

講演

●平成26年度 (2014.4~2015.3) ●

第7回 胎児骨系統疾患フォーラム：14.04.19, 東京

- 1) 低フォスファターゼ症診療の課題 —医師主導治験に向けての準備 大藺恵一

Lilly Web Streaming：14.05.14, 大阪

- 2) 軟骨無形成症・軟骨低形成症 大藺恵一

第14回 東海小児内分泌セミナー（特別講演）：14.05.24, 名古屋

- 3) 目が離せない骨系統疾患の新展開 大藺恵一

第8回 北海道先天代謝異常症研究会（特別講演）：14.07.5, 札幌

- 4) 先天性代謝異常症と骨代謝異常症 大藺恵一

第50回 日本周産期・新生児医学会学術集会：14.07.14, 舞浜

- 5) 骨の低石灰化を示す疾患に関する病態と治療 大藺恵一

2014年度 スプリングセミナープログラム（特別講義）：14.06.29, 大阪

- 6) ビタミンD受容体異常症 —20年目の再会 大藺恵一

第32回 日本骨代謝学会学術集会：14.07.24-26, 大阪

- 7) ビタミンDとくる病／骨軟化症 大藺恵一

第3回 北海道小児内分泌Webシンポジウム：14.11.21, 札幌

- 8) ビタミンD欠乏性くる病 —日本の現状、世界の現状 大藺恵一
9) 子どもの成長とビタミンD 難波範行

チャイケモ・シンポジウム2015：15.03.29, 神戸

- 10) 子どもが病気になっても暮らしやすい環境づくり 大藺恵一

第117回 日本小児科学会学術集会：14.04.12, 名古屋

11) 小児骨代謝疾患の診断と新たな治療 大藪恵一

アムビゾームエリアフォーラム：14.10.24, 横浜

12) 当院の使用経験から得られたL-AMBの安全性 橋井佳子

第16回 さくら造血細胞セミナー：14.11.13, 東京

13) 小児白血病に対する免疫療法：がんワクチンはこどもの“未来”を作るくすりです 橋井佳子

第56回 日本小児血液・がん学会学術集会：14.11.28-30, 岡山

ランチョンセミナー

14) 小児血液腫瘍症例におけるRSウイルス感染症とパリビズマブの新しい適応 宮村能子

第37回 日本造血細胞移植学会：15.03.06, 神戸

15) 真菌感染症の治療経験から考える抗真菌薬の特性 橋井佳子

第13回 日本不妊カウンセリング学会学術集会（特別講演）：14.05.30, 東京

16) 小児がん患者、家族に語る生殖のこと ～小児科医から～ 三善陽子

第4回 難治性皮膚ケア学習会：14.06.15, 大阪

17) 先天性表皮水疱症における栄養摂取 別所一彦

第29回 三重県小児内分泌代謝研究会：14.07.17, 三重

18) 小児がんと晩期合併症（晩期障害） 三善陽子

第52回 日本癌治療学会学術集会（シンポジウム）：14.08.28-30, 横浜

19) 小児がん経験者の性腺機能・妊孕性の問題 三善陽子

がんと生殖に関するシンポジウム2015：15.02.08, 大阪

20) 小児がん患者の性腺機能と妊孕性の現状 三善陽子

金沢医科大学大学院 医学研究セミナー：14.05.14, 金沢

21) ゲノム編集技術とヒトiPS細胞による新たな疾患研究 北畠康司

第38回 日本遺伝カウンセリング学会学術集会 教育講演：14.06.28, 大阪

22) いまさら聞けないiPS細胞 なにができてなにが問題なのか 北畠康司

New Insights of Molecular Genetics on Growth Disorders : 14.07.12, 東京

23) iPS細胞と小児疾患 ; 新しい技術、新しい切り口 北畠康司

科学技術振興機構 研究開発戦略センター (JST-CRDS) 「ゲノム編集研究開発戦略」に関する俯瞰ワークショップ : 14.11.10, 東京

24) ヒトiPS細胞とゲノム編集技術をもちいた疾患モデルの作製 北畠康司

新生児診療相互援助システム (NMCS) 第300回記念例会 特別講演 : 14.10.17, 大阪

25) 昨日までなかったものを生みだそう —iPS細胞でひらく次世代の新生児医療— 北畠康司

宮崎大学医学部特別講義 : 14.11.20, 宮崎

