## 日本小児腎不全学会雑誌 Vol.39 2019

| 糸 | <b>說</b>   |      |     |             |    |
|---|--|------|-----|-------------|----|
|   | 免疫抑制薬内服中の患者への弱毒生ワクチン接種   |      |     |             |    |
|   | ・・・・・・・・・・・・・・・ 国立成育医療研究センター腎臓リウマチ膠原病科   | 亀井   | 宏一  |             | 1  |
|   | 小児腎移植と Epstein-Barr ウイルス(EBV) — EBV 動態と移植後リンパ増殖症<br>・・・・・・・・・・高知大学医学部小児思春期医学       |      |     | <b>心に</b> ― | 9  |
|   | 症例から学ぶ APD 療法  |      |     |             |    |
|   |  | 久野   | 正貴  |             | 15 |
|   | 先天性腎尿路異常(CAKUT)と腎不全<br>・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・                        | 島田   | 憲次  |             | 20 |
|   | 自動腹膜透析における工夫―古くて新しい落差式排液―<br>・・・・・・・・・・・ 宮崎大学医学部発達泌尿生殖医学講座小児科学分野                   | 今村   | 秀明, | 他           | 25 |
|   | 尿路結石の治療―破砕の適応は?―   |      |     |             |    |
|   | 東京女子医科大学泌尿器科   | 家後   | 理枝  |             | 30 |
|   | 小児腹膜透析療法の災害時対応への提言―熊本地震を経験して―<br>・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・              | 田村   | 博,  | 他           | 34 |
|   | 腎移植後 aHUS の診断と治療   |      |     |             |    |
|   | 東京女子医科大学泌尿器科   | 奥見   | 雅由  |             | 38 |
|   | 本邦小児腎移植の移植成績と課題<br>・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・東京女子医科大学腎臓小児科                              | 服部   | 元史  |             | 43 |
|   | 小児 ABO 血液型不適合生体腎移植の治療成績<br>・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・東京女子医科大学腎臓小児科                    | 服部   | 元史  |             | 50 |
|   | 小児外科医の立場からみた小児腎移植の課題<br>東邦大学医学部腎臓学講座   | 高橋   | 雄介  |             | 59 |
|   | CKD-MBD 管理について       大阪医科大学小児科   | 芦田   | 明,  | 他           | 64 |
| 臣 | 京庆研究報告   |      |     |             |    |
|   | Alport 症候群の 9 家系の臨床像   |      |     |             |    |
|   | ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・  | 本山   | 治,  | 他           | 71 |
|   | 小児腎移植患者の麻疹および水痘抗体価の推移についての検討— 2013 年前後の比<br>・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・名古屋第二赤十字病院小児腎臓科 |      | 芳充, | 他           | 75 |
|   | シクロスポリンが血清クレアチニン値に与える影響<br>・・・・・・・・名古屋第二赤十字病院小児腎臓科                                 | 真島   | 久和, | 他           | 80 |
|   | 巣状分節性糸球体硬化症におけるステロイド、免疫抑制剤を中止できた症例と腎<br>臨床・組織学的特徴の比較                               | 下全に至 | った症 | 例との         |    |
|   | ・・・・・・・・・・・・・・・・名古屋第二赤十字病院腎臓病総合医療センター小児腎臓科   | 笠原   | 克明, | 他           | 84 |
|   | 小児 Down 症候群における血清クレアチニン基準値の検討<br>  | 西野   | 智彦, | 他           | 88 |

| 先天性下部尿路通過障害による末期腎不全に対する腎移植の長期成績<br>北海道大学病院泌尿器科                                  | 堀田記 | 2世彦, | 他   | 92  |
|---|-----|------|-----|-----|
| 主例報告  |     |      |     |     |
| 知的障害のためバスキュラーアクセス選択に工夫を要した transition 2 症例 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・   | 立枩  | 良崇,  | 他   | 96  |
| 胃瘻造設と腹膜透析カテーテル留置の同時手術後に MRSA 腹膜炎をきたした末期<br>・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ |     |      |     | 100 |
| 巣状分節性糸球体硬化症を認めた6番染色体短腕欠損症例における腎組織像の経時<br>・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・   |     | 圭相,  | 他   | 104 |
| 新規 <i>PAX2</i> 遺伝子変異が同定された non-syndromic CAKUT の女児例 埼玉県立小児医療センター腎臓科             | 櫻谷  | 浩志,  | 他   | 108 |
| ステロイド依存性微小変化型ネフローゼ症候群に対してリツキシマブを導入し IgA<br>9歳女児例                                | 腎症を | 発症し  | た   |     |
| ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・   | 梅田  | 千里,  | 他   | 111 |
| 骨肉腫の化学療法中に急性腎障害となり Fanconi 症候群を合併し末期腎不全へと至<br>・・・・・・・・・・・愛知医科大学病院総合腎臓病センター      |     |      | 他   | 115 |
