

代田惇朗, 浜野晋一郎, 池本智, 松浦隆樹, 中島光子, 松本直通, 加藤光広	Biallelic loss-of-function mutations in UBA5 cause intractable West syndrome and profound failure to thrive	第51回日本てんかん学会学術集会. 京都市. 2017.11.3	一般口演
代田惇朗, 辻本信一, 横山美奈, 林邦好, 草川功, 荻原正明, 山中岳, 河島尚志	熱性けいれんにおいて, 鎮静性抗ヒスタミン薬はけいれん持続時間を本当に延長するのか?	第51回日本てんかん学会学術集会. 京都市. 2017.11.3	一般口演
舟橋敬一(精神科)	子ども虐待発見とその対応	埼玉県こども安全課研修 2016年8月4日 市民会館おおみや	講演
舟橋敬一(精神科)	小児病院におけるリエゾン・コンサルテーション	日本小児精神研究会教育セミナー 2016.8.19神戸大学医学部会館	講演
川嶋 寛, 鈴木 完, 鈴木啓介, 高見尚平, 柿原 知, 森田香織, 田中保成, 岩中 督	腹腔鏡下胆道拡張症術後吻合部狭窄の1例	第54回日本小児外科学会学術集会 (2017年5月13日宮城)	ポスター
川嶋 寛, 石丸哲也, 鈴木啓介, 柿原 知, 高見尚平, 加藤怜子, 青山統寛	当院における胸腔鏡下食道閉鎖症根治術の現状と手術適応について	第53回日本周産期・新生児学会学術集会(2017年7月17日神奈川)	指定演者 シンポジウム
川嶋 寛, 石丸哲也, 田井中貴久, 鈴木啓介, 高見尚平, 柿原 知, 加藤怜子, 青山統寛	腹腔鏡下後腹膜腫瘍摘出術における尿管損傷に対する対応	第79回日本臨床外科学会総会 (2017年11月25日東京)	指定演者 ビデオ ワークショップ
川嶋 寛, 石丸哲也, 田井中貴久, 鈴木啓介, 高見尚平, 柿原 知, 加藤怜子, 青山統寛	小児消化管吻合における機械吻合の工夫	第79回日本臨床外科学会総会 (2017年11月24日東京)	指定演者 ビデオ シンポジウム
川嶋 寛	小児外科疾患に対する腹腔鏡手術とpitfall	第92回日本外科学会卒後教育セミナー(2017年11月25日東京)	口演
川嶋 寛, 石丸哲也, 田井中貴久, 鈴木啓介, 柿原 知, 高見尚平, 加藤怜子, 青山統寛	ヒルシュスプルング病に対する内視鏡手術の現状	第30回日本内視鏡外科学会総会(2017年12月7日京都)	指定演者 ワーク ショップ
鈴木 完, 川嶋 寛, 鈴木啓介, 高見尚平, 柿原 知, 森田香織, 田中保成, 岩中 督	小児卵巣成熟奇形腫の対側発症および再発に関する検討	第54回日本小児外科学会学術集会 (2017年5月12日宮城)	口演
鈴木啓介, 川嶋 寛, 鈴木 完, 高見尚平, 柿原 知, 森田香織, 田中保成, 岩中 督	当院における肥厚性幽門狭窄症に対する硫酸アトロピン療法と手術療法の治療成績の検討	第54回日本小児外科学会学術集会 (2017年5月11日宮城)	口演
鈴木啓介, 川嶋 寛, 石丸哲也, 田井中貴久, 柿原 知, 高見尚平, 加藤怜子, 青山統寛	腸閉塞に対する単項式腹腔鏡補助手術の治療成績の検討	第30回日本内視鏡外科学会総会(2017年12月7日京都)	eポスター
鈴木啓介, 川嶋 寛, 石丸哲也, 高見尚平, 柿原 知, 加藤怜子, 青山統寛	嚢胞穿刺が有効であった慢性肺疾患に合併した巨大肺嚢胞の1例	第28回日本小児呼吸器外科研究会PSJM2017 (2017年10月27日神奈川)	口演
森田香織, 川嶋 寛, 鈴木 完, 鈴木啓介, 高見尚平, 柿原 知, 田中保成, 岩中 督	重症心身障害児における胃空腸吻合3例の検討	第54回日本小児外科学会学術集会 (2017年5月11日宮城)	口演
柿原 知, 川嶋 寛, 鈴木 完, 鈴木啓介, 高見尚平, 森田香織, 田中保成, 岩中 督	腹腔鏡下胃瘻造設術の有用性	第54回日本小児外科学会学術集会 (2017年5月11日宮城)	口演
柿原 知, 川嶋 寛, 石丸哲也, 鈴木啓介, 高見尚平, 加藤怜子, 青山統寛	重症心身障害児(者)における腸閉塞症例の問題点	第33回日本小児外科学会秋季シンポジウムPSJM2017 (2017年10月28日神奈川)	口演
柿原 知, 川嶋 寛, 石丸哲也, 田井中貴久, 鈴木啓介, 高見尚平, 加藤怜子, 青山統寛	胸腔鏡下に治療した食道閉鎖症術後食道肺瘻の1女児例	第30回日本内視鏡外科学会総会(2017年12月8日京都)	口演
青山統寛, 川嶋 寛, 石丸哲也, 鈴木啓介, 柿原 知, 加藤怜子, 高見尚平	経腸栄養開始後に発症した壊死性腸炎の1例	第52回日本小児外科学会 関東甲信越地方会(2017年10月14日茨城・土浦)	口演
青山統寛, 川嶋 寛, 石丸哲也, 田井中貴久, 鈴木啓介, 柿原 知, 高見尚平, 加藤怜子	腸重積症に対する腹腔鏡下整備術の検討	第30回日本内視鏡外科学会総会(2017年12月8日京都)	eポスター
高見尚平, 川嶋 寛, 鈴木 完, 鈴木啓介, 柿原 知, 森田香織, 田中保成, 岩中 督	埼玉県立小児医療センターにおける中心静脈カテーテル挿入の現状	第54回日本小児外科学会学術集会 (2017年5月12日宮城)	口演
高見尚平, 川嶋 寛, 石丸哲也, 鈴木啓介, 柿原 知, 加藤怜子, 青山統寛	内臓錯位を伴った先天性十二指腸閉鎖症の2例	第37回日本小児内視鏡・手術手技研究会PSJM2017 (2017年10月27日神奈川)	口演
高見尚平, 川嶋 寛, 石丸哲也, 田井中貴久, 鈴木啓介, 柿原 知, 加藤怜子, 青山統寛	Gross B型先天性食道閉鎖症に対してinternal tractionを用いた二期的胸腔鏡下食道閉鎖症根治術を施行した1例	第30回日本内視鏡外科学会総会(2017年12月8日京都)	口演
石丸哲也, 川嶋 寛, 鈴木啓介, 高見尚平, 柿原 知, 加藤怜子, 青山統寛, 内田広夫, 岩中 督	中間位鎖肛に対する腹腔鏡補助下肛門形成術: 仙骨会陰式造肛術との比較	第74回直腸肛門奇形研究会PSJM2017 (2017年10月27日神奈川)	口演
石丸哲也, 川嶋 寛, 田井中貴久, 鈴木啓介, 柿原 知, 高見尚平, 加藤怜子, 青山統寛	食道閉鎖症に対する胸腔鏡下一期根治術の手術成績: 従来法との比較検討	第30回日本内視鏡外科学会総会(2017年12月8日京都)	口演

