

横浜市立大学小児科学教室

2014 年 業績集

横浜市立大学小児科学教室

【学位取得】

門田景介 第 1272 号 (甲)

Analysis of gender differences in genetic risk: association of TNFAIP3 polymorphism with male childhood-onset systemic lupus erythematosus in the Japanese population.

(小児期発症の SLE における疾患感受性遺伝子についての検討：日本人における小児期発症 SLE と TNFAIP3 との関連)

市川泰広 第 1450 号 (乙)

オスフォジエステラーゼ 3 型阻害薬の動脈管拡張薬としての可能性の検討

大杉康司 第 1453 号 (乙)

Comparison of brachial artery flow-mediated dilation in youth with type 1 and type 2 diabetes mellitus.

(若年者の 1 型/2 型糖尿病における血管内皮機能の比較およびその背景因子の検討)

渡辺好宏 第 1455 号 (乙)

Cyclosporine for acute encephalopathy with biphasic seizures and late reduced diffusion.

(けいれん重積型急性脳症におけるシクロスボリン療法の有効性に関する検討)

横須賀とも子 第 1458 号 (乙)

Flow cytometric chemosensitivity assay using JC - 1, a sensor of mitochondrial transmembrane potential, in acute leukemia.

(急性白血病におけるミトコンドリアの膜電位差を検出する JC-1 を利用したフローサイトメトリー法を用いた薬剤感受性試験)

及川愛里 第 1464 号 (乙)

Safety and utility of capsule endoscopy for infants and young children.

(小児におけるカプセル内視鏡の有用性および安全性に関する検討)

宮地裕美子 第 1465 号 (乙)

Severity of respiratory signs and symptoms and virus profiles in Japanese children with acute respiratory illness.

(小児における急性気道感染症の 臨床症状、重症度と検出ウイルスに関する検討)

【表彰】

磯崎 淳 平成 26 年度日本小児アレルギー学会臨床研究奨励賞（クロウ賞），
「気管支喘息患児における強制オッショレーション法 (MostGraph) による呼吸抵抗・リアクタンス値と呼吸機能検査の変化の検討」

伊藤秀一 第 36 回日本小児腎不全学会学術集会 優秀演題賞
「腎，リウマチ，消化器疾患，臓器移植後の免疫抑制薬使用中の小児における麻疹，風疹，水痘，ムンプス感染症の全国実態調査」

横山詩子 平成 26 年度 小児科学会学術奨励賞 日本小児科学会

【原著論文】

- Aoki C, Inaba Y, Choe H, Kaneko U, **Hara R, Miyamae T, Imagawa T, Mori M, Oba MS, Yokota S, Saito T.**
Discrepancy between clinical and radiological responses to tocilizumab treatment in patients with systemic-onset juvenile idiopathic arthritis.
J Rheumatol. 2014; 41: 1171-7
- Aoki R, Yokoyama U, Ichikawa Y, Taguri M, Kumagaya S, Ishiwata R, Yanai C, Fujita S, Umemura M, Fujita T, Okumura S, Sato M, Minamisawa S, Asou T, Masuda M, Iwasaki S, Nishimaki S, Seki K, Yokota S, Ishikawa Y.**
Decreased serum osmolality promotes ductus arteriosus constriction.
Cardiovasc Res. 2014; 104: 326-36
- Fujimaru T, **Ito S, Masuda H, Oana S, Kamei K, Ishiguro A, Kato H, Abe J.**
Decreased levels of inflammatory cytokines in immunoglobulin-resistant Kawasaki disease after plasma exchange.
Cytokine. 2014; 70: 156-60
- Horie S, **Ito S, Okada H, Kikuchi H, Narita I, Nishiyama T, Hasegawa T, Mikami H, Yamagata K, Yunno T, Muto S.**
Japanese guidelines of the management of hematuria 2013.
Clin Exp Nephrol. 2014; 18: 679-89
- Iijima K, Sako M, Nozu K, Mori R, Tuchida N, Kamei K, Muira K, Aya K, Nakanishi K, Ohtomo Y, Takahashi S, Tanaka R, Kaito H, Nakamura H, Ishikura K, **Ito S, Ohhashi Y.**
Rituximab for the treatment of childhood-onset complicated frequently relapsing nephritic syndrome/steroid-dependent nephrotic syndrome: A multicentre, double-blind, randomised, placebo-controlled trial.
Lancet. 2014; 384: 1273-81
- Igarashi T, **Ito S, Sako M, Saitoh A, Hataya H, Mizuguchi M, Morishima T, Ohnishi K, Kawamura N, Kitayama H, Ashida.**
Guidelines for the management and investigation of hemolytic uremic syndrome.
Clin Exp Nephrol. 2014; 18: 525-57
- Ishiwata R, **Yokoyama U, Matsusaki M, Asano Y, Kadokawa K, Ichikawa Y, Umemura M, Fujita T, Minamisawa S, Shimoda H, Akashi M, and Ishikawa Y.**
Three-Dimensional Multilayers of Smooth Muscle Cells as a New Experimental Model for Vascular Elastic Fiber Formation Studies.
Atherosclerosis. 2014; 233: 590-600

Ito J, Fujiwara T.

Breastfeeding and risk of atopic dermatitis up to the age 42 months: a birth cohort study in Japan.

Ann Epidemiol. 2014; 24: 267-72

Kizawa T, Nozawa T, Kikuchi M, Nagahama K, Okudela K, Miyamae T, Imagawa T, Nakamura T, Mori M, Yokota S, Tsutsumi H.

Mycophenolate mofetil as maintenance therapy for childhood-onset systemic lupus erythematosus patients with severe lupus nephritis.

Mod Rheumatol. 2014; 27: 1-5

Kobayashi I, Mori M, Yamaguchi KI, Ito S, Iwata N, Masunaga K, Shimojo N, Ariga T, Okada K, Takei S.

Pediatric Rheumatology Association of Japan recommendation for vaccination in pediatric rheumatic diseases.

Mod Rheumatol. 2014; 10: 1-9

Masuzawa Y, Mori M, Hara T, Inaba A, Oba MS, Yokota S.

Elevated D-Dimer level is a risk factor for coronary artery lesions accompanying intravenous immunoglobulin-unresponsive Kawasaki disease.

Ther Apher Dial. Epub 2014; Sep 26

Mori M, Morio T, Ito S, Morimoto A, Ota S, Mizuta K, Iwata T, Hara T, Saji T:

Risks and prevention of severe RS virus infection among children with immunodeficiency and Down's syndrome.

J Infect Chemother. 2014; 20: 455-9

Mori M, Onodera M, Morimoto A, Kosaka Y, Morio T, Notario GF, Sharma S, Saji T:

Palivizumab use in Japanese infants and children with immunocompromised conditions.

Pediatr Infect Dis J. 2014; 33: 1183-5

Nakano Y, Iwamoto M, Masuda M.

Usefulness of real-time three-dimensional trans-oesophageal echocardiography for detection of isolated unroofed coronary sinus.

Cardiology in Young. 2014; 19: 1-3

Nagasaki A, Sato A, Shiro H.

Bacterial meningitis after radiofrequency diathermy for adenoid hypertrophy.

Pediatr Int. 2014; 56: e11-3

Nishimaki S, Shima Y, Sato M, An H, Kadota K, Yokota S.

Postnatal changes of cytokines in premature infants with or without funisitis.

J Matern Fetal Neonatal Med. 2014; 27: 1545-9

- Nozawa A, Okamoto Y, Movérare R, Borres MP, Kurihara K.**
Monitoring Ara h 1, 2 and 3-sIgE and sIgG4 antibodies in peanut allergic children receiving oral rush immunotherapy.
Pediatr Allergy Immunol. 2014; 25: 323-8
- Ohsugi K, Sugawara H, Ebina K, Shiga K, Kikuchi N, Mori M, Yokota S.**
Comparison of brachial artery flow-mediated dilation in youth with type 1 and type 2 diabetes mellitus.
J Diabetes Investig. 2014; 5: 615-20
- Sato M, **Ito S**, Ogura M, Kamei K.
Impact of rituximab on height and weight in children with refractory steroid-dependent nephrotic syndrome.
Pediatr Nephrol. 2014; 29: 1373-9
- Sonoda K, Mori M, Hokosaki T, Yokota S.**
Infliximab plus plasma exchange rescue therapy in Kawasaki disease.
J Pediatr. 2014; 164: 1128-32
- Tanoshima R, Garcia Bournissen F, Tanigawara Y, Kristensen JH, Taddio A, Ilett KF, Begg EJ, Wallach I, Ito S.**
Population PK modeling and simulation based on fluoxetine and norfluoxetine concentrations in milk: A milk concentration-based prediction model.
Br J Clin Pharmacol. 2014; 78: 918-28
- Uno T, **Ito S**, Nakazawa A, Miyazaki O, Mori T, Terashima K.
Successful treatment of kaposiform hemangioendothelioma with everolimus.
Pediatr Blood Cancer. 2014; 62: 536-8
- Watanabe Y, Motoi H, Oyama Y, Ichikawa K, Takeshita S, Mori M, Nezu A, Yokota S.**
Cyclosporine for acute encephalopathy with biphasic seizures and late reduced diffusion.
Pediatr Int. 2014; 56: 577-82
- Yokota S, Imagawa T, Mori M, Miyamae T, Takei S, Iwata N, Umebayashi H, Miyoshi M, Tomiita M, Nishimoto N, Kishimoto T:**
Long-term safety and effectiveness of the anti-interleukin-6 receptor monoclonal antibody tocilizumab in patients with systemic juvenile idiopathic arthritis in Japan.
J Rheumatol. 2014; 41: 759-67
- Yokoyama U, Minamisawa S, Shiota A, Ishiwata R, Jin MH, Masuda M, Asou T, Sugimoto Y, Aoki H, Nakamura T, Ishikawa Y.**
Prostaglandin E2 inhibits elastogenesis in the ductus arteriosus via EP4 signaling.
Circulation. 2014; 129: 487-96

安ひろみ, 関 和男, 及川茂樹, 喜多麻衣子, 石田史彦、佐藤美保, 岩崎志穂, 堀口晴子, 西巻 滋,
横田俊平
早産児の退院後 1 年間の母乳栄養率の検討
日本周産期・新生児医学会雑誌 2014; 50: 1230-7

池川 健, 山崎和子, 西村謙一, 金高太一, 菊地雅子, 野澤 智, 原 良紀, 佐藤知実, 櫻井のどか,
横田俊平
激しい全身炎症を呈したため発症早期にトリシズマブ導入に踏み切った全身型若年性特発性関節炎の 1 男児例
日本臨床免疫学会会誌 2014; 37: 176-82

磯崎 淳, 山澤隆二, 小張真吾, 菊池信行.
Edwardsiella tarda による腸管感染症の女児例
小児科 2014; 55: 241-3

磯崎 淳, 小張真吾, 田中 晶, 安藤枝里子, 遠藤順治, 中村陽一
SACRA 質問票を用いた気管支喘息患児における鼻炎症状と喘息コントロール状態の検討臨床免疫・アレルギー科 2014; 61: 235-40

磯崎 淳, 小張真吾, 田中 晶, 安藤枝里子, 中村陽一
気管支喘息患児における強制オッショレーション法 (MostGraph) による呼吸抵抗・リアクタンス値と呼吸機能検査の変化の検討
日本小児アレルギー学会誌 2014; 28: 111-8

大原亜沙実, 清水博之, 原 良紀, 福島亮介, 佐近琢磨, 船曳哲典, 高橋幸子, 菅木はるか, 石和田稔彦
Hib ワクチン 3 回接種後に発症したインフルエンザ菌 f 型髄膜炎の 1 例
日本小児科学会雑誌 2014; 118: 1079-84

笠原群生, 伊藤秀一, 福田晃也, 阪本靖介
かつて移植困難例と考えられていた症例への対応 腎合併症をもつレシピエントへの肝臓移植
日本小児腎不全学会雑誌 2014; 34: 16-8

川本愛里、岡本義久、本多喜実子、澤田まどか、松岡 孝、曾我恭司、富田 英、上村 茂、北見明彦、浮洲龍太郎、武中泰樹、梅田 陽
伏針により心タンポナーデを来たした 1 例
日本小児科学会雑誌 2014; 118: 518-22

菊地雅子, 野澤 智, 佐藤知実, 西村謙一, 金高太一, 櫻井のどか, 原 良紀, 山崎和子, 横田俊平
若年性線維筋痛症患児の入院治療の実際と効果
小児リウマチ 2014; 5: 26-31

菊地雅子, 永嶋早織, 野澤 智, 金高太一, 木澤敏毅, 宮前多佳子, 今川智之, 森 雅亮, 横田俊平
筋組織内筋束間の間質性筋炎を伴った全身性炎症性疾患の 3 例
日本小児科学会雑誌 2014; 118: 23-9