| 半月体形成性腎炎を呈した C3 腎炎の 4 歳女児<br>・・・・・・・・・・国立成育医療研究センター腎臓・リウマチ・膠原病科                 | 亀井  | 宏一,  | 他   | 119 |
| 紫斑病性腎炎の治療後に神経性やせ症による急性腎障害と尿路結石をきたした1例<br>・・・・・・・福岡赤十字病院小児科                      |     | 琢也,  | 他   | 123 |
| 生体腎移植を行った 18p-症候群の 1 例からみた腎不全医療をめぐる問題<br>・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・   | 大田  | 敏之,  | 他   | 127 |
| 2回の片腎摘を行った常染色体劣性多発性嚢胞腎の1例<br>   | 大田  | 敏之,  | 他   | 130 |
| INF2 遺伝子変異が同定された巣状分節性糸球体硬化症の 1 例 市立四日市病院小児科                                     | 神谷知 | ]奈美, | 他   | 134 |
| 母体のアンギオテンシン受容体拮抗薬 (ARB) 中止後に右心不全による胎児水腫を<br>・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・九州大学成長発達医学分野  |     |      |     | 138 |
| 腎後性の急性腎障害を認めた骨盤内横紋筋肉腫の1例<br>・・・・・・・・・・・大阪市立総合医療センター小児医療センター小児総合診療科              | 門屋  | 卓己,  | 他   | 142 |
| 腹膜透析カテーテル留置に伴い,後腹膜到達法による左腎摘除術を施行した常染色   | 体劣性 | 多発性  | 囊胞腎 | (D) |
| 1 乳児例<br>   | 田中  | 俊明,  | 他   | 146 |
| 薬剤誘発性リンパ球遊走試験結果からアセトアミノフェンによる薬剤性腎障害が疑<br>東京慈恵会医科大学小児科学講座                        |     |      | 他   | 149 |
| 若年性ネフロン癆様症状で発症し腎移植後にミトコンドリア病と診断した1例<br>・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・東邦大学医学部腎臓学講座      | 増田  | 俊樹,  | 他   | 153 |
| 腫瘍崩壊症候群に対する持続的血液透析中に可逆性後頭葉白質脳症症候群を発症し<br>急性リンパ性白血病の1例                           | た成熟 | B細胞  | 性   |     |
| ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・   | 松田  | 明奈,  | 他   | 157 |

| 学校検尿を契機に発見された早産低出生体重児関連の慢性腎疾患(chronic kidney<br>・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 国立病院機構千葉東病院小児科 |              |      |     | 2 例<br>161  |
|--|--------------|------|-----|-------------|
| 心臓手術前の腎機能評価としてイヌリンクリアランス測定を行った 1 例千葉県こども病院腎臓科  | 増本           | 佳泰,  | 他   | 165         |
| トスフロキサシントシル酸水和物投与後に急性腎障害を呈した1例<br>・・・・・・・・・・愛知医科大学病院総合腎臓病センター小児腎臓                      | 畔柳           | 佳幸,  | 他   | 169         |
| 初回腎生検で膜性増殖性糸球体腎炎Ⅲ型様病理像を呈し, WT1 遺伝子 exon9 領域同定した女児例                                     | <b>戊に新</b> 規 | ミスセ  | ンス変 | <b>ご</b> 異を |
|  | 北形           | 綾一,  | 他   | 172         |
| ステロイド療法が有効であった溶連菌感染後急性糸球体腎炎(Garland type)の1 松戸市立総合医療センター小児科                            |              | 歩未,  | 他   | 176         |
| 生体腎移植後の移植腎尿管結石反復例<br>・・・・・・・・・ 宮崎大学医学部発達泌尿生殖医学講座小児科学分野                                 | 山元           | 綾子,  | 他   | 180         |
| 移植腎動脈狭窄による高血圧と移植腎機能障害を呈した1例<br>・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・東京女子医科大学腎臓小児科                    | 髙木           | 陽子,  | 他   | 184         |
| 小児ネフローゼ症候群に対し約 10 年間シクロスポリンが使用され腎症を呈した 2 那須赤十字病院小児科                                    |              | 勇人,  | 他   | 188         |
| 体液管理のため腹膜透析を導入した巣状分節性糸球体硬化症の3例<br>・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・                 | 安部           | 昌宏,  | 他   | 192         |
| 先天性水腎症の経過観察中に膿水腎症に罹患した1乳児例<br>大阪医科大学小児科  | 松村           | 英樹,  | 他   | 196         |
| 先行的献腎移植を施行した小児症例<br>・・・・・・・・・北海道大学病院泌尿器科   | 前田           | 啓介,  | 他   | 200         |
| 急性脳症を合併し慢性腎臓病へ移行した志賀毒素産生性大腸菌による溶血性尿毒症<br>・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・          |              |      |     | 203         |
| 無症候性蛋白尿の精査で WT1 遺伝子異常が判明した 17 歳女児例 国立成育医療研究センター腎臓・リウマチ・膠原病科                            | 金森           | 透,   | 他   | 207         |
| 発熱, 皮疹, 関節痛を伴い発症し急性腎不全を呈した感染関連糸球体腎炎の1例 埼玉医科大学病院小児科                                     | 飛田和;         | えりか, | 他   | 211         |
