

平成 23 年 (2011 年) の教室業績集

英文著書

英文原著

- 1.Nagasaki K,Iwasaki Y,Ogawa Y,Kikuchi T,Uchiyama M.Evaluation of Parathyroid Gland Function Using Sodium Bicarbonate Infusion Test for 22q11.2 Deletion Syndrome.Horm Res Paediatr 75 : 14-18,2011
- 2.Usuda T,Saijo M,Tanaka K,Sato N,Uchiyama M and Kobayashi T.A japanese trichothiodystrophy patient with XPD mutations.j hum genet 56 : 77-79,2011
- 3.Abe Y,Kikuchi T,Nagasaki K,Hiura M,Tanaka Y,Ogawa Y and Uchiyama M.The Relationship between Preheparin Lipoprotein Lipase and Metabolic Derangements in Obese Japanese Children.Clin Pediatr Endocrinol 20 : 13-20,2011
- 4.Ikezumi Y,Suzuki T,Karasawa T,Hasegawa H,Yamada T,Imai N,Narita I,Kawachi H,Polkinghorne KR,Nikolic-Paterson DJ,Uchiyama M.Identification of alternatively activated macrophages in new-onset paediatric and adult immunoglobulin A nephropathy: potential role in mesangial matrix expansion.Histopathology 58 : 198-210,2011
- 5.Saito A,Miyauchi N,Hashimoto T,Karasawa T, Han GD, Kayaba M,Sumi T,Tomita M,Ikezumi Y,Suzuki K,Koitaishi Y,Shimizu F,Kawachi H.Neurexin-1, a presynaptic adhesion molecule,localizes at the slit diaphragm of the glomerular podocytes in kidneys.Am J Physiol Regul Integr Comp Physiol 300 : R340-348,2011
- 6.Isobe M,Torigoe K,Numata O,Onozuka J,Torigoe T,Kojima K,Hoshina J,Emura S,Hojo M,Sasaki S.A bronchial cast caused by pulmonary hemorrhage due to a vitamin K deficiency.Pediatric Int 53 : 133-134,2011
- 7.Yamaguchi M,Sano Y,Dapt IC,Saito R,Suzuki Y,Kumaki A,Shobugawa Y,Dapat C,Uchiyama M,Suzuki H.High Frequency of Repeated Infections Due to Emerging Genotypes of Human Respiratory Syncytial Viruses among Children during Eight Successive Epidemic Seasons in Japan.j Clin Microbiol 49 : 1034-1040,2011
- 8.Hasegawa S,Sato S,Numano F,Park J,Hoshina S,Endoh H,Suzuki H and Uchiyama M.Characteristic alteration in the second derivative of photoplethysmogram in children.Pediatrics Int 53 : 154-158, 2011
- 9.Nakamura A,Fujiwara F,Hasegawa Y,Ishizu K,Mabe A,Nakagawa H,Nagasaki K,Jo W,Tajima T.Molecular analysis of the GATA3 gene in five Japanese patients with HDR

syndrome. *Endocr J* 58 : 123-30,2011. Epub 2010 Dec 10

10. Nagasaki K, Asami T, Ogawa Y, Kikuchi T, Uchiyama M. A study of the etiology of congenital hypothyroidism in the Niigata prefecture of Japan in patients born between 1989 and 2005 and evaluated at ages 5-19. *Thyroid* 21 : 361-365,2011

11. Oishi T, Wada A, Chang B, Toyabe S, Uchiyama M. Serotyping and Multilocus Sequence Typing of *Streptococcus pneumoniae* Isolates from the Blood and Posterior Nares of Japanese Children Prior to the Introduction of 7-Valent Pneumococcal Conjugate Vaccine. *Jpn j infect dis* 64 : 341-344,2011

12. Oishi T, Narita M, Matsui K, Shirai T, Matsuo M, Negishi J, Kaneko T, Tsukano S, Taguchi T, Uchiyama M. Clinical implications of interleukin-18 levels in pediatric patients with *Mycoplasma pneumoniae* pneumonia. *J Infect Chemother* 17 : 803-806,2011

13. Imamura M, Kawai T, Okada S, Izawa K, Takachi T, Iwabuchi H, Yoshida S, Hosokai R, Kanegane H, Yamamoto T, Umezumi H, Nishikomori R, Heike T, Uchiyama M, Imai C. Disseminated BCG Infection Mimicking Metastatic Nasopharyngeal Carcinoma in an Immunodeficient Child with a Novel Hypomorphic NEMO Mutation. *J Clin Immunol*. 2011 Jul 14. [Epub ahead of print]

14. Nagasaki K, Asami T, Abe Y, Usuda T, Kikuchi T, Uchiyama M. The occurrence of neonatal acute respiratory disorders in 21-hydroxylase deficiency. *Endocr j* 58 : 603-606,2011

15. Kinjo Y, Illarionov P, Vela JL, Pei B, Girardi E, Li X, Li Y, Imamura M, Kaneko Y, Okawara A, Miyazaki Y, Gómez-Velasco A, Rogers P, Dahesh S, Uchiyama S, Khurana A, Kawahara K, Yesilkaya H, Andrew PW, Wong CH, Kawakami K, Nizet V, Besra GS, Tsuji M, Zajonc DM, Kronenberg M. Invariant NKT cells recognize glycolipids from pathogenic Gram-positive bacteria. *Nat Immunol* 12 : 966-974,2011

16. Narumi S, Nagasaki K, Ishii T, Muroya K, Asakura Y, Adachi M, Hasegawa T. Nonclassic TSH resistance: TSHR mutation carriers with discrepantly high thyroïdal iodine uptake. *J Clin Endocrinol Metab* 96 : E1340-5, Epub 2011 Jun 15

17. Sato H, Kikuchi T, Harada W, Yoshida H, Ito S, Uchiyama M. Relation between Delayed Superfluous Insulin Secretion during An Oral Glucose Tolerance Test and Metabolic Disorders in Obese Japanese Children. *Clin Pediatr Endocrinol* 20 : 25-32,2011

18. Otsuka T, Yoshida K, Komiyama K, Ishikawa Y, Zaraket H, Okazaki M. Prevalence of methicillin-resistant *Staphylococcus aureus* among children in a region with controlled antimicrobial use. *Jpn J Infect Dis* 64 : 436-438,2011

19. Torigoe K, Sasaki S, Hoshina J, Torigoe T, Hojo M, Emura S, Kojima K, Onozuka J, Isobe M and Numata O. Predicting factors of Plural hospitalization with pneumonia in low-

- birthweight infants. *Pediatr Int* 53 : 446-453,2011
20. Usuda T, Saijo M, Tanaka K, Sato N, Uchiyama M, Kobayashi T. A Japanese trichothiodystrophy patient with XPD mutations. *J Hum Genet* 56 : 77-9,2011
21. Ogimi C, Tanaka R, Saitoh A, Ohishi T. Immunogenicity of Influenza Vaccine in Children with Pediatric Rheumatic Diseases Receiving Immunosuppressive Agents. *Pediatr Infect Dis J* 30 : 208-11,2011
22. Katsuta T, Kato H, Kaneko Y, Kaneko M, Misaki Y, Kimura M, Shoji K, Nakao H, Saitoh A. Complete Atrioventricular Block without Myocarditis as a Complication of Varicella in Children. *Pediatr Infect Dis J* 30 : 445-6,2011
23. Shoji K, Saitoh A. Bacteremia Associated with Intravascular Catheter Colonized *Staphylococcus aureus* in Children. *J Hosp Infect* 78 : 65-6,2011
24. Saitoh A, Dominguez D, Stani TM, Rossi S, Capparelli E, Spector SA. Intracellular Concentrations of Non-Nucleoside Reverse Transcriptase Inhibitors and Its Potential Role on Apoptosis in Peripheral Blood Mononuclear Cells. *J Antivir Antiretrovir* 3 : 14-19,2011
25. Saitoh A, Sakamoto S, Fukuda A, Shigeta T, Kakiuchi T, Kamiyama S, Katsuta T, Shoji K, Ogimi C, Kasahara M. A Universal Preemptive Therapy for Cytomegalovirus Infections in Children after Live-Donor Liver Transplantation. *Transplantation* 92 : 930-5,2011
26. Hanaoka M, Saitoh A, Kubo T. Discrepancy between human T-cell lymphotropic virus type I (HTLV-I) screening test and confirmatory tests in non-endemic areas. *J Obstetrics and Gynaecology Research* (accepted)
27. Saitoh A, Nagai A, Tenjinbaru K, Li P, Vaughn DW, Roman F, Kato T. Persistence of immunological response six months after vaccination with an AS03-adjuvanted H1N1 2009 influenza vaccine: an open-label, randomised trial in Japanese children aged 6 months to 17 years. *Human Vaccines & Immunotherapeutics* (accepted)
28. Kobayashi Y, Akasaka N, Ohashi T, Saitoh S, Tomonoh Y, Hirose S, Tohyama J. Early-onset absence epilepsy with onset at eight months of age. *Epileptic Disorders* 13 : 417-21,2011
29. E Tsuda, T Hirata, O Matuo, T Abe, H Sugiyama, O Yamada. The 30-year outcome for patients after myocardial infarction due to coronary artery lesions caused by Kawasaki disease. *Pediatric Cardiology* 2011; 32: 176-82
30. E Tsuda, T Abe, W Tamaki. Acute coronary syndrome in adult patients with coronary artery lesions caused by Kawasaki disease: review of case reports. *Cardiology Young* 2011; 21: 74-82