26) 基礎から臨床へ —iPS細胞と新生児医療— 北畠康司

第3回 周産期医療研修会 : 14.10.18, 大阪

27) 「正期産新生児の望ましい診療・ケア」から見た「正期産」新生児の取り扱い 荒堀仁美

とことん新生児セミナー : 14.09.14-15, 大阪

28) 周産期における生命倫理の諸問題 和田和子

29) 新生児疾患診断のピットフォール —ヒヤリハット症例!? 荒堀仁美

全国心臓病の子どもを守る会 京都支部 医療講演会 : 14.04.20, 京都

30) 心臓病とともに生きる ～大人になりゆくあなたへ～ 小垣滋豊

静岡県立こども病院 院内勉強会 : 14.04.25, 静岡

31) 小児期発症重症肺高血圧症の治療経験 ～症例から学ぶ～ 小垣滋豊

第1回 北海道キッズハートフォーラム : 14.05.31, 札幌

32) 小児心臓移植適応患者の術前・術後管理 小垣滋豊

第5回 北関東先天性心疾患肺高血圧症フォーラム : 14.06.07, 大宮

33) Eisenmenger症候群の治療経験 小垣滋豊

1st Actelion Academic Forum in Pulmonary Hypertension : 14.07.05-06, Tokyo

34) A case of severe idiopathic pulmonary arterial hypertension in children. Kogaki S

Growth and Growth Hormone Therapy : 14.07.11, Seoul

35) Turner Syndrome : cardiology follow-up in transition period after GHT. Kogaki S

若心会（京都府立医科大学小児循環器・腎臓学教室）特別講演：14.07.21, 京都

36) 心不全・心移植への取り組みUp-to-date 小垣滋豊

第15回 病気療養児の教育研修会：14.07.30, 大阪

37) 重症心不全の子どもたちはいま 小垣滋豊

症例から学ぶ肺高血圧症 in 広島：14.07.30, 広島

38) 小児期発症重症肺高血圧症の治療経験 小垣滋豊

特別支援教育セミナー in 「関西」2014 病弱教育の充実に向けて ―特別支援教育と医療―：14.08.04, 大阪

39) 心疾患と救急 小垣滋豊

17th Update in pediatric cardiac surgery and cardiology : 14.08.30, Seoul

40) Update in the management of chronic heart failure. Kogaki S

大阪ACHD-PH治療を考える会 ～薬物治療を中心に～：14.10.10, 大阪

41) Eisenmenger症候群の治療への取り組み 小垣滋豊

第23回 日本小児心筋疾患学会 シンポジウム：14.10.11, 東京

42) 小児心臓移植の術前術後管理の課題 小垣滋豊

第8回 新潟県肺高血圧症研究会：14.10.30, 新潟

43) 小児科医から見た肺高血圧症 小垣滋豊

名古屋ACHD講演会：14.11.26, 名古屋

44) Eisenmenger症候群の症例から学ぶ 小垣滋豊

大牟田医師会・大牟田内科小児科医会学術講演会：14.12.10, 大牟田

45) Eisenmenger症候群の治療経験 小垣滋豊

神戸ACHD-PAH薬物治療を考える会：15.02.17, 神戸

46) 小児科医が診るASDの診療実態と課題 小垣滋豊

第7回 植込みデバイス関連冬季大会：15.02.19-21, 東京

47) 小児心臓移植の現状とデバイス植込み 小垣滋豊

成人先天性心疾患と肺高血圧症を考える会：15.03.25, 宮崎

48) Eisenmenger症候群の治療と予後 ～当院での経験を中心に～ 高橋邦彦

第87回 日本内分泌学会学術総会：14.04.24-26, 福岡

49) くる病Update 難波範行

Pediatric Academic Societies and Asian Society For Pediatric Research Joint Meeting :

