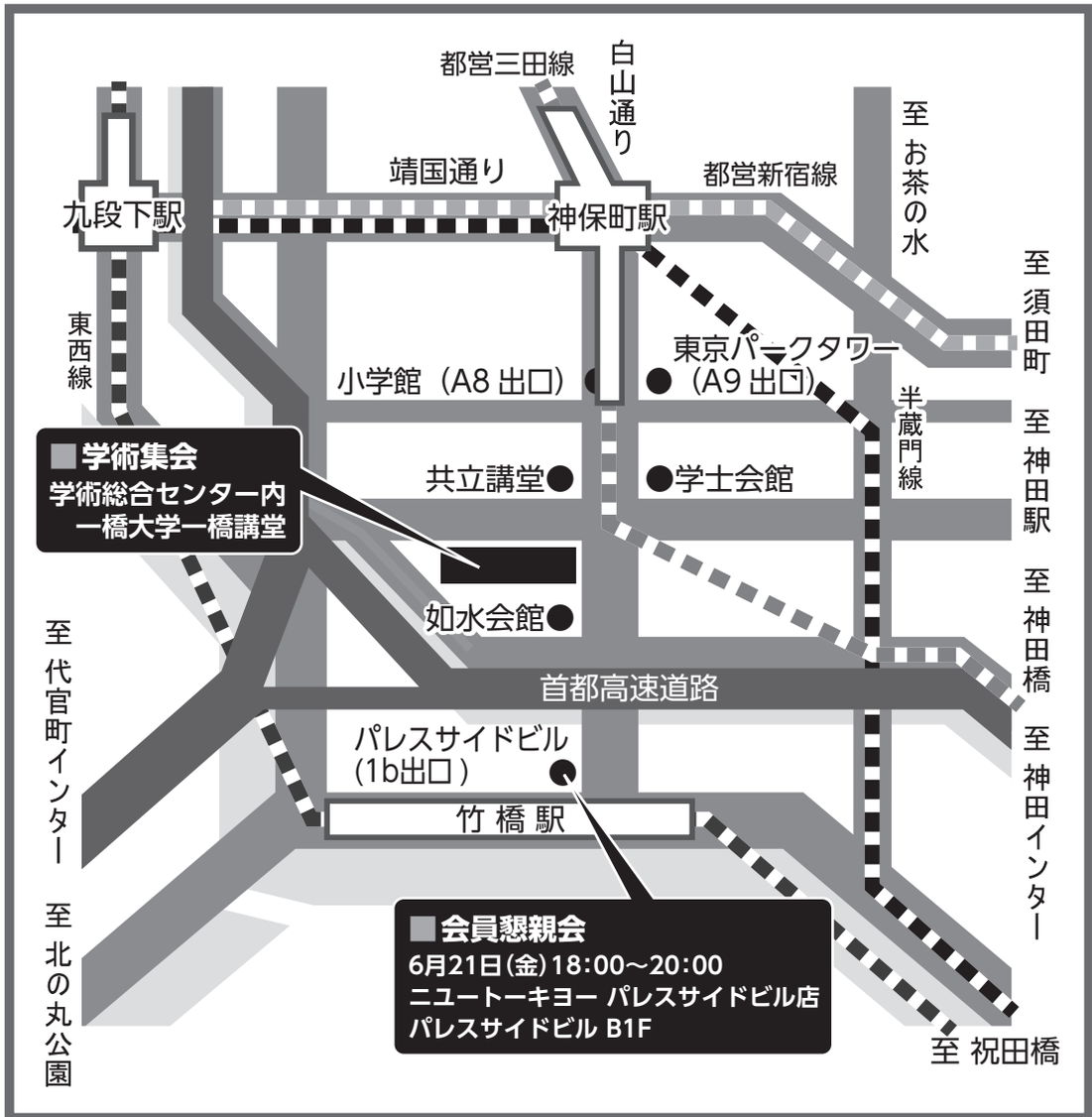


9:00	
	9:15- 受付開始
	9:40-9:50 開会の辞
10:00	9:50-10:30 一般演題1 「頭部1・先天異常」 座長：榎園 美香子・高梨 潤一 演者：菱沼 俊哉・堂畑 慶之・大河内 達也・首藤 直大・藤井 茜・中井 義知・加藤 亜結美
	10:30-11:05 一般演題2 「頭部2・腫瘍、炎症」 座長：寺田 一志・村松 一洋 演者：奥村 一輝・藤井 裕太・羽田 伊知郎・大西 龍太郎・堀内 克俊・谷 千尋・山口 敏雄
11:00	
	11:10-12:40 シンポジウム1 「現場主義！小児がんの画像診断」 座長：西川 正則・米田 光宏 「JCCG中央画像診断のあゆみ」 演者：野澤 久美子 「画像ステージングシステムの理解」 演者：服部 真也 「小児がん肺転移の画像診断と手術」 演者：北河 徳彦 「小児腫瘍科医が望む読影 ～見えないものが見えてくる～」 演者：塩田 曜子
12:00	
	12:40-13:10 ランチタイム (第2会場)
13:00	
	13:10-14:00 ランチョンセミナー1 「小児医療におけるプレパレーションとAI技術を用いたMRI検査について」 座長：宮寄 治・西川 正則 「小児医療におけるプレパレーションの現状と課題」 演者：大脇 由樹 「こどもたちに優しいMRI検査を目指して～超解像ディープラーニング技術(PIQE)の活用～」 演者：渡邊 浩美 共催：キヤノンメディカルシステムズ株式会社
14:00	
	14:00-14:50 一般演題3 「頭頸部・胸部」 座長：山崎 裕哉・山口 善道 演者：有蘭 翔子・大島 正成・大林 樹真・阿久津 萌・西 祐進・浅原 涼子・小野 貴史・下島 直樹
15:00	
	14:50-15:35 特別講演 座長：野坂 俊介 「小児肝移植のこれまでとこれから」 演者：笠原 群生
	15:35-16:05 一般演題4 「腹部1・腸管」 座長：古川 理恵子・下島 直樹 演者：古形 修平・和田 尚一郎・増田 怜史・渡辺 栄一郎・窪田 昭男・小熊 栄二
16:00	
	16:05-16:35 海外招聘講演1 座長：河野 達夫 「Lucencies and Bubbles in the Pediatric Chest」 演者：Bernard F. Laya
	16:35-16:50 Coffee Break (第2会場)
17:00	
	16:50-17:40 イブニングセミナー1 座長：相田 典子 「血管腫・脈管奇形の画像診断と近年の知見および国内動向」 演者：野崎 太希 共催：バイエル薬品株式会社
18:00	