英文総説

英文症例報告

1. Nyuzuki H, Nagasaki K, Matsuyama H, Tomita M, Imai C, Ogawa Y, Kikuchi T, Uchiyama M. Autonomously functioning thyroid nodule in a four-year-old boy with Sotos syndrome. *Pediatrics International* 53 : 137–138, 2011
2. Takachi T, Iwabuchi H, Imamura M, Imai C. Lymphoblastic lymphoma with mature B-cell immunophenotype and MLL-AF9 in a child. *Pediatr Blood Cancer*. 2011 Jun 16. doi: 10.1002/pbc.23228. [Epub ahead of print]
3. Nagasaki K, Itoh M, Naoki O, Kubota M, Kikuchi T, Uchiyama M. Two cases of 22q11.2 deletion syndrome with anorectal anomalies and growth retardation. *J Pediatr Endocrinol Metab* 24 : 585-6, 2011
4. Hosokai R, Imai C, Takachi T, Yoshida S, Iwabuchi H, Imamura M, Uchiyama M. Reactive tonsillar enlargement with strong 18F-FDG uptake after chemotherapy for tonsillar diffuse large B-cell lymphoma. *J Pediatr Hematol Oncol* 33 : e87–e88, 2011
5. Mitsui T, Nagasaki K, Takagi M, Narumi S, Ishii T, Hasegawa T. A family of pseudohypoparathyroidism type Ia with an 850-kb submicroscopic deletion encompassing the whole GNAS locus. *Am J Med Genet A*. Dec 2. doi: 10.1002/ajmg.a.34393, 2011
6. Watanabe A, Yoshida S, Kasahara Y, Takachi T, Ogawa A, Asami K. Isolated central nervous system Epstein-Barr virus-associated post-transplant lymphoproliferative disorder. *Pediatr Blood Cancer*. 56(5):871-2, 2011

国際学会発表

(1) 招待講演, 特別講演, 授賞講演

1. Kikuchi T. Screening for Kidney and Cardiovascular Disease by Routine Blood Pressure Determination (招待講演). *Pediatric Academic Societies and Asian Society For Pediatric Research 2011 Joint Meeting, Colorado, 2011*

(2) シンポジウムにおける講演

(3) 一般講演

1. Ikezumi Y, Suzuki T, Karasawa T, Hasegawa H, Nishimura H and Uchiyama M. Low birth weight is a risk factor for podocyte damage and secondary focal segmental glomerulosclerosis. The 11th Asian Congress of Pediatric Nephrology, Fukuoka, 2011 (Young Investigator Award 授賞)
2. Karasawa T, Hasegawa H, Suzuki T, Ikezumi Y and Uchiyama M. Membranous nephropathy with nephrotic syndrome in a child with localized scleroderma: a still unreported association. The 11th Asian Congress of Pediatric Nephrology, Fukuoka, 2011
3. Otsuka T, Iwaya A, Okazaki M, Hotomi M, Yamanaka N and SADO-study Working Group. Risk Factors for Bacterial Colonization and Acute Otitis Media: Birth Cohort Study in Sado Island, Japan. 10th International Symposium on the Recent Advances in Otitis Media, New Orleans, USA, 2011
4. Isobe M, Torigoe K, Numata O, Onozuka J, Abe T, Soeno Y, Hoshina J, Emura S, Sasaki S, Kaneko M. Pulmonary agenesis in Japan - including our three cases. The 10th International Congress on Pediatric Pulmonology, Versailles, France, 2011
5. Nagasaki K, Usui T, Asami T, Ogawa Y, Kikuchi T, Uchiyama M. CYP21A2 promoter conversion causing genotype-phenotype discordance in 21-hydroxylase deficiency with P30L mutation. 50th Annual Meeting of the European Society for Paediatric Endocrinology-ESPE 2011, Glasgow-Scotland, 2011
6. Uchiyama M. The role of Niigata University Hospital in the medical network in Niigata Prefecture. The 54th JSTC Japan Workshop, Niigata, 2011
7. Ikezumi Y, Suzuki T, Karasawa T, Hasegawa H, Hara M, Yanagihara T, Nikolic-Paterson DJ and Uchiyama M. Potential role of alternatively activated macrophages in chronic allograft nephropathy. 2011 Annual Meeting of American Society of Nephrology, Philadelphia, Pennsylvania, USA, 2011
8. Otsuka T. Surveillance of pediatric infectious diseases in Sado Island, Japan. 15th US-Japan Acute Respiratory Infections Panel Meeting, Wakayama, 2011
9. Kaneko U. A case of early onset renal sarcoidosis complicated with multiple enchondromatosis. 18th European Pediatric Rheumatology Congress, London, United Kingdom, 2011

(4) 公開講座, その他の講演

和文著書

- 1.内山聖.小児科疾患 最近の動向.今日の治療指針 2011.医学書院,東京 : 1152-1154,2011
- 2.大石智洋.小児科疾患 小児における抗菌薬治療.今日の治療指針 2011.医学書院,東京 : 1155,2011
- 3.樋浦誠.小児科疾患 クループ症候群.今日の治療指針 2011.医学書院,東京 : 1166,2011
- 4.菊池透.小児科疾患 小児の高血圧.今日の治療指針 2011.医学書院,東京 : 1177-1178,2011
- 5.今井千速.小児科疾患 小児の鉄欠乏性貧血.今日の治療指針 2011.医学書院,東京 : 1186,2011
- 6.菊池透.食行動異常への対応 清涼飲料水ケトース.小児臨床栄養学.診断と治療社,東京 : 366-367,2011
- 7.内山聖.小児の高血圧.高血圧専門医ガイドブック.診断と治療社,東京 : 187-190,2011
- 8.加藤智治,川崎一輝.小児の咳嗽.Modern Physician 第31巻 第2号 新興医学出版社,東京 : 172-175,2011
- 9.菊池透.小児の脂質異常症に対する、EBM に基づいた薬物療法は？.EBM 小児疾患の治療.中外医学社,東京 : 295-301,2011
- 10.菊池透他.毎日の生活と「からだ」と「こころ」の健康.新潟市8大学連携「食育・健康づくり」研究事業『新潟市児童・生徒の生活習慣病健診事前事後参考資料集』平成22年度小児生活習慣病予防対策プログラム開発業務報告書 : 5-6,2011
- 11.菊池透他.生活習慣病って、何？.新潟市8大学連携「食育・健康づくり」研究事業『新潟市児童・生徒の生活習慣病健診事前事後参考資料集』平成22年度小児生活習慣病予防対策プログラム開発業務報告書 : 7-9,2011
- 12.菊池透他.未来の自分と自分の子ども達の健康のために.新潟市8大学連携「食育・健康づくり」研究事業『新潟市児童・生徒の生活習慣病健診事前事後参考資料集』平成22年度小児生活習慣病予防対策プログラム開発業務報告書 : 11-13,2011
- 13.内山聖.1 総論 高血圧.小児科診療ガイドライン-最新の診療指針-.総合医学社,東京 : 34-36,2011
- 14.池住洋平.腎血管性高血圧.50 の典型例で学ぶ小児の腎泌尿器疾患.診断と治療社,東京 : 259-262,2011
- 15.大石智洋.マイコプラズマ.小児感染症学 改訂第2版.診断と治療社,東京 : 458-462,2011
- 16.内山聖,唐澤環,池住洋平,河内裕.胎児環境が成人期に発症する腎疾患に与える影響に関する検討.平成22年度 乳酸菌研究会に関する報告書.全国乳酸菌研究会,東京 : 71-75,2011
- 17.長崎啓祐.内分泌代謝学的特徴 甲状腺.Prader-Willi 症候群の基礎と臨床.診断と治療社,東京 : 1082-1084,2011
- 18.大石智洋.19 肺炎の治療は内服,それとも注射? OPAT って何?,20 百日咳に抗菌薬を使ってどんな意味があるの?.小児の感染症診療の落とし穴.南江堂,東京 : 139-144,2011