加藤怜子、川嶋 寛、石丸哲也、鈴木啓介、高見尚平、柿原 知、青山統寛	膀胱尿管逆流症を合併したMMIHSの1例	第33回日本小児外科学会秋季シンポジウムPSJM2017 (2017年10月29日 神奈川)	口演
加藤怜子、川嶋 寛、石丸哲也、田井中貴久、鈴木啓介、柿原 知、高見尚平、青山統寛	胃重複症に対して腹腔鏡下開窓術を施行した1小児例	第30回日本内視鏡外科学会総会(2017年12月9日 京都)	eポスター
Msa Hiro Sugawa, Kentaro Watanabe, Yuki Arakawa, Ryouta Kwakami, Masato Yanagi, Toshikazuu Itabasi, Koji Sasaki, Kiyotaka Isobe, Mkiko Mori, Hiroshi Kawashima, Eiji Oguma, Hiroshi Kishimoto, Junko Takita, Katsuyoshi Koh	クリゾチニブが著効した肝炎性筋繊維芽細胞腫の幼児例	第59回日本小児血液・がん学会学術集会 (2017年11月9日 愛媛)	口演
Mkiko Mori, Msa Hiro Sugawa, Jun Noguchi, Ryouta Kawakami, Toshikazuu Itabasi, Masato Yanagi, Kiyotaka Isobe, Yuki Arakawa, Hiroshi Kawashima, Eiji Oguma, Hiroshi Kishimoto, Katsuyoshi Koh	単一施設における両側Wilms腫瘍の臨床像と治療成績	第59回日本小児血液・がん学会学術集会 (2017年11月10日 愛媛)	口演
Kiyotaka Isobe, Jun Noguchi, Msa Hiro Sugawa, Ryouta Kawakami, Toshikazuu Itabasi, Masato Yanagi, Mkiko Mori, Yuki Arakawa, Hiroshi Kawashima, Eiji Oguma, Hiroshi Kishimoto, Katsuyoshi Koh	完全切除されたstage I 悪性胚細胞性腫瘍の長期予後と合併症に於いての検討	第59回日本小児血液・がん学会学術集会 (2017年11月11日 愛媛)	口演
内田広夫、田井中貴久、田中裕次郎、城田千代栄、住田 亘、横田一樹、大島一夫、村瀬成彦、白月 遼、千馬耕亮、檜 顕成	腹腔鏡下胆道拡張症根治術における適切な水内短観の処理	第30回日本内視鏡外科学会総会(2017年12月7日 京都)	パネルディスカッション
天野日出、檜 顕成、三宅行一、田井中貴久、城田千代栄、住田 亘、横田一樹、村瀬成彦、内田広夫、田井中貴久、田中裕次郎、大島一夫、白月 遼、千馬耕亮、藤代準、田中裕次郎、内田広夫	体内残存物とならない亜鉛合金を用いた内視鏡外科手術用デバイスの開発	第30回日本内視鏡外科学会総会(2017年12月7日 京都)	口演
檜 顕成、内田広夫、田中裕次郎、田井中貴久、城田千代栄、住田 亘、横田一樹、大島一夫、村瀬成彦、白月 遼、千馬耕亮	防曇効果、血液付着のセルフクリーニング性を備えた内視鏡の開発	第30回日本内視鏡外科学会総会(2017年12月7日 京都)	口演
田井中貴久、内田広夫、田中裕次郎、城田千代栄、檜 顕成、住田 亘、横田一樹、大島一夫、村瀬成彦、白月 遼、千馬耕亮	小児大腿ヘルニアに対して腹腔鏡下修復術を施行した3例	第30回日本内視鏡外科学会総会(2017年12月7日 京都)	口演
横田一樹、内田広夫、田中裕次郎、田井中貴久、城田千代栄、檜 顕成、住田 亘、大島一夫、村瀬成彦、白月 遼、千馬耕亮	肥厚性幽門狭窄症に対する鏡視下手術～完全腹腔鏡下手術と単項式腹腔鏡補助下手術の比較～	第30回日本内視鏡外科学会総会(2017年12月8日 京都)	口演
田中裕次郎、内田広夫、田井中貴久、城田千代栄、檜 顕成、住田 亘、横田一樹、大島一夫、村瀬成彦、白月 遼、千馬耕亮	腹腔鏡下十二指腸閉鎖症根治術における吻合の工夫	第30回日本内視鏡外科学会総会(2017年12月8日 京都)	口演
出家亨一、内田広夫、檜 顕成、石丸哲也、横田一樹、村瀬成彦、城田千代栄、田井中貴久、田中裕次郎、藤代 準	小児内視鏡手術支援のための患者固有のデータを用いたトロッカーシミュレーションは非常に効果的である	第30回日本内視鏡外科学会総会(2017年12月8日 京都)	eポスター
大島一夫、内田広夫、田井中貴久、城田千代栄、檜 顕成、住田 亘、横田一樹、村瀬成彦、白月 遼、千馬耕亮、小野靖之、高須英見	小児腹腔鏡下祖型ヘルニア根治術後の再発形態に関する多施設間検討	第30回日本内視鏡外科学会総会(2017年12月9日 京都)	ワークショップ
内田広夫、出家亨一、増山秀徳、檜 顕成、城田千代栄、横田一樹、村瀬成彦、田井中貴久、田中裕次郎、城田千代栄、住田 亘、大島一夫、白月 遼、千馬耕亮、石丸哲也	新生児生体質感模擬臓器モデルを用いたシミュレーターの開発とその効果	第30回日本内視鏡外科学会総会(2017年12月9日 京都)	口演
鈴木 詩央、星野 健司、石川 悟、百木 恒太、大越 陽一、河内 貞貴、菱谷 隆、小川 潔、川村 廉、木南 寛造、黄 義浩、野村 耕司	治療に難渋している心房中隔欠損・肺静脈狭窄の1例	第79回 埼玉小児循環器懇話会 平成29年5月20日 大宮	口演
野村 耕司	左心低形成症候群におけるFONTAN術後の遠隔期間問題点	第17回 東日本小児心臓外科懇話会 平成29年6月9日 大手町	口演
野村 耕司、黄 義浩、木南 寛造、中尾 充貴	単冠動脈を伴うTGAに対する動脈スイッチ手術の工夫	第53回日本小児循環器学会 総会 平成29年7月8日 浜松	口演
黄 義浩、野村耕司、木南寛造	大動脈基部再建症例の再手術における体外循環システムの検討	第53回日本小児循環器学会 総会 平成29年7月8日 浜松	口演
木南寛造、野村耕司、黄 義浩	当院でのprimary sutureless法によるTAPVCの外科治療経験	第53回日本小児循環器学会 総会 平成29年7月8日 浜松	口演

野村 耕司、黄 義浩、木南 寛造	単一valsalva洞起始冠動脈を伴う完全大血管転位症に対する動脈スイッチ手術	第70回日本胸部外科学会 総会 平成29年9月28日 札幌	口演
川村 廉、野村 耕司、黄 義浩	脳梗塞発症を契機に手術介入を要した左室二腔症の1例	第80回 埼玉小児循環器懇話会 平成29年10月21日 大宮	口演
川村 廉、黄 義浩、木南 寛造、野村 耕司	新生児期に手術を要した冠動静脈瘻の一症例	第175回日本胸部外科学会 関東甲信越地方会 平成29年11月11日 東京	口演
高木 智充、野村 耕司、黄 義浩、川村 廉	異型大動脈縮窄症に対し血行再建を施行した2症例の検討	第176回日本胸部外科学会 関東甲信越地方会 平成30年3月10日 東京	口演
栗原 淳	小児神経外科教育セミナー2017:頭蓋骨縫合早期癒合症	第45回日本小児神経外科学会 2017.6.2 神戸	教育セミナー
影山 悠、栗原 淳	神経内視鏡下生検術の診断率と問題点	第45回日本小児神経外科学会 2017.6.3 神戸	一般口演
栗原 淳、影山 悠	矢状縫合早期癒合症に対する手術法と手術時期に関する検討	第45回日本小児神経外科学会 2017.6.3 神戸	シンポジウム
神谷光樹、高峰裕介、山室俊、栗原淳	小児脳神経外科手術におけるニューロナビゲーションシステムの有用性	第57回埼玉県脳外科臨床研究会 2017.6.12 大宮	一般口演
Kurihara Jun	Clinical features of intraspinal cystic lesions in children	ISPN2017 2017.10.10 Denver, USA	ポスター
栗原 淳	小児神経外科手術における術前手術計画と術中ナビゲーション	第35回日本こども病院神経外科医会 2017.11.3 横浜	セミナー
栗原 淳	小児水頭症に対する第三脳室底開窓術の 長期予後因子に関する検討	第24回日本神経内視鏡学会 2017.11.10 横浜	シンポジウム
青木宏之、花島裕也、吉田宏一朗、寺西亮雄、落合祐之、栗原 淳	第一頸椎に発生したランゲルハンス細胞組織球症の一治験例	第134回日本脳神経外科学会関東支部学術集会 2017.12.16 東京	一般口演
森 史、栢原智道、落合祐之、栗原 淳、吉野篤緒	小児神経サルコイドーシスの1例	第135回日本脳神経外科学会関東支部学術集会 2017.3.31 東京	一般口演
根本菜穂、平良勝章、長尾聡哉、大島洋平(整形外科)	Ponseti法の治療成績と再手術症例の検討	第90回日本整形外科学会学術集会. 仙台,2017.5.18(木)	ポスター
平良勝章、根本菜穂、長尾聡哉、大島洋平(整形外科)	特発性先天性内反足に対する手術法の選択	第42回日本足の外科学会. 愛知, 2017.11.9(木)	シンポジウム
平良勝章、根本菜穂、及川昇、鈴木麗、越智宏徳、大島洋平、長尾聡哉、徳橋泰明(整形外科)	小児恒久性膝蓋骨脱臼の治療戦略	第28回日本小児整形外科学会学術集会. 東京, 2017.12.7(木)	口演
根本菜穂、平良勝章、及川昇、鈴木麗、越智宏徳、大島洋平、長尾聡哉(整形外科)	母指多指症術後機能評価表を用いた母指多指症の臨床成績	第28回日本小児整形外科学会学術集会. 東京, 2017.12.7(木)	口演
田窪明仁、平良勝章、根本菜穂、及川昇、鈴木麗、越智宏徳、徳橋泰明、長尾聡哉(整形外科)	上腕骨遠位骨端離開の特徴の検討	第28回日本小児整形外科学会学術集会. 東京, 2017.12.7(木)	口演
鈴木麗、平良勝章、根本菜穂、及川昇、越智宏徳、大島洋平、長尾聡哉、徳橋泰明(整形外科)	〇脚を主訴に来院したくる病の治療経験	第28回日本小児整形外科学会学術集会. 東京, 2017.12.7(木)	口演
越智宏徳、平良勝章、根本菜穂、及川昇、鈴木麗、大島洋平、長尾聡哉、徳橋泰明、金子和夫(整形外科)	マイコバクテリウム属による骨端骨髓炎に対して骨髓鏡を併用し治療をおこなった1例	第28回日本小児整形外科学会学術集会. 東京, 2017.12.7(木)	ポスター

