

こども医療センター医学誌

第47卷 第3号

平成30年7月

Kanagawa Children's Medical Center Journal

Vol. 47 No. 3

July 2018

目 次

症例研究 (CPC)

心筋症（心筋総密化障害の疑い）で子宮内胎児死亡した1例	金 基成他	99
平成29年度かながわ県立病院小児医療基金研究助成による研究		
骨粗鬆症ハイリスク患児におけるアレンドロネート使用	花川 純子他	104
リアルタイム持続血糖モニタリングを用いた新生児の血糖管理	勝又 薫	106
次世代シーケンサーを用いた自閉症患者の遺伝子データ解析	榎本 友美他	107
先天性奇形・知的障害症候群Coffin-Siris症候群の遺伝子異常の探索 および分子病理の実態解明	鶴崎 美徳	109
尿道下裂における新規術式開発を目指した周術期リスク因子解析の研究	金 宇鎮	111
重症心身障害児への働きかけに関する研究	井合 瑞江他	112
小児四肢腫瘍における診断に有用な新規マーカーの開発と臨床応用	田中 祐吉他	115
先天性胆道拡張症・胆管合流異常における分子生物学的研究	浅野 史雄	117
直腸肛門奇形術後・ヒルシュブルング病術後・便秘患児の肛門機能評価と機能訓練	望月 韶子他	118
小児尿道疾患に対する尿道内視鏡を用いた診断と治療	松村 望	120
脣顎口蓋裂に対する自己多血小板血漿/フィブリンの臨床応用	小林 真司他	123
血友病患者の体内動態の評価法の検討によるQOL向上のための研究	岩崎 史記	125
小児がん腫瘍検体を用いた薬剤感受性試験を基盤とした新規治療法の開発	後藤 裕明	128
鼓膜換気チューブ留置術を行った口蓋裂児における長期的予後の検討	井上 真規他	130
フォンタン術後患者における運動負荷時血行動態評価	小野 晋	132
ビルビン酸脱水素酵素複合体欠損症に対するフェニル酪酸投与の研究	露崎 悠他	133
小児がん経験者childhood cancer survivorsの晩期内分泌合併症に関する検討	花川 純子他	135
質量分析システム (LC/MS/MS) を用いた血中ステロイド一斉分析法の構築 (第2報)	室谷 浩二他	139
二分脊椎症小児における腎尿路・排泄機能障害の早期発見・診断・治療・管理に関する研究 (第8報)	山崎雄一郎他	141
肝芽腫における統合的遺伝子解析結果に基づく、免疫染色・組織学的レビューによる臨床応用可能なマーカーの探索と、肺転移切除におけるICG検査の感度と特異度に関する臨床病理組織学的検討	梅本沙代子他	142
組織学的・細胞遺伝学的検討による先天性囊胞性肺疾患の病因に基づく分類の試み	田中 水緒他	144
成人期を視野に入れてんかん患者の転医に関する研究	古塙 節子他	145
¹ H-MRS法を用いた脳内代謝物の測定に関する研究	相田 典子他	148
¹ H-MRS法を用いた内臓腫瘍・骨軟部腫瘍内代謝物の測定に関する研究	野澤久美子他	151
静音化MRI "PETRA" を用いた小児の画像診断に関する研究	藤井 裕太他	154
ヒストン翻訳後修飾異常の検出手法の検討	榎本 友美他	156
質量分析システムを用いた各種アミノ酸異性体の分離定量法の確立	岩野 麗子他	158
次世代シーケンサーによる小児難治性白血病の網羅的ゲノム解析	鶴崎 美徳	161
先天性疾患の病因解明を目指した広域的な遺伝学的解析	木村 雄一	163
フォンタン術後の発達フォローアップ	尾方 綾他	164
リンパ管腫に対する病態解明および新たな治療法確立のための研究	白井 秀仁他	168
小児科専攻医に対する子ども虐待の教育についての研究	田上 幸治	170
胎児心エコー診断に基づく出生後24時間以内の計画的心臓手術	麻生 俊英	172
免疫療法の作用機序解析	栗原 和幸	174
ターナー症候群のより良い内科的治療の検討 (第1報)	室谷 浩二他	177
再発急性リンパ性白血病の治療成績向上を目指した研究	後藤 裕明	178
小児褐色細胞腫/パラガングリオーマの臨床および分子遺伝学的解析による発症機序の解明 (第1報)	室谷 浩二他	180
第3回 医療技術部門発表会要旨		
先天奇形症候群の染色体FISH法検査	齋藤 敏幸	182
小児がんの子どもたちへの作業療法のかかわり	片山莉佳子	182
研究報告		
2017年度 所外研究費による研究一覧		184
2017年度 内科Clinical Conference一覧		186