎ子ども医療センター 小児集中治療部	PICU早期リハビリテーション導入のための取り組みとその問題点	4-2	5	チャット
TRP4-3				演者	西川 由花	国立循環器病研究センター 看護部	小児循環器看護師育成にむけての教育プログラムの再構築	4-3	5	チャット
TRP5	デジタルオーラル(Ⅱ) (多領域専門職部門) 5	on demand	リハビリ							
				指定討論者	鎌田 将星	国立循環器病センター 循環器病リハビリテーション部				
TRP5-1				演者	五十嵐 悠華	埼玉医科大学国際医療センター リハビリテーションセンター	小児用体外式補助人工心臓 (Berlin Heart EXCOR Pediatric) 装着下でのリハビリテーションの経験	5-1	5	チャット
TRP5-2				演者	石田 知子	大阪大学医学部附属病院 小児医療センター 小児外科病棟	体外式補助人工心臓(EXCOR)装着中の患児の安全な病室外活動の基準作成	5-2	5	チャット
TRP5-3				演者	近田 光明	埼玉医科大学国際医療センター リハビリテーションセンター	小児用体外式補助人工心臓装着患者に対する安全な座位獲得を目的としたクッションチェア作成の経験	5-3	5	チャット
TRP5-4				演者	久保 貴嗣	JCHO中京病院 リハビリテーションセンター	多職種による先天性心疾患患者へのリハビリテーションの取り組み	5-4	5	チャット
TRP5-5				演者	長谷場 純仁	鹿児島大学病院 リハビリテーション部	先天性心疾患術後の歩行再獲得に向けたリハビリテーション-フォンタン術後とファロー四徴症術後の比較-	5-5	5	チャット
TRP5-6				演者	金田 直樹	北海道立子ども総合医療・療育センター	離床開始後に遅発性心タンポナーデを発症した開心術の2症例	5-6	5	チャット
TRP5-7				演者	星木 宏之	JCHO九州病院 リハビリテーション室	小児心臓外科術後呼吸リハビリテーションとしての陽陰圧対外式人工呼吸器の有効性と安全性	5-7	5	チャット
TRP6	デジタルオーラル(Ⅱ) (多領域専門職部門) 6	on demand	ME							
				指定討論者	吉田 諭	京都府立医科大学附属病院 臨床工学技術課				
TRP6-1				演者	石川 慶	大阪大学医学部附属病院臨床工学部	先天性心疾患手術における人工心肺適正灌流量の検討	6-1	5	チャット
TRP6-2				演者	青田 恭朋	加古川中央市民病院 臨床工学室	小児心臓カテーテル検査・治療におけるNIRSを用いた下肢血流評価の有用性	6-2	5	チャット