及川昇,平良勝章,根本菜穂,越智宏徳,佐野陽亮,白石紘子(整形外科)	大腿骨頭すべり症後骨頭壊死3例の検討	第28回関東小児整形外科研究会. 東京, 2018.2.3	口演
佐野陽亮,平良勝章,根本菜穂,及川昇,越智宏徳,白石紘子(整形外科)	Freiberg病の治療経験	第28回関東小児整形外科研究会. 東京, 2018.2.3	口演
根本菜穂,平良勝章,及川昇,越智宏徳,佐野陽亮,白石紘子(整形外科)	都市型小児病院に生まれ変わってー外傷治療の変遷ー	第28回関東小児整形外科研究会. 東京, 2018.2.3	口演
平良勝章,岩間徹	小中学生の野球肘検診の現状と課題 <横浜市野球肘検診と中学硬式野球ポニーリーグでの試みから>	第30回日本肘関節学会学術集会・東京, 2018.2.16(金)	シンポジウム
鍋岡良,平良勝章,根本菜穂,及川昇,越智宏徳,長尾聡哉,大島洋平,徳橋泰明,長岡正宏(整形外科)	当センターの小児化膿性肘関節炎の経験	第30回日本肘関節学会学術集会・東京, 2018.2.16(金)	ポスター
加藤基(形成外科), 渡邊彰二, 飯田拓也, 渡辺あずさ, 藤澤興, 古屋恵美, 河野達樹, 萩島信也	リンパ浮腫からリンパ管奇形へ LVAの適応拡大	第60回 日本形成外科学会総会 2017年4月13日, 大阪	口頭発表
加藤基(形成外科), 渡邊彰二, 飯田拓也	小児リンパ管奇形の自然体積とリンパ流	第41回 日本リンパ学会総会 2017年6月2日, 鹿児島	Award session
加藤基(形成外科), 渡邊彰二, 飯田拓也	リンパ流に基づく小児リンパ管疾患の外科的アプローチ	第41回 日本リンパ学会総会 2017年6月3日, 鹿児島	シンポジウム
加藤基(形成外科), 渡邊彰二, 飯田拓也	乳び胸腹水を止める, 低侵襲小児リンパ外科	第41回 日本リンパ学会総会 2017年6月2日, 鹿児島	ポスター
加藤基(形成外科), 渡邊彰二, 飯田拓也	リンパ浮腫からリンパ管奇形へ	第41回 日本リンパ学会総会 2017年6月2日, 鹿児島	ポスター
加藤基(形成外科), 渡邊彰二, 渡辺あずさ, 飯田拓也	Lymph flow of pediatric lymphangioma, and its flow oriented surgery.	第1回 Lymphatic Forum 2017 年6月12日, シカゴ	ポスター
加藤基(形成外科), 渡邊彰二, 飯田拓也	Lymphatic malformation is treatable with super-micro surgery strategy.	第9回 World society for reconstructive microsurgery 2017年6月17日, ソウル	口頭発表
加藤基(形成外科), 渡邊彰二, 飯田拓也	Spread super microsurgery indications to the pediatric diseases.	第9回 World society for reconstructive microsurgery 2017年6月17日, ソウル	口頭発表
加藤基(形成外科), 渡邊彰二, 飯田拓也	Flow oriented super-micro surgery (FOSS) for the pediatric lymphatic diseases.	第9回 World society for reconstructive microsurgery 2017年6月17日, ソウル	invited faculty panel discussion
加藤基(形成外科), 渡邊彰二, 野村耕司, 黄義浩, 木南寛造, 小川潔, 星野健司, 菱谷隆, 河内貞貴, 川嶋寛, 田波穰	乳び胸腹水を止める低侵襲小児リンパ外科	第53回 日本小児循環器病学会 2017年7月7日, 浜松	E-oral
加藤基(形成外科), 渡邊彰二, 飯田拓也, 渡辺あずさ, 宇都宮裕己	リンパ管腫に対するリンパ流再建外科治療	第14回 日本血管腫血管奇形学会 2017年7月15日, 福島	口頭発表
加藤基(形成外科), 渡邊彰二, 飯田拓也, 渡辺あずさ, 宇都宮裕己	リンパ管奇形の自然退縮とリンパの流れ 小児病院34年間の後方視的検討	第14回 日本血管腫血管奇形学会 2017年7月15日, 福島	口頭発表

加藤基(形成外科)	Terminate chylothorax/ abdomen by minimum invasive pediatric lymph surgery.	World congress of lymphology	口頭発表
加藤基(形成外科)	Lymphatic venous anastomosis for pediatric lymphangioma. Flow oriented surgical method.	World congress of lymphology	口頭発表
加藤基(形成外科)	Venous anastomosis to control lymph flow for lymphatic malformation.	The meeting of American society for plastic surgery	口頭発表
加藤基(形成外科), 横山貴之, 飯田拓也, 渡邊彰二, 渡辺あずさ, 渡辺太朗	こども病院におけるμ サージリーの適応拡大と現状	第44回 日本マイクロサージャリー学会	口頭発表
渡邊彰二, 藤澤興, 渡辺あずさ, 宇都宮裕己	鼻正中部形成不全による呼吸障害と整容的問題を肋骨移植で治療したFrontonasal Dysplasia Spectrumの一例	第35回日本頭蓋顎顔面外科学会学術集会	ポスター
大橋研介 船越大吾 多田実	腸管利用膀胱拡大術・代用膀胱造設術の検討	第54回日本小児外科学会総会・学術集会 2017年5月11日 仙台市	口演
多田実 大橋研介	腸管利用膀胱拡大術後の妊娠、分娩について	第54回日本小児外科学会総会・学術集会 2017年5月11日 仙台市	口演
多田実 家崎朱梨 大橋研介 船越大吾	高位腹腔内精巣の臨床的検討	第54回日本小児外科学会総会・学術集会 2017年5月11日 仙台市	口演
植草省太 多田実 大橋研介	腹腔鏡下腎盂形成術の検討	第54回日本小児外科学会総会・学術集会 2017年5月11日 仙台市	口演
多田実 大橋研介	一期的FS法施行腹腔鏡下精巣固定術	第54回日本小児外科学会総会・学術集会 2017年5月11日 仙台市	口演
家崎朱梨 堀祐太郎 植草省太 多田実 大橋研介 船越大吾	膀胱癌を合併したコストロ症候群の一男児例	第82回日本泌尿器科学会東部総会 2017年9月29日 東京都	口演
多田実 家崎朱梨 堀祐太郎 船越大吾 大橋研介	新生時期一時的尿路変更としての腎盂婁について	第28回日本小児外科QOL研究会 2017年11月4日 静岡市	口演
安達のどか(耳鼻咽喉科)	小児気管切開術後の注意点	さいたま市立さくら草特別支援学校 担当指導者会議および講演会 (2017年10月23日、さいたま市さくら草)	講演
浅沼 聡 (耳鼻咽喉科)	耳鼻咽喉科領域の「感染対策の工夫と実際」	第20回S.S.O (Sonic Symposium on Otolaryngology)の会(2017年7月25日 さいたま市)	口演

浅沼 聡 (耳鼻咽喉科)	小児難聴の早期発見について～乳幼児健診でどのような工夫が必要か～	所沢市医師会平成29年度第2回 医師講習会(2017年11月2日 所 沢市)	講演
徳力 千智 神部 友香 村上 晶	Peters奇形の全身異常と経過の検討	第121回日本眼科学会総会 2017.4.7 東京	学術展示
西本 亜里香 大山 祐佳里 神部 友香	斜視として紹介された頭蓋内腫瘍	順天堂大学眼科学教室合同症 例検討会2017.7.22 東京	口演
大山 祐佳里 神部 友香	先天無眼球・小眼球の臨床背景と全身合併症、義眼治 療の経過	第6回日本小児診療多職種研究 会2017.11.4 沖縄	口演
西本 亜里香 神部 友香 佐藤 智 川野 豊 根岸 貴志、村上 晶	ステロイド副作用を有するぶどう膜炎にアダリムマブ治療 を行った一例	第43回日本小児眼科学会総会 208.3.2 名古屋	学術展示
玉城善史郎	アレルギー性皮膚疾患とスキンケア	学校保健支援活動 講師 大沢 第一保育所 平成29年7月13日 越谷市	講演
玉城善史郎	スキンケアのハウ・トウ	埼玉県立小児医療センターセミ ナー 平成29年度8月6日 さい たま市	講演
玉城善史郎	小児でよく見る疾患とその予防	第81回日本皮膚科学会東京支 部学術大会 平成29年度11月18 日 新宿	講演
須永真司、玉城善史郎	自然消退がみられたランゲルハンス細胞組織球症の1例	日本皮膚科学会東京地方会第 876回例会 平成29年度12月16 日 千代田区	口演
植田育也	「未来の見える鏡」をのぞき見た男の話	第120回日本小児科学会学術集 会 (総合シンポジウム3) 平成29年4月14日 東京都港区	講演
植田育也	米国との比較に見る日本の脳死と臓器提供の問題点と 今後	第120回日本小児科学会学術集 会 (分野別シンポジウム4) 平成29年4月14日 東京都港区	講演
本山 景一	特別企画「小児科医のための画像診断セミナー」 演 題:小児科医にとっての画像診断	第120回日本小児科学会学術集 会グランドプリンスホテル新高輪 平成29年4月16日 東京都港区	講演
細谷通靖、利根澤慧*、木村翔、齋藤千徳、 谷昌憲、宮卓也、梶川優介、植田育也(集中 治療科、救急診療科*)	急性呼吸障害を呈した児の救急搬送	第141回埼玉県小児科医会 第168回日本小児科学会埼玉地 方会 平成29年5月14日 さいたま市浦和区	講演
細谷通靖、利根澤慧*、木村翔、齋藤千徳、 谷昌憲、宮卓也、梶川優介、植田育也(集中 治療科、救急診療科*)	急性呼吸障害を呈した児の救急搬送	第141回埼玉県小児科医会 第168回日本小児科学会埼玉地 方会 平成29年5月14日 さいたま市浦和区	講演
植田育也	集中治療と臨床倫理 —倫理的・法的・社会的問題(ELSI)への対応— 事例検討	2017年:第2回教育講座 平成29年5月28日 東京都新宿区	講演
中村裕子、松浦隆樹、樋渡えりか、池本智、 小一原玲子、菊池健二郎、田中学、南谷幹 之、浜野晋一郎	埼玉県立小児医療センターにおける急性脳症57例の症 候群分類と予後について	第59回日本小児神経学会学術 集 平成29年6月15日～17日 大阪府大阪市大阪国際会議場	口演
木村翔	脳死判定セミナー	第31回日本小児救急医学会 平成29年6月23日 東京都中央区	実習講師
植田育也	小児救命救急医にとっての「自分の患者」	第31回日本小児救急医学会 平成29年6月24日 東京都中央区	講演
細谷通靖(集中治療科)、大崎真樹(静岡県 立こども病院循環器集中治療科)	小児心臓外科手術後の開胸管理における筋弛緩剤の 必要性	第53回日本小児循環器学会学 術集会 平成29年7月7日 静岡県浜松市	講演
植田育也	小児の臓器提供と看取りの医療	慶應義塾大学看護医療学部講 義 平成29年7月13日 東京都新宿区	講義
植田育也	小児急性期医療における看取りの医療	慶應義塾大学看護医療学部大 学院講義 平成29年7月13日 東京都新宿区	講義

