

第3章 学会・団体等からの表彰

(小児医療センター)

氏名(所属)	学会・研究会等の名称/表彰内容	日時
萩原真一郎	第42回日本小児栄養消化器肝臓学会 優秀演題賞	平成27年10月17日
萩原真一郎	PAS2016/若手研究者推薦発表選出	平成27年11月10日
萩原真一郎	リサーチフェローシップ 上原記念生命科学財団	2015年12月18日
佐藤智(感染免疫科)	公益財団法人宮田心臓病研究振興基金 未成年心臓血管病の教育・研修に関する助成金	平成27年6月7日
浜野晋一郎(神経科)	公益社団法人 日本てんかん協会 /2015年度・第33回 功労賞	平成27年10月3日
内田栄太	第43回日本小児神経外科学会 / 優秀ポスター賞	平成27年6月13日
急式政志	第44 回埼玉県医学検査学会/優秀発表賞	平成28年3月17日
阿部卓也(救急外来)、笹川 優樹、布施佐智子、三橋麻 美、大塚杏奈(循環器病棟)	第12回日本循環器看護学会学術集会/優秀演題賞 先天性心疾患を持つ子どもの病状告知の現状と親の 抱える思い-中学生以上の子どもをもつ親を対象と した告知場面の振り返りアンケート調査から-	平成27年10月17, 18日 東京・第一ホテル両国内

第4章 受託研究

(小児医療センター)

氏名(所属)	学会・研究会等の名称	関係	テーマ	期間
窪田 満	厚生労働科学研究	研究協力者	新しい先天代謝異常症スクリーニング時代に適応した治療ガイドラインの作成および生涯にわたる診療体制の確立に向けた調査研究	平成25～27年
森麻希子(血液・腫瘍科)	国立研究開発法人日本医療研究開発機構 革新的がん医療実用化研究事業	研究開発分担者	難治性小児悪性固形腫瘍における診断バイオマーカーの同定と新規治療法の開発に関する研究	3年
大橋博文(遺伝科)	厚生労働科学研究	分担研究者	国際標準に立脚した奇形症候群領域の診療指針に関する学際的・網羅的検討	平成27年
大橋博文(遺伝科)	厚生労働科学研究	分担研究者	細胞内シグナル伝達異常による先天異常症候群の病態解明と治療法開発の研究	平成27年
大橋博文(遺伝科)	厚生労働科学研究	分担研究者	マイクロアレイ染色体検査で見つかる染色体微細構造異常症候群の診療ガイドラインの確立	平成28年
浜野晋一郎	厚生労働科学研究	分担研究員	希少難治性てんかんのレジストリ構築による総合的研究(H26-難治等(難)一般-051)	平成27年度
小川潔(循環器科)	埼玉健康づくり事業団	主任研究者	学校心臓検診の精度向上に関する研究	平成27年度
星野健司(循環器科)	大宮医師会	主任研究者	学校心臓検診の検診方法に関する研究	平成27年度
小川潔(循環器科)	日本医療研究開発機構委託研究および厚生労働科学研究合同研究	分担研究者	「先天性心疾患の長期予後からみた介入のあり方に関する研究」および「先天性心疾患児の成人期以降も含めた長期予後の把握のあり方に関する研究」	平成27年度
浅沼 聡(耳鼻咽喉科)	厚生労働科学研究	分担研究者	新生児聴覚スクリーニングにおけるAuditory Neuropathy Spectrum Disorders症例の長期追跡研究	平成26年～28年
岩中 督	厚生労働科学研究補助金 地域医療基盤開発推進研究事業 H26-医療一般-017	主任研究者	National Clinical Database(NCD)を用いた医療の質向上に関する研究	平成26～27年度
岩中 督	文部科学省科学研究費 基盤研究(B)26293378	主任研究者	テーラーメイド手術を目指した小児内視鏡手術用シミュレーターの構築	平成26～29年度
岩中 督	文部科学省科学研究費 萌芽研究	主任研究者	安全な小児内視鏡手術のためのIntelligent Port Systemの開発	平成27～29年度
岩中 督	厚生労働科学研究補助金 難治性疾患等政策研究事業 H26-難治等(難)一般-082 主任研究者 仁尾正記	分担研究者	小児期発症の希少難治性肝胆膵疾患における包括的な診断・治療ガイドライン作成に関する研究	平成26～27年度
岩中 督	厚生労働科学研究補助金 難治性疾患等政策研究事業 H26-難治等(難)一般-045 主任研究者 田口智章	分担研究者	小児期からの希少難治性消化管疾患の移行期を包含するガイドラインの確率に関する研究	平成26～27年度
岩中 督	厚生労働科学研究補助金 難治性疾患等政策研究事業 H26-難治等(難)一般-031 主任研究者 三村秀文	分担研究者	先天性リンパ管疾患の診療指針作成及び病理・細胞生物学的知見の臨床応用へ向けた研究	平成26～27年度
岩中 督	文部科学省科学研究費 基盤研究(C)主任研究者 石丸哲也	分担研究者	内視鏡手術におけるスコピストの手技評価とトレーニングシステム開発に関する研究	平成27年～29年度

