

【2017年】

石倉 健司. 小児慢性腎臓病(小児 CKD). *日本小児科学会雑誌* 2017; 121 (4): 667-676.

濱田 陸, 幡谷 浩史. 小児慢性腎臓病(小児 CKD). *日本小児腎不全学会雑誌* 2017; 37: 45-51

前田 直則, 松村 和哉, 梅沢 洸太郎, 坂口 友理, 田村 義輝, 若松 太, 新庄 正宜, 武内 俊樹, 高橋 孝雄. 深鎮静により意識障害の診断が困難であったけいれん重積型急性脳症の1例. *小児科* 2017; 58(8): 811-815.

<http://search.jamas.or.jp/link/ui/2017357609>

倉持 由, 堀江 裕子, 玉井 直敬, 市橋 洋輔, 津久井 瑞江, 小林 靖明. 鼻閉を主訴に受診し、全前脳胞症と診断された2ヵ月男児例. *小児科臨床* 2017; 70(5): 665-671.

<http://search.jamas.or.jp/link/ui/2017298902>

大西 卓磨, 古市 宗弘, 高村 恭子, 佐藤 清二. 血小板数が正常化するまでに 2 ヶ月を要した新生児同種免疫性血小板減少症. *日本小児科学会雑誌* 2017; 121(1): 101-105.

<http://search.jamas.or.jp/link/ui/2017142858>

【2018年】

宮武 瑛里, 山手 和智, 大河原 一郎, 西澤 和倫. 新生児の高インスリン性低血糖に対し持続グルコースモニタリング(CGM)管理を行った1例. *小児科診療* 2018; 81(6): 805-808.

<http://search.jamas.or.jp/link/ui/2018238890>

玉井 直敬, 吉田 真, 井上 恭兵, 細田 愛, 角田 真弓, 稲木 香苗. 急速に気管狭窄が進行し気管挿管に難渋した細菌性気管炎の7歳男児. *小児科臨床* 2018; 71(10): 1737-1742.

<http://search.jamas.or.jp/link/ui/2019013667>

康井 洋介, 徳村 光昭, 井ノ口 美香子, 内田 敬子, 有馬 ふじ代, 三井 俊賢, 外山 千鈴, 木村 奈々, 久根木 康子, 佐藤 幸美子, 高山 昌子. 小中学校における学校感染症対策としての学級閉鎖の実態 2012年度～2016年度. *慶應保健研究* 2018; 36(1): 27-31.

<http://search.jamas.or.jp/link/ui/2019094029>

荒木 真由美, 濱畑 裕子, 薄井 摩稚子, 明石 真幸. 食物アレルギーによるアナフィラキシー患者におけるアドレナリン複数回投与の必要性. *アレルギー* 2018; 67(6): 751-758.

<http://search.jamas.or.jp/link/ui/2018378804>

高橋 浩樹, 木実谷 貴久, 入間田 健, 馬場 義郎, 関谷 菜穂子, 富所 由佳, 中村 千紘, 千賀 達子, 増永 健, 安藏 慎. 妊婦水痘のリスク認識不足から新生児水痘発症を防ぎ得なかった1例. *周産期医学* 2018; 48(5): 626-628.

<http://search.jamas.or.jp/link/ui/2018226464>

三浦 真理子, 村本 美香, 益田 博司, 小崎 里華, 伊藤 裕司, 鏡 雅代, 和田 友香. Prader-Willi症候群との鑑別が困難であったTemple症候群の新生児例. *小児科臨床* 2018; 71(6): 1121-1126.

<http://search.jamas.or.jp/link/ui/2018252731>

若林 大樹, 宗永 健志, 後藤 安那, 梅沢 洸太郎, 福島 秀彰, 畑岸 達也, 宮路 尚子, 草野 知江子, 堀 尚明, 佐藤 吉壮. 3ヵ月未満の百日咳の4例. *日本小児科学会雑誌* 2018; 122(5): 909-914.

<http://search.jamas.or.jp/link/ui/2018308446>

松山 健, 岡本 正二郎, 金子 徹治, 森川 和彦, 濱田 陸, 阿部 勝己, 本田 雅敬. 学校検尿における尿中アルブミン・クレアチニン比試験紙法の有用性の評価. *小児科臨床* 2018; 71(7): 1270-1274.

<http://search.jamas.or.jp/link/ui/2018270259>

松山 健, 諸角 強英, 深町 茂, 吉沼 孝, 米良 隆志, 江口 正信. 採血した患者全例の余剰血清を6ヵ月間凍結保存することを院内決定後10年の報告. *小児科臨床* 2018; 71(8): 1445-1448.

<http://search.jamas.or.jp/link/ui/2018380588>

瀧澤 有珠, 佐々木 悟郎, 佐藤 公則, 本田 美紗, 石崎 怜奈, 末吉 真衣, 萩原 揚子, 須永 友香, 平野 泰大, 水野 風音, 新庄 正宜, 高橋 孝雄. 発熱源不明の有熱時けいれんにおける菌血症診断率と肺炎球菌結合型ワクチン接種の関連. *日本小児科学会雑誌* 2018; 122(5): 867-873.