植田育也	小児集中治療における緩和ケアと看取り	埼玉県立小児医療センター 緩和ケアチーム 平成29年9月15日 埼玉県さいたま市	講演
植田育也	小児救急医療から見た診療連携 ～病棟スタッフ間から地域連携まで	埼玉県立小児医療センター リスクマネジメント部会 平成29年9月20日 埼玉県さいたま市	講演
植田育也	地域医療とPICU	第417回相模原市医師会小児科医会学術講演会 平成29年9月20日 神奈川県相模原市	講演
植田育也	1,000人に一人の重症患者とCommon Diseaseの見分け方	平成29年度第1回埼玉県医師会小児救急医療研修会 平成29年9月23日 埼玉県さいたま市	講演
植田育也	PICU 小児救急最後の砦	地域医療教育センター教育研修会 平成29年10月1日 埼玉県さいたま市	講演
植田育也	小児患者のEnd-of-life care	広島大学大学院救急集中治療医学・小児科学合同特別演習 平成29年10月2日 広島県広島市	講演
植田育也	PICU発足から9カ月を経て	平成29年度埼玉県立小児医療センター地域連携懇談会 平成29年10月5日 埼玉県さいたま市	講演
植田育也	子どもの心肺停止について	第15回SQO(すくおー・小児救急勉強会) 平成29年10月6日 埼玉県久喜市	講演
植田育也	子供たちの身近に起こりうる事故について	医療法人社団一志会豊川小児科内科医院 平成29年10月11日 北海道河東郡	講演
今本俊郎	軽微な受傷機転にも関わらず、ショック状態を呈した肝損傷を認めた1女児例	第45回日本救急医学会総会 平成29年10月24日～26日	学会発表
木村翔	TBSA8%の顔面、四肢熱傷後に腹部コンパートメント症候群に至った1乳児例	第45回日本救急医学会 平成29年10月25日 大阪府大阪市	ポスター
植田育也	小児救急総論	第19期救急救命士養成教育講義 平成29年10月30日 埼玉県さいたま市	講演
植田育也 <sup>1)</sup> 、福島亮介 <sup>2)</sup> 、木村翔 <sup>1)</sup> 、丹野翔五 <sup>3)</sup> 、江濱由松 <sup>2)</sup> 、今本俊郎 <sup>2)</sup> 1)集中治療科2)救急診療科、3)外傷診療科	さいたま市消防局平成29年度第2回救急隊員研修	さいたま市消防局平成29年度第2回救急隊員研修 平成29年11月1日～11月2日 埼玉県さいたま市	講演
植田育也	対話する死生学～喪失とともに生きる	静岡大学全学教育科目講義 平成29年11月6日 静岡県静岡市	講演
植田育也	実習「小児脳死判定」	公益社団法人日本臓器移植ネットワーク2017年度救急医療における脳死患者の対応セミナー 平成29年11月12日 神奈川県足柄上郡	実習講師
山田香里	隣接する高度救命救急センターと円滑に連携できた火災による複数傷病事案	第25回小児集中治療ワークショップ 平成29年11月18日 東京都中央区	講演
植田育也	こどものこきゅう おいしいところ ゼーんぶ はんずおん	第25回小児集中治療ワークショップ 平成29年11月19日 東京都中央区	講演
本山 景一	多職種で考える倫理問題 ～子供たちとその家族のために何ができるか？みんなで脳を分かち合おう～	第25回小児集中治療ワークショップ 平成29年11月19日 聖路加国際大学キャンパス 東京都港区	講演
植田育也	PICUにおける看取りの医療	第8回日本小児救急医学会小児救急教育セミナー 肥後もっこすセミナー 平成29年11月25日 熊本県熊本市	講師
木村翔	頭部外傷	第8回日本小児救急医学会小児救急教育セミナー 肥後もっこすセミナー 平成29年11月25日 熊本県熊本市	講師

植田育也	「PICU～小児救急最後の砦」リターンズ あれから10年	第205回日本小児科学会群馬地方会講和会 平成29年12月2日 群馬県前橋市	講演
Satoshi Tonezawa <sup>1)</sup> , Ryusuke Nambu <sup>2)</sup> , Seiichi Kagimoto <sup>3)</sup> 1)Division of Emergency and Critical Care Medicine Saitama Children's Medical Center 2)Division of Gastroenterology and Hepatology, Saitama Children's Medical Center 3)Iwatsuki clinic, attached to Saitama Children's Medical Center	Acute liver failure caused by refeeding syndrome in a battered child	Taiwan-Japan-Korea Joint Meeting & 2017 Annual Meeting of Taiwan Society of Pediatric Gastroenterology, Hepatology and Nutrition (TSPGHAN) (2017.12.2 Taipei, Taiwan )	Lecture
植田育也	小児脳死判定	公益社団法人日本臓器移植ネットワーク 2017年度救急医療における脳死患者の対応セミナー 平成29年12月3日 東京都新宿区	講師
木村翔	実習 小児超音波	第1回小児集中治療超音波コース 平成29年12月2, 3日 東京都中央区	実習講師
植田育也	「PICU～小児救急最後の砦」リターンズ あれから7年	第227回日本小児科学会新潟地方会 平成29年12月16日 新潟県新潟市	講演
谷昌憲	小児の救急蘇生法	第19期救急救命士養成教育訓練 平成29年12月16日 さいたま市中央区	講義
黒沢大樹、植田育也	重症患者集約化における搬送チームによる迎え搬送の意義	第227回日本小児科学会新潟地方会 平成29年12月16日 新潟市	講演
植田育也	小児の呼吸管理を考える	草加市立病院小児科 小児の呼吸管理を考える 平成29年12月18日 埼玉県草加市	講師
山田香里(集中治療科)	当院における熱傷の検討	埼玉ジュニアカンファレンス 平成30年1月26日 埼玉県立小児医療センター講堂	口演
谷昌憲	養護教諭のためのシミュレーション教育	保健研究サークル さくら草 平成30年1月27日 さいたま市中央区	講義
植田育也	小児の臓器提供と看取りの医療	平成29年度良質な医師を育てる研修(小児救急に関する研修) 平成30年2月2日 香川県善通寺市	講師
植田育也	1ヶ月 哺乳不良ぐったり	平成29年度良質な医師を育てる研修(小児救急に関する研修) 平成30年2月2日 香川県善通寺市	講師
植田育也	～1,000人に一人の重症患者とCommon Diseaseの見分け方～	平成29年度第2回 埼玉県医師会小児救急医療研修会 平成30年2月3日 埼玉県川越市	講師
植田育也	小児の呼吸管理Q&A	埼玉県臨床工学会主催 第17回人工呼吸器安全対策セミナー 平成30年2月4日 埼玉県さいたま市	講演
黒沢大樹, 林拓也, 新津健裕, 植田育也	心肺停止に至ったが体外式膜型人工肺(ECMO)によって救命し得た劇症型悪性高熱症の5歳男児の一例	第45回日本集中治療医学会 平成30年2月21日 千葉市	ポスター
山田香里(集中治療科)	小児気道熱傷患者における抜管指標の検討	第45回日本集中治療医学会学術集会 平成30年2月21日-23日 ホテルニューオータニ	口演
丹野 翔五(外傷診療科)、林 拓也(集中治療科)、植田 育也(集中治療科)	肺炎随伴性被包化胸水に対して胸腔内ウロキナーゼ注入が奏功した一小児例	第45回日本集中治療医学会学術集会 平成30年2月21日 幕張メッセ	口演
三浦慎也ら(埼玉県立小児医療センター集中治療科)	小児ICUにおいて、早期リハビリテーション開始に影響する因子はなにか	日本集中治療医学会 平成30年2月22日 幕張メッセ	口演
新津健裕(集中治療科)、長井勇樹、居石崇志、渡邊伊知郎、本村誠、齊藤修、清水直樹(東京都立小児総合医療センター)	小児集中治療室(PICU)における気管切開術施行症例の長期予後に関する検討	第120回日本小児科学会学術集会 (平成29年4月14日、東京)	一般演題 (口演)