	18:00-20:00 会員懇親会 (ニユートーキョー パレスサイドビル店)

9:00	
9:15-10:05	一般演題5「胎児・AI・その他」 座長：藤川 あつ子・三澤 正弘 演者：賀来 岳・佐藤 俊介・古田 繁行・羽柴 淳・服部 真也・出口 幸一
10:00	10:05-10:35 海外招聘講演2 座長：小熊 栄二 「アメリカ・ボストンで過ごす小児放射線科医の毎日」 演者：半田 淳比古
10:40-12:10	シンポジウム2「ここまで来た胎児画像診断と治療」 座長：赤坂 好宣・桑島 成子 「胎児躯幹部MRI：疾患に応じた撮像と読影のTIPS」 演者：宮崎 治 「胎児骨格の描出：胎児CTの被ばく低減と胎児MRIの可能性」 演者：谷 千尋 「胎児心臓MRIの最先端」 演者：稲毛 章郎 「胎児手術の現状」 演者：小澤 克典
11:00	
12:00	12:10-12:40 ランチタイム (第2会場)
12:40-13:30	ランチョンセミナー 2 座長：田波 穰 「ムコ多糖症の病態～小児科医の視点から～」 演者：小須賀 基通 「ムコ多糖症のX線診断」 演者：西村 玄 共催：BioMarin Pharmaceutical Japan 株式会社
13:00	13:30-14:10 一般演題6「腹部2・肝胆臓」 座長：細川 崇洋・鈴木 信 演者：山田 舜介・川見 明央・齋藤 傑・伊東 成宜・小野 賀功・鍋木 浩太・福田 有子
14:00	14:10-14:50 一般演題7「泌尿生殖器」 座長：市田 和香子・古田 繁行 演者：原 純子・池島 健吾・益子 貴行・伊東 成宜・大植 孝治・塩原 拓実・大橋 研介
14:50-15:35	一般演題8「骨軟部」 座長：田波 穰・稲岡 努 演者：松原 菜穂子・佐野 恭平・寺村 易予・長江 千愛・森田 有香・巷岡 祐子・細川 崇洋
15:00	15:35-15:50 Coffee Break (第2会場)
15:50-16:40	イブニングセミナー2「臨床に役立つ小児領域の画像診断 -CT・MRI読影、適正使用のポイント-」 座長：小山 雅司 「造影剤の適正使用・安全性 ～小児画像診断の立場から」 演者：野澤 久美子 「小児画像診断のPitfall ～中枢神経領域を中心に」 演者：丹羽 徹 共催：ゲルベ・ジャパン株式会社 メディカルアフエアーズ
16:40-18:10	イメージインタープリテーションセッション 座長：野崎 太希・青木 英和 出題者：齋藤 祐貴・古川 理恵子・榎園 美香子・乗本 周平・中村 祐介・細川 崇洋 解答者：池島 健吾・小野 貴史・塚本 純
17:00	
18:00	18:10-18:25 表彰・閉会の辞