<http://search.jamas.or.jp/link/ui/2018308439>

長田 枝利香, 及川 裕之, 西 恵美里, 進藤 淳也, 玉岡 哲, 本田 堯, 外山 陽子, 檜林 敦, 土橋 隆俊, 番場 正博. ドロペリドールの硬膜外投与により錐体外路症状を呈した13歳男児. *小児科* 2018; 59(13): 1947-1950.

<http://search.jamas.or.jp/link/ui/2019083685>

薄井 摩稚子, 明石 真幸. Oral mite anaphylaxis発症後にNSAIDs過敏症を合併した小児例. *アレルギー* 2018; 67(2): 148-152.

<http://search.jamas.or.jp/link/ui/2018144715>

和田 宗一郎, 金沢 貴保, 小林 匡, 佐藤 光則, 富田 健太郎, 川崎 達也. 小児集中治療室患者における気管切開の気道予後. *人工呼吸* 2018; 35(1): 64-70.

<http://search.jamas.or.jp/link/ui/2018283216>

【2019年】

及川 裕之, 玉井 直敬, 肥沼 悟郎. 窒息を疑うエピソード後に呼吸不全を発症した陰圧性肺水腫の乳児. *日本小児呼吸器学会雑誌* 2019; 30(Suppl.): 115.

<http://search.jamas.or.jp/link/ui/2020113296>

及川 裕之, 土橋 隆俊, 番場 正博. 心機能低下を伴う重度のJarisch-Herxheimer反応を認めたレプトスピラ感染症の13歳男児. *小児感染免疫* 2019; 31(3): 264-268.

<http://search.jamas.or.jp/link/ui/2019370092>

宗永 健志, 堀 尚明, 梅沢 洸太郎, 若林 大樹, 福島 秀彰, 堀 秀之, 草野 知江子, 染宮 歩, 嶋田 博之, 佐藤 吉壮. 極端な偏食の自閉症児に認めた巨赤芽球性貧血の1例. *小児科臨床* 2019; 72(2): 181-185.

<http://search.jamas.or.jp/link/ui/2019127303>

小栗 沙織, 安原 潤, 肥沼 悟郎, 山岸 敬幸, 高橋 孝雄. 鎮静と呼吸管理による保存的治療で寛解した心臓術後両側声帯麻痺. *日本小児循環器学会雑誌* 2019; 35(3): 197-201.

<http://search.jamas.or.jp/link/ui/2020136178>

伴 英子, 康井 洋介, 徳村 光昭, 井ノ口 美香子, 内田 敬子, 有馬 ふじ代, 山田 茉未子. 小学生、中学生、高校生における水痘ワクチン接種と水痘抗体保有状況. *慶應保健研究* 2019; 37(1): 47-51.

<http://search.jamas.or.jp/link/ui/2020045193>

明石 真幸. 牛乳特異的IgE抗体が陽性化する新生児・乳児食物蛋白誘発胃腸症患者のアレルゲンコンポーネントの特徴. *日本小児アレルギー学会誌* 2019; 33(5): 718-725.

<http://search.jamas.or.jp/link/ui/2020134978>

粒良 昌弘, 川崎 達也, 新居 正基, 松田 卓也, 北村 宏之, 冨田 健太朗, 佐藤 光則, 大崎 真樹. 心停止で発症した先天性冠動脈疾患の3例. *日本集中治療医学会雑誌* 2019; 26(6): 445-448.

<http://search.jamas.or.jp/link/ui/2020045878>

【2020年】

栗津 緑. 腎臓病へのDOHaDの影響. *小児科* 2020; 61(2): 181-186.

<http://search.jamas.or.jp/link/ui/2020153719>

井口 智洋, 濱田 陸, 久保田 亘, 菊永 佳織, 寺野 千香子, 原田 涼子, 幡谷 浩史, 緒方 謙太郎, 本田 雅敬. 肥満の有無により異なる腎予後を辿った早産・極低出生体重児の二絨毛二羊膜双胎児例. *日本小児腎不全学会雑誌* 2020; 40:195-198.

<http://search.jamas.or.jp/link/ui/2020379923>

及川 裕之, 西 恵美里, 土橋 隆俊, 番場 正博, 肥沼 悟郎. 目で見る小児呼吸器疾患 縦隔腫瘍との鑑別を要した両側上葉のマイコプラズマ肺炎. *日本小児呼吸器学会雑誌* 2020; 31(1): 3-6.

<http://search.jamas.or.jp/link/ui/2021000990>

及川 裕之, 肥沼 悟郎, 玉井 直敬, 佐々木 万里恵, 坂口 友理, 高橋 孝雄. 高度徐脈に対してドブタミン塩酸塩が有効であった百日咳の乳児例. *小児科* 2020; 61(7): 1025-1028.