新津健裕(集中治療科)、長井勇樹、居石崇志、渡邊伊知郎、本村誠、齊藤修、三浦大、澁谷和彦、吉村幸浩、寺田正次、清水直樹(東京都立小児総合医療センター)	PICUにおける先天性心疾患周術期に合併した頭蓋内出血症例に関する検討	第53回日本小児循環器学会総会・学術集会(平成29年7月7日、浜松)	パネルディスカッション
新津健裕(集中治療科)、長井勇樹、居石崇志、渡邊伊知郎、本村誠、齊藤修、菊地祐子、清水直樹(東京都立小児総合医療センター)	小児集中治療領域における緩和ケア	第59回日本小児神経学会学術集会(平成29年6月16日、大阪)	シンポジウム
新津健裕(集中治療科)	先天性気管狭窄症のICU管理	第25回小児集中治療ワークショップ(平成29年10月18日)	シンポジウム
新津健裕(集中治療科)	「PICUってどんなところ?—小児医療における小児集中治療医の役割」	第10回新生児科指導医教育セミナー in 仙台(平成30年3月17日)	講演
藤本 由貴、小原 崇一郎	仙骨硬膜外麻酔を再考する	日本小児麻酔学会第23回大会、2017年10月8日、福岡市	若手研究奨励講演
遠藤 聖子、唐崎 元一郎	小児麻酔における抜管方法を再考する～あなたと私の違い～	日本小児麻酔学会第23回大会、2017年10月7日、福岡市	若手研究奨励講演
金子 友美、谷口 周平、佐々木 麻美子	小児の喉頭痙攣～起こさないようにするために、起きたとき対応できるように～	日本小児麻酔学会第23回大会、2017年10月7日、福岡市	若手研究奨励講演
細谷 俊介、釜田 峰都	小児の difficult airway management ～レジデントの視点から～	日本小児麻酔学会第23回大会、2017年10月7日、福岡市	若手研究奨励講演
金谷 明浩、蔵谷 紀文、民井 亨、戸田 法子、遠藤 康弘、山内 正憲	小児における麻酔覚醒時間に影響を与える因子の検討	日本麻酔科学会第64回学術集会 2017年6月8日 神戸市	ポスターディスカッション
蔵谷 紀文	国際保健と麻酔:基本的な手術と安全な麻酔を世界中の人々へ届けるために	日本麻酔科学会第64回学術集会 2017年6月9日 神戸市	シンポジウム講演
蔵谷 紀文	Pro:ヒトでは麻酔薬の影響は観察されていない—疫学研究の見かた—	日本麻酔科学会第64回学術集会 2017年6月10日 神戸市	シンポジウム講演
蔵谷紀文	国際保健と小児麻酔:安全な麻酔と基本的な手術を世界中の全ての子ども達へ	日本小児麻酔学会第23回大会、2017年10月7日、福岡市	シンポジウム講演
Trisana Soontrakom	Pediatric anesthesiologists for pediatric anesthesia in Thailand: Are we there yet?	日本小児麻酔学会第23回大会、2017年10月7日、福岡市	シンポジウム講演
Norifumi Kuratani	Early childhood exposure to anaesthetics and neurodevelopmental outcome: key learnings from human epidemiologic studies.	20 th ASEAN Congress of Anesthesiologists. November 24,2017. Siem Reap, Cambodia	招待講演
小原 崇一郎(麻酔科)	peri-anaesthetic management of paediatric patients with anterior mediastinal masses	14th conference of Asian Society of Paediatric Anaesthesiologists (2017年6月3日 Grand Hyatt, Mumbai, India)	講演
小原 崇一郎(麻酔科)	PBLD 気道管理 抜管のタイミング:覚醒下抜管か? 深麻酔下抜管か?	日本麻酔科学会第64回学術集会(2017年6月9日 神戸国際展示場)	口演
小原 崇一郎(麻酔科)	周術期管理における小児麻酔科医の役割	第1回東北小児麻酔・集中治療・鎮痛懇話会(2018年2月24日 宮城県こども病院)	講演
高橋京助、森村隼人、保坂茂、前原康宏(麻酔科)	大動脈気管瘻を形成していた感染性胸部大動脈瘤の1例	心臓血管麻酔学会第22回学術集会(2017年9月16日、栃木県下野市)	ポスター
高橋京助、佐島威行、石黒芳紀(麻酔科)	置換直後の生体弁が中等度経弁逆流を呈した僧帽弁置換術の1例	心臓血管麻酔学会第22回学術集会(2017年9月16日、栃木県下野市)	口演
高橋京助、杉浦孝広(麻酔科)	乳腺外科手術の術後鎮痛にトラマドールは有効か	静脈麻酔学会第24回学術集会(2017年12月2日)	ポスター
小熊 栄二(放射線科)	死亡時画像診断③(小児)	平成29年1月28日 日本診療放射線技師会 平成28年度第3回Ai認定講習会 駒沢大学 東京	
小熊 栄二(放射線科)	CDR(チャイルドデスレビュー)における死後画像診断の有用性	平成29年1月29日 厚労科研チャイルドデスレビューの実施に関する研究のワークショップ フクラシア東京 東京	講演
小熊 栄二(放射線科)	児童虐待の画像診断 —手順と解釈—	平成29年3月7日 死因究明教育研究センター講習会 北海道大学 札幌	
小熊 栄二(放射線科)	Diagnostic Imaging of Pediatric Respiratory Emergencies.	平成29年4月16日 日本医学放射線学会総会 パシフィコ横浜 横浜	
小熊 栄二(放射線科)	児童虐待の画像診断 —手順と解釈—	平成29年8月5日 第28回日本骨軟部放射線診断セミナー 富山国際会議場 富山	講演

小熊 栄二(放射線科)	死亡時画像診断③(小児)	平成29年8月6日 日本医師会 平成29年度死亡時画像診断(AI) 研修会 日本医師会会館 東京	講演
小熊 栄二(放射線科)	小児画像診断の工具箱 —単純X線写真、超音波検査、CT、MRI 放射線科医は どのようなツールを使って読影しているか—	平成29年8月6日 第4回埼玉県 立小児医療センターセミナー 埼 玉県立小児医療センター さい たま市	講演
小熊 栄二(放射線科)	髄芽腫と上衣腫 画像診断	平成29年9月9日 日本放射線腫 瘍学会小児がん講演会2017 埼 玉県立小児医療センター さい たま市	講演
小熊 栄二(放射線科)	新生児の画像診断 その perspective はどの程度	平成29年10月21日 第30回日本 新生児慢性肺疾患研究会 千葉 市文化センター 千葉市	講演
小熊 栄二(放射線科)	死亡時画像診断③(小児)	平成29年10月28日 日本診療放 射線技師会 平成29年度第1回 AI認定講習会 首都大学東京 荒川キャンパス 東京	講演
小熊 栄二(放射線科)	小児脳腫瘍の画像診断 WHO2016での変更点を中心に	平成29年12月16日 千葉大学医 学部放射線医学教室同門会 千 葉大学 千葉	講演
T. Hosokawa, M. hosokawa, H. Takahashi, Y. Tanami, Y. Sato, E. Oguma, Y. Yamada	Ultrasound for Anorectal Malformation: Radiologists Play an Important Role in Deciding on a Surgical Approach	The Radiological Society of North America 2017, November 26 to December 1 at McCormick Place in Chicago	ポスター
T. Hosokawa, M. hosokawa, H. Takahashi, Y. Tanami, Y. Sato, E. Oguma, Y. Yamada	Syndromic/chromosomal disorders associated with anorectal malformation(ARM): Which anomalies do pediatric radiologists and surgeons need to focus on before surgical repair and during follow-up?	The European Congress of Radiology 2018, Feb 28 to Mar 4 at Austria Center Vienna in Austria	ポスター
岸本宏志・村上仁彦・中澤温子	小児小脳腫瘍の一例(Ependymomaとの鑑別が問題と なったmedulloblastoma)	日本病理学会 小児腫瘍組織分 類委員会 症例検討会 2017年9月15日 福島	一般口演
岸本宏志・村上仁彦・中澤温子	小児肝門部炎症性偽腫瘍一例	日本病理学会 小児腫瘍組織分 類委員会 症例検討会 2017年9月15日 福島	一般口演
入江理恵、中澤温子、伊藤玲子、笠原群 生、義岡孝子	ミトコンドリア肝症の病理組織像に関する検討	第106回日本病理学会総会 平成29年4月27日 東京	一般口演
山崎茂樹、中澤温子、高桑恵美、入江理 恵、義岡孝子	前房水に出現したMyeloid sarcomaの1例	第58回日本臨床細胞学会総会 平成29年5月27日 大阪	ポスター
中澤温子	ミニレクチャー小児リンパ腫の病理	第76回埼玉病理医会 平成29年6月23日 埼玉	講演
中澤温子	小児リンパ腫の病理—WHO2016 update—	第6回JACLS/CCLSG合同夏季 セミナー 平成29年7月1日 札幌	講演
中澤温子	小児のリンパ腫および関連疾患	第37回日本小児病理研究会学 術集会 2017年9月16日 福島	講演
義岡孝子、下島直樹、中澤温子、藤野明 浩、渡邊稔彦、三好きな、孝橋賢一、小田義 直、松藤 凡、家入里志、黒田達夫、田口智 章、入江理恵、金森 豊	免疫組織学的手法を用いたCongenital isolated hypoganglionosisの病理組織学的診断	第33回日本小児外科学会秋季 シンポジウム 平成29年10月28日 川崎	一般口演
Tomoko Iehara, Kimikazu Matsumoto, Hiroyuki Shichino, Akihiro Yoneda, Tomoro Hishiki, Takehiko Kamijyo, Toshinori Soejima, <u>Atsuko Nakazawa</u> , Tetsuya Takimoto, Hideto Takahashi, Satoshi Teramukai, Shigeki Yagyu, Shigehisa Fumino, Hajime Hosoi, Takashi Fukushima, Junichi Hara, Michio Kaneko, Hitoshi Ikeda, Akira Nakagawara, Tatsuro Tajiri. JCCG neuroblastoma committee (JNBSG).	Treatment strategies for neuroblastoma patients in JCCG neuroblastoma committee (JNBSG).	アジア-パシフィック神経芽腫シ ンポジウム2017 (第24回神経芽腫 研究会) 2017年10月6日東京	一般口演
Miki Ohira, Takehiko Kamijo, Tetsuya Takimoto, <u>Atsuko Nakazawa</u> , Kimikazu Matsumoto, Tomoro Hishiki, Toshikazu Ushijima, Yohko Nakamura, Yasutoshi Tatsumi, Hiroki Nagase, Tatsuro Tajiri, Akira Nakagawara, JCCG neuroblastoma committee (JNBSG).	ゲノム・エピゲノム異常を用いた神経芽腫の新規リスク分 類—JCCG神経芽腫委員会 (JNBSG) 高リスク臨床試験登 録例の解析	第76回日本癌学会学術総会 2017年9月28日 横浜	一般口演
Tomoko Iehara, Isao Yokota, Akihiro Yoneda, Takehiko Kamijo, <u>Atsuko</u> <u>Nakazawa</u> , Atsushi Kikuta, Tetsuya Takimoto, Satoshi Teramukai, Hajime Hosoi, Akira Nakagawara, Tatsuro Tajiri.	Interim Results of a Clinical Trial of IDRF for Intermediate-Risk Neuroblastoma from the Japan Neuroblastoma Study Group (JNBSG).	The 49th Congress of the International Society of Paediatric Oncology. 2017年10月14日 Washington DC (USA)	一般口演
小川薫、黒瀬顕、阿保亜紀子、桑原和彦、岩 淵英人、中澤温子	小児頭蓋骨に発生したHodgkin lymphoma	第63回日本病理学会秋期特別 総会 2017年11月2日 東京	ポスター