氏名(所属)	学会・研究会等の名称	関係	テーマ	期間
岩中 督	文部科学省科学研究費 基板研究(C)主任研究者 吉田真里子	分担研究者	カハール介在細胞に着目した胎便関連性腸 閉塞の発症機序に関する臨床病理学的検討	平成27年～29年 度
岩中 督	厚生労働科学研究補助金 難治性疾患等政策研究事 業 H27-難治等(難)一般 -013 主任研究者 白井 規朗	分担研究者	小児呼吸器形成異常・低形成疾患に関する 実態調査ならびに診療ガイドライン作成に 関する研究	平成27年度
岩中 督	国立研究開発法人日 本医療研究開発機構 (AMED) 臨床研究等 I C T 基盤構築研究事業 151k1010004h0001 主 任研究者 宮田裕章	分担研究者	National Clinical Database に基づく新し いベンチマーキング体制の構築に関する研 究-次世代型Evidence Based Medicineの基 盤形成-	平成27年度
岩中 督	厚生労働科学研究補助金 地域医療基盤開発推進研 究事業 H27-医療一般-011 主 任研究者 大江和彦	分担研究者	臨床効果データベースの連携及び効率的運 用のための研究	平成27年度
岩中 督	厚生労働科学研究補助金 厚生労働科学特別研究事 業 H27-特別-指定-027 主 任研究者 宮田裕章	分担研究者	National Clinical Databaseを用いた医療 の質と費用の両面からの医療資源の利用の 現状と改善課題を同定する研究	平成27年度
岩中 督	厚生労働科学研究補助金 政策科学総合研究事業 平成27-特別-指定 主 任研究者 川瀬弘一	分担研究者	医療行為にかかわる分類の国際比較とその 改善や利用価値の向上に資する研究	平成27年度
阿部広和(保健発達部 PT)	埼玉県理学療法士会	県士会員	小児急性リンパ性白血病における造血幹細 胞移植前後の身体活動量の変化	2年間

第5章 他機関との共同研究

(小児医療センター)

氏名(所属)	共同研究機関	テーマ	期間
鍵本聖一	Harvard大学、Chicago大学、Massachusetts総合病院、国立成育医療センター、群馬大学など	若年発症小児IBDの成因に関する遺伝的背景についての国際共同研究	平成25年10月～
萩原真一郎	信州大学、筑波大学など	消化器内視鏡検査を受ける小児患者さんと保護者の方の不安を軽減した多施設共同アンケート調査	平成26年1月～
萩原真一郎	北里大学	小児炎症性腸疾患の尿中プロスタグランディンE主要代謝産物の臨床的意義	平成26年6月～
南部隆亮	大阪医科大学	抗TNF- α 製剤投与中の小児炎症性腸疾患患者における抗TNF- α 製剤の薬剤および抗薬剤抗体の血中濃度の検討	平成27年11月～
南部隆亮	国立成育医療センター、宮城こども医療センター、横浜市立大学附属病院、群馬大学、大阪医科大学、久留米大学	小児IBDレジストリ研究Steering Committee	平成25年10月～
清水正樹(未熟児新生児科)	東京慈恵会医科大学DNA研究センター	ヒトさい帯血を用いた再生医療に関する研究	H23～
清水正樹、川畑建(未熟児新生児科)、赤松智久(国立精神神経センター)	国立精神神経センター	低酸素性虚血性脳症バイオマーカー	H25～
会津克哉、望月弘(代謝内分泌科)	小児インスリン治療研究会	小児1型糖尿病における遺伝的素因の探索、HbA1cの標準化と解析、他	2008年～
上島洋二	国立成育医療研究センター	慢性肉芽腫症腸炎のレジストリ研究	2015/10/1～ 2019/9/30
康勝好(血液・腫瘍科)	AMED受託研究小児造血器腫瘍(リンパ系腫瘍)に対する標準治療確立のための研究(真部班)	小児B細胞性急性リンパ性白血病の標準治療の確立	2014年4月より 継続中
康勝好(血液・腫瘍科)	AMED受託研究AYA世代における急性リンパ性白血病の生物学的特性と小児型治療法に関する研究(早川班)	T-ALL211-U試験の遂行	2014年4月より 継続中
康勝好(血液・腫瘍科)	AMED受託研究ノン・ハイリスク群小児悪性固形腫瘍の安全性と治療後QOLの向上への新たな標準治療法開発のための多施設共同臨床研究(細井班)	肝芽腫標準・中間リスクの治療開発	2014年4月より 継続中
康勝好(血液・腫瘍科)	AMED受託研究「Adolescent and young adult(AYA)世代に及ぶ骨・軟部肉腫ならびに固形がんに対する妊娠、晩期合併症に考慮した治療プロトコール開発に関する研究」(黒田班)	横紋筋肉腫に対する新規治療プロトコール開発	2014年4月より 継続中
康勝好(血液・腫瘍科)	AMED受託研究小児脳腫瘍に対する多施設共同研究による治療開発(原班)	臨床試験の症例集積	2014年4月より 継続中
康勝好(血液・腫瘍科)	AMED受託研究難治性神経芽腫に対するIL2、CSF併用ch14、18免疫療法の国内臨床開発(GD2原班)	治験の実施	2014年4月より 継続中
康勝好(血液・腫瘍科)	AMED受託研究再発小児・AYA(Adolescent and Young Adult)世代固形腫瘍に対する2剤併用化学療法についての多施設共同臨床研究(小川班)	医療機関における症例登録、試験治療の遂行、およびデータ収集と提出	2015年4月より 継続中
康勝好(血液・腫瘍科)	AMED受託研究「疾患関連遺伝子等の探索を効率化するための遺伝子多型情報の高度化」	小児急性リンパ性白血病のゲノム情報に基づいたオーダーメイド医療の実現	2015年4月より 継続中
大橋博文(遺伝科)	東京大学医科学研究所	骨系統疾患の遺伝子研究	1996年～
大橋博文、清水健司(遺伝科)	長崎大学	歌舞伎症候群原因遺伝子解析とepigenetics解析	2012年～