<http://search.jamas.or.jp/link/ui/2020324751>

橋本 伸弘, 堀 尚明. EBウイルス、サイトメガロウイルスの重複感染により発症した伝染性単核症の一例. *The Kitakanto Medical Journal* 2020; 70(3): 243-247.

<http://search.jamas.or.jp/link/ui/2021088832>

康井 洋介. 日本における小中学生の百日咳集団感染 全数報告から判明した百日咳の疫学、診断および予防接種に関する問題点と対策について. *慶應保健研究* 2020; 38(1): 91-96.

<http://search.jamas.or.jp/link/ui/2021034572>

康井 洋介, 肥沼 悟郎. 私立小中学校における結核検診成績の10年間の変遷(2007～2016年度). *日本小児呼吸器学会雑誌* 2020; 30(2): 151-156.

<http://search.jamas.or.jp/link/ui/2020153615>

三津井 彩加, 入間田 健, 安藏 慎. ミキサー食導入時に鶏卵でアナフィラキシーを起こした重症心身障害児の1例. *日本重症心身障害学会誌* 2020; 45(3): 253-255.

<http://search.jamas.or.jp/link/ui/2021068577>

山田 剛, 相樂 昌志, 内田 登, 高橋 努. 内科的治療のみで軽快したB群溶血性連鎖球菌髄膜炎の脳室炎併発例. *小児科臨床* 2020; 73(4): 455-459.

<http://search.jamas.or.jp/link/ui/2020216366>

小林 久人, 船田 桂子, 遠藤 美紀, 樋口 昌孝. 肺胞蛋白症の小児に対する全肺洗浄の方法と注意点. *日本小児呼吸器学会雑誌* 2020; 30(2): 200-205.

<http://search.jamas.or.jp/link/ui/2020153622>

小林 健, 佐々木 悟郎, 杉田 記代子, 福島 裕之. 支援施設入所中に発症した鉄欠乏性貧血の思春期男児例 Helicobacter pylori感染との関連. *小児科臨床* 2020; 73(4): 443-447.

<http://search.jamas.or.jp/link/ui/2020216364>

森 麻希子, 柳 将人, 磯部 清孝, 荒川 ゆうき, 花田 良二, 涌井 剛, 三原 和弘, 康 勝好. 高校生のがん治療における学習支援の重要性. *日本小児科学会雑誌* 2020; 124(10): 1548-1552.

<http://search.jamas.or.jp/link/ui/2021075400>

石川 貴大, 上牧 務. 若年妊娠により出生した児の当院における後方視的検討. *小児科臨床* 2020; 73(1): 65-68.

<http://search.jamas.or.jp/link/ui/2020178747>

船田 桂子, 石立 誠人, 宮川 知士. QuantiFERON-TB gold In-Tube陽性の乳児における再検値の検討. *日本小児呼吸器学会雑誌* 2020; 30(2): 166-171.

<http://search.jamas.or.jp/link/ui/2020153617>

前島 直彦, 馬場 義郎, 安藏 慎. 表面に局面型病変を合併した皮下型乳児血管腫の1例. *小児科臨床* 2020; 73(11): 1589-1593.

<http://search.jamas.or.jp/link/ui/2021020878>

中崎 寿隆, 中野 さつき, 瀧澤 有珠, 水野 風音, 本田 美紗, 佐々木 悟郎, 小橋 優子, 福島 裕之. 急性期と回復期のMRIが関節炎の原因診断および治療方針の決定に有用であ

った川崎病症例. *日本小児放射線学会雑誌* 2020; 36(2): 142-146.

<http://search.jamas.or.jp/link/ui/2021130389>

野崎 翔太郎, 及川 裕之, 肥沼 悟郎, 新庄 正宜, 川上 千春, 高橋 孝雄. インフルエンザA(H1N1)pdm09ウイルス感染を契機に発症した鑄型気管支炎に対する陽陰圧体外式人工呼吸器の有効性. *小児感染免疫* 2020; 32(2): 122-127.

<http://search.jamas.or.jp/link/ui/2020297559>

林 勇佑, 芳本 潤, 高地 貴行, 佐藤 光則, 富田 健太郎, 北村 宏之, 粒良 昌弘, 松田 卓也, 相賀 咲央莉, 渡邊 健一郎, 川崎 達也. カテコラミン産生神経芽腫治療中に発症した接合部異所性頻拍. *日本小児科学会雑誌* 2020; 124(6): 988-994.

<http://search.jamas.or.jp/link/ui/2020325003>

濱田 陸, 幡谷 浩史. 小児腎炎における血漿交換療法 生物学的製剤興隆期の位置づけ. *日本小児腎不全学会雑誌* 2020; 4083-88.

<http://search.jamas.or.jp/link/ui/2020379897>

森下 菖子, 千賀 達子, 安藏 慎. ベンゾジアゼピン系薬を投与後に不明熱が改善した重症心身障害児の1例. *小児科診療* 2020; 83(10): 1373-1376.

<http://search.jamas.or.jp/link/ui/2020397696>