菅野 優、入江 理恵、大喜多 肇、中澤 温子、義岡 孝子	同胞発症した胸膜肺芽腫 Type IIの2例	第56回日本臨床細胞学会秋期大会 2017年11月18日 福岡	ポスター
清宮 幸雄(放射線技術部)	全身照射の実際	小児がん講演会、さいたま新都心、2017.9.9	講演
恵田 成幸(放射線技術部)	埼玉県立小児医療センター新病院移転度の小児MRI検査	小児MRI ユーザーズミーティング(2017.12.9、東京都)	一般演題
田中 宏(放射線技術部)	第60回画像の向こうの患者を診よう-乳癌編-	埼玉県診療放射線技師会乳房画像研究会(2017.4.18、さいたま市)	講演
田中 宏(放射線技術部)	第61回画像の向こうの患者を診よう-乳癌編-	埼玉県診療放射線技師会乳房画像研究会(2017.5.16、さいたま市)	講演
田中 宏(放射線技術部)	職能団体の役割	埼玉県診療放射線技師会フレッシュヤーズセミナー(2017.5.18、川越市)	講演
田中 宏(放射線技術部)	第62回画像の向こうの患者を診よう-乳癌編-	埼玉県診療放射線技師会乳房画像研究会(2017.6.13、さいたま市)	講演
田中 宏(放射線技術部)	第63回画像の向こうの患者を診よう-乳癌編-	埼玉県診療放射線技師会乳房画像研究会(2017.7.25、さいたま市)	講演
田中 宏(放射線技術部)	第64回画像の向こうの患者を診よう-乳癌編-	埼玉県診療放射線技師会乳房画像研究会(2017.9.12、さいたま市)	講演
田中 宏(放射線技術部)	第65回画像の向こうの患者を診よう-乳癌編-	埼玉県診療放射線技師会乳房画像研究会(2017.9.17、さいたま市)	講演
田中 宏(放射線技術部)	第66回画像の向こうの患者を診よう-乳癌編-	埼玉県診療放射線技師会乳房画像研究会(2017.10.17、さいたま市)	講演
田中 宏(放射線技術部)	第67回画像の向こうの患者を診よう-乳癌編-	埼玉県診療放射線技師会乳房画像研究会(2017.11.28、さいたま市)	講演
田中 宏(放射線技術部)	乳癌の臨床と病理の基礎	埼玉県診療放射線技師会乳房画像研究会(2018.1.14、さいたま市)	講演
田中 宏(放射線技術部)	業務拡大の現状と課題	第32回埼玉県診療放射線技師学術大会 特別講演(2018.3.3、さいたま市)	座長
田中 宏(放射線技術部)	第68回画像の向こうの患者を診よう-乳癌編-	埼玉県診療放射線技師会乳房画像研究会(2018.3.6、さいたま市)	講演
若林 康治(放射線技術部)	小児脳血流評価における非観血的判定法併用の有用性	第37回日本核医学技術学会総会学術大会、横浜市、2017.10.06	一般口演
若林 康治(放射線技術部)	小児核医学の実際	第154回埼玉核医学技術研究会、さいたま新都心、2017.11.11	講演
春日 沙織(放射線技術部)	埼玉県立小児医療センター新病院移転度の小児MRI検査	第3回埼玉Gyro User Meeting(2017.12.13、さいたま市)	一般口演
持田 朋之(放射線技術部)	救急撮影～知っておきたい急性期疾患～	埼玉県放射線技師会第六支部第二回定期講習会	一般口演
持田 朋之(放射線技術部)	小児外傷撮影と固定方法	平成29年度SART支部合同勉強会 骨軟部撮影セミナー 2018(2018.2.17 川口市)	一般口演
茂木健太郎(放射線技術部)	長尺システム4機種の特徴比較について	第32回埼玉県診療放射線技師学術大会(2018.3.4さいたま市)	一般口演
畠山 祥一(放射線技術部)	X線TV装置の被曝低減、画質向上の画像処理アプリケーションの検討	第32回埼玉県診療放射線技師学術大会(2018.3.4、さいたま市)	一般口演
中村 聖(放射線技術部)	小児頭部CT検査における組織感受性	第32回埼玉県診療放射線技師学術大会(2018.3.4、さいたま市)	一般口演
大久保 麻優(放射線技術部)	当センターにおける Exposure Index, Deviation Indexの設定	第32回埼玉県診療放射線技師学術大会(2018.3.3、さいたま市)	一般口演
牧 隆史(放射線技術部)	乳児胸部撮影におけるエアギャップ法とグリッド法の比較	第32回埼玉県診療放射線技師学術大会(2018.3.4、さいたま市)	一般口演
飯田 瑞希(放射線技術部)	小児胸部X線撮影介助における 散乱線量測定	第32回埼玉県診療放射線技師学術大会(2018.3.3、さいたま市)	一般口演
金原 幸二、若林 康治、桂田 夏帆、(放射線技術部)	低投与量となる小児123I-IMP脳血流シンチグラフィガイドライン投与量相当加算画像の検討	第17回小児核医学研究会、横浜市、2017.10.06	一般口演
吉岡 明美(保健発達部 PT)	食べるということを考える	埼玉県立越谷特別支援学校 夏期職員研修(2017.8.28 越谷市)	講演