交通のご案内



■ 學術集会会場

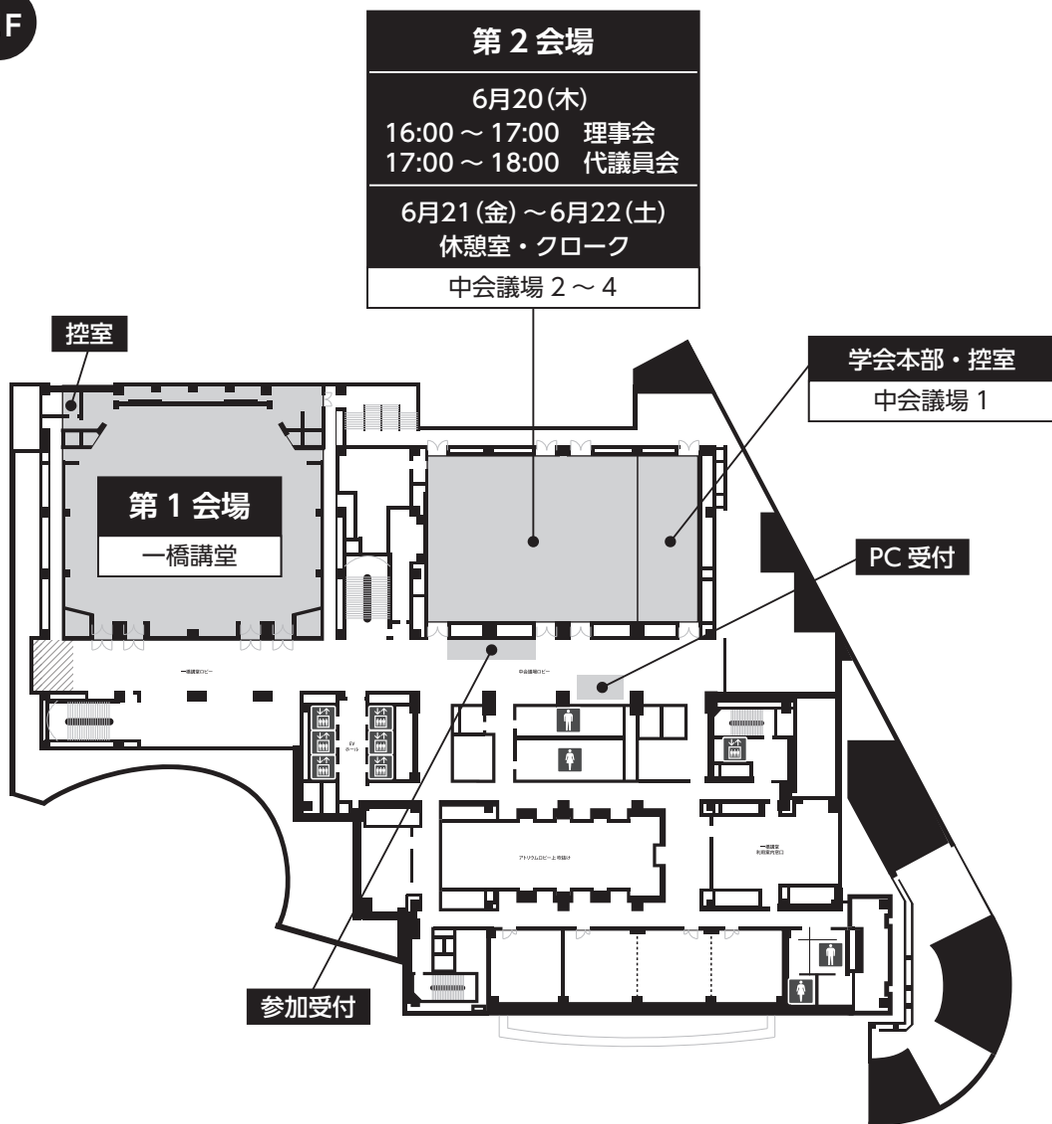
【一橋大学一橋講堂】

〒101-8439 東京都千代田区一ツ橋 2-1-2 學術総合センター2F

東京メトロ半蔵門線、都営三田線、都営新宿線 神保町駅 (A8・A9 出口) 徒歩 4 分
東京メトロ東西線 竹橋駅 (1b 出口) 徒歩 4 分

会場案内図

2F



ご参加の皆様へ

- ①本学術集会は、会場開催のみとなります。Zoom等を使用したライブ配信や後日オンデマンド配信はございません。
- ②参加費は当日現金でお支払いください。クレジットカード等は使用出来ません。

1. 参加登録

参加受付デスク：6月21日（金）9：15～17：00

6月22日（土）9：00～17：00

受付場所：一橋大学一橋講堂2F ロビー

※当日はクールビズでお越しください。運営スタッフ、共催企業スタッフもクールビズで皆さまのご来場をお待ちしております。

2. 参加費

正会員 *不課税	15,000円
非会員（医師）*課税消費税10%込	15,000円
準会員 *不課税	5,000円
準会員以外の医療従事関係者（医師以外）*課税消費税10%込	5,000円
上記以外の非会員 *課税消費税10%込	20,000円
名誉会員ならびに学部学生	無料

※医学部学生の方は学生証を会場へ必ずご持参ください。

3. 飲食について

第1会場は飲食禁止のため、ランチタイムやCoffee Break時に第2会場でお弁当や軽食をご用意いたします。※数に限りがありますので、どうぞご了承ください。

4. 会場内Wi-Fi

会場内にWi-Fiは設置しておりません。ご了承ください。

5. 発表者に関して

筆頭演者で本学会に未入会で参加される方は、あらかじめ日本小児放射線学会事務局宛に入会の手続きをとってください。ただし、卒後5年まで（研修医等）については、会費を完納している学会員が共著者として学術集会に出席する場合、発表いただくことが可能です。

6. 日本医学放射線学会専門医更新学術集会（参加認定単位：5）として許可されております。