14.05.03-06, Vancouver

50) Consequences of Thyroid Hormone Transporter Deficiencies. Namba N

Forum on Growth Hormone Research 2014 「成長ホルモンと体構成」：14.05.10, 神戸

51) GH・IGF-1による骨代謝調節機構 難波範行

Lilly Web Streaming：14.05.14

52) 軟骨無形成症・軟骨低形症の合併症 北岡太一

第7回 熊本内分泌ベーシックカンファレンス：14.05.17, 熊本

53) 小児の骨代謝異常 大幡泰久

第56回 日本小児神経学会学術集会：14.05.29-31, 浜松

54) 小児内分泌分野：Allan-Herndon-Dudley症候群の臨床症状と病態生理 難波範行

第32回 日本骨代謝学会学術集会：14.07.24-26, 大阪

55) Update on the Pathogenesis and Treatment of Skeletal Dysplasias. Namba N

56) 周産期の骨・ミネラル代謝調節 道上敏美※, 大幡泰久, 大藺恵一

57) 小児科医の共働き家庭のワーク・ライフ・バランス 北岡太一, 滝沢祥子※

第48回 日本小児内分泌学会学術集会：14.09.25-27, 浜松

58) 低リン血症性くる病の診断と治療 難波範行

Nordiscience Ach workshopプログラム (特別講演)：14.10.04, 札幌

59) 軟骨無形成症診断上の課題 ～合併症を中心に～ 北岡太一

60) 軟骨無形成症治療の現在と未来 大藺恵一

第49回 近畿小児腎臓病研究会：14.10.11, 大阪

61) リンの調節機構 —FGF23の重要性— 窪田拓生

Nordiscience Ach workshopプログラム（特別講演）：14.10.18, 岡山

62) 軟骨無形成症診断上の課題 ～合併症を中心に～ 北岡太一

63) 軟骨無形成症治療の現在と未来 大藺恵一

第2回 湯島臨床内分泌カンファレンス（特別講演）：14.11.07, 東京

64) 骨系統疾患から考える小児の骨と成長 難波範行

京津小児診療最前線セミナー2014（特別講演）：14.11.06, 京都

65) 小児の代謝性骨疾患 難波範行

第59回 日本未熟児新生児学会・学術集会：14.11.10, 松山

66) 新生児期からみられる骨系統疾患の理解 北岡太一

第17回 骨代謝研究会：14.11.29, 新宿

67) FGF23を介した骨—胎盤関連 ～Hypマウスを用いた解析 大幡泰久

平成27年1月西宮市小児科医会勉強会：15.01.21, 西宮

68) 子どもの成長とビタミンD 難波範行

第7回 西日本小児内分泌研究会：15.02.21, 熊本

69) 小児の骨と成長：骨系統疾患のtranslational research 難波範行

The 2nd Asian Congress for Lysosomal Storage Disease Screening：14.06.09, Yakutsk

70) Risk benefit analysis for newborn screening for Krabbe disease in Japan. Sakai N

Scientific and practical conference with international participation：14.06.10-11, Yakutsk