小張真吾, 磯崎 淳, 田中 晶, 安藤枝里子, 中村陽一

気管支喘息患児における強制オッショレーション法による呼吸抵抗・リアクタンス測定
(MostGraph)の再現性

臨床免疫・アレルギー科 2014; 62: 462-6

清水博之, 船曳哲典

ヒブワクチン, 肺炎球菌結合型ワクチン導入後的小児菌血症の経年の変化

日本小児科学会雑誌 2014; 118: 1073-8

竹内正宣, 柳町昌克, 矢内貴憲, 佐々木康二, 加藤宏美, 横須賀とも子, 梶原良介, 藤井久紀,

後藤裕明, 今留謙一, 木村 宏, 横田俊平

重症蚊刺過敏症から慢性活動性 EBV 感染症に移行した 2 例

日本小児科学会雑誌 2014; 118: 819-25

角田静, 佐藤厚夫, 坂尚美, 高橋航, 前原孝光, 城裕之

肺膿瘍・膿胸の一男児例-段階的治療戦略と多科連携の重要性-

日本小児救急医学会雑誌 2014; 13: 399-402

寺西淳一, 米山脩子, 石田寛明, 松村壮史, 内村暢, 増澤祐子, 稲葉彩, 服部裕介, 野口和美

移植腎に間質性病変を生じた infrequent voider の 1 例

日本小児腎不全学会雑誌 2014; 33: 182-4

成相昭吉, 内村暢, 金高太一, 岩澤堅太郎, 藤原祐, 鈴木紗弓, 小川真喜子

7 億肺炎球菌結合型ワクチン普及による乳幼児下気道感染症例の上咽頭から検出された肺炎球菌株における血清型の変化

小児感染免疫 2014; 26: 213-9

成相昭吉

PCV7、ヒブワクチン普及後の肺炎球菌およびインフルエンザ菌感染症診療における課題

小児感染免疫 2014; 26: 492-4

原拓磨, 今川智之, 野澤智, 菊地雅子, 木澤敏毅, 宮前多佳子, 森雅亮, 横田俊平,

山中正二

悪性疾患、リンパ節結核との鑑別を要した左腋窩 BCG リンパ節炎の 1 例

小児科臨床 2014; 67: 231-6

町田裕之, 布山正貴, 高橋匡樹, 才田謙, 岡田麻理, 佐藤舞, 小椋雅夫, 亀井宏一,

久保田雅也, 松岡健太郎, 伊藤秀一

成長とともに腎機能低下を呈した Cockayne 症候群の 1 例

日本小児腎不全学会雑誌 2014; 34: 142-4

本井宏尚, 藤原祐, 渡辺好宏, 武下草生子, 森雅亮, 宇南山貴男

横浜市における小児科医の熱性けいれんに関する調査

横浜医学 2014; 65: 495-502

**森 雅亮, 森尾友宏, 伊藤秀一, 森本 哲, 太田節雄, 水田耕一, 岩田 力, 原 寿郎,
佐地 勉**
免疫不全児およびダウン症候群における RS ウィルス感染重症化リスクとその感染予防
日児誌 2014; 118: 9-16

矢内 貴憲, 小張 真吾, 笠木 実央子, 栗生 耕太, 磯崎 淳
海外渡航による輸入麻疹の 5 歳女児例
小児感染・免疫 2014; 26: 237-40

【総説】

磯崎 淳、中村陽一

喘息に影響する種々の側面とその課題をめぐって 修飾因子の種々の側面を考慮した治療
GERD

Progress in Medicine 2014; 34: 1049-53

石川智朗、伊藤秀一

疾患をもたらす感染症 エルシニア感染症
腎と透析 2014; 76: 367-71

伊藤秀一

腎疾患をもたらす感染症 溶血性尿毒症症候群、血栓性血小板減少性紫斑病
腎と透析 2014; 76: 335-9

伊藤秀一

ネフローゼ症候群:病因・病態と治療に関する最新の知見 ネフローゼ症候群と治療
エビデンスと使い方 リツキシマブ、アバタセプト
腎と透析 2014; 76: 859-65

伊藤秀一

日常診療で遭遇する小児腎泌尿器疾患とトピックス 急性腎障害(AKI) 溶血性尿毒症症候群の
診断・治療ガイドライン
小児科診療 2014; 77: 763-9

伊藤秀一

小児の治療指針 腎・尿路 ループス腎炎
小児科診療 2014; 77:740-3

伊藤秀一

糸球体疾患:新たな概念と治療の進歩 溶血性尿毒症症候群の診断・治療ガイドライン
腎と透析 2014; 76: 55-9

伊藤秀一

志賀毒素産生性大腸菌による HUS の治療
日本腎臓病学会雑誌 2014; 56: 1075-81

岩澤堅太郎、十河 剛

小児のユニバーサル B 型肝炎ワクチン摂取の重要性
周産期医学 2014; 44: 1347-51

岩澤堅太郎、藤澤知雄

小児の肝疾患 成人例と何が違うのか 小児の原発性硬化性胆管炎 特徴と鑑別疾患
肝・胆・脾 2014; 69: 479-83

岩本眞理

ペースメーカーのすべて 1 小児循環器専門医のための総説シリーズ
日本小児循環器学会雑誌 2014; 30: 534-41

岩本眞理

ペースメーカーのすべて 2 小児循環器専門医のための総説シリーズ
日本小児循環器学会雑誌 2014; 30: 646-50

内田 理、菅井 和子

小児食物アレルギー診療 UP DATE-診る前に確認したい最新知見- 治療 主なアレルゲンへの
対応 治療と指導 鶏卵アレルギー
小児科 2014; 55: 679-85

及川愛里、十河 剛

小児慢性機能性便秘症 病歴の把握と身体所見の取り方
小児外科 2014; 46: 911-6

及川愛里

小児疾患診療のための病態生理 薬物性肝障害
小児内科 Vol.46 増刊号 2014; 638-44

大杉康司、菊池信行

小児疾患診療のための病態生理 糖尿病性昏睡
小児内科 Vol.46 増刊号 2014; 721-5

小椋雅夫、伊藤秀一

保護者への説明マニュアル 疾患に対する説明マニュアル 膠原病(JIA・SLE)
小児科診療 2014; 77: 1658-62

小笛浩二

予防接種とは ワクチンにおける宿主免疫反応と副反応について
感染症内科 2014; 2: 225-34

金高太一

体温の異常・診かた・考えかた ピンポイント小児医療 発熱を呈する病態と疾患、診断の手順
FDG-PET による不明熱の診断
小児内科 2014; 46: 362-6

後藤裕明

保護者への説明マニュアル 疾患に対する説明マニュアル 小児がん
小児科診療 2014; 77: 1675-83

佐藤 舞、伊藤秀一

腎のたまり病 その他の物質が蓄積する疾患 原発性高ショウ酸尿症の診断と治療
腎と透析 2014; 77: 255-61

佐藤 舞, 伊藤秀一

血液凝固・線溶・血小板・血栓と止血 ピンポイント小児医療 血栓性微小血管障害
小児内科 2014; 46: 204-8

志賀健太郎

小児・思春期糖尿病の親および学校関係者への指導
内分泌・糖尿病・代謝内科 2014; 38: 256-9

友野順章

デング出血熱(デングショック症候群)を代表とする出血性発熱症候群とサイトカイン・ストーム
臨床とウイルス 2014; 42: 137-45

成相昭吉 (責任編集)

特集：乳幼児上部尿路感染症への適切な対応を求めて—乳幼児急性腎盂腎炎の診断と治療に関する最新情報—
外来小児科 2014; 17: 310-64

西巻 滋

新生児によく見られる頭頸部所見にはどのようなものがありますか 異常所見との鑑別方法も教えて下さい

新生児の診療・ケア Perinatal care, Neonatal Care 合同臨時増刊 2014; 210-3

西巻 滋

新生児によく見られる皮膚所見にはどのようなものがありますか 異常所見との鑑別方法も教えて下さい

新生児の診療・ケア Perinatal care, Neonatal Care 合同臨時増刊 2014; 214-9

西巻 滋

最新版新生児慢性肺疾患 病態・出生後因子とその対応 サイトカイン・炎症.
周産期医学 2014; 44: 1047-51

西巻 滋

よりよい2週間健診のために-母親の期待に応える
助産雑誌 2014; 68: 694-9

根津敦夫

小児脳性麻痺のA型ボツリヌス毒素治療—2013年国内コンセンサスについて—
Progress in Medicine 2014; 34: 927-37

原 良紀, 原 拓磨, 横田俊平

若年性特発性関節炎における関節・骨病変への対応 関節エコー法
小児科 2014; 55: 149-56

鉢崎竜範

インフリキシマブと血漿交換が追加治療の両翼を担う重症川崎病に対する段階的治療法の実際
Progress in Medicine 2014; 34: 1278-81

増澤雷吾, 十河 剛, 乾あやの, 藤澤知雄

肝障害による出血傾向

小児内科 2014; 46: 223-7

森 雅亮

川崎病の病態と治療 小児リウマチ性疾患 病態解明と治療の新展開

炎症と免疫 2014; 22: 105-9

森 雅亮, 横田俊平, 小林法元, 永井和重, 一宮慎吾

若年性皮膚筋炎における間質性肺炎 割検所見からの知見と今後の対応

小児科 2014; 55: 1077-84

森 雅亮

ピンポイント川崎病 血漿交換の適応と実際

小児内科 2014; 46: 769-73

森 雅亮

禁煙推進 未成年禁煙外来の経験 横浜市立大学病院における小児禁煙外来の取り組み

日本小児科医会会報 2014; 47: 61-5

森 雅亮

小児の治療指針 混合性結合組織病

小児診療 2014; 77: Suppl 297-9

森 雅亮

サイトカインストームの調節機構

感染症 2014; 44: 22-8

森 雅亮

サイトカイン阻止による治療効果からみた炎症の考え方 川崎病

臨床とウイルス 2014; 42: 104-11

森 雅亮

免疫不全およびダウン症候群へのパリビズマブの適応追加

小児リウマチ 2014; 5: 4-8

森 雅亮

川崎病 川崎病の治療 血漿交換療法

日本臨床 2014; 72: 1654-8

森 雅亮

見逃しやすい免疫不全 生物学的製剤使用時の続発性免疫不全

小児内科 2014; 46: 1534

森 雅亮

小児疾患診療のための病態生理 真菌感染症

小児内科 Vol.46 増刊号 2014; 1062-66

森 雅亮

真菌感染症ガイドライン改訂の意義について 「深在性真菌症の診断・治療ガイドライン 2014」

(小児領域) から

小児内科 2014; 12: 1735-40

横田俊平

小児医療の温故知新 子どものこころを診る 近未来の小児科医の試練

日本小児科医会会報 2014; 48: 15-7

横田俊平

見逃したくない境界領域の疾患 若年性線維筋痛症(JFM)

小児科 2014; 55: 1959-67

横田俊平

小児の痛みについて考える 小児の関節痛, 筋痛

小児科臨床 2014; 67: 343-7

横山詩子

動脈管閉鎖の分子メカニズムと新たな薬物療法の可能性

小児科 2014; 55: 11-20

渡辺好宏, 根津敦夫

けいれん・意識障害 ピンポイント小児医療 けいれん・意識障害への救急対応 生理検査の選

択と解釈

小児内科 2014; 9: 1157-60

【著書・図書】

Yokoyama U, Ishikawa Y.

Reconstruction of elastic fibers in three-dimensional smooth muscle cells.

Nanomedicine and Nanotoxicology. Springer, 2014.

磯崎 淳.

アトピーの塗り薬、どうやって使えばいい？ 専門医が解説

あなたの健康百科. メディカルトリビューン. 編成 2014年2月21日

磯崎 淳.

ぜんそくと診断された。治療はつづけないとダメ？

すこやかファミリー2014年10月号. 法研. 2014; p31

岩澤堅太郎.

A型肝炎

小児栄養消化器肝臓学. 診断と治療社. 2014; p393-5

及川愛里.