- 19.大橋伯.コンチネンス (排泄の調節機構).最重度知的障害および重複障害の理解と対応.診断と治療社,東京 : 245-273,2011
- 20.菊池透.高血圧の鑑別.50 の典型例で学ぶ小児の腎泌尿器疾患.診断と治療社,東京 : 5-7,2011
- 21.和田雅樹.新生児仮死.今日の治療指針2011年版 - 私はこう治療している.医学書院,東京: 1136-1137,2011
- 22.和田雅樹.蘇生の初期処置.日本版救急蘇生ガイドライン2010に基づく新生児蘇生法テキスト.メジカルビュー社,東京 : 51-55,2011
- 23.和田雅樹.問題集.日本版救急蘇生ガイドライン 2010 に基づく新生児蘇生法テキスト.メジカルビュー社,東京 : 141-155,2011
- 24.和田雅樹 (共同座長) 他.第4章 新生児の蘇生 (NCPR).JRC 蘇生ガイドライン 2010.へるす出版,東京 : 205-225,2011
- 25.齋藤昭彦.小児の HIV 感染症.今日の治療指針 2012.医学書院,1172-73,2011
- 26.齋藤昭彦.新型インフルエンザへの対策 - 国立成育医療研究センターでの対応.小児感染症 小児臨床ピクシス.中山書店,208-213,2011
- 27.齋藤昭彦.水痘.小児ケア Q&A.総合医学社,226-7,2011

和文原著

- 1.小野真,長崎啓祐,小林弘典,森哲夫,長谷川行洋.Turner 症候群における死亡 4 例.日本小児科学会雑誌 115: 603-610,2011
- 2.池住洋平,鈴木俊明,唐澤環,長谷川博也,金子詩子,内山聖.小児 IgA 腎症の高血圧合併例に関する組織学的検討.小児高血圧研究会誌 8 : 26-30,2011
- 3.星名哲,鈴木博,長谷川聡,内山聖.QT 短縮は心関連症状の危険因子となるか～学校心臓病検診での検討～.新潟市医師会報 484: 2-6,2011
- 4.金子孝之,大石智洋,白井崇準,根岸潤,松雄真意,塚野真也,田口哲夫,内山聖.新生児期に異なる臨床像を呈したエンテロウイルス感染症の双生児例.小児感染免疫 23 : 155-161,2011
- 5.小林浩司,向井徳男,五十嵐裕,浦上達彦,田久保憲行,菊池信行,菊池透,松浦信夫,川村智行,雨宮伸.小児 1 型糖尿病患者における血中ケトン体自己測定の有用性の検討—小児 1 型糖尿病患者の血中ケトン体自己測定の有用性—.日本先進糖尿病治療研究会雑誌 7 : 24-28,2011
- 6.大塚岳人.高病原性市中感染型メチシリン耐性黄色ブドウ球菌の浸淫度把握と病原性解析～出生コホート研究～.財団法人大山健康財団年報 (2010 年度) 36 : 11-14,2011
- 7.笠原靖史,長崎啓祐,小川淳,渡辺輝浩,浅見恵子.小児造血幹細胞移植後の長期生存者 20 症例における脂質代謝異常症の検討.日本小児血液学会雑誌 25 : 191-195,2011(平成 24 年度大谷賞 (日本小児血液・がん学会)受賞)
- 8.長崎啓祐,浅見直,野村道代,帆苺恵子,小田辺なお子.先天性甲状腺機能低下症スクリーニン

グ陽性者における母体の阻害型 TSH 受容体抗体の関与の検討.日本マス・スクリーニング学会誌 21 : 227-231,2011

9.菊池透,長崎啓祐,小川洋平,阿部裕樹,樋浦誠,田中幸恵,佐藤英利,内山聖.日本人小児の性別学年別血圧基準値の検討(見附スタディから).小児高血圧研究会誌 8 : 21-25,2011

10.長崎啓祐.小児内分泌学の進歩 2011 新型インフルエンザに罹患した先天性副腎過形成症の臨床像の検討.ホルモンと臨床 59 : 65-68,2011

11.齋藤昭彦,田村忍,永井章ほか.小児を対象とした AS03 アジュバント添加インフルエンザ A/H1N1 2009 ワクチンの臨床評価.日本小児科学会雑誌 115 : 578-584,2011

12.金子詩子.小児期発症高安動脈炎の初期臨床像.日本小児科学会雑誌 115 : 1235-1241,2011

和文総説

1.内山聖.子どもの血圧測定.健康教室 62 : 59-61,2011

2.内山聖.小児期の運動量と高血圧、糖尿病.血圧 18 : 114-115,2011

3.内山聖.小児の高血圧.臨床と研究 88 : 222-225,2011

4.菊池透,内山聖.小児の高血圧と運動.臨床スポーツ医学 28 : 185-189,2011

5.池住洋平.未来に活かそう学校健診 腎臓検診をもっと活かすために:疫学調査の試み.小児保健研究 70 : 195-200,2011

6.長崎啓祐.成人した小児慢性疾患の課題 成人期の先天性内分泌疾患の問題点~先天性甲状腺機能低下症と先天性副腎過形成症について~.小児保健研究 70 : 187-190,2011

7.長崎啓祐.未来に活かそう学校健診 小児生活習慣病健診の現状と課題.小児保健研究 70 : 201-205,2011

8.清水俊明,田中恭子,宗像俊,菊池透.成長・発達と脂質.脂質栄養学 20 : 23-34,2011

9.今井千速.小児・思春期白血病に対する本邦共通プロトコールの策定.新潟医学会雑誌 125: 69-74,2011

10.池住洋平.低 Na 血症の鑑別に尿中浸透圧,Na 濃度,FEUN,FEUA を測定する意義について教えてください.小児内科 43: 700-703,2011

11.大塚岳人.小児感染症難治化の外的因子.化学療法の領域 27: 948-956,2011

12.池住洋平.平成 21 年度学校腎臓病検診について.新潟市医師会報 478 : 46-58,2011

13.大石智洋.【難治化する小児感染症の今日の問題と対応】皮膚軟部組織感染症.化学療法の領域 27 : 924-930,2011

14.大石智洋.トスフロキサシンの小児適応の理由(Q&A).日本医事新報 4530 : 93-94,2011

15.大石智洋.新生児感染症 up to date B 群溶連菌(GBS).周産期医学 41 : 365-368,2011

16.大石智洋.小児呼吸器感染症治療におけるニューキノロン系薬の位置付け.2011 年 3 月 :

17-18,2011

17.大石智洋.小児呼吸器感染症に対する経口抗菌薬治療.小児科 52 : 1169-1176,2011

18.小川洋平,内潟安子.1型糖尿病の食事療法はカーボカウントだけなのか?.内科 107 : 1191-1198,2011

19.菊池透.糖代謝異常妊娠と母児の長期予後児の長期予後.産婦人科の実際 60 : 889-895,2011

20.菊池透,内山聖.高血圧.小児科 52 : 1229-1235,2011

21.菊池透,長崎啓祐,小川洋平,阿部裕樹,樋浦誠,田中幸恵,内山聖.DOHaD からみた出生体重および乳幼児期の成長と小児思春期の肥満および代謝異常との関連.糖尿病と妊娠 11: 33-36,2011