氏名(所属)	共同研究機関	テーマ	期間
浜野晋一郎, 田中学, 菊池健二郎, (神経科), 南谷幹之(保健発達部)	理化学研究所, 脳科学総合研究センター, 神経遺伝研究チーム	熱性けいれんなどの痙攣性疾患とてんかんの遺伝子診断に関する研究	2001年8月～
浜野晋一郎, 田中学, 菊池健二郎, (神経科), 南谷幹之(保健発達部)	山形大学医学部, 千葉大学医学部	ウエスト症候群のオーダーメイド治療の実現に向けた原因遺伝子の想定と治療法選択に関する研究	2003年7月～
浜野晋一郎, 田中学, 菊池健二郎, (神経科), 南谷幹之(保健発達部)	九州大学小児科, 熊本大学発達小児科, 名古屋大学小児科, 鳥取大学脳神経小児科	急性散在性脳脊髄炎の分子遺伝学的病態解析	2006年7月～
星野健司(循環器科、院内救急体制検討会)、利根澤慧(総合診療科、院内救急体制検討会)	日本小児救急医学会心肺蘇生委員会内(Pediatric Resuscitation Study Group)	小児院内心肺停止レジストリー	2012年～
康勝好, 荒川ゆうき, 森麻希子, 磯部清孝, 渡邊健太郎(血液腫瘍科), 今泉知子, 成田有里, 黒田舞, 森秀都, 上田美弥(心理)	国立成育医療研究センター	小児急性リンパ性白血病標準リスク群の治療による認知発達への影響について	2015. 5～2020. 3
近藤美和子(外来・救急)、株崎雅子(未熟児・新生児病棟)、岡崎智美(外科第一病棟)、久保良子(看護部)、黒田京子(看護部)	埼玉県立大学	親のケア能力、子どものセルフケア能力を支援する看護師の教育・指導力の促進	平成25年～平成27年
近藤美和子(外来・救急)	聖路加国際大学、横浜市立大学附属病院、神奈川県立こども医療センター、岡山大学病院、あいち小児保健医療総合センター他	厚生労働省科研「慢性疾患を有する児の社会生活支援や療養生活支援に関する実態調査およびそれら施策の充実に関する研究」分担研究：「患者・家族に対する支援体制の構築に関する研究」	平成25年～平成27年
上原浩子(外来・救急)	日本小児総合医療施設協議会 看護部長部会 専門領域看護師ネットワーク 皮膚・排泄ケア領域褥瘡グループ	小児総合医療施設における医療関連機器 圧迫創傷に関する実態調査	調査機関 平成26年8～12月発表27年8月