薬物性肝障害

小児栄養消化器肝臓病学. 診断と治療社. 2014; p478-82

佐藤厚夫

脱水

当直医のための小児救急ポケットアマニュアル. 中山書店. 2014; p64-8

清水博之

感染防止からみる微生物学. 秀潤社. 2014; p20-29

清水博之

イラストレイテッド微生物学. 丸善出版. 2014; p188-93

関 和男, 森 雅亮

お母さんに伝えたい授乳とくすりガイドブック. 診断と治療社. 2014

田中文子, 甲斐純夫

実践 小児薬用量ガイド. じほう. 2014

津田兼之介

低体温療法

NICUマニュアル新生児医療連絡会編. 金原出版. 2014

根津敦夫

筋強直性ジストロフィー・筋強直症候群

小児の治療指針. 診断と治療社. 2014; p834-6

森 雅亮, 後藤裕明, 志賀健太郎, 武下草生子, 只木弘美, 鉢崎竜範, 横田俊平, 他
母子看護 新看護学 14. 医学書院. 2014

森 雅亮

若年性皮膚筋炎

新しい診断と治療のABC 81 多発性筋炎・皮膚筋炎. 最新医学社. 2014; p100-7

森 雅亮

パリビズマブ投与の対象 4.重症免疫不全症

RS ウイルス感染症xパリビズマブ DATA BOOK. メディカルレビュー社. 2014; p43-5

森 雅亮

深在性真菌症の診断・治療ガイドライン 2014. 協和企画. 2014; p30-35, 182-197, 254-259

森 雅亮

目で見る真菌と真菌症 小児科. 医薬ジャーナル社. 2014; p76-83

森 雅亮

小児における抗真菌薬の使用法 侵襲性カンジダ症. 医薬ジャーナル社. 2014; p170-80

森 雅亮

小児リウマチ性疾患患者に対する予防接種

小児の臓器移植および免疫不全状態における予防接種ガイドライン 2014. 協和企画. 2014

【学会発表】

Iwasawa K, Inui A, Tsunoda T, Kondo T, **Kawamoto M**, Sogo T, Komatsu H, Fujisawa T
Hepatitis B(HB) vaccine therapy for children with prenatal HB virus infection.
Asian Pacific Association for the Study of the Liver, Brisbane, Australia, 2014.3

Kawamoto M, Inui A, **Iwasawa K**, Kondo T, Tsunoda T, Sogo T, Komatsu H, Ito Y,
Mori M, **Yokota S**, Fujisawa T.
Severe hepatic manifestations associated with systemic juvenile idiopathic arthritis.
Asian Pacific Association for the Study of the Liver, Brisbane, Australia, 2014, 3

Aroonsakool N, **Yokoyama U**, Lu D, Patel HH, Insel PA.
cAMP reverses the pro-fibrogenic phenotype of cardiac myofibroblasts.
Experimental Biology Annual Meeting, San Diego, USA, 2014, 4

Goto H, Kaneko T, Shioda Y, Kajiwara M, Sakashita K, Kitoh T, Hayakawa A, Miki M,
Sakamaki H, Yabe H, Suzuki R, Kato K.
Hematopoietic Cell Transplantation for Patients with Acute Lymphoblastic Leukemia and
Down Syndrome.
The 8th Congress of SIOP-ASIA, Seoul, Korea, 2014.4

Ichikawa Y, **Yokoyama U**, Ishikawa Y.
Prostaglandin E2 receptor EP4 signaling in vascular smooth muscle cells decreases aortic
elasticity.
Experimental Biology Annual Meeting, San Diego, USA, 2014, 4

Kajimura I, **Yokoyama U**, **Ishikawa Y**, Minamisawa S.
Nuclear Factor kappa B Inhibition Promotes Closure of the Rat Ductus Arteriosus.
Experimental Biology Annual Meeting, San Diego, USA, 2014, 4

Tanoshima R, Yang M, Dalvi P, Wu A.M., Matsuda K, Zhang L, Fujii H, Baruchel S, Harper P.A.,
Ito S.
Nrf2-Keap1 pathway does not have an important role in cisplatin resistance in
neuroblastoma,
Experimental Biology, San Diego, California, USA, 2014, 4

Tsuda K, Iwata S, Kinoshita M, Hirose A, Tachtsidis I, Matsuishi M, Robertson NJ, Iwata O.
Warming up the superficial brain while cooling down the deep structure:Dual role of cerebral
blood flow in the newborn.
Pediatric Academic Societies (PAS) Annual Meeting, Vancouver, Canada, 2014, 5

Tanoshima R, Yang M, Dalvi P, Wu AM, Matsuda K, Zhang L, Fujii H, Baruchel S, Harper PA, and Ito S.

The role of Nrf2-Keap1 pathway in cisplatin resistance in neuroblastoma.

Canadian Society of Pharmacology and Therapeutics 2014 Scientific Meeting, Winnipeg, Canada, 2014, 6

Ishiwata R, **Yokoyama U**, Inoue S, **Ichikawa Y**, Ishikawa Y.

Prostaglandin E2-EP4 plays a protective role against cardiac fibrosis.

European Society of Cardiology, Barcerona, Spain, 2014, 8

Oyama Y, Wei-Chun Chou, Timothy K. Eitas and Jenny P-Y Ting.

The NLR family member, NLRC3, Protects Against EAE.

2014 Carolinas Multiple sclerosis researchers forum. Durham, NC, USA, 2014, 8

Goto H, **Goto S**, Miyagawa N, Sarashina T, **Yokosuka T**, Iwasaki F, Hamanoue S, Fukuda K, Shimbo J, Nagai J.

Therapeutic Potential of Dasatinib Against BCR-ABL1-Negative Acute Lymphoblastic Leukemia.

The 46th Congress of International Society of Pediatric Oncology, Tronto, Canada, 2014, 10

Sarashina T, **Goto H**, Miyagawa N, **Yokosuka T**, Fukuda K, Iwasaki F, Hamanoue S, Iwabuchi H, Takachi T, Saito A, Imai C.

Three Cases of Childhood Mature B-Acute Lymphoblastic Leukemia with Non-L3 Morphology and MLL-AF9.

The 46th Congress of International Society of Pediatric Oncology, Tronto, Canada, 2014, 10

Yokosuka T, Miyagawa N, Sarashina T, Fukuda K, Iwasaki F, Hamanoue S, **Goto H**, Ito S, Aida N, Tanaka Y.

Pre-irradiation Chemotherapy for Childhood Intracranial Ependymoma.

The 46th Congress of International Society of Pediatric Oncology, Tronto, Canada, 2014, 10

Iwasawa K, Inui A, Tsunoda T, Umetsu S, **Oikawa M**, Sogo T, Komatsu H, Fujisawa T Hepatitis B (HB) vaccine therapy against intrauterine HB virus infection.

The 7th Asian Congress of Pediatric Infectious Disease, Beijing, China, 2014, 10

Tsuda T, Iwata O, Takenouchi T, Iwata S, Nabetani M, Mukai T, Shibasaki J, Tokuhisa T, Sobajima H, Tamura M.

The Baby Cooling Project of Japan to Change an Empirical Approach in Neonatal Therapeutic Hypothermia to Evidence-based Practice.

Hot Topics in Neonatology, Washington, DC, USA, 2014, 12

池川 健, 鉢崎竜範, 若宮卓也, 咲間裕之, 中野裕介, 岩本眞理, 上田秀明
コイル塞栓術を施行した遺伝性毛細血管拡張症に伴う肺動静脈瘻の1例
第25回日本Pediatric Interventional Cardiology学会学術集会, 松本, 2014,1

中野裕介, 若宮卓也, 咲間裕之, 鉢崎竜範, 岩本眞理, 川浦範之, 菅野晃靖
右腎動脈狭窄に経皮的血管形成術を反復している難治性腎血管性高血圧の一例(小児腎動脈に対する光干渉断層法の使用経験)
第25回日本Pediatric Interventional Cardiology学会学術集会, 松本, 2014,1

若宮卓也, 咲間裕之, 中野裕介, 鉢崎竜範, 岩本眞理
乳幼児心臓カテーテル検査時の麻酔方法の検討
第25回日本Pediatric Interventional Cardiology学会学術集会, 松本, 2014,1

奥 典宏, 真部哲治
インストラクショナルデザインを教職員教育に導入する エピペン教室の試み
第14回食物アレルギー研究会, 東京, 2014,1

佐藤厚夫
中等症市中肺炎に対するオラペネム®の有用性に関する研究
第2回横浜小児感染症リサーチカンファレンス, 横浜, 2014, 1

岩澤堅太郎, 十河 剛, 近藤健夫, 角田知之, 川本愛里, 乾あやの, 藤澤知雄
小児の胃・十二指腸潰瘍の検討
第10回日本消化管学会総会学術集会, 福島, 2014, 2

神垣 佑, 佐藤和人, 服部成良, 石橋麻由, 永嶋早織, 橋口可奈, 増澤雷吾, 山崎博子,
齋藤千穂, 山口和子, 鈴木徹臣, 田中文子, 甲斐純夫.
反復する高CK血症より判明した筋ジストロフィーの1例
第326回日本小児科学会神奈川県地方会, 横浜, 2014, 2

川本愛里, 岩澤堅太郎, 近藤健夫, 角田知之, 梅津守一郎, 十河 剛, 乾あやの, 藤澤知雄
短期間のピボキシル基含有抗菌薬で低カルニチン欠乏症を来たした3症例の臨床的検討
第326回日本小児科学会神奈川県地方会, 横浜, 2014, 2

二宮龍之介, 菅原秀典, 熊谷茉莉香, 長崎 梓, 松村壮史, 内村 暁, 本井宏尚, 大杉康司,
増澤祐子, 原 拓磨, 渡辺好宏, 稲葉 彩, 武下草生子, 志賀健太郎, 森 雅亮, 横田俊平,
伊藤陽平
保存的に経過観察した脊髄硬膜外血腫の1乳児例
第326回日本小児科学会神奈川県地方会, 横浜, 2014, 2

神谷あかね, 宮沢直幹, 牧野朱未, 高橋幸子, 深沢貴志, 金子美玲, 親松隆浩, 甲斐純夫
当院におけるESBL産性菌検出患者の臨床背景について
第29回日本環境感染学会総会・学術集会, 東京, 2014, 2

高橋幸子, 牧野朱未, 神谷あかね, 金子美玲, 深沢貴志, 親松隆浩, 宮沢直幹, 甲斐純夫

中心静脈カテーテル関連血流感染における適正なドレッシング交換手順の重要性

第29回日本環境感染学会総会・学術集会, 東京, 2014, 2

深沢貴志, 金子美玲, 親松隆浩, 牧野朱未, 神谷あかね, 高橋幸子, 宮沢直幹, 甲斐純夫

感染性胃腸炎に対する内服パンコマイシン散の用量適正化推進の試みと実態調査

第29回日本環境感染学会総会・学術集会, 東京, 2014, 2

宮沢直幹, 神谷あかね, 牧野朱未, 高橋幸子, 深沢貴志, 金子美玲, 親松隆浩, 甲斐純夫

喀痰好中球貪食像による MRSA 保菌と感染の鑑別

第29回日本環境感染学会総会・学術集会, 東京, 2014, 2

増澤雷吾, 十河 剛, 北尾牧子, 佐藤和人, 服部成良, 神垣 佑, 永嶋早織, 石橋麻由,

山崎博子, 橋口可奈, 山口和子, 斎藤千穂, 鈴木徹臣, 田中文子, 乾あやの, 甲斐純夫,

大庭真梨

小児急性胃腸炎の摂取飲料と低 Na 血症についての検討

第10回日本消化管学会学術集会, 福島, 2014, 2

渡辺重朗, 丘 逸宏, 山内麻衣, 池川 健, 津久井理絵, 本間麻里, 豊福明和,

佐々木亜希子, 川上千晶, 井口梅文, 大松泰生, 佐藤厚夫, 城 裕之

小林のスコアは川崎病の予後をどの程度予測できているか?当院の症例における現状

第9回神奈川県川崎病研究会, 横浜, 2014, 2

Ichikawa Y, Yokoyama U, Minamisawa S, Ishikawa Y.

Prostaglandin E2 Receptor EP4 Signaling in Vascular Smooth Muscle Plays a Role in Arterial Elasticity.

第78回日本循環器学会学術集会, 東京, 2014, 3

Yokoyama U, Ishiwata R, Yasuda S, Goda M, Suzuki S, Masuda M, Ishikawa Y.

Innovative pharmacological therapy for Abdominal Aortic Aneurysm by inhibition of PGE2-EP4 signaling.

第78回日本循環器学会学術集会, 東京, 2014, 3

Ichikawa Y, Yokoyama U, Ishikawa Y.

Prostaglandin E2 Receptor EP4 Signaling in Smooth Muscle Cells Regulates Arterial Elasticity.

第91回日本生理学会大会, 鹿児島, 2014, 3

Ishiwata R, Yokoyama U, Ishikawa Y.

Secretome-Based Identification of PGE2-EP4-Inducible Factors in Human Abdominal Aortic Aneurysm.

第91回日本生理学会大会, 鹿児島, 2014, 3

Kumagaya S, Yokoyama U, Minamisawa S, Inoue T, Ishikawa Y.

Prostaglandin E2-EP4 signaling-induced fibulin-1 may play a role in intimal thickening in the ductus arteriosus.

第91回日本生理学会大会, 鹿児島, 2014, 3

Minamisawa S, Yokoyama U.

Extracellular matrix remodeling is critical for closure of the ductus arteriosus.

第91回日本生理学会大会, 鹿児島, 2014, 3

Yokoyama U.

PGE2-EP4 signaling is a key regulator of cardiovascular stiffness and elasticity.