71) Molecular analysis and treatment for lysosomal diseases., III. Sakai N

第2回 ゴーシェ病フォーラム：14.09.20, 東京

72) ゴーシェ病2型 苛原 香

米子セミナー：14.10.12, 米子

73) 異染色性白質ジストロフィーの診断と治療戦略 酒井規夫

第59回 日本人類遺伝学会：14.11.19-22, 舟掘

74) クラッペ病に対するケミカルシャペロン、シンポジウム遺伝疾患に対する低分子シャペロン療法
酒井規夫, ホセイン モハammad・A※

リエゾンラボ研究会：14.12.17, 熊本

75) Lysosomal diseases; Basic pathology and treatment strategy. Sakai N

第6回 遺伝カウンセリングアドバンスセミナー：15.01.10, 大阪

76) 先天型、古典型筋強直性ジストロフィーの小児期における診療のポイント 酒井規夫

Living with Neurological disorder：14.06.04, 大阪

77) てんかんと認知機能障害 下野九理子

Toyonaka Pediatric forum：14.07.26, 大阪

78) 発達障害とてんかん 下野九理子

大阪小児科集中サマーセミナー2014：14.08.02, 大阪

79) 神経筋疾患 青天目 信

キッズサポートセンターさかい 第5回子育てのおはなし会：14.09.08, 大阪

80) 「睡眠と子どもの成長」について一緒に考えましょう！ 岩谷祥子

京都小児神経多施設共同研究会小児神経セミナー：15.01.26, 京都

81) 知っておきたい先天代謝異常について 青天目 信

大阪市立光陽特別支援学校職員研修会：14.01.22, 大阪

82) てんかんある子どもの理解と支援の考え方 永井利三郎

全国てんかんセンター協議会静岡大会2：14.02.25, 静岡

83) てんかんに関わる支援職への情報提供について 永井利三郎

枚岡西小学校 支援教育職員研修会：14.02.10, 東大阪

84) 自閉スペクトラム症の理解と対応方法 永井利三郎

在宅医療支援関係機関研修会 守口保健所：14.02.26, 門真

85) 医療的ケア児の学校教育の現状 永井利三郎

大阪府「発達障がい早期発見のための問診項目手引書（案）」の説明会：14.02.05, 大阪

86) 発達障害早期発見のための問診項目作成取り組みのねらい 永井利三郎

第1回 発達障害啓発シンポジウム 大阪府、大阪市、大阪自閉症協会：14.04.02, 大阪

87) 発達障害の理解と支援 永井利三郎

岡山小児医療研究会：14.06.01, 岡山

88) 在宅で医療的が必要な子どもの支援における教育・医療・福祉の連携の課題 永井利三郎

大阪府ペアレントトレーニングインストラクター養成研修会：14.06.09, 大阪

89) ペアレントトレーニングを学ぶことの意義 永井利三郎

金襴千里大学職員研修会：14.06.11, 箕面

90) 発達障がいについて 永井利三郎

大阪府、平成26年度ペアレント・トレーニング・インストラクター養成研修講座：14.07.14, 大阪

91) 自閉スペクトラム症について 永井利三郎

摂津・とりかい合同研修会：14.07.17, 摂津

92) てんかん発作とその対応について ～本校の実態をふまえて～ 永井利三郎

第37回 てんかん基礎講座（大阪）・てんかん協会：14.07.24, 大阪

93) てんかんと薬：副作用 永井利三郎

第37回 てんかん基礎講座（東京）・てんかん協会：14.07.24, 東京

94) てんかんと薬：副作用 永井利三郎

特別支援教育セミナーin「関西」2014：14.08.05, 大阪

95) 子どものけいれんと教育現場での対応 ～てんかんを中心に 永井利三郎

一般社団法人 兵庫県知的障害者施設協会 平成26年度日中活動支援部会 施設長及び職員研修会：
14.08.27, 神戸

96) 自閉症研究の最前線 ―その理解と支援― 永井利三郎

箕面支援学校職員研修会：14.09.04, 箕面

97) 発達障がいの考え方 永井利三郎

神戸市住吉幼稚園PTA研修会：14.09.06, 神戸

98) 子どもの健康なこころの育ちに寄り添う（その2）ペアレントトレーニングの考え方を中心に
永井利三郎

平成26年度ペアレント・トレーニング・インストラクター養成研修講座：14.10.16, 大阪

99) 自閉スペクトラム症について 永井利三郎

平成26年度発達障がい専門医師養成研修会（大阪府委託事業）：14.11.16, 大阪

100) 発達障害と基礎疾患 永井利三郎

大阪おたふく会：14.11.16, 大阪

101) 「気になる子」の子育て講座 ～発達障害のある子どもへの支援を活かして～ 永井利三郎

平成26年度こども発達支援センター青空講演会：14.12.13, 箕面

102) はばたけ！こどもたち！！ Prat2 ー発達障がいの理解と支援ー 永井利三郎

第33回 ハイリスク児フォローアップ研究会：14.06.14, 吹田

103) エビデンスに基づく発達障がい児の理解と支援 谷池雅子

第24回 日本呼吸ケア・リハビリテーション学会学術集会：14.10.25, 奈良

104) 小児における睡眠呼吸障害 多様性に対する対応 谷池雅子