22.菊池透.糖機能異常の母体から生まれた児のフォローアップ.月刊糖尿病 10 : 104-112,2011

23.菊池透.出生体重および乳幼児期の成長と小児思春期の肥満および代謝異常との関連-わが国の疫学研究から-.小児科臨床 64 : 2297-2302,2011

24.小柳貴人.ウイルス RNA による気道上皮細胞のムチン産生誘導.臨床免疫・アレルギー科 56 : 503-511,2011

25.菊池透.子どもの肥満は増えているのか、減っているのか?.チャイルドヘルス 14 : 7-11,2011

26.大石智洋.細菌性髄膜炎.小児科臨床 64 : 2525-2530,2011

27.大石智洋.つつが虫病とは.健康教室 第730集 : 75-77,2011

28.大石智洋.B群溶連菌髄膜炎.館背と抗菌薬 14 : 361-365,2011

29.池住洋平.慢性糸球体腎炎の進展過程におけるマクロファージ.新潟県医師会報 741 : 11-13,2011

30.小川洋平,内潟安子.1型糖尿病の食事療法はカーボカウントだけなのか?.内科 107 : 1192-1198,2011

31.菊池透,長崎啓祐,小川洋平,阿部裕樹,樋浦誠,田中幸恵,佐藤英利,内山聖.小児生活習慣病健診の現状と課題.小児保健研究 70 : 201-205,2011

32.菊池透,内山聖.小児の肥満～病態と治療～.新潟医学会雑誌 125 : 22-25,2011

33.菊池透,川崎琢也,阿部裕樹,小川洋平,長崎啓祐,樋浦誠,庄司義興.平成20年度新潟市児童・生徒の生活習慣病健診、学校貧血検査の結果について.新潟市医師会報 484 : 28-35,2011

34.菊池透,川崎琢也,阿部裕樹,小川洋平,長崎啓祐,樋浦誠,庄司義興.平成21年度新潟市児童・生徒の生活習慣病健診、学校貧血検査の結果について.新潟市医師会報 485 : 32-44,2011

35.菊池透,川崎琢也,阿部裕樹,小川洋平,長崎啓祐,樋浦誠,庄司義興.平成22年度新潟市児童・生徒の生活習慣病健診、学校貧血検査の結果について.新潟市医師会報 486 : 29-39,2011

36.和田雅樹.Consensus 2010 に基づく新しい新生児蘇生法 (NCPR).Neonatal Care 24: 13-20,2011

- 37.和田雅樹.新生児疾患の診断治療手技「ベッドサイド検査」血液ガス.周産期医学 40 : 881-884,2011
- 38.和田雅樹.NCPR の普及と NCPR 2010 による新生児蘇生.NCPR 情報小冊子 アトムメ
ディカル : 1,2011
- 39.和田雅樹.新生児蘇生.医学のあゆみ 237 : 1010-1016,2011
- 40.和田雅樹.新生児の蘇生と生直後のケア.小児内科 43 : 1121-1125,2011
- 41.和田雅樹.新生児蘇生法をマスターするには？イチから身に付く新生児蘇生法.ペリネイ
タルケア 30 : 714-718,2011
- 42.和田雅樹.徹底理解！新しい新生児蘇生法.Neonatal Care 24 : 770-772,2011
- 43.和田雅樹.徹底理解！新しい新生児蘇生法.Neonatal Care 24 : 785-786,2011
- 44.和田雅樹.徹底理解！新しい新生児蘇生法.Neonatal Care 24 : 789-790,2011
- 45.勝田友博,齋藤昭彦.ヒブワクチン.日本臨床 : 1589-93,2011
- 46.齋藤昭彦.アレルギーを持つ子どもたちへのワクチン接種・特にインフルエンザワクチン
の卵アレルギーについて.小児科 52 : 303-307,2011
- 47.齋藤昭彦.日本のワクチンプログラムの今後-今、我々小児科医に課せられた使命とは?-
小児科臨床 64 : 2691-99,2011
- 48.齋藤あや,齋藤昭彦.先進国における予防接種制度の比較.薬局 62 : 21-27,2011
- 49.齋藤昭彦.接種スケジュールと優先順位に関する基本的な考え方と対応の仕方.保健師ジ
ャーナル 67 : 1094-1101,2011
- 50.齋藤昭彦.米国の予防接種制度から学ぶこと.東京内科医会誌 27 : 150-55,2011
- 51.齋藤昭彦.ヒブワクチン.感染と抗菌薬 14 : 384-388,2011
- 52.齋藤昭彦.感染対策とワクチン.Pharma Medica 29 : 51-54,2011
- 53.齋藤昭彦.諸外国が構築したエビデンスからみた日本の予防接種制度の現状と課題.薬局
62 : 81 - 87,2011
- 54.勝田友博,齋藤昭彦.集中治療医が知っておくべきワクチンの知識.Intensivist 3 : 109-
117,2011
- 55.勝田友博,齋藤昭彦.水痘・帯状疱疹の曝露後予防に acyclovir・valacyclovir を投与するべ
きか?.内科 107 : 1392-1396,2011
- 56.庄司健介,齋藤昭彦.先天性サイトメガロウイルス感染症への対応.小児内科 43 : 1222-
1225,2011
- 57.庄司健介, 齋藤昭彦.麻疹,ムンプス.周産期医学 41 : 277-279,2011
- 58.勝田友博,齋藤昭彦.尿路感染症.化学療法の領域 27 : 67-71,2011
- 59.庄司健介,齋藤昭彦.キングラ感染症.小児科診療 74 : 1403-5,2011
- 60.齋藤昭彦.抗菌薬管理プログラム (Antimicrobial Stewardship) の重要性.小児科診療
74 : 1281-87,2011
- 61.船木孝則,齋藤昭彦.緊急病態における救急薬剤の基本的な使い方 髄膜炎・脳炎.救急医

学 35 : e1210-1215,2011

62.船木孝則,齋藤昭彦.プライマリケア・マスターコース 急性腸炎.日本医事新報 4567 : 33-38,2011

63.齋藤昭彦.小児の免疫機構.月刊薬事 54 : 27-30,2011

64.小林玲,和田雅樹.低出生体重児の出生時管理.周産期医学 41 : 801-802,2011

65.眞柄慎一,吉川秀人.けいれんを起こす疾患の識別診断.小児内科 43 : 372-376,2011

和文症例報告

1.橋本聖子,長崎啓祐,小川洋平,菊池透.初回パミドロネート治療にて幻覚と異常行動を認めた骨形成不全症 I 型の 1 例.第 28 回小児代謝性骨疾患研究会報告書 : 25-28,2011

2.榊原清一,和田雅樹,臼田東平,金子孝之,小林玲,高桑好一,芹川武大,生野寿史,窪田正幸,奥山直樹.動脈門脈シャントによる巨大門脈瘤を合併した PHACE 症候群の 1 例.日本周産期・新生児医学会雑誌 47 : 564,2011

3.小林悠,大橋伯,赤坂紀幸,遠山潤,斎藤伸治.乳児期発症の early-onset absence epilepsy の 1 例.脳と発達 43 : S267,2011

4.細貝亮介,高地貴行,吉田咲子,岩渕晴子,今村勝,今井千速,内山聖.急性リンパ性白血病治療中に発症し、アムホテリシン B リポソーム製剤が奏功した接合菌症の疑われる脳膿瘍の 1 例.日本小児血液学会雑誌 25 : 97-101,2011

5.小林玲,古本雅宏,新井知佳,日根幸太郎,田辺行敏,宮崎ますみ,川畑建,宮林寛,菅野啓一,清水正樹.低血糖、新生児痙攣を発症した Pallister-Hall 症候群の 1 例.埼玉小児医療センター医学誌 26 : 59-63,2011

6.鈴木俊明,池住洋平,唐澤環,長谷川博也,高橋雄一,山田剛史,内山聖.治療反応性および経過が全く異なる、Diffuse Mesangial Sclerosis の 3 例.日本小児腎不全学会雑誌 31 : 169-171,2011