白子 淑江 (保健発達部 PT)	プール活動を楽しむ	埼玉県立蓮田特別支援学校 職員研修 (2017.6.1 宮代)	講演
白子 淑江 (保健発達部 PT)	運動発達とその支援	埼玉県立大学 発達期作業療法実習、発達障害理学療法学・同実習(2017.7.12 越谷市)	講演
白子 淑江 (保健発達部 PT)	小児の造血細胞移植中とリハビリ	小児がん造血幹細胞移植チーム研修 (2017.12.3 港区)	講演
花町 芽生 (保健発達部 PT)	選択的脊髄後根切断術と理学療法の効果 COPMの改善から	第52回日本理学療法学術大会 (2017.5.14 千葉県幕張市)	ポスター発表
花町 芽生 (保健発達部 PT)	GMFM-66 percentileの変化からみる脊髄後根切断術及び理学療法の中期的効果	第45回日本小児神経外科学会 (2017.6.02 神戸市)	口述発表
花町 芽生 (保健発達部 PT)	運動発達の基礎・基本	埼玉県立宮代特別支援学校 自立活動研修会(2017.10.2 宮代町)	講演
花町 芽生 (保健発達部 PT)	選択的脊髄後根切断術前後の理学療法	第1回さいたま子ども勉強会 (2017.5.20 さいたま市)	講演
阿部 広和 (保健発達部 PT)	ボツリヌス毒素療法で機能改善が明らかになった後、整形外科手術を施行し、屋内での独歩を獲得した脳性麻痺児の一症例	第52回日本理学療法学術大会 (2017.5.14 千葉県幕張市)	ポスター発表
阿部 広和 (保健発達部 PT)	日本語版Edinburgh Visual Gait Scoreの信頼性	第54回日本リハビリテーション医学会学術集会 (2017.6.8 岡山県岡山市)	ポスター発表
岡田洋一、寺尾智樹 (保健発達部 OT)	小児を専門としていない作業療法士のための研修会	埼玉県作業療法士会主催生涯教育研修(平成29年11月18-19日 さいたま市)	講義
岡田洋一、寺尾智樹、島崎貴子、大根佳菜子、西宮由貴 (保健発達部 OT)	栄養不良と脱水症状を伴う摂食障害を呈した自閉症スペクトラム障害の一事例	第35回日本感覚統合学会研究大会in 信州(平成29年10月28日 諏訪市)	口述
寺尾智樹、岡田洋一 (保健発達部 OT)	作業療法の評価と治療の実際	埼玉県及び埼玉県作業療法士会共催 セラピスト養成講座(平成29年12月24-25日 さいたま市)	講義
寺尾 智樹 (保健発達部 OT)	手指の操作性の向上のための具体的な取り組み	宮代特別支援学校講義(平成29年9月14日 宮代町)	講義
島崎 貴子 (保健発達部 OT)	発達障害児に対する作業療法の実際	埼玉県立大学PT・OT学科合同講義(平成29年7月12日 越谷市)	講義
岡田 洋一 (保健発達部 OT)	発達障害への対応について 作業療法士の立場から	地域連携講座「発達支援サポーター育成研修」及び「幼保から小学校へつなぐ特別支援教育研修」(平成29年8月25日、さいたま市)	講演
下田 佳代子 (保健発達部 OT)	発達障害児のための感覚運動遊び支援実践研修	発達支援サポーター育成研修(平成29年11月7日さいたま市)	講演
下田 佳代子 (保健発達部 OT)	発達障害児のための感覚運動遊び支援実践研修	発達支援サポーター育成研修(平成29年12月5日さいたま市)	講演
遠藤俊介 (言語聴覚療法)	ナラティブ「かえるさんどこいったの」を用いた言語評価・指3 言語発達障害のある小2指導例	第43回日本コミュニケーション障害学会(2017年7月8日・9日 愛知淑徳大学)	口演
遠藤俊介 (言語聴覚療法)	小児言語訓練教材について	武蔵野大学大学院人間社会研究科人間学専攻 言語聴覚コース ゲストスピーカー(2017年5月19日)	講演
遠藤俊介 (言語聴覚療法)	小児の言語・コミュニケーション発達とその支援	越谷特別支援学校 教職員研修会(2017年7月31日)	講演
石田隼一郎 (言語聴覚療法)	リッカムプログラムの導入・中断・再開に伴って症状が変化した1例	日本吃音・流暢性障害学会 第5回大会 (2017年8月19日・20日 長良川国際会議場)	ポスター
吉浦詠子 (言語聴覚療法)	きこえの仕組みと聴覚障害・聴覚補償 ～聴覚障害に関する基礎知識～	さいたま市要約筆記者養成講習会特別講演(2017年5月14日)大宮ふれあい福祉センター	講演
吉浦詠子 (言語聴覚療法)	聴覚障害者のコミュニケーション	さいたま市手話奉仕員養成講習会(入門コース)合同講義:2017年6月15日(夜間)・18日(午前)・25日(午後)、大宮ふれあいセンター	講演
吉浦詠子 (言語聴覚療法)	耳のしくみ～聴覚障害に関する基礎知識～	越谷市要約筆記者養成講習会特別講演(2017年7月14日)越谷市障害者福祉センターこぼと館	講演
吉浦詠子 (言語聴覚療法)	発音指導について ～ろう学園高等部での取り組み～	埼玉県立坂戸ろう園自立活動研修会(2017年7月31日)	講演
清水加奈子 (言語聴覚療法)	機能的構音障害特論	武蔵野大学大学院人間社会研究科人間学専攻 言語聴覚コース 集中講義(2017年9月22日,29日,10月6日,20日,27日)	講演

清水加奈子(言語聴覚療法)	小児の摂食・嚥下機能とその障害	埼玉唇顎口蓋裂セミナー(2017年10月30日 小児医療センター)	講演
成田有里(心理)、浜野晋一郎(神経科)、黒田舞(心理)、清水正樹(新生児科)	超低出生体重児の認知発達にみられる性差	第59回日本小児神経学会学術集会(平成29年6月16日 大阪市)	一般口演
成田有里(心理)	小児の発達知能検査の見方	社会医学技術学院作業療法学科(平成29年7月20日 小金井市)	講義
成田有里(心理)、浜野晋一郎、菊池健二郎(神経科)、黒田舞(心理)	てんかんについての正しい知識の重要性:医療系大学生への調査から	第51回日本てんかん学会学術集会(平成29年11月4日 京都市)	一般口演
成田有里(心理)、浜野晋一郎(神経科)	多職種連携による小児てんかん患児のケア「学童期・思春期のてんかん患児への心理的サポート」	第5回全国てんかんセンター協議会総会(平成30年2月10日 新潟市)	シンポジウム
黒田舞(心理)、成田有里(心理)、浜野晋一郎(神経科)、清水正樹(新生児科)	超低出生体重児の修正12か月時の発達と就学期の発達との関連について	第59回日本小児神経学会学術集会(平成29年6月16日 大阪市)	一般口演
森 秀都(心理)	医療機関から見た中学・高校 ～マイノリティの視点～	白鷗大学教育学部「教職実践演習」(平成29年12月16日 小山市)	講義
森 秀都(心理)	非定型発達(発達障害)児のための投影描画法テストバッテリー勉強会一星と波描画法テスト(SWT)を中心として	アーツセラピー研究所芸術療法講座2017(平成30年1月27日 目黒区)	講義
森 秀都(心理)	ソトス症候群児の知的能力 田中ビネーVの結果より	日本発達心理学会第29回大会(平成30年3月23日 仙台市)	ポスター
天野直樹(検査技術部)、黒澤沙也加、稲垣裕子、鈴木ななみ、糸井正枝、横田進	新病院における脳波検査体制の構築	第54回日臨技関甲信支部・首都圏支部医学検査学会(平成29年10月28日、ラフレさいたま)	口頭
須永蒔、塚越美妃、横田進(検査技術部)、荒川京子	臨床検査技師教育における脳波レビュープログラムを利用した脳波学習教材の作成ー脳波測定の基礎ー	第12回 日本臨床検査学教育学会学術大会(平成29年8月23日～25日、越谷市)	口演
横田進(検査技術部)樋渡えりか、浜野晋一郎(小児医療センター 神経科)	散布図を用いたhyparrhythmia の電位差解析	第51回 日本てんかん学会学術集会(平成29年11月3日～11月5日、京都市)	ポスター
Erika Hiwatari, Shinichiro Hamano, Susumu Yokota(検査技術部)、Atsuro Daida	Heart rate variability in patients with West syndrome: Comparing before and after disappearance of both hyparrhythmia and epileptic spasms	第51回 日本てんかん学会学術集会(平成29年11月3日～11月5日、京都市)	口演
大谷真澄(検査技術部)	埼玉県臨床化学脂質ミニサーベイの過去8年間の活動報告～HDLコレステロール～	第54回関甲信支部・首都圏支部医学検査学会(平成29年10月28～29日、さいたま市)	口演
鈴木ななみ(検査技術部)	起立試験(ODテスト)における立位負荷時間の検討	第54回関甲信支部・首都圏支部医学検査学会(平成29年10月28～29日、さいたま市)	口演
逆井悦子(検査技術部)蓮子小百合、相良真理子、鈴木敦、遠藤法男、大場大樹、清水健司、大橋博文	当センターにおける次世代シーケンサーを用いたパネル解析の現状	第54回関甲信支部・首都圏支部医学検査学会(平成29年10月28～29日、さいたま市)	口演
相良真理子(検査技術部)、蓮子小百合、逆井悦子、大場大樹、清水健司、遠藤法男、蓮子小百合(検査技術部)、相良真理子、逆井悦子、大場大樹、清水健司、金子実基子、小島美佐子、遠藤法男、大橋博文	7番由来マーカー染色体を伴ったRussell-Silver症候群	第171回染色体研究会(平成29年10月14日、新宿区)	口演
	挿入転座を伴う複雑な染色体再配列:欠失CNVの同胞例	第172回染色体研究会(平成29年12月2日、横浜市)	口演
小澤 史佳(検査技術部)、坂中須美子、坂田麻妃、山本早紀、伊村浩良、遠藤法男	遺伝性であったMYH9異常症の2症例	第54回関甲信支部・首都圏支部医学検査学会(平成29年10月28～29日、さいたま市)	口演
大谷真澄(検査技術部)	HDLコレステロール	平成28年度脂質ミニサーベイ報告書(平成29年3月8日、さいたま市)	講演
急式政志(検査技術部)	軟部腫瘍 胞巣型横紋筋肉腫の一例	第46回埼玉県細胞検査士会鏡検セミナー(平成29年6月17日、さいたま市)	講演
急式政志(検査技術部)	腎腫瘍 先天性間葉芽腎腫の一例	第47回埼玉県細胞検査士会鏡検セミナー(平成29年12月2日、川口市)	講演
急式政志(検査技術部)	Let's 供覧 あなたはどう読む? Part.7	(公)埼玉県臨床検査技師会 生涯教育プログラム 細胞検査研究班研修会(平成30年3月20日、さいたま市)	講演
横田進、大谷真澄、佐竹和美、神嶋敏子(検査技術部)	看護師ガイダンスー臨床検査ー	新任看護師研修(平成29年6月19日、小児医療センター)	講演
横田進(検査技術部)	脳波(EEG)検査ーPICU看護師さん向けー	病棟セミナー(平成29年12月26日、小児医療センター)	講演
糸井正枝(検査技術部)	ER看護師さんのための心電図の取り方	病棟セミナー(平成29年11月28日、小児医療センター)	講演
中山季昭(薬剤部)	抗がん薬曝露対策ガイドラインの現状と将来	第9回日本がん薬剤学会学術大会、大阪、2017.5.14	シンポジウム