第6章 委員会（プロジェクト）の役職

（小児医療センター）

氏名(所属)	委員会(プロジェクト)名	期 間	役 職 名
鍵本 聖一(総合診療科)	日本小児栄養消化器肝臓学会	平成25年10月～	社会保険委員
鍵本 聖一(総合診療科)	日本小児救急医学会	平成25年10月～	評議員
鍵本 聖一(総合診療科)	日本小児IBD研究会	平成25年4月～	幹 事
鍵本 聖一(総合診療科)	日本小児消化管感染症研究会	平成25年4月～	世話人
鍵本 聖一(総合診療科)	日本小児内視鏡研究会	平成25年4月～	世話人
鍵本 聖一(総合診療科)	日本小児肝臓研究会	平成25年4月～	運営委員
鍵本 聖一(総合診療科)	日本小児科学会埼玉地方会	平成25年4月～	運営委員
鍵本 聖一(総合診療科)	武蔵野小児肝臓懇話会	平成25年4月～	世話人
鍵本 聖一(総合診療科)	埼玉小児クリティカルケア研究会	平成25年4月～	世話人
鍵本 聖一(総合診療科)	さいたま小児ジュニアカンファレンス	平成25年4月～	代表世話人
窪田 満(総合診療科)	日本先天代謝異常学会	平成25年10月～	理 事
窪田 満(総合診療科)	日本小児科学会 小児慢性疾患患者の成人期への移行 検討ワーキンググループ	平成25年11月～	委 員
窪田 満(総合診療科)	日本小児栄養消化器肝臓学会	平成25年11月～	運営委員
窪田 満(総合診療科)	日本マス・スクリーニング学会	平成25年4月～	評議員
窪田 満(総合診療科)	日本小児肝臓研究会	平成25年4月～	運営委員
窪田 満(総合診療科)	日本小児IBD研究会	平成25年4月～	幹 事
窪田 満(総合診療科)	日本小児消化器感染症研究会	平成25年4月～	世話人
窪田 満(総合診療科)	日本ムコ多糖症研究会	平成25年4月～	幹 事
窪田 満(総合診療科)	埼玉県乳児マス・スクリーニング検査事業専門部会	平成25年4月～	委 員
萩原 真一郎(総合診療科)	小児消化器内視鏡ガイドライン作成委員会	平成25年12月～	委 員
萩原 真一郎(総合診療科)	小児小腸内視鏡検討会	平成25年4月～	世話人
南部 隆亮(総合診療科)	小児小腸内視鏡検討会	平成26年11月～	世話人
南部 隆亮(総合診療科)	小児IBDレジストリ研究Steering Committee	平成27年9月～	委 員
原 朋子(総合診療科)	小児小腸内視鏡検討会	平成27年11月～	世話人
清水 正樹(未熟児新生児科)	埼玉県周産期医療対策協議会	平成22年～	委員
清水 正樹(未熟児新生児科)	埼玉県母子保健委員会	平成22年～	委員
清水 正樹(未熟児新生児科)	埼玉県母体・新生児搬送コーディネーター事業	平成25年～	委員
清水 正樹(未熟児新生児科)	埼玉県医師会周産期運営委員会	平成22年～	委員
清水 正樹(未熟児新生児科)	埼玉県医師会新生児受入病院協議会	平成21年～	委員
清水 正樹(未熟児新生児科)	埼玉県医師会周産期・小児救急医療対策整備委員会	平成21年～	委員
清水 正樹(未熟児新生児科)	日本未熟児新生児学会評議員会	平成20年～	評議員
清水 正樹(未熟児新生児科)	日本周産期・新生児医学会評議員会	平成20年～	評議員
清水 正樹(未熟児新生児科)	日本周産期・新生児学会プログラム委員会	平成24年～	委員
清水 正樹(未熟児新生児科)	日本脳低温療法学会	平成24年～	幹 事
清水 正樹(未熟児新生児科)	ヒト臍帯血を使った再生医療学会	平成25年～	幹 事
清水 正樹(未熟児新生児科)	首都圏新生児医療研究会運営委員会	平成20年～	幹 事
清水 正樹(未熟児新生児科)	埼玉県周産期医療懇話会	平成20年～	会 長
清水 正樹(未熟児新生児科)	埼玉県クリティカルケア研究会	平成21年～	幹 事
清水 正樹(未熟児新生児科)	上尾市母子保健検討委員会	平成21年～	委員
川畑 建(未熟児新生児科)	埼玉県周産期医療懇話会	期限なし	委員
望月 弘(代謝内分泌科)	成長科学協会 地区委員	2000年～	委員
望月 弘(代謝内分泌科)	埼玉県医師会学校医会糖尿病管理委員会	2000年～	委員長