7.片岡哲,千葉高正,大石昌典,桑名正隆.診断に苦慮した新生児受動免疫性血小板減少症の 1 例.日本小児血液学会雑誌 25 : 42-48,2011

8.磯部賢論,金子昌弘,佐々木直,江村重仁,星名潤,添野愛基,阿部忠朗,小野塚淳哉,沼田修,鳥越克己.Dying spell を繰り返した完全気管輪、左肺低形成の 1 例.小児科臨床 64 : 2175-2180,2011

9.小川 淳, 渡辺 輝浩, 根本 妙, 高地 貴行, 岡田 立平, 浅見 恵子. Ataxia-telangiectasia に発症した成熟 B 細胞性リンパ腫 Rituximab 併用化学療法を施行した 1 例. 日本小児血液学会雑誌 25(4):212-217,2011

国内学会発表

(1) 招待講演, 特別講演, 授賞講演

- 1.長崎啓祐.放射線被ばくを正しく理解するための小児甲状腺の基礎知識.第 18 回福島小児内分泌研究会,福島市,2011
- 2.長崎啓祐.成長ホルモン分泌不全症と代謝異常症について.第 1 回福岡県若手小児内分泌代謝講演会,福岡市,2011
- 3.長崎啓祐.新潟県マスキングにおける先天性甲状腺機能低下症の臨床と遺伝子異常.第 3 回愛媛小児内分泌・代謝勉強会,松山市,2011
- 4.内山聖.小児期の栄養状態と一生の健康.北里大学小児科セミナー,相模原,2011
- 5.内山聖.小児高血圧をめぐる研究の変遷と課題.第 18 回日本小児高血圧研究会,東京,2011
- 6.菊池透.出生体重および乳幼児期の成長と小児思春期の生活習慣病との関連(教育講演).第 92 回新潟動脈硬化性疾患研究会総会,新潟市,2011
- 7.長崎啓祐.母体要因による胎児新生児期甲状腺疾患について.第 11 回大阪小児内分泌勉強会,大阪市,2011
- 8.菊池透.肥満の子ども達から学んだこと(特別講演).第 17 回神奈川小児糖尿病研究会,横浜市,2011
- 9.菊池透.小児生活習慣病健診の現状と課題(特別講演).佐賀小児生活習慣病予防研究会,佐賀,2011
- 10.菊池透.小児期からの生活習慣病予防の意義と実際～その先にあるもの～(基調講演).平成 23 年度新潟県栄養士会教育・研究協議会,長岡市,2011
- 11.大石智洋.小児呼吸器感染症起炎菌における最近の話題(特別講演).第 15 回埼玉県北部小児疾患研究会,熊谷市,2011
- 12.大石智洋.小児におけるワクチンの最近の話題について(特別講演).育幼会・盛岡市医師会小児科医会連絡会,盛岡市,2011
- 13.大石智洋.小児におけるプロカルシトニン(PCT)の有用性～小児科臨床医の立場から～(特別講演).第 5 回ロシュ学術セミナー,さいたま市,2011
- 14.大石智洋.小児におけるワクチンの最近の話題について(特別講演).太田市医師会講演会,太田市,2011
- 15.大石智洋.小児呼吸器感染症起炎菌における起炎菌とその治療について(特別講演).長井市西置賜郡医師会学術講演会,長井市,2011
- 16.大石智洋.小児におけるワクチンの最近の話題について(特別講演).第 446 回山形地方小児科集談会,山形市,2011
- 17.大石智洋.小児呼吸器感染症起炎菌における起炎菌とその治療について(特別講演).長井市西置賜郡医師会学術講演会,長井市,2011
- 18.大石智洋.小児におけるワクチンの最近の話題について(特別講演).第 446 回山形地方小

児科集談会,山形市,2011

19.小林玲.新生児仮死への対応-低体温療法- (特別講演).第 41 回新潟小児神経研究会,長岡市,2011

20.池住洋平.IgA 腎症の治療ターゲットとしてのマクロファージ.第 5 回西日本 IgA 腎症治療研究会,福岡市,2011

21.和田雅樹,小林玲.新生児仮死の治療～最新の新生児蘇生と低体温療法～.新潟小児神経研究会,長岡市,2011

22.和田雅樹.新潟県の産科施設における在胎 36 週未満児とパリーブズマブ投与の現状.新潟RSV 研究会,長岡市,2011

23.齋藤昭彦.小児感染症専門医の役割と重要性- Past, Present, and Future- (特別講演).第 209 回日本小児科学会新潟地方会,新潟市,2011

24.齋藤昭彦.小児における抗菌薬の適正使用 - Antimicrobial Stewardship Program の重要性 - (教育講演).第 114 日本小児科学会総会学術集会,東京都,2011

25.齋藤昭彦.米国における小児感染領域の研究の実態と課題 (教育講演).第 43 回日本小児感染症学会総会学術集会,岡山市,2011

26.齋藤昭彦.アメリカにおける感染症、予防接種の教育と啓発 (教育講演).第 15 回日本ワクチン学会学術集会,東京都,2011

(2) シンポジウムにおける講演

1.池住洋平.小児の高血圧-正しい診断と適切な治療-.第 114 回日本小児科学会学術集会,東京,2011

2.長崎啓祐.先天性甲状腺機能低下症スクリーニングの最新情報 先天性甲状腺機能低下症の病型診断の実際.第 38 回日本マス・スクリーニング学会,福井,2011

3.菊池透.出生体重および乳幼児期の成長と小児思春期の生活習慣病との関連.第 27 回日本糖尿病・妊娠学会年次学術学会,兵庫,2011

4.大石智洋.小児科診療におけるプロカルシトニン (PCT)の臨床的有用性(モーニングセミナー).第 114 回日本小児科学会学術集会,東京,2011>

5.大石智洋.小児のワクチンにおける最近の話題について (基調講演).日医生涯教育協力講座セミナー「地域医療と予防接種」,秋田,2011

6.大石智洋.保育園で流行する感染症～胃腸炎はワクチンで予防できる?～ (教育セミナー).第 17 回日本保育園保健学会,岡山,2011

7.菊池透.小児期発症 2 型糖尿病の治療のポイント～将来の自立に向けて～.第 114 回日本小児科学会学術集会,東京,2011

8.和田雅樹.コンセンサス 2010 を受けた新生児蘇生法ガイドラインの解説.第 29 回日本周産期・新生児医学会周産期学シンポジウム,佐賀,2011

9.和田雅樹.NCPR の現状 シンポジウム NCPR.第 56 回日本未熟児新生児学会学術集会,東京,2011

10.臼田東平.Interleukin-6 遺伝子多型と慢性肺疾患の関連性.第 56 回日本未熟児新生児学会,東京,2011

(3) 一般講演

1.長崎啓祐.22q11.2 欠失症候群における甲状腺自己抗体の検討.第 20 回臨床内分泌代謝 Update,札幌,2011

2.藤井小弥太,長崎啓祐.GH 治療後に側彎を認めた 14 番染色体母性片親性ダイソミーの 1 例.第 2 回信越・北関東小児内分泌セミナー,宇都宮,2011

3.佐藤英利.一般小児科医から見た Noonan 症候群類縁疾患の臨床.第 2 回信越・北関東小児内分泌セミナー,宇都宮,2011

4.笠原靖史.小児造血幹細胞移植後の長期生存者における脂質代謝異常の検討.第 53 回新潟造血器腫瘍研究会,新潟,2011

5.今村勝.NEMO 欠損による先天性免疫不全症に対する非血縁者間骨髄移植の成功例.第 33 回日本造血細胞移植学会総会,愛媛,2011

6.相澤悠太.マクロライド耐性マイコプラズマ感染症の臨床像について.第 10 回新潟小児感染症研究会,新潟,2011

7.長崎啓祐.代謝異常を呈する小児期の Growth without GH 症例に対する成長ホルモン補充療法の検討.第 84 回日本内分泌学会学術集会,神戸,2011