第91回日本生理学会大会, 鹿児島, 2014, 3 《シンポジスト》

池川 健, 豊福明和, 古谷智子, 松井美優, 飛彈麻里子, 郡 建男, 城 裕之

播種性血管内凝固と頭蓋内出血を呈した *Proteus mirabilis* 敗血症の新生児女児例

第327回日本小児科学会神奈川県地方会, 横浜, 2014, 3

笠木実央子, 伊藤まりえ, 矢内貴憲, 小張真吾, 大宅喬, 大宅麻琴, 田中晶, 平林文薈,

栗生耕太, 磯崎淳, 大澤由記子, 菊池信行

生来健康な4歳男児におけるリストリア髄膜炎

第327回日本小児科学会神奈川県地方会, 横浜, 2014, 3

久保井頼子, 内村暢, 熊谷茉莉香, 松村壮史, 本井宏尚, 大杉康司, 菅原秀典, 増澤祐子,

原拓磨, 渡辺好宏, 稲葉彩, 武下草生子, 志賀健太郎, 森雅亮

インフルエンザA型(H1N1)による重症呼吸障害の2例

第327回日本小児科学会神奈川県地方会, 横浜, 2014, 3

増澤雷吾, 尾高真生, 佐藤和人, 森田華奈子, 神垣佑, 石橋麻由, 山崎博子, 橋口可奈, 山口和子,

齋藤千穂, 鈴木徹臣, 田中文子, 甲斐純夫

重症細菌感染症との鑑別に苦慮した新生児消化管アレルギーの1例

第327回日本小児科学会神奈川県地方会, 横浜, 2014, 3

本井宏尚, 清水博之, 神垣佑, 松村壮史, 藤原祐, 菅原秀典, 渡辺好宏, 稲葉彩,

町田裕之, 武下草生子, 志賀健太郎, 森雅亮, 加藤光広

中心静脈カテーテル関連血流感染症に対してエタノールロック療法が有効であったX連鎖性滑脳症児の1例

第327回日本小児科学会神奈川県地方会, 横浜, 2014, 3

山本亜矢子, 柏崎佑輔, 村田宗紀, 鈴木健, 和田芳雄, 早野聰子, 塩谷裕美, 植田晶子,

只木弘美, 高橋亨岳, 友野順章, 渡辺好宏, 武下草生子

不明熱精査で診断に至った急性散在性脳脊髄炎(ADEM)の1例

第327回日本小児科学会神奈川県地方会, 横浜, 2014, 3

奥 典宏, 真部哲治

インストラクショナルデザインを導入したエピペン教室の試み

第6回日本医療教授システム学会総会, 東京, 2014, 3

菊池信行

小児・思春期糖尿病のマネージメント 思春期糖尿病患者のマネージメント
第48回糖尿病学の進歩、札幌、2014, 3 『シンポジスト』

原 良紀、西村謙一、佐藤知実、野澤 智、金高太一、菊地雅子、櫻井のどか、山崎和子、横田俊平
第23回EB ウイルス感染症研究会、東京、2014, 3.

鉢崎竜範

重症川崎病に対する段階的治療法の実際
第38回近畿川崎病研究会、大阪、2014, 3 『特別講演』

横須賀とも子、宮川直将、更科岳大、福田邦夫、岩崎史記、浜之上聰、塩味正栄、
後藤裕明

急性リンパ性白血病に対して造血細胞移植を行ったDown症候群の2例
第36回造血幹細胞移植学会、沖縄、2014, 3

池田順治、佐々木康二、竹内正宜、柳町昌克、梶原良介、横田俊平

血小板減少症診断における血漿トロンボポエチン値や抗 GPIIb/IIIa 抗体産生細胞測定の有用性
第328回日本小児科学会神奈川県地方会、横浜、2014, 4

小野塚友里、宮地裕美子、林 裕介、宮沢啓貴、伊藤育容、小堀大河、内田 理、檜佐香織、
矢竹暖子、小林慈典、福山綾子、菅井和子、鎌木陽一、鈴木幸二、佐藤公亮、西村祥一、
柳町昌克、梶原良介、横田俊平

痙攣にて搬送され救命不能だったAcute promyelocytic leukemia(APL ; M3)の一例
第328回日本小児科学会神奈川県地方会、横浜、2014, 4

服部成良、佐藤和人、神垣 佑、石橋麻由、永嶋早織、橋口可奈、増澤雷吾、山崎博子、

齋藤千穂、山口和子、鈴木徹臣、田中文子、甲斐純夫
APTT 延長を来たした免疫性血小板減少性紫斑病 (ITP) の1例
第328回日本小児科学会神奈川県地方会、横浜、2014, 4

矢内貴憲、笠木実央子、伊藤まりえ、小張真吾、大宅喬、大宅麻琴、田中 晶、平林文薈、

栗生耕太、磯崎 淳、大澤由記子、菊池信行
RSウイルス細気管支炎に対しNIPPV管理で改善を認めた一例
第328回日本小児科学会神奈川県地方会、横浜、2014, 4

岩澤堅太郎、十河 剛、近藤健夫、角田知之、川本愛里、乾あやの、藤澤知雄

当科で経験した小児胃・十二指腸潰瘍の検討
第117回日本小児科学会学術集会、名古屋、2014, 4

大原亜沙実、清水博之、原 良紀、福島亮介、左近琢磨、船曳哲典、高橋幸子、菱木はるか、

石和田稔彦

Hibワクチン3回接種後に発症したインフルエンザ菌性髄膜炎の1例
第117回日本小児科学会学術集会、名古屋、2014, 4

川本愛里, 岩澤堅太郎, 角田知之, 十河 剛, 小松陽樹, 乾あやの, 高柳正樹, 藤澤知雄
短期間のピボキシル基含有抗菌薬で低カルニチン血症を来たした3症例の臨床的検討
第117回日本小児科学会学術集会, 名古屋, 2014, 4

清水博之, 船曳哲典

藤沢市民病院における小児菌血症の経年変化 Hib, PCV7導入の効果
第117回日本小児科学会学術集会, 名古屋, 2014, 4

高梨浩一郎, 福島亮介, 山本浩継, 渡邊季彦, 平岡 聰, 河合 俊, 山澤隆二, 清水博之, 佐近琢磨, 船曳哲典
基礎疾患を認めないが PRESと考えられた一例
第117回日本小児科学会学術集会, 名古屋, 2014, 4

辻本信一, 萩原正明, 吉本優里, 小野倫太郎, 澤 美和, 真部 淳, 草川 功, Kevin Urayama, 石田也寸志
多変量解析による熱性痙攣における抗ヒスタミン薬の影響についての検討
第117回日本小児科学会学術集会, 名古屋, 2014, 4

角田知之, 川本愛里, 十河 剛, 立石 格, 笠原群生, 中澤温子, 乾あやの, 藤澤知雄
Gestational alloimmune liver disease による新生児肝不全の1例
第117回日本小児科学会学術集会, 名古屋, 2014, 4

灘 大志, 池上千晶, 大松泰生, 渡辺重朗, 佐藤厚夫, 城 裕之
川崎病に対する免疫グロブリン療法 (IVIG) 施行後のリバウンド熱について
第117回日本小児科学会学術集会, 名古屋, 2014, 4

成相昭吉, 金高太一, 中野晃太郎, 藤原 祐, 鈴木紗弓, 小川真喜子, 野澤麻子
PCV7導入後 PCV13導入までの乳幼児上咽頭に定着する肺炎球菌における血清型の変化
第117回日本小児科学会学術集会, 名古屋, 2014, 4

西村謙一, 佐藤知実, 野澤 智, 金高太一, 菊地雅子, 原 良紀, 櫻井のどか, 山崎和子, 横田俊平
自己免疫性リンパ増殖症候群と RAS 関連自己免疫性リンパ増殖様疾患 4 例の臨床症状、検査所見と治療反応性の比較
第117回日本小児科学会学術集会, 名古屋, 2014, 4

増澤祐子, 森 雅亮, 松村壮史, 内村 暢, 原 拓磨, 稲葉 彩, 原 良紀, 鉢崎竜範, 大庭真梨, 横田俊平
D ダイマー高値と血清アルブミン低値は IVIG 不応川崎病の冠動脈障害危険因子である
第117回日本小児科学会学術集会, 名古屋, 2014, 4

横田俊平

小児リウマチ性疾患と生物学的製剤の展開
第117回日本小児科学会学術集会, 名古屋, 2014, 4 《特別講演》

横田俊平

自己炎症性疾患における診療研究の新展開～"炎症"と小児発熱性疾患～ 自己炎症性疾患における診療研究の新展開 炎症と小児発熱性疾患
第 117 回日本小児科学会学術集会, 名古屋, 2014, 4 『シンポジスト』

西村謙一, 佐藤知実, 野澤 智, 金高太一, 菊地雅子, 原 良紀, 櫻井のどか, 山崎和子, 横田俊平
トシリズマブを導入した難治性若年性特発性関節炎の休薬条件の検討
第 58 回日本リウマチ学会学術集会, 東京, 2014, 4

横田俊平

小児リウマチ性疾患 診断と治療の最近の進歩
第 58 回日本リウマチ学会学術集会, 東京, 2014, 4 『特別講演』

安藤枝里子, 磯崎 淳, 小張真吾, 田中 晶, 菊池信行, 遠藤順治, 古家 正, 橋場容子, 中村陽一
気管支喘息患児の増悪時における気道可逆性試験の検討
第 26 回日本アレルギー学会春季臨床大会, 京都, 2014, 5

磯崎 淳, 小張真吾, 田中 晶, 菊池信行, 安藤枝里子, 遠藤順治, 古家 正, 橋場容子, 中村陽一
気管支喘息児の強制オッショレーション法による呼吸抵抗・リアクタンス検査での可逆性試験 呼
気と吸気の検討
第 26 回日本アレルギー学会春季臨床大会, 京都, 2014, 5

小張真吾, 磯崎 淳, 田中 晶, 菊池信行, 安藤枝里子, 遠藤順治, 古家 正, 中村陽一
当施設における 2 年間の ASCA を用いた食物経口負荷試験の検討
第 26 回日本アレルギー学会春季臨床大会, 京都, 2014, 5

小堀大河, 菅井和子, 宮地裕美子, 内田 理, 小林慈典, 鎌木陽一, 田端秀之, 平井康太,
望月博之
小児の気管支喘息患者に対する気道評価としての Impulse Oscillometry 法の有用性
の検討
第 26 回日本アレルギー学会春季臨床大会, 京都, 2014, 5

鈴木 健, 池田早希, 小野佳代, 益田大幸, 鈴木 剛, 友野順章, 高増哲也, 栗原和幸
アトピー性皮膚炎に対する不適切な民間療法により重篤な栄養障害を来たした 2 例
第 26 回日本アレルギー学会春季臨床大会, 京都, 2014, 5

塩谷裕美, 小野佳代, 益田大幸, 高増哲也, 栗原和幸
アレルギーと診断されていた骨髄性プロトポルフィリン症の一例
第 26 回日本アレルギー学会春季臨床大会, 京都, 2014, 5

田中 晶, 磯崎 淳, 小張真吾, 菊池信行, 安藤枝里子, 遠藤順治, 古家 正, 橋場容子, 中村陽一
小児気管支喘息患児における SACRA 質問票による鼻炎症状と MostGraph の比較
第 26 回日本アレルギー学会春季臨床大会, 京都, 2014, 5

友野順章, 高橋享岳, 只木弘美, 塩谷裕美, 早野聰子, 小笠浩二, 和田芳雅, 村田宗紀, 鈴木 健, 柏崎佑輔
小児アレルギー分野における女性医師の活躍
第26回日本アレルギー学会春季臨床大会, 京都, 2014, 5

宮地裕美子, 菅井和子, 小林美保, 丹羽祥一, 塚越博之, 野田雅博, 木村博一
小児における急性気道感染症の臨床症状, 重症度と検出ウイルスに関する検討
第26回日本アレルギー学会春季臨床大会, 京都, 2014, 5

村田宗紀, 早野聰子, 柏崎佑輔, 鈴木 健, 和田芳雅, 塩谷裕美, 高橋亨岳, 只木弘美, 友野順章
大和市内公立小中学校全教職員を対象としたエビペン講習会の有用性の検討
第26回日本アレルギー学会春季臨床大会, 京都, 2014, 5

大杉康司, 熊谷茉莉香, 菅原秀典, 海老名奏子, 志賀健太郎, 菊池信行
小児におけるインスリンデグルデクの使用経験
第57回日本糖尿病学会学術集会, 大阪, 2014, 5

菊池信行
1型糖尿病 小児医療から成人医療への架け橋 小児科と内科の連携
第57回日本糖尿病学会学術集会, 大阪, 2014, 5 《シンポジスト》

菊池信行, 前田 一, 調進一郎, 熊倉 淳, 山本律子, 平尾節子, 平尾紘一
強化インスリン治療からリラグリチド治療に切り替えた若年発症2型糖尿病の5例
第57回日本糖尿病学会学術集会, 大阪, 2014, 5

市川和志, 沼沢慶太
SH3TC2 遺伝子の新規変異を認めたCharcot-Marie-Tooth病4C型の1女児例
第56回日本小児神経学会学術集会, 浜松, 2014, 5

佐藤睦美, 安西里恵, 高木真理子, 奥田美津子, 露崎 悠, 高野亨子, 小坂 仁, 井合瑞江, 山下純正
頸部動脈解離による脳梗塞
第56回日本小児神経学会学術集会, 浜松, 2014, 5

武下草生子, 本井宏尚, 大山宜孝, 渡辺好宏, 市川和志, 真部哲治, 根津敦夫
小児視神経炎の予後
第56回日本小児神経学会学術集会, 浜松, 2014, 5