氏名(所属)	委員会(プロジェクト)名	期 間	役 職 名
望月 弘(代謝内分泌科)	日本小児内分泌学会評議員会	2001年～	評議員
望月 弘(代謝内分泌科)	日本小児内分泌学会ガイドライン委員会	2011年～	委 員
望月 弘(代謝内分泌科)	日本小児内分泌学会CPE編集委員会	2014年～	委 員
望月 弘(代謝内分泌科)	日本小児内分泌学会内分泌代謝科専門医委員会	2014年～	委 員
望月 弘(代謝内分泌科)	日本内分泌学会専門医試験小委員会	2012年～	副委員長
望月 弘(代謝内分泌科)	日本先天代謝異常学会評議員会	2007年～	評議員
康 勝好(血液・腫瘍科)	日本小児血液・がん学会教育研修委員会	2013年11月より継続中	委 員
康 勝好(血液・腫瘍科)	日本小児血液・がん学会白血病リンパ腫委員会	2013年11月より継続中	委 員
康 勝好(血液・腫瘍科)	日本小児血液・がん学会学術集会プログラム委員会	2015年11月より継続中	委 員
康 勝好(血液・腫瘍科)	日本小児白血病・リンパ腫研究グループALL委員会	2012年4月より継続中	委員長
康 勝好(血液・腫瘍科)	日本小児がん研究グループ胚細胞腫瘍委員会	2015年4月より継続中	委 員
康 勝好(血液・腫瘍科)	日本小児がん研究グループ肝腫瘍委員会	2015年4月より継続中	委 員
康 勝好(血液・腫瘍科)	日本小児がん研究グループ神経芽腫委員会	2015年4月より継続中	委 員
康 勝好(血液・腫瘍科)	日本小児がん研究グループ脳腫瘍委員会	2015年4月より継続中	委 員
康 勝好(血液・腫瘍科)	日本小児がん研究グループ横紋筋肉腫委員会	2015年4月より継続中	委 員
荒川 ゆうき(血液・腫瘍科)	JCCG 胚細胞腫瘍委員会	2016年より3年	委 員
荒川 ゆうき(血液・腫瘍科)	JCCG 急性リンパ性白血病委員会	2016年より4年	委 員
森 麻希子(血液・腫瘍科)	JCCG 肝腫瘍委員会	3年	委 員
大橋 博文(遺伝科)	日本人類遺伝学会臨床細胞遺伝学認定士制度委員会	平成18年1月～	委員長
大橋 博文(遺伝科)	日本小児遺伝学会薬事委員会	平成21年～	委員長
大橋 博文(遺伝科)	新エネルギー・産業技術総合開発機構	平成23年～	評価委員
清水 健司(遺伝科)	日本小児科学会和文誌編集員会	H. 27-	委 員
浜野 晋一郎(神経科)	日本小児神経学会薬事委員会	2009年7月1日～	委 員
浜野 晋一郎(神経科)	日本小児神経学会関東地方会運営委員会	2003年4月1日～	常任運営委員
浜野 晋一郎(神経科)	日本てんかん学会関東甲信越地方会運営委員会	2006年9月1日～	運営委員
浜野 晋一郎(神経科)	日本核医学会小児核医学適性施行委員会委員(一般社団法人 日本核医学会)	2012年2月20日～	委 員
浜野 晋一郎(神経科)	日本小児神経学会熱性けいれん診療ガイドライン策定委員会	2012年8月25日～	委 員
浜野 晋一郎(神経科)	日本小児神経学会けいれん重積診療ガイドライン策定委員会	2013年12月5日～	アドバイザー
浜野 晋一郎(神経科)	日本てんかん学会日本てんかん学会てんかん専門医試験委員会	2013年12月14日～	委 員
浜野 晋一郎(神経科)	日本てんかん学会分類・用語委員会	2013年12月14日～	委 員
浜野 晋一郎(神経科)	日本小児神経学会理事	2014年5月28日～	理 事
浜野 晋一郎(神経科)	日本てんかん学会薬事委員会	2015年1月18日	委 員
南谷 幹之(保発)	日本小児保健協会編集委員会	2008年4月1日～	委 員
菊池 健二郎(神経科)	日本小児神経学会けいれん重積診療ガイドライン策定委員会	2013年12月5日～	委 員
小川 潔(循環器科)	日本小児科学会	平成25年11月～	代議員
小川 潔(循環器科)	日本小児科学会埼玉地方会	平成20年4月～	理 事
小川 潔(循環器科)	日本小児循環器学会	平成2年7月～	評議員
小川 潔(循環器科)	日本小児循環器学会遺伝子疫学委員会	平成15年～	委 員
小川 潔(循環器科)	日本小児循環器学会形態登録委員会	平成25年8月～	協力員
小川 潔(循環器科)	日本小児循環器学会社会制度委員会	平成27年8月～	委 員
小川 潔(循環器科)	日本小児循環器学会医療安全委員会	平成27年8月～	委 員
小川 潔(循環器科)	日本小児肺循環研究会	平成20年～	幹 事