| 心臓術後の集中治療管理中に重症細菌感染症のため血糖コントロールに難渋した脱・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・              |              |      | 他   | 215         |
| 二期的に腎摘出を行い、集学的治療で救命し得た常染色体劣性多発性囊胞腎(AR 福岡市立こども病院腎疾患科                                    |              |      |     | 219         |
| 溶血性尿毒症症候群発症後に細胞外液型製剤による輸液負荷を行った1例<br>・・・・・・・・山梨大学小児科                                   | 小林           | 杏奈,  | 他   | 223         |
| 腹膜透析開始を選択しなかった 13 歳重症心身障がい男児の 1 例 埼玉県立小児医療センター腎臓科、康心会汐見で東京慈恵会医科大学小児科学講座                |              | ,    | 他   | 227         |
| リツキシマブ投与後の初回再発時に急性腎不全を伴ったネフローゼ症候群の1例<br>・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・           | 原            | 成未,  | 他   | 231         |

| 倦怠感を主訴に来院し急性尿細管間質性腎炎と確定診断した 13 歳ダウン症女児<br>・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 京都第二赤十字病院小児                   |              | 大吾,                    | 他        | 234   |  |
|---|--------------|------------------------|----------|-------|--|
| Helicobacter pylori 感染と薬剤アレルギーが誘因と考えられたtubulointerstitial n症候群の1例                                 | ephritis v   | vith uve               | eitis (' | TINU) |  |
| ·····································   | 座 飯塚         | 裕典,                    | 他        | 238   |  |
| 生体腎移植後に石灰化を伴う尿管壊死をきたした1例<br>・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・東京女子医科大学腎臓小児                                   | 科 久富         | 隆太郎,                   | 他        | 242   |  |
| Roseomonas mucosa による腹膜透析関連腹膜炎を呈した 1 例 東京女子医科大学腎臓小児   | 科 髙木         | 陽子,                    | 他        | 246   |  |
| 精神発達遅滞を伴った小児にウルトラロングカテーテルを用いて腹膜透析を導力・・・・・・・・・・・・ 岡山済生会総合病院小児科,岡山大学病院小児                            |              |                        | 他        | 250   |  |
| 巣状分節性糸球体硬化症で発症し COQ2 変異を同定しミトコンドリア病と診断 静岡県立こども病院腎臓内   |              |                        | 他        | 253   |  |
| <b>看護研究報告</b> 成人移行する慢性腎臓病をもつ患者に対して看護師ができること―成人病院へ転院した慢性腎臓病をもつ<br>患者へのインタビューから―                    |              |                        |          |       |  |
| ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・   | 師 福田         | 知世,                    | 他        | 257   |  |
| 当センターにおける腹膜透析患者の災害対策の改善の取り組み―マニュアルに。<br>双方向性・参加型の学びの機会提供―<br>・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ |              |                        | 他        | 261   |  |
|   |              | 木们,                    | TE.      | 201   |  |
| 腎移植後の生活管理指導が困難な思春期症例に対する多職種協働による介入<br>・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・東邦大学医療センター大森病                       | 院長           | 順子,                    | 他        | 265   |  |
| 腹膜透析の手技獲得に時間を要した家族への関わり一退院調整と退院後の看護の<br>・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・名古屋第二赤十字病院 1 病棟 9                   |              | 告 <del>一</del><br>千加代, | 他        | 268   |  |
| 慢性腎疾患をもつ思春期の子どもと家族における内服自己管理の意識について ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・                          | 局 平井         | 眞里,                    | 他        | 272   |  |
| わが国における透析療法を要する子どもの家族の体験と家族への支援—文献レ<br>統合—  | <b></b> ヹューに | よる先行                   | 研究       | 結果の   |  |
| 兵庫県立大学看護学部生涯広域健康看護講座小児看護  | 学 本田         | 順子,                    | 他        | 276   |  |
| その他の報告<br>小児腎移植の Up to Date! ―小児内科医の立場から―<br>   | 学講座          | 濱崎 祐                   | 占子       | 281   |  |
|   |              |                        |          |       |  |