中山季昭(薬剤部)	抗がん薬曝露の危険性と有効な安全対策～“曝露対策合同ガイドライン”を踏まえた現状～	第17回日本獣医がん学会, 東京, 2017.7.1	講演
中山季昭(薬剤部)	抗がん薬曝露の危険性と有効な安全対策～“曝露対策合同ガイドライン”を踏まえた現状～	麻布大学附属動物病院講演会, 2017.9.15	講演
中山季昭(薬剤部)	抗がん薬曝露のリスクマネジメント～ガイドラインを活かした曝露対策の実際～	和歌山県病院薬剤師会研修会, 和歌山, 2017.11.15	講演
中山季昭(薬剤部)	抗がん薬曝露の危険性と安全対策～内服薬、注射薬の取扱いと患者指導～	第428回周薬会学術講演会, 徳山, 2017.11.29	講演
中山季昭(薬剤部)	抗がん剤の調剤及びレジメンチェックの実際	日本臨床腫瘍薬学会 実務スキルアップセミナー2017, 東京, 2017.12.17	教育セミナー
中山季昭(薬剤部)	～チームで取り組む抗がん薬曝露対策～ がん薬物療法における曝露対策合同ガイドラインの解説・アップデート情報	近畿薬剤師合同学術大会2018 がん領域 専門認定講習 - 1, 京都, 2018.2.3	シンポジウム
中山季昭(薬剤部)	抗がん薬曝露対策の現状と今後の展望～DVO、USP800を含めて～	千葉県病院薬剤師会西部支部 抗がん薬曝露対策研修会, 船橋, 2018.2.8	講演
中山季昭(薬剤部)	今日から見直す抗がん剤曝露対策～DVO、USP800を含めて～	Oncology Pharmacy Specialist Meeting in 静岡, 静岡, 2018.2.9	講演
中山季昭(薬剤部)	今日から見直す抗がん薬曝露対策	三重中央医療センターがん医療従事者研修会, 三重, 2018.3.2	講演
中山季昭, 内田礼人, 市東優美, 安西佑太, 片山明香, 嶋崎幸也(薬剤部)	シクロホスファミドシロップの調製, 投与時における安全性向上の検討	日本臨床腫瘍薬学会学術大会2017, 横浜, 2018.3.17-18	ポスター
片山明香, 中山季昭, 嶋崎幸也(薬剤部), 須川正啓, 荒川ゆうき, 康勝好(血液腫瘍科), 小熊栄二(放射線科)	幼児炎症性筋繊維芽細胞腫においてのクリゾチニブ使用により、手術適応となった1例	日本臨床腫瘍薬学会学術大会2017, 横浜, 2018.3.17-18	ポスター
高橋優太 松本大吾 安部智哉 中山季昭 片山明香 小山田茜 嶋崎幸也(薬剤部)	抗がん剤調製監査システムの構築における検討	日本臨床腫瘍薬学会学術大会2018 2018.3.17-18	ポスター
安部智哉 中島宏 中山季昭 片山明香 松本大吾 高橋優太 嶋崎幸也(薬剤部)	小児医療施設における医療用廃棄物に関する調査	日本病院薬剤師会関東ブロック第47回学術大会、群馬 2017. 8. 26-27	ポスター
松本大吾、安部智哉、中山季昭、嶋崎幸也	シスプラチンの安定性確保に必要な遮光条件について	日本臨床腫瘍薬学会学術大会2018 2018.3.17-18	ポスター
武井牧子(栄養部)	小児病院の栄養管理	(公)地域社会振興財団 第4回 栄養管理研修会 (2017年7月15日)	講演
武井牧子(栄養部)	小児病院における栄養サポート	JSPEN関東甲信越支部学術集会2017 (2017年10月8日 東京都江東区有明)	講演
武井牧子(栄養部)	小児がん治療中の栄養管理	日本小児血液・がん学会 シンポジウム9 (2017年11月11日 愛媛県)	シンポジスト
武井牧子(栄養部)	小児の造血細胞移植時の栄養管理	国立成育医療研究センター2017年度小児がん造血細胞移植チーム研修 (2017年12月2日 東京都品川)	講演
武井牧子(栄養部)	小児がん患者の栄養管理	東京都立小児総合医療センター平成29年度第8回小児がん看護研修(2018年1月24日 東京都府中市)	講演
武井牧子(栄養部)	小児がんの子どもの栄養	埼玉県小児医療センター平成29年度小児がん看護専門研修(2018年1月27日 さいたま市)	講演
古山義明(臨床工学部)	臨床工学技士の業務について	さいたま市メディカルエンジニアリング講座 2018年2月15日 さいたま市	講演
榊田真一、池上綾香、佐藤大喜、本田杏子、小林正幸、瓜生貴紀、國元奈津子、古山義明(臨床工学部)	高頻度振動換気法(HFO)に使用する回路の違いが与える影響について	第16回群馬県臨床工学技士会学術大会 2017年7月9日 前橋	一般口演
榊田真一、池上綾香、佐藤大喜、本田杏子、小林正幸、瓜生貴紀、國元奈津子、古山義明(臨床工学部)	小児体外循環における復温時の注意点の検討	第43回日本体外循環技術医学会大会 2017年10月8日 札幌	ポスター
佐藤大喜、榊田真一、池上綾香、本田杏子、小林正幸、瓜生貴紀、國元奈津子、古山義明(臨床工学部)	左室大動脈トンネルと診断された患児の手術経験	第43回日本体外循環技術医学会大会 2017年10月8日 札幌	ポスター
宮谷幸枝、立花亜紀子(看護部)	手指衛生改善に向けた7年間の取り組みの評価	第6回日本感染管理ネットワーク学会学術集会(平成29年5月19日～5月20日 北海道)	口演

内田誠(4A病棟)、笠井匡征(現:埼玉県立精神医療センター)	気管挿管中の歯牙のない乳児に対する口腔内の実態調査	第13回日本クリティカルケア看護学会学術集会(平成29年6/10~6/11宮城)	口演
西川妙子(岩槻診療所) 川島貴子、秋葉美穂(外来)	家庭で肛門拡張法を実施する母親の体験 ー母親へのインタビュー調査からー	第27回日本小児看護学会学術集会(平成29年8月19日~8月20日京都)	口演
大沢美侑、木村清子、木屋川内美侑 佐藤健太(10B病棟)	フォンタン型手術後の患者の社会参加に対する思い -思春期から成人期の患者より-	第14回日本循環器看護学会学術集会(平成29年9月9日~9月10日徳島)	口演
小泉恵子、株崎雅子(5B病棟)	GCUにおける母乳育児支援への取り組み -哺乳評価スケール(PIBBS)を導入して-	第27回新生児看護学会学術集会(平成29年10月13日~14日埼玉県)	口演
西村美奈、滝口美和子(外来) 近藤美和子(看護部)	てんかんを持つ子どもが通う学校・施設関係者の対応の現状と不安 ーてんかん講習会参加者への質問紙調査ー	第51回日本てんかん学会学術集会(平成29年11月3~5日京都)	示説
平澤明子(10A) 滝口美和子(外来) 松廣香織(外来)	小児の造血細胞移植フォローアップ外来の現状と看護支援の実際 ー小児単施設における後方視的検討ー	第40回日本造血細胞移植学会総会(平成30年2月1日~3日北海道)	示説
岡崎智美(看護部)、近藤美和子(看護部)、 長場美紀(11A病棟)、株崎雅子(5B病棟)、 久保良子(看護部)	オレムセルフケア不足理論を取り入れた看護実践の変化 ー記録監査の結果からー	第27回日本小児看護学会学術集会(平成29年8月19日~8月20日京都)	示説
平野朋美(地域連携・相談支援センター)	ソーシャルワーカーの条件~私の足取りと大切にしてきたこと	埼玉県医療社会事業協会新人研修(2017.8.5)さいたま市	講演
平野朋美(地域連携・相談支援センター)	生きづらさを抱えた子どもと家族へ	第27回日本医療社会福祉学会シンポジウム(2017.9.9)東京	口演(シンポジウム)
平野朋美(地域連携・相談支援センター)	心理社会的状況と生活課題	日本医療社会福祉協会 周産期から始まるソーシャルワーク研修(2018.2.24)名古屋市	講義
平野朋美・村田規子 (地域連携・相談支援センター)	埼玉県児童虐待対応医療ネットワーク事業報告	埼玉県児童虐待対応医療ネットワーク研修(2018.3.22)小児医療センター	講演
篠崎咲子(地域連携・相談支援センター)	小児がん患者の在宅移行支援~支援の実際:血液腫瘍の場合	関東甲信越地域小児がん医療提供体制協議会相談支援部会(2017.10.18)東京	講演
篠崎咲子(地域連携・相談支援センター)	小児がん患者さんに対するソーシャルワーカーとしての関わり	小児在宅看護研修会(2017.10.21)小児医療センター	講演
篠崎咲子(地域連携・相談支援センター)	成人期に伴う医療機関移行事例について	埼玉県小児がん診療病院相談支援担当者連絡会(2018.2.5)小児医療センター	講演
天野香菜絵(地域連携・相談支援センター)	小児放射線科領域におけるCLSの役割	小児がん講演会 放射線腫瘍医のために(2017.9.9)小児医療センター	講演
天野香菜絵(地域連携・相談支援センター)	小児MRI撮影におけるCLSの取り組み	CUTE小児MRIユーザーミーティング(2017.12.9)東京都立小児総合医療センター	講演
天野香菜絵(地域連携・相談支援センター)	病気の子どものきょうだいへの接し方・伝え方	小児がん相談支援センター・患者家族セミナー(2018.1.14)さいたま市	講演
天野香菜絵(地域連携・相談支援センター)	親ががんに子へ病気や治療の伝え方	コアラカフェ勉強会(2018.1.27)東京	講義
天野香菜絵(地域連携・相談支援センター)	小児放射線科領域におけるCLSの役割	日本チャイルド・ライフ・スペシャリスト研究会(2018.3.10)東京	講演
上山美津穂(地域連携・相談支援センター)	こども・家族中心医療をめざして ~チャイルドライフスペシャリストの立場から~	淀川クリスト教病院 小児科勉強会(2018.12.8)大阪	講演