日本専門医機構が認定する放射線科領域の専門医取得・更新に用いる放射線科領域講習としての単位付与はありませんが、④その他の活動_学術業績・診療外活動の実績として2単位が付与されます。

小児外科専門医・認定登録医更新時の5単位が認められております。

日本専門医機構認定小児科領域講習の単位付与はありません。

7. 会員懇親会

会期：6月21日（金）18：00～20：00

参加費：無料（学術集会参加章をご着用ください）

会場：ニユートーキョー パレスサイドビル店

〒100-0003 東京都千代田区一ツ橋1-1-1 パレスサイドビルB1F

TEL：050-5494-8898

座長と演者の皆様へ

1. 受付について

1) 座長の皆様へ

当日、座長受付はありません。

学会参加受付をお済ませのあと、ご担当セッション開始予定時刻の10分前までに講演会場内の「次座長席」にご着席ください。

ご担当いただくセッション全体の時間配分については、時間厳守をお願いいたします。プログラムの円滑な進行をお願いいたします。

2) 演者の皆様へ

学会参加受付をお済ませのあと、ご発表セッション開始予定時刻の30分前までに必ずPC受付デスクへお越しのうえ、受付を済ませてください。

※ご発表データについては下記「2. ご発表データについて」をご確認ください。

PC受付：

6月21日(金) 9:15～17:30

6月22日(土) 9:00～17:00

受付場所：一橋大学一橋講堂2F ロビー

2. ご発表データについて

①発表形式はPC発表です。

スライドやビデオは使用できませんのでご注意ください。

②発表データは、16:9サイズ推奨ですが、4:3サイズの映写も可能です。

③会場へは、USBメモリ、パソコン本体のいずれかの形で発表データをお持ち込みください。

④ご発表セッション開始30分前までにPC受付にて発表データの試写と受付を済ませてください。

PC持ち込みの方も、30分前までにPC受付へお越しください。

⑤パワーポイントの「発表者ツール」機能は使用できません。

⑥PC受付のパソコンは台数が限られております。受付パソコンを独占しての長時間のデータ修正はご遠慮ください。学会場ではレイアウト修正のみとし、データ修正等は事前に済ませてからPC受付へお越しください。