氏名(所属)	委員会(プロジェクト)名	期間	役職名
小川 潔(循環器科)	日本小児心筋疾患学会	平成4年～	幹事
小川 潔(循環器科)	埼玉小児循環器談話会	平成2年～	幹事
小川 潔(循環器科)	小児循環器カンファレンス	平成13年～	世話人
小川 潔(循環器科)	埼玉新生児・小児クリティカルケア研究会	平成16年～	世話人
星野 健司(循環器科)	日本マグネシウム学会	平成12年11月～	評議員
星野 健司(循環器科)	日本小児循環器学会	平成26年7月～	評議員
星野 健司(循環器科)	日本Pediatric Interventional Cardiology学会	平成25年1月～	評議員
星野 健司(循環器科)	埼玉小児循環器談話会	平成27年～	幹事
星野 健司(循環器科)	日本小児科学会埼玉地方会・学術委員会	平成27年～	委員
菱谷 隆(循環器科)	埼玉県胎児心エコー勉強会	2006. 6. 23 ～	代表幹事
菱谷 隆(循環器科)	日本胎児心臓病学会	2011. 4 ～	評議員
菱谷 隆(循環器科)	小児循環器遠隔医療研究会	2012. 7 ～	幹事
菱谷 隆(循環器科)	日本胎児心臓病学会遠隔診断検討委員会	2013. 2. 16	委員
菱谷 隆(循環器科)	関東胎児心エコー勉強会	2013. 9. 25	幹事
小熊 栄二(放射線科)	日本医学放射線学会画像診断ガイドライン委員会	平成25年4月～平成28年3月	委員
小熊 栄二(放射線科)	JPLT画像診断委員会	平成25年4月～平成28年3月	副委員長
田波 穰(放射線科)	JPLT画像診断委員会	平成25年4月～平成28年3月	委員
細川 崇洋(放射線科)	JPLT画像診断委員会	平成25年4月～平成28年3月	委員
川嶋 寛(小児外科)	日本内視鏡外科学会 技術審査委員会(小児外科部門)	2006 ～	技術審査委員
川嶋 寛(小児外科)	日本小児外科学会	2014 ～	評議員
川嶋 寛(小児外科)	第28回日本内視鏡外科学会	2015	プログラム委員
田中 裕次郎(小児外科)	日本小児外科学会	2014 ～	評議員
野村 耕司(心臓血管外科)	医学誌編集委員会	2015. 4～	
安達 のどか(耳鼻咽喉科)	日本小児耳鼻咽喉科学会	①2011. 9 ～ ②2012. 4 ～	①編集委員 ②評議員
植田 育也	日本集中治療医学会 小児集中治療委員会	2005年2月～継続	委員
植田 育也	日本小児救急委員会 教育研修委員会	2006年7月～継続	委員 委員長(2009年7月～)
植田 育也	日本小児救急医学会	2007年4月～継続	評議員(2007年4月～) 代議員(2015年9月～)
植田 育也	日本小児科学会 小児救急委員会	2010年6月～継続	委員
植田 育也	日本小児科学会 インフルエンザ対策ワーキンググループ	2013年5月～継続	委員
植田 育也	日本集中治療医学会 専門医審査委員会	2011年3月～継続	委員 専門医制度・審査委員会に改組
植田 育也	日本救急医学会 小児救急特別委員会	2013年1月～継続	委員
植田 育也	日本集中治療医学会	2014年3月～継続	評議員
植田 育也	埼玉県メディカルコントロール協議会	2015年4月～	委員
植田 育也	埼玉中央地域メディカルコントロール協議会	2015年4月～	委員
白子 淑江(保健発達部 PT)	埼玉県理学療法士会南部ブロック運営委員会	平成23年度～未定	運営委員