長崎 桦, 本井宏尚, 渡辺好宏, 武下草生子
再発性脾炎の管理に難渋した重症心身障害児の1例
第56回日本小児神経学会学術集会, 浜松, 2014, 5

本井宏尚, 渡辺好宏, 武下草生子
溶血性尿毒素性症候群に急性脳症を合併した2例
第56回日本小児神経学会学術集会, 浜松, 2014, 5

山本亜矢子, 和田敬仁, 新保裕子, 松本直通, 小坂 仁
Infantile Neuroaxonal Dystrophy 様の脳 MRI 所見を示した SLC9A6 変異を有する一例
第 56 回日本小児神経学会学術集会, 浜松, 2014, 5

渡辺好宏, 本井宏尚, 武下草生子
当院で経験したインフルエンザ脳症の臨床的検討
第 56 回日本小児神経学会学術集会, 浜松, 2014, 5

西村謙一
トシリズマブを導入した難治性若年性特発性関節炎の休薬条件の検討
第 30 回横浜リウマチフォーラム, 横浜, 2014, 5

池田順治, 和田容輔, 門倉伶那, 長崎 梓, 服部成良, 町田 碧, 石橋麻由, 永嶋早織,
橋口可奈, 斎藤千穂, 鈴木徹臣, 田中文子, 甲斐純夫
無熱性痙攣を契機に発見された偽性副甲状腺機能低下症の 1 例
第 329 回日本小児科学会神奈川県地方会, 横浜, 2014, 6

下里侑子, 佐藤厚夫, 五十嵐梨紗, 大澤一郎, 杉山弘樹, 丘 逸宏, 津久井理絵, 辻本信一,
佐々木亜希子, 豊福明和, 大松泰生, 市川泰広, 城 裕之
2013/14 シーズンに経験した A 型インフルエンザによる呼吸不全症例の報告
第 329 回日本小児科学会神奈川県地方会, 横浜, 2014, 6

吉井沙織, 松村壮史, 原 拓磨, 内村 暢, 本井宏尚, 菅原秀典, 増澤祐子, 大杉康司,
清水博之, 渡辺好宏, 稲葉 彩, 町田裕之, 武下草生子, 志賀健太郎, 森 雅亮
解熱後に冠動脈拡張を認め, 初診時 NT-proBNP 高値を呈した川崎病不全型の 1 乳児例
第 329 回日本小児科学会神奈川県地方会, 横浜, 2014, 6

磯崎 淳, 兼松直子, 小張真吾, 田中 晶, 東田友里恵, 木島祥子, 千葉愛美, 菊池信行, 中村陽一
学校・園における個別食物アレルギー・エピペン研修会
第 31 回日本小児難治性喘息アレルギー疾患学会学術集会, 名古屋, 2014, 6

兼松直子, 花村瑞希, 丸 京子, 小野佑花, 磯崎 淳, 中村陽一
アトピー性皮膚炎患児の保護者におけるスキンケアの現状～小児ぜん息・アレルギー教室を通して～
第 31 回日本小児難治性喘息アレルギー疾患学会学術集会, 名古屋, 2014, 6

小張真吾, 兼松直子, 田中 晶, 東田友里恵, 木島祥子, 千葉愛美, 磯崎 淳, 菊池信行, 中村陽一
横浜市における保育園及び幼稚園関係者へのエピペン講習会でのアンケート結果の比較.
第 31 回日本小児難治性喘息アレルギー疾患学会学術集会, 名古屋, 2014, 6

花村瑞希, 兼松直子, 丸 京子, 林由紀子, 小野佑花, 磯崎 淳, 中村陽一
横浜市児童相談所における食物アレルギー児への対応調査
第 31 回日本小児難治性喘息アレルギー疾患学会学術集会, 名古屋, 2014, 6

稻葉 彩, 松村壮史, 内村 暁, 増澤祐子, 町田裕之, 乾あやの, 伊藤秀一, 森 雅亮

異なる臨床症状と経過を示したARPKDの姉弟例

第49回日本小児腎臓病学会学術集会, 秋田, 2014, 6

内村 暁, 松村壮史, 増澤祐子, 稲葉 彩, 森 雅亮

生活習慣の是正による減量により寛解した10再発症の肥満関連腎症の1例

第49回日本小児腎臓病学会学術集会, 秋田, 2014, 6

町田裕之, 布山正貴, 高橋匡輝, 才田 謙, 岡田麻理, 佐藤 舞, 小椋雅夫, 亀井宏一,

伊藤秀一

リツキシマブ投与後にAspergillus感染を合併した難治性ネフローゼ症候群の1例

第49回日本小児腎臓病学会学術集会, 秋田, 2014, 6

松村壮史, 稲葉 彩, 増澤祐子, 内村 暁, 菅原秀典, 大谷方子, 伊藤秀一, 森 雅亮,

横田俊平

巢状分節性糸球体硬化症に糖尿病を合併しミトコンドリア異常症が疑われている

1男児例

第49回日本小児腎臓病学会学術集会, 秋田, 2014, 6

岩澤堅太郎, 十河 剛, 角田知之, 川本愛里, 乾あやの, 藤澤知雄, 野口由里香, 森田英利, 須田 亘,

服部正平

原発性硬化性胆管炎の腸内細菌叢の検討

第18回腸内細菌学会, 東京, 2014, 6

大松泰生, 佐藤厚夫, 佐々木亜希子, 山内麻衣, 津久井理絵, 井口梅文, 城 裕之

小児救急拠点病院救急外来を受診した痙攣症例の初期管理について

第28回日本小児救急医学会学術集会, 横浜, 2014, 6

佐々木亜希子, 佐藤厚夫, 大松泰生, 山内麻衣, 津久井理絵, 井口梅文, 城 裕之

小児救急拠点病院救急外来を受診した痙攣症例の疫学的検討

第28回日本小児救急医学会学術集会, 横浜, 2014, 6

佐藤厚夫

AHTを考える 横浜市における乳幼児頭蓋内出血症例に関するアンケート調査

第28回日本小児救急医学会学術集会, 横浜, 2014, 6 《シンポジスト》

佐藤厚夫, 大松泰生, 佐々木亜希子, 山内麻衣, 津久井理絵, 井口梅文, 城 裕之

小児救急拠点病院救急外来を受診した痙攣症例の血液検査データについて

第28回日本小児救急医学会学術集会, 横浜, 2014, 6

山内麻衣, 飛驒麻里子, 佐藤厚夫, 津久井理絵, 佐々木亜希子, 井口梅文, 大松泰生, 城 裕之

病院内で墜落産となった2症例の検討

第28回日本小児救急医学会学術集会, 横浜, 2014, 6

山澤隆二, 福島亮介, 吉富誠弘, 平岡 聰, 山本浩継, 船曳哲典
市販ウイルス除去剤の誤飲後に続発したメトヘモグロビン血症の1例
第28回日本小児救急医学会学術集会, 横浜, 2014, 6

清水博之, 山口哲央, 松本哲哉
菌液調整法および使用プレートの選択が抗MRSA薬のMICに与える影響
第62回日本化学療法学会学術集会, 福岡, 2014, 6

成相昭吉
下気道感染症乳幼児の上咽頭から検出された肺炎球菌およびインフルエンザ菌のペニシリン耐性の経年変化
第62回日本化学療法学会学術集会, 福岡, 2014, 6

豊福明和, 佐藤厚夫, 城 裕之
尿路由来の基質拡張型βラクタマーゼ(ESBLs)産生大腸菌の検出状況～成人と小児の比較～
第88回日本感染症学会学術集会, 福岡, 2014, 6

伊藤秀一
小児腎臓医からみたFabry病：小児期・青年期での早期発見・早期治療のために
第57回日本腎臓学会学術集会, 横浜, 2014. 7 《特別講演》

伊藤秀一
非典型溶血性尿毒症症候群(aHUS)診療指針を踏まえて
第57回日本腎臓学会学術集会, 横浜, 2014. 7 《特別講演》

石渡 遼、横山詩子、荒川憲昭、安田章沢、郷田素彦、鈴木伸一、益田宗孝、石川義弘
ヒト大動脈瘤組織におけるPGE2-EP4誘導性分泌タンパク質の網羅的解析
第35回日本循環制御医学会学術集会, 福岡, 2014, 7

磯松幸尚、合田真海、益田宗孝、岩本眞理、鉢崎竜範、中野裕介、咲間裕之、若宮卓也
より良いFontan循環へ Fontan術後合併症から得た教訓を活かして
第50回日本小児循環器学会学術集会, 岡山, 2014, 7

岩本眞理, 長嶋正實, 吉永正夫, 住友直方
学校心臓検診の現状 2013年全国調査からのメッセージ
第50回日本小児循環器学会学術集会, 岡山, 2014, 7

岩本眞理, 長嶋正實, 吉永正夫, 住友直方
市民による除細動の時代の学校救急における小児循環器医の新しい役割 学校における蘇生・
AEDの調査から小児循環器医の役割を考える 2013年全国調査からのメッセージ
第50回日本小児循環器学会学術集会, 岡山, 2014, 7

中野裕介, 河合 駿, 若宮卓也, 咲間裕之, 鉢崎竜範, 岩本眞理, 合田真海, 磯松幸尚, 益田宗孝
総肺静脈還流異常症の術後遠隔期における左室拡張機能に関する検討
第50回日本小児循環器学会学術集会, 岡山, 2014, 7

西澤 崇, 本田 茜, 大越陽一, 渡邊友博, 渡邊真平, 金 基成, 柳 貞光, 上田秀明, 康井制洋,
武田裕子, 麻生俊英
完全大血管転位症例における冠動脈走行の画像評価
第50回日本小児循環器学会学術集会, 岡山, 2014, 7

鉢崎竜範, 森 雅亮, 若宮卓也, 咲間裕之, 中野裕介, 岩本眞理, 横田俊平
大量ガムマグロプリン療法不応川崎病に対する段階的治療法の成果
第50回日本小児循環器学会学術集会, 岡山, 2014, 7

横田尚子, **鉢崎竜範**, 若宮卓也, 咲間裕之, 金高太一, 中野裕介, 岩本眞理
チアノーゼ性心疾患に合併した肥厚性骨関節症の1例
第50回日本小児循環器学会学術集会, 岡山, 2014, 7

奥 典宏, 都竹茂樹, 森田晃子
インストラクショナル・デザインを用いた小児科初期研修評価チェックリストの運用と改善について
第46回日本医学教育学会学術集会, 和歌山, 2014, 7

小野塚友里, 矢竹暖子, 福山綾子, 鎌木陽一, 豊島勝昭, 大山牧子
晩期循環不全 (late-onset circulatory collapse; LCC) を発症した品胎第2・第3子の姉弟例
第50回日本周産期・新生児医学会学術集会, 浦安, 2014, 7

津田兼之介, 廣瀬彰子, 七種 譲, 原 直子, 木下正啓, 海野光昭, 久野 正, 神田 洋, 岩田幸子,
前野泰樹, 岩田欣介
脳血流・代謝は環境温の変化にいかに対応するのか?
第50回日本周産期・新生児医学会学術集会, 浦安, 2014, 7

西巻 滋, 依田 卓, 林 時伸
母親からみた2週間健診のあり方と有効性について
第50回日本周産期・新生児医学会学術集会, 浦安, 2014, 7

藤田秀次郎, 横山詩子, 青木理加, 岩崎志穂, 西巻滋, 関和男, 横田俊平, 石川義弘
グルタミン酸が動脈管閉鎖に及ぼす作用の検討
第50回日本周産期・新生児医学会学術集会, 浦安, 2014, 7

横山詩子
Early Aggressive Parenteral Nutrition の問題点 PDA
第50回日本周産期・新生児医学会学術集会, 浦安, 2014.7. 《特別講演》

依田 卓, **西巻 滋**, 林 時伸
医療者側からみた2週間健診の役割
第50回日本周産期・新生児医学会学術集会, 浦安, 2014, 7

佐藤厚夫, 田崎みどり, 田口めぐみ, 栗原八千代, 甲斐純夫, 菊池信行
頭蓋内出血症例のアンケート調査からみた横浜市における児童虐待医療の現状
第6回日本子ども虐待医学研究会学術集会, 大阪, 2014, 7