発表時間について

●シンポジウム1、2は総合討論の時間を設けておりません。

●一般演題の発表時間はa、bの2種類設定しておりますので、お手数ですが演題採択通知のご確認をお願いします。

a：発表時間4分+質疑応答1分

b：発表時間6分+質疑応答1分

USBメモリをお持ち込みの方への注意事項

①ソフトは、以下のものをご使用ください。

Microsoft PowerPoint

※Macをご使用の方は、PCをお持ち込みください。

※動画ファイルをご使用の方は、PCをお持ち込みください。

②フォントはOS標準のもののみご使用ください。

ノートPCをお持ち込みの方への注意事項

①バックアップとして、必ずメディア(USBメモリ)もお持ち込みください。

②PC受付の液晶モニターに接続し、映像の出力チェックを行ってください。

※PCの機種やOSによって、出力設定方法が異なります。

③プロジェクターとの接続ケーブルは、HDMIです。

PCによっては専用のコネクタが必要になりますので、必ずお持ちください。

※特にVAIO、MacBook等小型PCは、別途付属コネクタが必要な場合がありますので、くれぐれもご注意ください。

④スクリーンセーバー、省電力設定は事前に解除をお願いいたします。

⑤コンセント用電源アダプタを必ずお持ち込みください。

※内蔵バッテリー駆動ですと、ご発表中に映像が切れる恐れがあります。

3. 演題発表時の利益相反状態開示方法について

演題発表時の利益相反状態開示方法については、学会ホームページをご覧ください。

6月21日(金) 第1会場

9:40-9:50 開会の辞

挨拶：宮寄 治 (第60回日本小児放射線学会学術集会 会長 (国立成育医療研究センター 放射線診療部))

9:50-10:30 一般演題 1 「頭部1・先天異常」

page 36

座長：榎園美香子 (東京都立小児総合医療センター 放射線科)
高梨 潤一 (東京女子医科大学八千代医療センター 小児科)

O-01 脳静脈奇形による中脳水道狭窄が脳室拡大の原因と考えられた一例

菱沼 俊哉 東京女子医科大学八千代医療センター 卒後研修センター

O-02 Gorlin-Goltz症候群の3例

堂畑 慶之 神戸市立医療センター中央市民病院 放射線診断科

O-03 健診での頭囲拡大を契機に診断したBlake's pouch cystの5歳児例

大河内達也 川崎市立川崎病院 小児科

O-04 満期相当の脳MRSを用いた視床アミノ酸定量値と早産SGA児との関連

首藤 直大 日本大学 医学部 放射線医学系 放射線医学分野

O-05 頭部MRIを契機に静脈管開存及び高マンガン血症が判明した一例

藤井 茜 永寿総合病院 放射線科 / 川崎市立川崎病院

O-06 てんかん発作を繰り返したモリブデン補酵素欠損症の乳児例

中井 義知 京都府立医科大学 放射線医学教室

O-07 TUBB4A遺伝子病的バリエントによる遺伝性痙性麻痺の一例

加藤亜結美 横浜市立大学 放射線診断学 / 神奈川県立こども医療センター 放射線科

10:30-11:05 一般演題 2 「頭部2・腫瘍、炎症」

page 39

座長：寺田 一志 (東邦大学医療センター佐倉病院 放射線科)
村松 一洋 (自治医科大学 小児科学)

O-08 AESDを含む急性脳症2例におけるArterial spin labelingの検討

奥村 一輝 自治医科大学 小児科学

- O-09** 小児期に視神経萎縮を伴って初診断された急性期のNMOSDの一例
藤井 裕太 神奈川県立こども医療センター 放射線科
- O-10** 皮膚感染から進展した硬膜外膿瘍に超音波検査が有用であった一例
羽田伊知郎 杏林大学医学部杉並病院 小児科
- O-11** HPeV3 髄膜脳炎予後良好例のMRI所見の検討
大西龍太郎 神戸市立医療センター中央市民病院 放射線診断科
- O-12** 頭部皮膚腫瘍を呈した B-cell lymphoblastic lymphoma の一例
堀内 克俊 奈良県立医科大学 放射線診断・IVR学講座
- O-13** 慢性硬膜下血腫を伴った急性リンパ性白血病の1小児例
谷 千尋 広島大学病院 放射線診断科
- O-14** 視床下部過誤腫に対するMRガイド下集束超音波治療の画像学的考察
山口 敏雄 国際集束超音波治療研究所