氏名(所属)	委員会(プロジェクト)名	期間	役職名
神原 孝子(保健発達部 PT)	埼玉県理学療法士会 小児福祉部会	平成23年度～未定	部長
花町 芽生(保健発達部 PT)	埼玉県理学療法士会 広報局 理学療法週間推進部	平成26年度～未定	運営委員
成田 有里(保健発達部 心理)	埼玉県臨床心理士会	2011年6月～	理事
神嶋 敏子(検査技術部)	埼玉県臨床検査技師会	平成26年4月～	理事
大谷 真澄(検査技術部)	埼玉県臨床検査技師会 生化学研究班	平成25年4月～	委員
柿沼 幹男(検査技術部)	埼玉県臨床検査精度管理専門委員	平成26年7月1日～ 平成28年6月30日	委員
前川 哲雄(栄養部)	(公社)埼玉県栄養士会 医療事業部	平成24年度～	医療事業部長
前川 哲雄(栄養部)	(公社)埼玉県栄養士会	平成24年度～	理事
前川 哲雄(栄養部)	(公社)埼玉県栄養士会	平成26年度～	常任理事
前川 哲雄(栄養部)	(公社)日本栄養士会	平成24年度～	代議員
古山 義明(臨床工学部)	日本体外循環技術医学会 代議員会	平成22年度～	代議員
古山 義明(臨床工学部)	日本体外循環技術医学会 教育委員会	平成22年度～	委員
古山 義明(臨床工学部)	日本体外循環技術医学会 学術委員会	平成24年度～	委員
古山 義明(臨床工学部)	日本体外循環技術医学会 ガイドライン策定委員会	平成24年度～	委員
古山 義明(臨床工学部)	日本体外循環技術医学会 関東甲信越地方会	平成17年度～	幹事
上原 浩子(外来・救急)	埼玉ストーマリハビリテーション講習会実行委員会	平成26年4月1日～ 平成28年3月31日	実行委員
上原 浩子(外来・救急)	埼玉ストーマ排泄リハビリテーション研究会実行委員会	平成20年4月1日	実行委員
上原 浩子(外来・救急)	日本褥瘡学会関東甲信越地方会 埼玉県支部合同委員会	平成27年4月1日～	実行委員
上原 浩子(外来・救急)	日本小児総合医療施設協議会 看護部長部会 専門領域看護師ネットワーク 皮膚・排泄ケア領域	平成21年度～	褥瘡グループ
高橋 よね子(外来・救急)	特定非営利活動法人 ホスピスケア研究会	平成25年7月～28年6月	理事
平野朋美(地域連携・相談支援センター)	公益財団法人 がんの子供を守る会	平成23年度～	評議員
平野朋美(地域連携・相談支援センター)	周産期からの虐待予防強化事業	平成25年度～	コーディネーター
株崎雅子(未熟児新生児病棟)	周産期からの虐待予防強化事業	平成25年度～	コーディネーター
天野香菜絵(地域連携・相談支援センター)	チャイルド・ライフ・スペシャリスト協会	平成27年度～	教育委員
篠崎咲子(地域連携・相談支援センター)	埼玉県慢性疾患児童等地域支援協議会	平成27年度～	委員

第7章 院内研究費による研究

(小児医療センター)

研究番号	主題	所属	研究者
A1	小児SIRSの病態解明と早期診断に関する研究	感染・免疫科 臨床研究室	佐藤 智, 川野 豊 高野忠将, 菅沼栄介 上島洋二, 荒井 孝
A2	急性リウマチ熱、A群レンサ球菌感染後反応性関節炎における発症頻度とその対応状況に関する調査	感染・免疫科	川野 豊, 佐藤 智 高野忠将, 菅沼栄介 上島洋二
A3	重症感染症における病原体のマルチ遺伝子検出の検討	感染・免疫科 臨床研究室 富山大学検査部	上島洋二, 佐藤 智 菅沼栄介, 高野忠将 川野 豊 荒井 孝, 山口 明 仁井見英樹
A4	小児白血病における分子生物学的特性の検討	血液・腫瘍科	康 勝好, 荒川ゆうき 森麻希子, 磯部清孝 渡邊健太郎
A5	MRSAの分子疫学解析(POT法)	検査技術部	大塚英夫, 小野善栄 毛利光希, 油座博文
A6	先天代謝異常症における疾患特異的尿中代謝物質のメタボロミックスNMRスペクトルデータベース構築	放射線技術部 臨床研究室	山口 明, 北井亜梨沙 桂田夏帆 荒井 孝
A7	小児神経疾患における中枢性ベンゾジアゼピン受容体変化	神経科 保健発達部	池本 智, 浜野晋一郎 南谷幹之, 松浦隆樹 平田佑子, 樋渡りか 田中 学, 小一原玲子
A8	脳波上3Hz棘徐波複合が出現した時の心電図R-R間隔変化	検査技術部	横田 進, 鈴木ななみ 益子明子, 山本知美 岡和田智美, 神嶋敏子 油座博文
A9	当施設におけるESBL産生腸内細菌の検出率の推移と遺伝子型分布	検査技術部 感染・免疫科	毛利光希, 大塚英夫 小野善栄, 油座博文 高野忠将
A10	てんかんについての意識調査	保健発達部 心 理 神経科 慈恵医大	成田有里, 黒田 舞 森 秀都, 今泉知子 浜野晋一郎 菊池健二郎
A11	脳性麻痺児に対するボツリヌス毒素療法の効果について	保健発達部 整形外科	阿部広和, 花町芽生 神原孝子, 白子淑恵 吉岡明美 根本菜穂, 平良勝章
A12	自閉症スペクトラム幼児の意図理解発達段階が言語発達に与える影響	保健発達部	遠藤俊介, 沢 千晶 石田隼一郎
A13	作業療法を処方された、自閉症スペクトラム幼児の感覚特性と適応・不適応行動との関連性について	保健発達部	寺尾智樹, 岡田洋一 島崎貴子, 大根佳菜子 下田佳代子, 兵頭洋子
B1	川崎病の冠動脈病変におけるNeutrophil Extracellular Traps (NETs)の役割	感染・免疫科 臨床研究室	菅沼栄介, 上島洋二 佐藤 智, 高野忠将 川野 豊 荒井 孝
B2	症候群性頭蓋骨縫合早期癒合症に対する頭蓋拡大に伴う頭蓋内圧の変動とその関連因子に関する検討	脳神経外科	栗原 淳, 景山 悠
B3	遺伝性Human herpesvirus-6(HHV-6)感染症患者のインテグレートサイトの解析	臨床研究室 放射線技術部 感染・免疫科 遺伝科	荒井 孝 山口 明, 北井亜梨沙 大石 勉 大橋博文