菅原秀典, 熊谷茉莉香, 大杉康司, 海老名奏子, 志賀健太郎, 菊池信行

学校検尿を契機に診断された 1 型糖尿病と治療の受容についての検討

第 20 回日本小児・思春期糖尿病研究会学術集会, 大阪, 2014, 7

菊池信行

成人する小児慢性疾患患者の諸問題 思春期に関わる専門職への提言 小児 1 型糖尿病患者の移行期医療

第 33 回日本思春期学会学術集会, 茨城, 2014, 8 《シンポジスト》

清水博之

ヒブワクチンと肺炎球菌結合型ワクチン導入後的小児菌血症の経年の変化

第 4 回 URIEM II, 東京, 2014, 8

成相昭吉

症例提示 : 6B・6A の肺炎球菌性肺炎を繰り返した脳性麻痺女児、山中先生・保富先生、

あらためて詳しく教えてください！乳幼児上咽頭への肺炎球菌定着の機序と意義を・・

第 4 回 URIEM II, 東京, 2014, 8

矢内貴憲, 成相昭吉

PCV7 導入後から PCV13 移行までの 4 年間と PCV13 移行後の短期間の下気道感染症乳幼児上咽頭から検出された肺炎球菌株における血清型の変化

第 4 回 URIEM II, 東京, 2014, 8

長崎 梓, 藤原 祐, 本井宏尚, 渡辺好宏, 武下草生子

外科的治療を考慮した大田原症候群の 2 例

第 54 回神奈川小児神経懇話会, 横浜, 2014, 8

成相昭吉

PCV7 導入と PCV13 への切り替えによる下気道感染症乳幼児上咽頭由来肺炎球菌株における血清型の変化

第 24 回日本外来小児科学会, 大阪, 2014, 8

西巻 滋

母親からみた 2 週間健診のあり方と有効性について

第 23 回母乳育児シンポジウム, 熊本, 2014, 8

池川 健, 金子尚樹, 土田哲也, 金井良浩, 吉富誠弘, 高梨浩一郎, 西山昌志, 瀧口 舞, 小張真吾,

平田理智, 山澤隆二, 山本浩継, 高橋亨岳, 佐近琢磨, 船曳哲典

腹部 MRI が治療方針の決定に有用であった虫垂炎女児例

第 330 回日本小児科学会神奈川県地方会, 横浜, 2014, 9

伊藤 萌, 藤原 祐, 本井宏尚, 佐藤和人, 松村壯史, 内村 暁, 菅原秀典, 清水博之,

渡辺好宏, 稲葉 彩, 町田裕之, 武下草生子, 志賀健太郎, 森 雅亮, 根津教夫

当院で経験した小児重症筋無力症の臨床的特徴

第 330 回日本小児科学会神奈川県地方会, 横浜, 2014, 9

佐藤航大, 市川泰広, 五十嵐梨紗, 大澤一郎, 下里侑子, 杉山弘樹, 丘 逸宏, 津久井理絵,
辻本信一, 佐々木亜希子, 豊福明和, 大松泰生, 佐藤厚夫, 城 裕之
急性呼吸不全で発症した後天性乳び胸の一乳児例
第 330 回日本小児科学会神奈川県地方会, 横浜, 2014, 9

増澤雷吾, 十河 剛, 岩澤堅太郎, 角田知之, 及川愛里, 梅津守一郎, 乾あやの, 藤澤知雄
小児急性胃腸炎罹患時の摂取飲料と低 Na 血症についての検討
第 330 回日本小児科学会神奈川県地方会, 横浜, 2014, 9

山崎真弓, 若宮卓也, 河合 駿, 渡辺重朗, 鉢崎竜範, 岩本眞理
抗心不全療法により心機能が改善し、心臓移植を回避できた重症拡張型心筋症の 1 例
第 330 回日本小児科学会神奈川県地方会, 横浜, 2014, 9

大杉康司, 熊谷茉莉香, 菅原秀典, 海老名奏子, 志賀健太郎, 菊池信行
小児 1 型糖尿病における基礎インスリンとしてデグルデクと従来の持効型インスリンとの比較検討
第 48 回日本小児内分泌学会学術集会, 浜松, 2014, 9

菊池信行, 会津克哉, 小川洋平, 村尾和良, 柏原米男, 五十嵐裕
小児・思春期糖尿病の移行期医療に関する小児科医・内科医に対するアンケート調査
第 48 回日本小児内分泌学会学術集会, 浜松, 2014, 9

志賀健太郎, 熊谷茉莉香, 菅原秀典, 大杉康司, 海老名奏子, 菊池信行
清涼飲料水ケトーシスで発症した若年発症 2 型糖尿病に関する検討
第 48 回日本小児内分泌学会学術集会, 浜松, 2014, 9

菅原秀典, 熊谷茉莉香, 大杉康司, 海老名奏子, 志賀健太郎, 菊池信行
学校検尿を契機に診断された 1 型糖尿病と治療の受容についての検討
第 48 回日本小児内分泌学会学術集会, 浜松, 2014, 9

沼沢慶太, 松田基, 徳弘悦郎, 船曳哲典, 福本誠二, 木下祐加
低 Ca 血症症例における血中 FGF23 血中濃度の検討 重症ビタミン D 欠乏症では FGF23 分泌
が抑制される
第 48 回日本小児内分泌学会学術集会, 浜松, 2014, 9

中野裕介 潑聞淨宏 安河内聰
Fontan 術後症例における心臓 MRI 3D Black Blood 法の有用性
第 62 回日本心臓病学会学術集会, 仙台, 2014, 9

中野裕介, 安河内聰, 潑聞淨宏, 田澤星一, 仁田 学, 島袋篤哉, 百木恒太, 山崎聖子,
坂本貴彦, 梅津健太郎, 新富静矢
計画的帝王切開後に緊急 Hybrid 治療を施行した HLHS intact IAS の一例
第 1 回 informal JPIC, 横浜, 2014, 9

成相昭吉, 坂本正宗, 中野晃太郎, 矢内貴憲, 鈴木紗弓, 門田景介, 田野尻咲帆, 藤原 祐, 内村 暢,
岩澤堅太郎, 金高太一
PCV7 と PPSV23 接種後に同一遺伝子型の 6B と 6A による肺炎球菌性肺炎を繰り返した脳性麻
痺女児
第 23 回横浜感染症懇話会, 横浜, 2014, 9

森 雅亮

小児難治性疾患に対するアフェレシス 薬物治療とのコンビネーション 難治性川崎病に対する
冠動脈後遺症ゼロを目指した治療戦略
第 35 回日本アフェレシス学会学術大会, 東京, 2014, 9

Iwasawa K, Sogo T, Tsunoda T, Kawamoto M, Inui A, Fujisawa T.

Dysbiosis of intestinal and oral microbiota in pediatric primary sclerosing cholangitis.
第 22 回日本消化器関連学会週間, 神戸, 2014, 10

Hayashi A, Takeuchi M, Sasaki K, Yanagimachi M, Kajiwara R, Yamazaki K, Enaka M,
Yamanaka S, Imadome K, Nishimaki S.
A pediatric case of extranodal NK/T lymphoma, nasal type with PR-3 AMCA positivity.
第 76 回日本血液学会学術集会, 大阪, 2014, 10

五十嵐梨紗, 豊福明和, 佐藤厚夫, 城 裕之

当院で 2014 年シーズンに経験したヒトメタニューモウイルス感染症の臨床像について
第 46 回日本感染症学会, 東京, 2014, 10

笠木実央子, 伊藤まりえ, 矢内貴憲, 小張真吾, 大宅喬, 大宅麻琴, 田中晶, 平林文薈,
栗生耕太, 磯崎淳, 大澤由記子, 菊池信行.
生来健康な 4 歳男児におけるリストリニア髄膜炎
第 46 回日本感染症学会学術集会, 東京, 2014, 10

清水博之, 原 拓磨, 森 雅亮

小児結核診断におけるツベルクリン反応検査と T-SPOT.TB 併用の意義
第 46 回日本感染症学会学術集会, 東京, 2014, 10

豊福明和, 佐藤厚夫, 城 裕之

小児用肺炎球菌ワクチン導入前後における耳漏由来検出菌の推移
第 46 回日本小児感染症学会学術集会, 東京, 2014, 10

原 良紀, 金高太一, 大原亜沙実, 渡邊季彦, 西村謙一, 野澤智, 佐藤知実, 菊地雅子,
櫻井のどか, 山崎和子, 橫田俊平
4 か月健診で退行を指摘されたことから診断された重症結核の一乳児例
第 46 回日本小児感染症学会学術集会, 東京, 2014, 10

檜佐香織, 渡邊 薫, 池田早希, 野村 滋, 鹿間芳明, 今川智之
尺骨骨髄炎と皮下膿瘍を来たした基礎疾患のない新生児の 1 例
第 46 回日本小児感染症学会学術集会, 東京, 2014, 10

森 雅亮

深在性真菌感染症の高リスク小児を対象としたボリコナゾールの静脈内投与および静脈内から経口投与へ切り替え時の薬物動態、安全性および忍容性の評価。

第46回日本小児感染症学会学術集会、東京、2014.10

矢内貴憲、鈴木紗弓、藤原 祐、内村 哲、金高太一、成相昭吉

PCV7導入後からPCV13移行までの4年間とPCV13移行後の短期間の下気道感染症乳幼児上咽頭から検出された肺炎球菌株における血清型の変化

第46回日本小児感染症学会学術集会、東京、2014.10

伊藤秀一

エコチル調査による川崎病の大規模出生コホート研究の紹介

第34回日本川崎病学会学術集会、東京、2014.10 『特別講演』

伊藤秀一、佐藤 舞、岡田麻里、小椋雅夫、亀井宏一、佐古まゆみ

腎、リウマチ、消化器疾患、臓器移植後の免疫抑制薬使用中の小児における麻疹、風疹、水痘、ムンプス感染症の全国実態調査

第36回日本小児腎不全学会学術集会、島根、2014.10

伊藤秀一、小椋雅夫、木内善太郎、亀井宏一、河合利尚

腎、リウマチ、消化器疾患、臓器移植後の免疫抑制薬使用中の小児における麻疹、風疹、水痘、ムンプス感染症の全国実態調査

第24回日本小児リウマチ学会学術集会、仙台、2014.10

大原亜沙実、山崎和子、野澤 智、佐藤知実、西村謙一、金高太一、菊地雅子、原 良紀、櫻井のどか、横田俊平、鈴木一雄

可逆性後頭葉白質脳症(PRES)を合併した高安動脈炎の一女児例。

第24回日本小児リウマチ学会学術集会、仙台、2014.10

菊地雅子、西村謙一、野澤 智、金高太一、桃井貴裕、櫻井のどか、原 良紀、横田俊平

慢性無菌性骨髄炎(CNO)の臨床像の検討

第24回日本小児リウマチ学会学術集会、仙台、2014.10

櫻井のどか、桃井貴裕、西村謙一、野澤 智、菊地雅子、原 良紀、市園典子、岳野光洋

血清IL-6のリアルタイム測定の有用性について

第24回日本小児リウマチ学会学術集会、仙台、2014.10

野澤 智

生物学的製剤の自己注射導入に向けた指導の実際及び問題点

第24回日本小児リウマチ学会学術集会、仙台、2014.10 『シンポジスト』

高梨浩一郎、菊地雅子、西村謙一、佐藤知実、野澤 智、金高太一、原 良紀、山崎和子、横田俊平

IVIG不応の川崎病に腹部血管炎を合併し血漿交換とステロイドパレス療法を併用した

1例

第24回日本小児リウマチ学会学術集会、仙台、2014.10

- 西村謙一, 桃井貴裕, 櫻井のどか, 野澤 智, 菊地雅子, 原 良紀**
トシリズマブを導入した高安動脈炎におけるバイオマーカーの検討と画像評価の重要性
第24回日本小児リウマチ学会学術集会, 仙台, 2014, 10
- 服部成良, 山崎和子, 西村謙一, 桃井貴裕, 櫻井のどか, 野澤 智, 菊地雅子, 原 良紀**
血漿交換と早期の免疫抑制療法により速やかに炎症を沈静化し得た劇症型若年性皮膚筋炎の一例
第24回日本小児リウマチ学会学術集会, 仙台, 2014.10
- 原 良紀**
ハンズオンセミナー 関節エコー 理論と実演
第24回日本小児リウマチ学会学術集会, 仙台, 2014, 10 《特別講演》
- 森 雅亮, 西村謙一, 野澤 智, 菊地雅子, 原 良紀**
小児 SLEへのアプローチ SLE の新規治療の可能 MMF の承認状況を含めて
第24回日本小児リウマチ学会学術集会, 仙台, 2014.10 《シンポジスト》
- 森 雅亮**
本邦におけるエタネルセプト承認後の軌跡 ~小児・成人の現状と今後の展望~.
第24回日本小児リウマチ学会学術集会, 仙台, 2014, 10
- 山崎和子, 佐藤知実, 野澤 智, 金高太一, 西村健一, 櫻井のどか, 菊地雅子, 原 良紀, 横田俊平**
血栓性血小板減少性紫斑病をきたした全身性エリテマトーデス/抗リン脂質抗体症候群の1例
第24回日本小児リウマチ学会学術集会, 仙台, 2014.10
- 大杉康司, 菅原秀典, 志賀健太郎, 菊池信行**
若年者の1型糖尿病と2型糖尿病における血管内皮機能の比較およびその背景因子の検討
第37回日本高血圧学会学術集会, 横浜, 2014, 10
- 清水博之, 森 雅亮, 吉本 昇**
便検体でトキシン陰性だが、培養コロニーでトキシン陽性となる CDI は軽症か?
第63回日本感染症学会東日本地方会, 東京, 2014, 10
- 辻本信一, 下里侑子, 佐藤厚夫, 豊福明和, 城 裕之.**
健康小児に発生した A 群 β 溶連菌による多発化膿性筋炎の一例
第63回日本感染症学会東日本地方会, 東京, 2014, 10
- 森 雅亮**
Meet the Expert 13 小児ワクチンの実際
第63回日本感染症学会東日本地方会, 東京, 2014, 10
- 田野島玲大, 竹内正宣, Kathryn Timberlake, Sabrina Boodhan, 伊藤真也**
トロント小児病院における Piperacillin/tazobactam の MIC に関する検討
第41回日本小児臨床薬理学会学術集会, 大阪, 2014, 10