11:10-12:40 シンポジウム 1 「現場主義！小児がんの画像診断」

page 27

座長：西川 正則(大阪母子医療センター 放射線科)
米田 光宏(国立成育医療研究センター 外科・腫瘍外科/国立がん研究センター中央病院 小児腫瘍外科)

「JCCG 中央画像診断のあゆみ」

演者：野澤久美子(神奈川県立こども医療センター 放射線科)

「画像ステージングシステムの理解」

演者：服部 真也(千葉大学医学部附属病院 放射線科/画像診断センター)

「小児がん肺転移の画像診断と手術」

演者：北河 徳彦(神奈川県立こども医療センター 小児がんセンター腫瘍外科)

「小児腫瘍科医が望む読影 ～見えないものが見えてくる～」

演者：塩田 曜子(国立成育医療研究センター 小児がんセンター)

12:40-13:10 ランチタイム (第2会場)

13:10-14:00 ランチョンセミナー 1 「小児医療におけるプレパレーションとAI技術を用いたMRI検査について」

座長：宮崎 治 (国立成育医療研究センター 放射線診療部)
西川 正則 (地方独立行政法人大阪府立病院機構 大阪母子医療センター 放射線科)

「小児医療におけるプレパレーションの現状と課題」

演者：大脇 由樹 (慶應義塾大学病院 放射線技術室)

「こどもたちに優しいMRI検査を目指して ～超解像ディープラーニング技術 (PIQE) の活用～」

演者：渡邊 浩美 (独立行政法人地域医療機能推進機構 埼玉メディカルセンター 放射線診断科)

共催：キヤノンメディカルシステムズ株式会社

14:00-14:50 一般演題 3 「頭頸部・胸部」

page 43

座長：山崎 裕哉 (公立福生病院 放射線科)
山口 善道 (神戸市立西神戸医療センター 小児科)

O-15 咽頭後間隙および扁桃周囲の炎症性病態に対する超音波検査の経験

有菌 翔子 聖マリアンナ医科大学 放射線診断・IVR学講座

O-16 小児の頭部MRIによる口蓋高/口蓋長比の基準値作成

大島 正成 日本大学 医学部 小児科学系 小児科学分野

O-17 喉頭気管分離術前画像検査での術後気管軟化症予測因子

大林 樹真 聖マリアンナ医科大学 小児外科

O-18 気管支異物と鑄型気管支炎の鑑別が困難であった一例

阿久津 萌 自治医科大学附属病院 小児科学

O-19 間質性肺炎を合併したリジン尿性蛋白不耐症の二例

西 祐進 慶應義塾大学 医学部 放射線科学教室

O-20 肺病変の特徴的石灰化が診断契機となったCarney三徴

浅原 涼子 東京都立小児総合医療センター 放射線科

O-21 外傷を契機として学童期に発症したBochdalek孔ヘルニアの1例

小野 貴史 倉敷中央病院 救急科/倉敷中央病院 放射線診断科

O-22 造影CTの3D再構成画像が手術に役立った気管支肺前腸奇形の一例

下島 直樹 国立成育医療研究センター 小児外科系専門診療部外科

座長：野坂 俊介 (国立成育医療研究センター 放射線診療部)

「小児肝移植のこれまでとこれから」

演者：笠原 群生 (国立成育医療研究センター 病院長)

座長：古川理恵子 (自治医科大学とちぎ子ども医療センター 小児画像診断部)

下島 直樹 (国立成育医療研究センター 小児外科系専門診療部外科)

O-23 虫垂と穿孔部を被覆した大網との間で腸閉塞をきたした乳児の1例

古形 修平 奈良県総合医療センター 小児外科

O-24 急性腹症を呈した川崎病の1例

和田尚一郎 神戸市立西神戸医療センター 小児科

O-25 門脈血栓症を合併した虫垂炎の一例

増田 怜史 国立成育医療研究センター 放射線診療部 放射線診断科

O-26 Cine-MRIを用いたCIIPに対するシンバイオティクス投与効果の検証

渡辺栄一郎 群馬県立小児医療センター 外科

O-27 遠隔コンサルテーションの有用性：CTで診断された毛髪胃石症例

窪田 昭男 月山チャイルドケアクリニック

O-28 急性腹症に潜む虐待の画像診断

小熊 栄二 埼玉県立小児医療センター 放射線科

座長：河野 達夫 (東京都立小児総合医療センター 放射線科)

[Lucencies and Bubbles in the Pediatric Chest]