8.長崎啓祐.重炭酸ナトリウム負荷試験を用いた副甲状腺機能の予備能の検討.第 84 回日本内分泌学会学術集会,神戸,2011

9.小川洋平.新潟小児糖尿病コホート 2010 年調査中間報告.第 43 回新潟小児内分泌談話会,新潟,2011

10.高野淑美,佐藤英利.5 年間の成長率低下の末、発見された頭蓋咽頭腫の 1 例.第 43 回新潟小児内分泌談話会,新潟市,2011

11.林雅子.Prader-Willi 症候群に対する成長ホルモン療法により著明な体重増加をきたした一例.第 43 回新潟小児内分泌談話会,新潟,2011

12.鈴木亮.女性化乳房の精査でみつかったアンドロゲン不応症の 1 例.第 93 回内分泌代謝同好会,新潟,2011

13.池住洋平.小児 IgA 腎症における臨床症状および組織病変特異的な活性化マクロファージ浸潤像に関する検討.第 54 回日本腎臓学会総会,横浜,2011

14.磯部賢諭.結腸結腸型腸重積で発症した若年性ポリープの 2 例.第 70 回日本消化器内視鏡学会甲信越地方会,新潟,2011

15.磯部賢諭.Dying spell を繰り返した完全気管輪、左肺低形成の一例.第 38 回日本小児内

視鏡研究会,軽井沢,2011

16.長崎啓祐.CYP21A2 遺伝子 promoter 領域の変換により遺伝子型と表現型の不一致を呈した P30L 変異を有する単純男性型 21 水酸化酵素欠損症の女児例.第 15 回小児分子内分泌研究会,函館,2011

17.山崎肇.新生児遷延性肺高血圧症に引き続き胃破裂を発症した極低出生体重児の 1 例.第 47 回日本周産期・新生児医学会,札幌市,2011

18.池住洋平.小児 IgA 腎症における高血圧症の病的意義に関する検討.第 114 回日本小児科学会学術集会,東京,2011

19.池住洋平.糸球体硬化性病変形成の共通現象としての podocyte 脱落に関する考察.第 20 回発達腎研究会,東京,2011

20.小川洋平.出生体重と小学校 4 年生時の肥満度、血圧、血清脂質との関連.第 32 回日本肥満学会,兵庫,2011

21.菊池透.3 歳から 6 歳までの BMI 増加が思春期の肥満と関連する.第 32 回日本肥満学会,兵庫,2011

22.長崎啓祐.7 年間の新潟県マスキングにおける乳児一過性甲状腺機能低下症の病因の検討.第 45 回日本小児内分泌学会学術集会,さいたま,2011

23.小川洋平.小児期発症 1 型糖尿病の血糖コントロールに関する検討-新潟小児糖尿病コホート調査より-.第 45 回日本小児内分泌学会学術集会,さいたま,2011

24.林雅子.成長ホルモン療法中に著明な体重増加をきたした Prader-Willi 症候群の一例.第 45 回日本小児内分泌学会学術集会,さいたま,2011

25.菊池透.日本人小児期発症 1 型糖尿病におけるインスリンアナログ製剤の使用による HbA1c の変化.第 45 回日本小児内分泌学会学術集会,さいたま,2011

26.菊池透.小児のメタボリックシンドロームのスクリーニングとしての収縮期脈拍の有用性.第 45 回日本小児内分泌学会学術集会,さいたま,2011

27.佐藤英利.SGA 性低身長症として GH 治療を行った 14 番染色体母性片親性ダイソミーの 2 例.第 45 回日本小児内分泌学会学術集会,さいたま,2011

28.佐藤英利.緩徐な進行により下垂体機能低下を呈した下垂体後葉炎の 1 例.第 44 回新潟小児内分泌談話会,新潟,2011

29.橋本聖子.繊維性骨異形成症の拡大を認めた MuCune-Albright 症候群の 1 例.第 44 回新潟小児内分泌談話会,新潟,2011

30.村山友美,佐藤英利.セフジトレンピボキシルの長期内服により非ケトン性低血糖、けいれん、意識障害を呈した一例.第 63 回北日本小児科学会,岩手,2011

31.佐藤英利.小児肥満症例における高尿酸血症の位置づけ.第 32 回日本肥満学会,兵庫,2011

32.佐藤英利.濾紙血の汚染が原因と考えられた新生児マス・スクリーニング 17-OHP 著明高値の正期産児の一例.第 38 回日本マス・スクリーニング学会,福井,2011

33.大塚岳人.インフルエンザ菌 b 型 (Hib) の分子疫学～Hib ワクチンの意義を考える～.第

- 209 回日本小児科学会新潟地方会,新潟,2011
- 34.大塚岳人.PCV7・Hib ワクチン接種率と上咽頭保菌～佐渡島出生コホート研究.第 114 回日本小児科学会学術集会,東京,2011
- 35.大塚岳人.小児急性中耳炎の発症頻度と重症度-Sado Otitis Media Study: SADOMS-.第 1 回 URIEM II,東京,2011
- 36.大塚岳人.インフルエンザ菌 b 型 (Hib) 保菌が意味すること～時間軸・空間軸・塩基配列型でみた Hib 伝播～.第 60 回日本感染症学会東日本地方会学術集会第 58 回日本化学療法学会東日本支部総会合同学会,山形,2011 (平成 23 年度日本感染症学会東日本地方会最優秀賞)
- 37.菊池透.新潟市における小児生活習慣病健診の新たな判定基準の検討.第 25 回日本小児脂質研究会,京都,2011
- 38.長崎啓祐.先天性甲状腺機能低下症スクリーニングの pitfall: TSH 受容体抗体陰性、阻害型 TSH 受容体抗体陽性母体から出生した一過性甲状腺機能低下症.第 54 回日本甲状腺学会,大阪,2011
- 39.相澤悠太.脳症を合併した川崎病の 1 例.第 208 回日本小児科学会新潟地方会,新潟,2011
- 40.相澤悠太.横紋筋融解症を合併したマクロライド耐性マイコプラズマ肺炎の一例.第 114 回日本小児科学会学術集会,東京,2011
- 41.相澤悠太.繰り返す喘鳴を主訴に発見され、治療に難渋している横隔膜挙上症の 1 例.第 44 回日本小児呼吸器疾患学会,宇都宮,2011
- 42.田嶋直哉.当院における過去 10 年間の小児腸重積症例の検討.第 25 回小児救急医学会,東京,2011
- 43.小柳貴人.気道上皮細胞ウイルス感染モデルのムチン分泌に対する $\text{INF-}\gamma$ の影響.第 61 回日本アレルギー学会秋季学術大会,東京,2011
- 44.小柳貴人.気道上皮細胞のウイルス感染モデルにおける $\text{INF-}\gamma$ のムチン分泌抑制の分子基盤.第 58 回北関東医学会総会,群馬,2011
- 45.吉田咲子.臍帯血移植後早期に発症したサイトメガロウイルス間質性肺炎治療中に心嚢液貯留を来した神経芽腫の一例.第 19 回新潟同種造血幹細胞移植研究会,新潟,2011
- 46.大石智洋.小児下気道感染症における肺炎球菌抗原検出キットの性能評価.第 43 回日本小児感染症学会学術集会,岡山,2011
- 47.大石智洋.ロタウイルス胃腸炎予防ワクチン導入前後の乳幼児重症胃腸炎患者数の推移ー新潟県新発田市の小児科 3 医療機関での前向き観察研究 第 1 報.第 43 回日本小児感染症学会学術集会,岡山,2011
- 48.大石智洋.小児の侵襲性肺炎球菌感染症罹患児における血清型特異免疫に関する反応.第 15 回日本ワクチン学会学術集会,東京,2011
- 49.大石智洋.小児の肺炎球菌性敗血症症例における液性免疫能測定の検討.第 209 回日本小児科学会新潟地方会,新潟,2011