増澤雷吾, 十河 剛, 岩澤堅太郎, 梅津守一郎, 及川愛里, 角田知之, 乾あやの, 藤澤知雄 小児急性胃腸炎における経口補水療法の有効性に関する前向き研究
第 41 回日本小児栄養消化器肝臓学会学術集会, 東京, 2014, 10

町田 碧, 西山昌志, 平岡 聰, 渡邊季彦, 山澤隆二, 山本浩継, 福島亮介, 船曳哲典, 阿南英明
ロクロニウムによるアナフィラキシーを呈した 6 カ月男児の症例
第 42 回日本救急医学会学術集会, 福岡, 2014, 10

矢内貴憲, 磯崎 淳, 菊池信行
非侵襲的陽圧換気療法で呼吸状態の改善を認めた RS ウィルス細気管支炎の 1 例
第 47 回日本小児呼吸器学会, 東京, 2014, 10

矢内千春, 横山詩子, 熊谷 駿, 手島隆之, 佐藤綾美, 石川義弘
プロスタグランдин E-EP4 は fibulin-1 を介して生理的・病的血管内膜肥厚の形成に関与する
第 13 回日本心臓血管発生研究会, 福島, 2014, 10

菊池信行
小児思春期糖尿病
日本糖尿病学会中国四国地方会第 52 回総会, 広島, 2014, 10 『ランチョンセミナー』

森 雅亮
トランスレーショナルリサーチの臨床応用—先進医療と医師主導治験— 小児におけるバイオ医薬品等の開発～若年性特発性関節炎に対するトシリズマブを一例として～
第 24 回日本臨床精神神経薬理学会・第 44 回日本精神神経薬理学会, 東京, 2014, 10
『シンポジスト』

山本真由, 神垣 佑, 川上千晶, 東 聰美, 金高太一, 木津りか, 臼井公紹, 小林一樹
胎児超音波検査で陰嚢腫大を認めた新生児精巣捻転の 1 例
第 63 回共済医学会, 名古屋, 2014, 10

渡辺重朗, 鈴木彩代, 河合 駿, 鉢崎竜範, 岩本眞理, 合田真海, 町田大輔, 磯松幸尚, 益田宗孝
両側肺動脈絞扼術を施行した大動脈縮窄複合, 極低出生体重児の一例
第 10 回神奈川小児循環器研究会, 横浜, 2014, 10

Mori M
From medial spot of view. Session 5: Is the risk management plan really effective?
The 11th Annual Meeting DIA Japan, Tokyo, 2014, 11 『シンポジスト』

Mori M
Relationship between trough concentration and exposure / safety of voriconazole intravenous-to-oral switch in pediatric subjects at high-risk for systemic fungal infection.
第 56 回小児血液・がん学会学術集会, 岡山, 2014, 11

Yokosuka T, Miyagawa N, Sarashina T, Fukuda K, Iwasaki F, Hamanoue S, Goto H, Ito S, Aida N, Tanaka Y.

Pre-irradiation Chemotherapy for Childhood Intracranial Ependymoma.

第56回小児血液・がん学会学術集会, 岡山, 2014, 11

池田順治, 佐々木康二, 竹内正宜, 柳町昌克, 梶原良介

ESBL 産生 E.coli による敗血症性ショックを合併したT細胞性急性リンパ性白血病の一例

第56回日本小児血液・がん学会学術集会, 岡山, 2014, 11

加藤宏美, 石田裕二, 庭川 要, 藤 浩, 村山重行

放射線照射前に精巣移動術を施行した傍精巣横紋筋肉腫の3症例

第56回日本小児血液・がん学会学術集会, 岡山, 2014, 11

後藤裕明, 宮川直将, 更科岳大, 横須賀とも子, 浜ノ上聰, 岩崎史記, 福田邦夫,

塩味正栄, 関水匡大, 後藤晶子, 永井淳一

BCR-ABL1 隆性急性リンパ性白血病細胞に対するダサチニブの効果

第56回日本小児血液・がん学会学術集会, 岡山, 2014, 11

佐々木康二, 林亜揮子, 田野島玲大, 柳町昌克, 梶原良介

集学的治療抵抗性の播種病変にテモゾロマイドが著効したAT/RTの1症例

第56回日本小児血液・がん学会学術集会, 岡山, 2014, 11

更科岳大, 後藤裕明, 宮川直将, 関水匡大, 横須賀とも子, 福田邦夫, 岩崎史記,

浜之上聰, 後藤晶子, 岩渕晴子, 高地貴行, 今井千速

MLL-AF9 キメラ遺伝子を有し形態学的に non-L3 であった成熟B細胞性リンパ性白血病の3例

第56回日本小児血液・がん学会学術集会, 岡山, 2014, 11

森 雅亮

小児血液領域における真菌感染マネジメント～最新のガイドラインに則して～

第56回日本小児血液・がん学会学術集会, 岡山, 2014, 11 《ランチョンセミナー》

安藤枝里子, 磯崎 淳, 小張真吾, 田中 晶, 窪田祥平, 菊池信行, 中村陽一

年長初発アナフィラキシーの原因検討

第51回日本小児アレルギー学会学術集会, 四日市, 2014, 11

磯崎 淳, 窪田祥平, 田中 晶, 小張真吾, 安藤枝里子, 菊池信行, 中村陽一

気管支喘息患児での気道可逆性試験からX5の意義を考える

第51回日本小児アレルギー学会学術集会, 四日市, 2014, 11

内田 理, 宮地裕美子, 小林慈典, 鎌木陽一, 小堀大河, 村田宗紀, 鈴木 剛, 菅井和子

当院における食物アレルギー児に対する急速経口免疫療法実施例の経過

第51回日本小児アレルギー学会学術集会, 四日市, 2014, 11

奥 典宏

インストラクショナル・デザインを導入したエピペン教室改善の試み

第51回日本小児アレルギー学会学術集会, 四日市, 2014, 11

窪田祥平, 磯崎 淳, 小張真吾, 田中 晶, 安藤枝里子, 菊池信行, 中村陽一

MostGraph を用いて診断した咳喘息類似の非アトピー性喘息の年長児例

第 51 回日本小児アレルギー学会学術集会, 四日市, 2014, 11

小張真吾, 磯崎 淳, 窪田祥平, 田中 晶, 安藤枝里子, 菊池信行, 中村陽一, 相原雄幸

横浜市内幼稚園における食物アレルギーへの対応調査の結果

第 51 回日本小児アレルギー学会学術集会, 四日市, 2014, 11

只木弘美

Chronic cough in children

第 51 回日本小児アレルギー学会学術集会, 四日市, 2014, 11 『シンポジスト』

田中 晶, 磯崎 淳, 窪田祥平, 小張真吾, 安藤枝里子, 菊池信行, 中村陽一

気管支喘息患児における SACRA 質問票による鼻炎重症度と eNO、呼吸機能の検討

第 51 回日本小児アレルギー学会学術集会, 四日市, 2014, 11

宮地裕美子, 菅井和子, 小林美保, 丹羽祥一, 塚越博之, 野田雅博, 木村博一

小児急性気道感染症児における検出ウイルスごとの臨床症状、重症度に関する検討

第 51 回日本小児アレルギー学会学術集会, 四日市, 2014, 11

村田宗紀, 早野聰子, 柏崎佑輔, 和田芳雅, 只木弘美

神奈川県大和市内の保育園を対象とした食物アレルギーに対する知識の実態調査

第 51 回日本小児アレルギー学会学術集会, 四日市, 2014, 11

志賀健太郎, 熊谷茉莉香, 菅原秀典, 大杉康司, 海老名奏子, 菊池信行

横浜市における過去 30 年間の児童・生徒学校検尿に関するまとめ

第 20 回神奈川小児糖尿病研究会, 横浜, 2014, 11

釣持孝博, 岩間一浩, 喜多麻衣子, 西 大介, 粟生耕太, 石田史彦, 岩崎志穂, 関 和男

ガレン静脈瘤の 1 例・当センターでの過去の脳動静脈奇形症例との比較・検討を踏まえて-

第 59 回日本未熟児新生児学会学術集会, 松山, 2014, 11

津田兼之介, 柴崎淳, 向井丈雄, 武内俊樹, 徳久琢也, 岩田幸子, 岩田欧介, 側島久典,

鍋谷まこと, 細野茂春, 田村正徳 (日本周産期・新生児医学会 低体温療法ワーキンググループ)

Baby Cooling Japan)

Baby Cooling Japan 低体温登録事業部からの定期報告 ~登録状況と今後の展望~

第 59 回日本未熟児新生児学会学術集会, 松山, 2014, 11

脇田浩正, 水書教雄, 日根幸太郎, 斎藤敬子, 萩原佐江子, 玉置一智, 荒井博子,

川瀬泰浩, 与田仁志

胎児期からフォローし始めた C 型大動脈弓離断症の一例

第 59 回日本未熟児新生児学会学術集会, 松山, 2014, 11

神垣 佑, 山本真由, 川上千晶, 東 聰美, 金高太一, 木津りか, 臼井公紹, 小林一樹

胎児超音波検査で陰嚢腫大を認めた新生児精巣捻転の 1 例

第 331 回日本小児科学会神奈川県地方会, 横浜, 2014, 11

長崎 梓, 門倉伶奈, 和田容輔, 池田順治, 町田 碧, 服部成良, 石橋麻由, 永嶋早織,
橋口可奈, 山口和子, 斎藤千穂, 鈴木徹臣, 田中文子, 甲斐純夫
小児自己免疫性溶連菌感染関連性精神神経障害（PANDAS）の1例
第331回日本小児科学会神奈川県地方会, 横浜, 2014, 11

中野晃太郎, 坂本正宗, 矢内貴憲, 鈴木紗弓, 門田景介, 田野尻咲帆, 成相昭吉
特発性縦隔気腫の1例
第331回日本小児科学会神奈川県地方会, 神奈川, 2014, 11

町田 碧, 門倉伶奈, 和田容輔, 池田順治, 長崎 梓, 服部成良, 石橋麻由, 永嶋早織,
橋口可奈, 山口和子, 斎藤千穂, 鈴木徹臣, 田中文子, 甲斐純夫
川崎病軽快退院から1か月後に心嚢液貯留を来たした乳児の1例
第331回日本小児科学会神奈川県地方会, 横浜, 2014, 11

雪澤 緑, 林亜揮子, 佐々木康二, 田野島玲大, 柳町昌克, 梶原良介
感染巣の検索にPET検査が有用であった慢性肉芽腫症の1例
第331回日本小児科学会神奈川県地方会, 横浜, 2014, 11

渡辺好宏, 森 雅亮
2012-2013, 2013-2014シーズンにおける神奈川県内の小児インフルエンザ重症症例の
調査研究
第331回日本小児科学会神奈川県地方会, 横浜, 2014, 11

渡辺重朗, 鈴木彩代, 河合 駿, 鉢崎竜範, 西澤 崇, 岩本眞理
乳児期から観察した重症LQT2の治療経過
第19回日本小児心電学会学術集会, 札幌, 2014, 11

友野順章
女性医師の労働環境と小児アレルギー分野における女性医師の活躍
第1回総合アレルギー講習会, 横浜, 2014, 12

豊福明和, 佐藤厚夫, 城 裕之
小児におけるToxic shock syndrome toxin-1(TSST-1)関連発疹症
第48回横浜北部皮膚科臨床懇話会, 横浜, 2014, 12

成相昭吉, 常彬, 大石和徳, 田村和世, 明田幸宏
PCV7とPPSV23接種後に同一STの6Bと6Aによる肺炎球菌性肺炎を繰り返した脳性麻痺女
児における血清型特異免疫に関する検討
第18回日本ワクチン学会学術集会, 福岡, 2014, 12

成相昭吉, 常彬, 大石和徳
PCV7導入後PCV13移行までの約4年間およびPCV13移行後短期間の下気道感染症乳幼児上
咽頭から検出された肺炎球菌株における血清型の変化
第18回日本ワクチン学会学術集会, 福岡, 2014, 12

【その他の講演】

西巻 滋

最近の胎児環境から考える新しい子育て

川崎市医師会, 川崎, 2014, 1

横山詩子

動脈管閉鎖の新たなメカニズムと治療の将来展望

日本大学小児科, 東京, 2014.1.