演者：Bernard F. Laya (St. Luke's Medical Center, Philippines / St. Luke's Medical Center College of Medicine-WHQM, Philippines)

16:50 - 17:40 イブニングセミナー Ⅰ

座長：相田 典子 (神奈川県立こども医療センター 放射線科 / 横浜市立大学放射線診断科)

「血管腫・脈管奇形の画像診断と近年の知見および国内動向」

演者：野崎 太希 (慶應義塾大学医学部 放射線科学教室 (診断))

共催：バイエル薬品株式会社

18:00 - 20:00 会員懇親会 (ニユートーキョー パレスサイドビル店)

座長：藤川あつ子(聖マリアンナ医科大学 放射線診断・IVR科)
三澤 正弘(日本大学医学部附属板橋病院 小児科)

O-29 気管無形成 (Floyd Type III) と総排泄腔遺残を合併した胎児の1例

賀来 岳 倉敷中央病院 放射線診断科

O-30 当院で胎児診断した右側大動脈弓と重複大動脈弓の症例

佐藤 俊介 東邦大学医療センター大森病院 新生児科

O-31 先天性横隔膜ヘルニアの胎児MRI肺-肝信号比は予後を反映するか？

古田 繁行 聖マリアンナ医科大学 小児外科

O-32 EPI法とmFFE法によるT2*WIの胎児頭部MRIの比較

羽柴 淳 千葉大学医学部附属病院 画像診断センター

O-33 軟骨無形成症では胎児期に蝶後頭軟骨結合の癒合をきたしている

服部 真也 千葉大学医学部附属病院 画像診断センター

O-34 演題取り下げ

O-35 胸部動態X線診断システムを用いた小児呼吸器疾患の予後評価

出口 幸一 大阪大学 大学院医学系研究科 小児成育外科

座長：小熊 栄二(埼玉県立小児医療センター 放射線科)

「アメリカ・ボストンで過ごす小児放射線科医の毎日」

演者：半田淳比古(ボストン小児病院 放射線科)

座長：赤坂 好宣(兵庫県立こども病院 放射線診断科)
桑島 成子(群馬県立小児医療センター 放射線科)

「胎児躯幹部 MRI：疾患に応じた撮像と読影のTIPS」

演者：宮寄 治(国立成育医療研究センター 放射線診療部)

「胎児骨格の描出：胎児 CT の被ばく低減と胎児 MRI の可能性」

演者：谷 千尋 (広島大学病院 放射線診断科)

「胎児心臓 MRI の最先端」

演者：稲毛 章郎 (日本赤十字社医療センター 小児科、東京女子医科大学附属足立医療センター 放射線科)

「胎児手術の現状」

演者：小澤 克典 (国立成育医療研究センター 胎児診療科)

12:10-12:40 ランチタイム (第2会場)

12:40-13:30 ランチョンセミナー 2

座長：田波 穰 (埼玉県立小児医療センター 放射線科)

「ムコ多糖症の病態～小児科医の視点から～」

演者：小須賀基通 (国立成育医療研究センター 遺伝診療科)

「ムコ多糖症の X 線診断」

演者：西村 玄 (武蔵野陽和会病院 放射線科)

共催：BioMarin Pharmaceutical Japan 株式会社

13:30-14:10 一般演題 6 「腹部 2・肝胆膵」

page 53

座長：細川 崇洋 (埼玉県立小児医療センター 放射線科)

鈴木 信 (岩手医科大学 外科学講座)

O-36 保存的治療にて自然退縮を認めた新生児肝巨大血管腫の 1 例

山田 舜介 順天堂大学医学部 小児外科・小児泌尿生殖器外科

O-37 急速に進行した 15 歳男性の fibrolamellar 型肝細胞癌の 1 例

川見 明央 神奈川県立こども医療センター 外科/筑波大学医学医療系 小児外科

O-38 胸腔鏡下に切除し得た 2mm 単発肝芽腫肺転移の一例

齋藤 傑 国立成育医療研究センター 小児外科系専門診療部 外科

O-39 肝下面の嚢胞性腫瘍として総胆管嚢腫との鑑別を要した胎児内胎児

伊東 成宜 順天堂大学 小児外科・小児泌尿生殖器外科

O-40 MRIを用いた日本の小児における総胆管径の基準値の検討

小野 賀功 日本大学 医学部外科学系小児外科分野

O-41 出生直後に腹腔内臍静脈瘤内血栓を確認した重症新生児仮死の1例

鍋木 浩太 群馬県立小児医療センター 新生児科

O-42 急速増大した新生児後腹膜腫瘍の一例

福田 有子 国立病院機構 四国こどもとおとなの医療センター 放射線診断科

14:10-14:50 一般演題7 「泌尿生殖器」

page 57

座長：市田和香子 (大阪母子医療センター 放射線科)