- 50.大石智洋.ロタウイルス胃腸炎予防ワクチン導入前後の乳幼児重症胃腸炎患者数の推移.第 210 回日本小児科学会新潟地方会,新潟,2011
- 51.笠原靖史,渡辺輝浩,小川淳,浅見恵子.肛門周囲膿瘍が疑われた肛門周囲横紋筋肉腫の一例.第 208 回日本小児科学会新潟地方会,新潟,2011
- 52.笠原靖史,細貝亮介,高地貴行,吉田咲子,今村勝,今井千速.濃厚な摘脾の家族歴を有し遺伝性球状赤血球症と診断されていた Hb Köln 症の一症例.第 53 回日本小児血液・がん学会,前橋,2011
- 53.細貝亮介.全脳全脊髄照射を要する小児脳腫瘍における術後超早期の G-CSF 単自家末梢血幹細胞採取の実施可能性.第 53 回日本小児血液学会,前橋,2011
- 54.加藤智治.咯血を反復した気管支動脈蔓状血管腫と考えている 1 幼児例.第 44 回日本小児呼吸器疾患学会,宇都宮,2011
- 55.加藤智治.咯血を反復した気管支動脈蔓状血管腫が疑われる幼児例.第 210 回日本小児科学会新潟地方会,新潟,2011
- 56.大橋伯.大脳形成異常、難治性てんかん、全身の筋力低下等多彩な症状を呈する 1 例.第 16 回小児神経症例検討会（蔵王セミナー）,上山市,2011
- 57.大橋伯.微小な視床下部過誤腫を認めた小児例.第 45 回日本てんかん学会,新潟,2011
- 58.大橋伯.二相性けいれんと遅発性拡散低下を呈する急性脳症に類似した経過をたどった 4p-症候群に伴うけいれん重積の 1 例.第 15 回日本小児神経学会甲信越地方会,安曇野,2011
- 59.小林玲.低体温療法を施行した重症新生児仮死の 2 例.第 208 回新潟地方会,新潟,2011
- 60.小林玲.母体への硫酸マグネシウム長期投与が原因と思われた一過性副甲状腺機能低下症の新生児例.第 47 回日本周産期・新生児医学会,札幌,2011
- 61.小林玲.新生児高インスリン血性低血糖症に対してジアゾキサイド治療を行った 5 例.第 5 回新生児内分泌研究会,東京,2011
- 62.小林玲.当院における新生児高インスリン血性低血糖症の 11 例-ジアゾキサイド導入前後での比較を通して-.第 56 回日本未熟児新生児学会,東京,2011
- 63.小川洋平.コホート調査からわかった、新潟県における小児期発症 1 型糖尿病の実態.第 40 回新潟糖尿病談話会,新潟,2011
- 64.小川洋平.長期罹病期間を有する 1 型糖尿病患者における大血管および細小血管障害のリスク因子解析.第 54 回日本糖尿病学会学術集会,札幌,2011
- 65.小川洋平.持続皮下インスリン注入療法により血糖コントロールを行った Kir 6.2 異常症の 1 例.第 7 回中国四国小児・思春期インスリン治療座談会,高知,2011
- 66.小川洋平.インスリン注入器に改良を加え、自作の補助器具を使用することにより自己注射が可能となった 1 型糖尿病の 1 例.第 17 回小児・思春期糖尿病シンポジウム,東京,2011
- 67.小川洋平.地域医療臨床実習による医学生の地域医療に対する認識の変化.第 43 回日本医学教育学会大会,広島,2011
- 68.小川洋平.インスリン依存性糖尿病を発症したダウン症の女児例.第 8 回中国四国小児・

思春期インスリン治療座談会,高松,2011

69.小川洋平.小児期発症 1 型糖尿病の血糖コントロールに関する検討—新潟小児糖尿病コホート調査より—.第 45 回日本小児内分泌学会,さいたま,2011

70.小川洋平.小児期発症 1 型糖尿病の疫学調査.平成 23 年度中部乳酸菌研究会,新潟,2011

71.和田雅樹.胎便性混濁を来たした羊水の粘度の検討.日本周産期新生児医学会学術集会,札幌,2011

72.和田雅樹.新潟県の在胎 36 週未満児の現状.RSV 感染症予防対策研究会,東京,2011

73.白田東平.XPD 遺伝子変異を認めた Trichothiodystrophy の 1 例.第 114 回日本小児科学会学術集会,東京,2011

74.白田東平.厚生労働省指定研究「周産期医療の質と安全の向上のための研究について」.第 23 回新潟周産母子研究会,新潟,2011

75.金子昌弘.低 Na 血症を合併したムンプス髄膜炎の 3 例-脳梁膨大部病変との関連について-.第 33 回日本小児体液研究会,東京,2011

76.小林悠.乳児期発症の early-onset absence epilepsy の 1 例.第 53 回日本小児神経学会総会,横浜,2011

77.大野武.肥満学童に対する行動療法の実際.第 46 回山形県小児保健研究会,山形,2011

78.大野武.当科肥満外来受診者の経過.第 63 回北日本小児科学会,岩手,2011

79.星名潤.先天性水頭症術後の無呼吸発作に対してアセタゾラミド投与が有効だった 2 症例.第 56 回日本未熟児新生児学会,東京,2011

80.小松原孝夫.造影 CT 検査が有用であった典型的なメッケル憩室の一例.第 161 回中越小児臨床研究会,新潟,2011

81.小松原孝夫.当院で経験した亜急性乳様突起炎の臨床的特徴.第 160 回中越小児臨床研究会,新潟,2011

82.小林玲.日齢 3 のチアノーゼ、どう考えますか?.第 123 回新潟新生児懇話会,新潟,2011

83.鳥越 司.The Clinical Characteristics of Primary Pulmonary Vein Stenosis with Anatomically Normal Connection.第 47 回日本小児循環器病学会総会・学術集会,福岡,2011

84.金子詩子.肉芽腫性間質性腎炎を合併した若年発症サルコイドーシスの一例.第 21 回小児リウマチ学会総会・学術集会,神戸,2011

85.田嶋直哉.生来健康な 7 歳女児で認めた腎膿瘍の 1 例.第 208 回日本小児科学会新潟地方会,新潟,2011

86.田嶋直哉.救急外来でよくみる小児に流行する感染症について.鶴岡救急研修会,山形・鶴岡,2011

87.山中崇之. 2010-2011 シーズンに経験したインフルエンザ脳症の 2 例. 阿賀北小児臨床研究会. 新潟、2011

88.阿部忠朗. 移植適応と判定された成人先天性心疾患の 2 例. 第 30 回日本心臓移植研究会学術集会. 鹿児島、2011

- 89.阿部忠朗. 左室心筋切除術後に中隔肥厚の著明な改善と大動脈弁逆流の増悪をみた閉塞性肥大型心筋症(HOCM)の男児. 第 20 回日本小児心筋疾患学会. 東京都, 2011
- 90.阿部忠朗. ^{99m}Tc-tetrofosmin 心筋血流 SPECT でみられる灌流欠損と心室性不整脈との関連—川崎病による冠動脈障害をもつ患者における検討—. 第 31 回日本川崎病学会・学術集会. 横浜市, 2011
- 91.阿部忠朗. ^{99m}Tc-tetrofosmin 心筋血流 SPECT でみられる心筋障害と心室性不整脈との関連—川崎病による冠動脈障害をもつ患者における検討—. 第 59 回日本心臓病学会学術集会. 神戸市, 2011
- 92.阿部忠朗. 小児の心筋炎. 第 18 回 KSKS. 吹田市, 2011

公開講座, その他の講演

- 1.長崎啓祐.軟骨無形成症における大後頭孔狭窄に対する減圧術の適応について.Achondroplasia / Hypochondroplasia Meeting 東京 2011,東京,2011
- 2.長崎啓祐.非古典型 21 水酸化酵素欠損症の臨床診断ってできるの?.2011 年度スプリングセミナー,大阪,2011
- 3.佐藤英利.低ゴナドトロピン性性腺機能低下症を疑われた遅発性無月経の一例.2011 年度スプリングセミナー,大阪,2011
- 4.小林玲.当院 NICU での新生児高インスリン性低血糖の管理案.第 11 回新潟/都立小児総合医療センター内分泌代謝科合同セミナー東京,2011
- 5.内山聖.子どもの生活習慣病と食の在り方.健康医学産学研究会第 1 回定例セミナー,新潟,2011
- 6.長崎啓祐.初めての医学論文の書き方 ワンポイントアドバイス.第 11 回新潟小児内分泌セミナー,新潟,2011
- 7.長崎啓祐.GHD のトランジションをめぐる問題 特別発言「Growth without GH」 Forum on Growth Hormone Research 2011,東京,2011
- 8.佐藤英利.低身長のお子さんのお見方～どのような患者に負荷試験をするのか?～.第 11 回新潟小児内分泌セミナー,新潟,2011
- 9.内山聖.乳児の体と病気の対応について.乳児保育講座,新潟,2011
- 10.内山聖.新潟大学医歯学総合病院総合病院の現状と今後.医療安全管理懇話会,新潟,2011
- 11.内山聖.医歯学総合病院における最近の話題と展望.医歯学系全教員懇談会,新潟,2011
- 12.内山聖.医歯学総合病院の動向と今後.医学部学生会郡山支部総会,郡山,2011
- 13.内山聖.新潟医歯学総合病院の現況.東京イノベーションクラブ懇談会,東京,2011
- 14.大石智洋.外来における小児呼吸器感染症の治療戦略～下気道感染症に対する抗菌薬治療～.大正富山メディカルシンポジウム,魚沼,2011
- 15.大石智洋.小児のワクチンにおける最近の話題について.第 154 回上越小児科医会,上越

