

こども医療センター医学誌

第47巻 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 (心筋緻密化障害の疑い) 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
- 小児固形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・膵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・ヒルシュスプルング病術後・便秘患児の肛門機能評価と機能訓練…………… 望月 響子他 …… 118
- 小児涙道疾患に対する涙道内視鏡を用いた診断と治療…………… 松村 望 …… 120
- 唇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嚢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たてんかん患者の転医に関する研究…………… 古塩 節子他 …… 145
- ¹H-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
- ¹H-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時間以内の計画的臓器手術…………… 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33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

こども医療
K C M C J

神奈川県立こども医療センター

<http://kanagawa-pho.jp/osirase/byouin/kodomo/index.html>