成相昭吉

2か月齢から接種を始める4つのワクチン—より良い効果を得るために認識しておきたいこと—

小山市小児科医会学術講演会, 東京, 2014, 2

磯崎 淳

食物アレルギーの対応～横浜での現状を含めて～

第273回川崎市小児科医会, 川崎, 2014, 5

磯崎 淳

食物アレルギーの対応～横浜での現状を含めて～

平成26年度横浜市小児科医会研修会, 横浜, 2014, 5

奥 典宏

ID（インストラクショナル・デザイン）によりエピペン教室を改善する

日本教授システム学会事例検討会, 沖縄, 2014, 6

成相昭吉

ロタウイルス胃腸炎の抑止への期待—集団から個人を、個人から集団を守るために認識しておきたいこと—

第3回日本小児診療多職種研究会, 東京, 2014, 6

大杉康司

日常診療の中の内分泌疾患—I型糖尿病の初発と低身長の対応—

第38回戸塚区小児疾患研究会, 横浜, 2014, 7

成相昭吉

2か月齢から接種を始める4つのワクチン—より良い効果を得るために認識しておきたいこと—

平塚市小児科医会学術講演会, 平塚, 2014, 7

横山詩子

動脈管は面白い

第24回心研小児科夏季セミナー, 東京, 2014.7.

横山詩子

プロスタグランдин E による血管弾性線維の制御メカニズム

東京農工大学 材料健康科学「Cell to Body Dynamics セミナー」, 東京, 2014.7.

奥 典宏

食物アレルギー教育にインストラクショナルデザインを導入する

日本教授システム学会 ARCS/ISD セミナー, 東京, 2014, 8

佐藤厚夫

臨床研究の紹介

第3回横浜小児感染症リサーチカンファレンス, 横浜, 2014, 9

成相昭吉

PCV7、ヒブワクチン普及後の肺炎球菌およびインフルエンザ菌感染症診療における課題

第5回日本小児感染症学会夏季セミナー, 郡山, 2014, 9

成相昭吉

乳幼児急性細菌性副鼻腔炎 (ABS) 治療におけるオラペネムの有用性に関する検討

横浜感染症リサーチ研究会, 横浜, 2014, 9

成相昭吉

2か月齢から接種を始める4つのワクチンより良い効果を得るために認識しておきたいこと一

高崎市小児科医会学術講演会, 高崎, 2014, 10

成相昭吉

地域における後鼻腔の保菌状況調査 ワクチン新時代における定着肺炎球菌血清型の変化

第63回共済医学会, 名古屋, 2014, 10

磯崎 淳

小児の咳嗽と気道感染症

第17回中郡小児科医会, 大磯, 2014, 11

岩本眞理

胎児・新生児の不整脈治療

第6回日本小児循環器学会教育セミナーAdvanced Course, 東京, 2014, 11

清水博之

こどもの感染症の特徴と抗MRSA薬の使い分け

横浜地区TDM研究会, 横浜, 2014, 11

成相昭吉

2か月齢から接種を始める4つのワクチンより良い効果を得るために認識しておきたいこと一

前橋市小児科医会学術講演会, 前橋, 2014, 11

村田宗紀

小児の難治性咳嗽 百日咳の重要性

大和市小児科医会学術講演会, 相模原, 2014, 11

岩本眞理

学校生活における蘇生と AED の現状について 2013 年の文科省・学校保健会の全国調査から
近畿大学医学部救急医学講座主催公開シンポジウム みんなで考える, 学校における心停止～予
防から発生時対応への新たな一歩～, 大阪, 2014, 12

友野順章

女性医師の労働環境と小児アレルギー分野における女性医師の活躍

第 1 回総合アレルギー講習会, 横浜, 2014, 12

【市民講座】

磯崎 淳. 悩んでいませんか？アレルギー～食物アレルギー～

第32回横浜学童保育研究集会, 横浜, 2014, 1

磯崎 淳. 食物アレルギー・アナフィラキシー

横浜市こども青少年局, 横浜, 2014, 2

磯崎 淳. 悩んでいませんか？アレルギー

第37回神奈川学童保育研究集会, 横浜, 2014, 2

磯崎 淳. 小児の気管支喘息～完全コントロールを目指して～

平成25年度神奈川県女性薬剤師会研修会, 横浜, 2014, 3

磯崎 淳. 食物アレルギーの基礎知識

平成26年度横浜市放課後事業人材育成研会, 横浜, 2014, 6

磯崎 淳. 小児のアレルギー対策・事前及び発症後の対策、エピペン使用上の注意点

第7回日本旅行学会看護部会セミナー, 東京, 2014, 6

磯崎 淳. 食物アレルギーの基礎知識

平成26年度横浜市放課後事業人材育成研会, 横浜, 2014, 6

磯崎 淳. 食物アレルギー・アナフィラキシー

中区幼稚園保育園関係者研修会, 横浜, 2014, 6

磯崎 淳. 学校における食物アレルギー対応

川崎市学校保健会「学校保健の今日的課題に関する講演会」, 川崎, 2014, 6

磯崎 淳. 保育園における食物アレルギー対応

川崎市保育園研修（健康管理研修）, 川崎, 2014, 7

磯崎 淳. 食物アレルギーとアナフィラキシーへの対応

平成26年度児童相談所食物アレルギー対応研修, 横浜, 2014, 7

磯崎 淳. 食物アレルギーとアナフィラキシーへの対応

横浜市こども青少年局, 横浜, 2014, 7

磯崎 淳. 学校における食物アレルギーの対応

平成26年度栄養教諭・学校栄養職員夏期研修会, 川崎, 2014, 7

磯崎 淳. 食物アレルギーの対応～横浜での現状を含めて～

泉区食物アレルギー対応研修会, 横浜, 2014, 7

磯崎 淳. 学ぼう食物アレルギー

横浜市「食の安全を考えるシンポジウム」, 横浜, 2014, 8

磯崎 淳. 食物アレルギーの基礎知識

横浜市食生活等改善推進員協議会研修, 横浜, 2014, 9

磯崎 淳. 食物アレルギー児への対応

鶴見区保育施設等職員研修会, 横浜, 2014, 9

磯崎 淳. 食物アレルギーの基礎知識

平成 26 年度横浜市放課後事業人材育成研会, 横浜, 2014, 11

磯崎 淳. 食物アレルギーの対応

栄区放課後三事業スタッフ研修会, 横浜, 2014, 11

磯崎 淳. どうして子どものぜん息はあなどれないのか?

平成 26 年度環境保健事業ぜん息等予防講演会, 横浜, 2014, 12

磯崎 淳. 幼稚園における食物アレルギーの対応

横浜市幼稚園協会第 2 回食物アレルギー研修会, 横浜, 2014, 12

清水博之. 気をつけたい子どもの感染症・ご家庭でできる感染対策

藤沢市民公開講座, 藤沢, 2014, 1

西巻 滋. お産と母乳育児をのりきる体つくり

横浜市立大学市民医療講座, 横浜, 2014, 6

奥 典宏. 食物アレルギー教室

南足柄上市民講座, 南足柄市, 2014, 7

佐藤厚夫. 横浜市ぜん息児水泳教室

横浜市健康福祉局, 横浜, 2014, 9

佐藤厚夫. 乳幼児の病気と救急医療について

横浜市小児医療研修, 横浜, 2014, 12

【研究助成金】

市川泰広 (代表)

EP4 シグナルによる血管弹性線維形成・分解のメカニズムの解明.

文部科学省 若手B (2013年-2015年) , 160万円.

市川泰広 (代表)

EP4 シグナルによる弾性線維の制御.

財団法人横浜総合医学振興財団 推進研究助成 (2013年-2015年) , 30万円.

伊藤秀一 (代表)

先天性心疾患に合併するチアノーゼ腎症の発症機序の解明

科学研究費助成事業 基盤研究 (C)、50万円

伊藤秀一 (分担)

腎・泌尿器系の希少・難治性疾患群に関する診断ン基準・診療ガイドラインの確立

平成 26 年度厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患等政策研究事業(難治性疾患政策研究事業)、100万円.

伊藤秀一 (分担)

重症の腸管出血性大腸菌感染症の病原性因子及び診療の標準化に関する研究

平成 26 年度厚生労働科学研究費補助金 (新型インフルエンザ等新興・再興感染症研究事業 (新興・再興感染症に対する革新的医薬品等開発推進研究事業)、50万円.

伊藤秀一 (分担)

小児難治性ネフローゼ症候群に対する新規治療法の開発を目指した全国多施設共同臨床試験

平成 26 年度厚生労働科学研究費補助金 (医療技術実用化総合研究事業 (臨床研究・治験推進研究事業))、300万円

伊藤秀一 (分担)

成育希少疾患の症例登録と遺伝学的診断に関する研究

平成 26 年度国立成育医療研究開発費、100万円.

伊藤秀一 (分担)

成育医療及および臨床研究の均てん化・向上に結びつく政策提言のための研究

平成 26 年度国立成育医療研究開発費、30万円.

伊藤秀一 (分担)

難治性川崎病の診断と治療法の開発

平成 26 年度国立成育医療研究開発費、100万円.

内村 賢

ジャパンワクチン海外留学フェローシップ

公益財団法人 小児医学研究振興財団

只木弘美 (代表)

気管支ぜん息の発症、増悪予防に関する調査研究「肺音解析を用いた乳幼児の喘息診断の研究」
環境再生保全機構委託業務

津田兼之介 (代表)

一見正常範囲の経過から発生する周生期由来の脳機能異常を解明する
文部科学省 若手 B

成相昭吉 (代表)

乳幼児の上咽頭に定着する肺炎球菌の血清型・薬剤感受性を含めた疫学に関する研究
共済医学研究費

西巻 滋 (代表)

周産期医療における新生児医療に携わる医師の養成に係る研修プログラムに関する研究
神奈川県医師確保・地域医療力向上事業補助, 410 万円.

藤田秀次郎 (代表)

未熟児特有のアミノ酸代謝に基づいた動脈管開存症を軽減しうるアミノ酸輸液組成の
検討
文部科学省 基盤 C

森 雅亮 (分担)

ワクチン接種と重篤副反応の発生に関する疫学研究.
厚生労働科学研究委託費, 200 万円.

森 雅亮 (分担)

小児医薬品の早期実用化に資するレギュラトリーサイエンス研究.
平成 26 年度厚生労働科学研究費補助金, 47 万円.

柳町昌克 (代表)

疾患 iPS 細胞を用いた新規プロテアソーム不全症（中條・西村症候群）の病態解析.
科学研究費助成事業 若手(B), (2012—2014 年), 500 万円.

横山詩子 (代表)

血管弾性線維形成の制御による大動脈瘤に対する新規薬物治療の開発.
財団法人横浜総合医学振興財団 推進研究助成(2011 年—2014 年), 80 万円.

横山詩子 (代表)

プロスタグランディン E 受容体 E P4 によって制御される新たな弾性線維形成機構解明とその治
療への応用.
財団法人武田科学振興財団 武田科学振興財団医学系研究奨励 (2011 年—2014 年), 300 万円.

横山詩子 (代表)

三次元多層細胞構築による動脈硬化における炎症の慢性化機構の解明.
文部科学省 挑戦的萌芽研究(2012 年—2014 年), 150 万円.

横山詩子 (代表)

プロスタグランдинE受容体E P 4シグナル制御による大動脈瘤の治療開発.

文部科学省 新学術領域研究（公募研究）(2013年－2015年), 340万円.

横山詩子 (代表)

小児期から進行する動脈硬化性リモデリングの分子機構の解明.

文部科学省 基盤B(2013年－2016年), 490万円.

横山詩子 (代表)

大動脈疾患における弾性線維形成異常の臨床的解析.

文部科学省 基盤C(2013年－2016年), 5万円.

横山詩子 (代表)

動脈弹性板の形成・破壊の分子機構とその動脈疾患における役割.

公益財団法人車両競技公益資金記念財団 心臓病の基礎的・先駆的研究(2013年－2016年), 122万円.

横山詩子 (代表)

弾性線維形成過程の制御に基づく新規大動脈瘤治療法の開発.

JST (国立研究開発法人 科学技術振興機構) イノベーションシステム整備事業先端融合領域イノベーション創出拠点形成プログラム「翻訳後修飾プロテオミクス医療研究拠点の形成」若手リーダー研究費助成金(2014年－2017年), 250万円.

横山詩子 (代表)

生体素材のみで作る小児用新規動脈グラフトの開発.

文部科学省 挑戦的萌芽研究(2014年－2017年), 110万円.

横山詩子 (分担)

未熟児特有のアミノ酸代謝に基づいた動脈管閉存症を軽減しうるアミノ酸輸液組成の検討.

文部科学省 基盤C(2014年－2017年), 20万円.

渡辺好宏 (代表)

間接熱量測定による小児脳低温療法施行中の代謝動態の解明.

文部科学省 若手研究(B) (2013年－2015年), 200万円.

【特許】

横山詩子、石川義弘、藤田秀次郎

グルタミン酸による動脈管開存症の予防又は治療

特願 2014-050206, 2014 年 3 月 13 日

横山詩子、石川義弘、金子真、佐久間臣耶、新井史人

三次元細胞集合体の作製方法

特願 2014-198224, 2014 年 10 月 9 日

明石満、松崎典弥、石川義弘、横山詩子

三次元組織体及びその製造方法

国際出願 PCT/JP2014/ 77083, 2014 年 10 月 9 日