市,2011

- 16.大石智洋.小児におけるワクチンについて～薬剤師の先生方からも是非ワクチンを勧めて頂きたい～.第19回下越医療薬学研修会,新発田,2011
- 17.大石智洋.流行している感染症、どう防ぐ?.平成23年度新潟県病院薬剤師会市民公開講座,新潟,2011
- 18.大石智洋.小児におけるワクチンの最近の話題について.第103回県央小児臨床研究会,三条,2011
- 19.加藤智治.小児の救急.救急医学研修会,長岡,2011
- 20.小川洋平.SMBGノートの読み方ABCー基礎とコツー.第6回新潟県中越地区糖尿病療養指導士研究会,長岡,2011
- 21.小川洋平.高知糖尿病キャンプとわたしー昔のボランティアからー.第12回高知県小児糖尿病病談話会,高知,2011
- 22.小川洋平.新潟小児糖尿病キャンプ.小児慢性疾患講演会,高知,2011
- 23.小川洋平.1型糖尿病のABC.小児慢性疾患講演会,高知,2011
- 24.小川洋平.小児糖尿病.新潟糖尿病療養指導士育成のための学習会2011,長岡,2011
- 25.齋藤昭彦.日本の予防接種制度の現状と課題についてー米国の制度との比較を通じてー. HPVワクチンエキスパートフォーラム,新潟,2011
- 26.齋藤昭彦.日本の予防接種制度の現状と問題点ー保健医療の専門職としての課題ー.若手医師セミナー2011【予防接種編】,東京,2011
- 27.齋藤昭彦.個別事例への対応:日本小児科学会が推奨する予防接種スケジュールをもとに.若手医師セミナー2011【予防接種編】,東京,2011
- 28.齋藤昭彦.日本の予防接種について今、真剣に考えなくてはいけないことー日本小児科学会推奨の予防接種スケジュールからみえてくるものー.ワクチン予防医療フォーラム,東京,2011
- 29.齋藤昭彦.抗菌薬処方の前に考えることーHow much can you think about?ー.東京小児臨床感染症勉強会,東京,2011
- 30.齋藤昭彦.こどもの予防接種ーその効果と副反応ー.市民公開セミナー,新潟,2011
- 31.齋藤昭彦.日本小児科学会推奨の予防接種スケジュールー今後の日本の予防接種制度を考える.日医生涯教育協力講座,水戸,2011
- 32.齋藤昭彦.日本小児科学会推奨の予防接種スケジュールー今後の日本の予防接種制度を考えるー.日医生涯教育協力講座,福井,2011
- 33.齋藤昭彦.日本と欧米のワクチンギャップを考えるー日本小児科学会推奨の予防接種スケジュールから見えてくる現状と課題ー.日医生涯教育協力講座,千葉,2011
- 34.齋藤昭彦.日本小児科学会推奨の予防接種スケジュールー今後の日本の予防接種制度を考えるー.日医生涯教育協力講座,盛岡,2011
- 35.齋藤昭彦.小児医療における抗菌薬の適正使用ー未来の子どもたちのために今、我々がで

きること一.佐渡医師会、佐渡総合病院学術講演会,佐渡,2011

36.齋藤昭彦.日本の予防接種制度の現状と課題-日本小児科学会推奨のスケジュールから見えてくるもの-.新潟県学校保健研修会,長岡,2011

37.齋藤昭彦.ワクチンで予防できる病気 (VPD) から子どもたちを守るために-日本小児科学会推奨の予防接種スケジュールを中心に-.鶴岡地区医師会勉強会,鶴岡,2011

38.齋藤昭彦.日本小児科学会推奨の予防接種スケジュール-そこから見えてくる現状と課題-.上越市小児科医会,上越,2011

その他

1.長崎啓祐.先天性甲状腺機能低下症スクリーニングにおける早産児の諸問題.nordiscience Apis No.1号: 4-5,2011

2.加藤智治.小児の咳嗽.薬学の時間,ラジオ NIKKEI

3.Satoshi Uchiyama.「The life of a Japanese Researcher abroad」 Nature.com blogs.Posted by Nature Network Team on Aug 22,2011

<http://blogs.nature.com/ofschemesandmemes/2011/08/22/the-life-of-a-japanese-researcher-abroad>

4.内山聖.鈴木光太郎著「オオカミ少女はいなかった」.小児保健研究 70 巻記念号: 59,2011

5.菊池透.治療が中断しないような診療の実践が大切.Medical Tribune 2011.10/20/2011

6.内山聖.長岡高等学校理数科医療講演会「医の倫理」.11.9,2011

7.菊池透.小児期からの生活習慣病予防の意義～その先にあるもの～.村上市立小川小学校平成 23 年度拡大学校保健委員会,9/8/2011

8.和田雅樹.NCPR B コース講習会 インストラクター.新潟,2011

9.和田雅樹.NCPR B コース講習会 インストラクター.新潟,2011

10.和田雅樹.NCPR アップデート講習会 インストラクター.鶴岡,2011

11.和田雅樹.NCPR B コース講習会 インストラクター.上越,2011

12.和田雅樹.NCPR A コース講習会 インストラクター.東京,2011

13.和田雅樹.NCPR インストラクター養成講習会 インストラクター.鹿児島,2011

14.和田雅樹.NCPR B コース講習会 インストラクター.新潟,2011

15.和田雅樹.NCPR インストラクター養成講習会 インストラクター.金沢,2011

16.和田雅樹.NCPR B コース講習会 インストラクター.新潟,2011

17.和田雅樹.NCPR A コース講習会 インストラクター.東京,2011

18.和田雅樹,他.NCPR インストラクター養成講習会 インストラクター.東京,2011

19.和田雅樹.NCPR B コース講習会 インストラクター.長岡,2011

20.和田雅樹.NCPR B コース講習会 インストラクター.鶴岡,2011

- 21.和田雅樹.NCPR A コース講習会 インストラクター.新潟,2011
- 22.和田雅樹.NCPR B コース講習会 インストラクター.新潟,2011
- 23.和田雅樹,他.日本未熟児新生児学会教育セミナー チューター.長野,2011
- 24.和田雅樹.NCPR B コース講習会 インストラクター.新潟,2011
- 25.和田雅樹,他.NCPR A コース講習会 インストラクター.東京,2011
- 26.和田雅樹.NCPR A コース講習会 インストラクター.新潟,2011
- 27.和田雅樹.NCPR A コース講習会 インストラクター.長岡,2011
- 28.和田雅樹,他.NCPR インストラクター養成講習会 インストラクター.金沢,2011
- 29.和田雅樹,他.NCPR インストラクター養成講習会 インストラクター.大阪,2011
- 30.和田雅樹,他.NCPR インストラクター養成講習会 インストラクター.北海道,2011
- 31.和田雅樹,他.NCPR インストラクター養成講習会 インストラクター.東京,2011
- 32.和田雅樹.NCPR B コース講習会 インストラクター.上越,2011
- 33.和田雅樹.NCPR B コース講習会 インストラクター.鶴岡,2011
- 34.和田雅樹,他.NCPR インストラクター養成講習会 インストラクター.鹿児島,2011
- 35.齋藤昭彦.ワクチン先進国への可能性（2）～定期接種化への課題を探る～.日本経済新聞,12/6/2011
- 36.齋藤昭彦.子どもと感染症（計4回連載）.朝日新聞,12/11/2011