古田 繁行 (聖マリアンナ医科大学 小児外科)

O-43 稀な小児副腎腫瘍に¹²³I-MIBGシンチグラフィを施行した2例

原 純子 福島県立医科大学 医学部 放射線医学講座

O-44 異時性に発生したSMARC B1変異を有するラブドイド腫瘍の一例

池島 健吾 聖路加国際病院 放射線科

O-45 尿管内に進展したWilms腫瘍の年長児例の術前画像

益子 貴行 茨城県立こども病院 小児泌尿器科

O-46 右下腹部痛を契機に結節性硬化症と腎細胞癌の診断に至った一例

伊東 成宜 順天堂浦安病院 小児外科

O-47 WEB画像登録システムを用いた小児腎腫瘍のコンサルテーション

大植 孝治 兵庫医科大学 小児外科

O-48 卵巣捻転を膿瘍形成性虫垂炎とCTで誤診した1例

塩原 拓実 聖マリアンナ医科大学病院 放射線診断・IVR科

O-49 多彩な臨床・画像所見を示す小児のカウパー球腺嚢胞

大橋 研介 埼玉県立小児医療センター 泌尿器科

14:50-15:35 一般演題8 「骨軟部」

page 60

座長：田波 穰 (埼玉県立小児医療センター 放射線科)

稲岡 努 (東邦大学医療センター佐倉病院 放射線科)

O-50 胸壁腫瘍として発見された右肋骨のBCG骨髄炎の一例

松原菜穂子 兵庫県立尼崎総合医療センター 放射線診断科

- O-51** Bone Image MRI を用いた頭蓋骨の評価
佐野 恭平 静岡県立こども病院 放射線技術室
- O-52** tubular intraosseous tracking of the acetabulumの検討
寺村 易予 国立成育医療研究センター 放射線診療部
- O-53** 早期血友病性関節症の検出におけるMRIの有用性
長江 千愛 聖マリアンナ医科大学 小児科
- O-54** MRIで原因遺伝子が推察できた先天性ミオパチーの一例
森田 有香 神奈川県立こども医療センター 放射線科
- O-55** 本邦におけるPOR異常症 (Antley-Bixler 症候群) の特徴
巷岡 祐子 慶應義塾大学 医学部 放射線科学教室
- O-56** 骨軟部疾患に対する超音波検査
細川 崇洋 埼玉県立小児医療センター 放射線科

15:35 - 15:50 Coffee Break (第2会場)

15:50 - 16:40 イブニングセミナー 2 「臨床に役立つ小児領域の画像診断 - CT・MRI 読影、適正使用のポイント -」

座長：小山 雅司 (静岡県立こども病院 放射線科)

「造影剤の適正使用・安全性 ～小児画像診断の立場から」

演者：野澤久美子 (神奈川県立こども医療センター 放射線科)

「小児画像診断の Pitfall ～中枢神経領域を中心に」

演者：丹羽 徹 (東海大学 医学部 専門診療学系 画像診断学)

共催：ゲルベ・ジャパン株式会社 メディカルアフエアーズ

座長：野崎 太希 (慶應義塾大学 放射線科学教室)
青木 英和 (東北大学病院 放射線診断科)

出題者：齋藤 祐貴 (聖マリアンナ医科大学病院 放射線診断・IVR科)
古川理恵子 (自治医科大学とちぎ子ども医療センター 小児画像診断部)
榎園美香子 (東京都立小児総合医療センター 放射線科)
乗本 周平 (兵庫県立こども病院 放射線診断科)
中村 祐介 (京都府立医科大学 放射線診断治療学講座)
細川 崇洋 (埼玉県立小児医療センター 放射線科)

解答者：池島 健吾 (聖路加国際病院 放射線科)
小野 貴史 (倉敷中央病院 救急科 (放射線科))
塚本 純 (産業医科大学病院 放射線部)

挨拶：宮崎 治 (第60回日本小児放射線学会学術集会 会長 (国立成育医療研究センター 放射線診療部))
高梨 潤一 (第61回日本小児放射線学会学術集会 会長 (東京女子医科大学八千代医療センター 小児科))