研究番号	主題	所属	研究者
B4	West症候群に対する大量ビタミンB6療法、静注免疫グロブリン療法ACTH療法の作用機序の解明、てんかん・痙攣疾患の脳血管関門の病態の解明	神経科 保健発達部	松浦隆樹, 浜野晋一郎 南谷幹之, 平田佑子 池本 智, 樋渡えりか 田中 学, 小一原玲子
B5	疾患エキソーム解析による多発先天異常症候群の原因探索	遺伝科 検査技術部	清水健司, 大橋博文 鈴木 敦, 逆井悦子 油座博文

第8章 クリニカルカンファレンス記録

(小児医療センター)

年月日	内 容	所 属	講 演 者	演 題 名	人数
6月16日	さよなら講演会	総合診療科	窪田 満	小児専門施設における総合診療	
7月15日	講演会	千葉大学医学部附属病院 麻酔疼痛緩和医療科、前モ ントリオール小児病院麻 酔科	北村祐司	小児閉塞性睡眠時無呼吸ーモニト リアル小児病院の取り組みから学ぶ こと	
9月24日	さよなら講演 会	未熟児新生児科 腎臓科	千葉浩介 小澤香菜子	埼玉の半年間で学んだこと 埼玉で経験したこと	
9月25日	同	未熟児新生児科 麻酔科 脳神経外科	宮林 寛 吉岡宏恵 小林真人	1枚の写真 小児における覚醒時興奮について Chiari I型奇形に合併した環椎後頭 骨癒合症	
12月28 日	同	心臓血管外科	阿部貴行		
3月1日	第17回院内発 表会	各部門		計15題	117
3月16日	さよなら講演 会	耳鼻咽喉科 血液腫瘍科 血液腫瘍科 血液腫瘍科 眼科	久田真弓 小山千草 池田勇八 上原太一 市川浩平	埼玉での2年間 2年間の研修で得たもの 埼玉県立小児医療センターでの1年 間について - 思い出深い症例 蓮田のだんごと私	
3月22日	同	循環器科 放射線科 神経科 腎臓科	菅本健司 白田 剛 平田佑子 山田哲史	小児の画像診断について 神経科に没頭した3年間 小児腎臓科医としての3年間	
3月23日	同	脳神経外科 麻酔科 麻酔科 麻酔科 麻酔科 未熟児新生児科	高見澤幸子 駒崎真矢 加藤辰一朗 荒井 梓 中野由惟 長澤真由美	重症型Pfeiffer症候群の治療経験 ネパール中部大地震医療支援 全身麻酔下帝王切開時の薬剤投与が 新生児に及ぼす影響	
3月24日	同	外科 外科 外科 形成外科	宮川亨平 天野日出 田中裕次郎 荻島信也	出会い 旅立ち	
3月25日	同	未熟児新生児科 未熟児新生児科 未熟児新生児科 未熟児新生児科	櫻井裕子 苑田輝一郎 古河賢太郎 吉田賢司		
3月29日	講演会	ロサンゼルス小児病院麻 酔科	名越 真	小児の肝移植について - 適応、術式 から、周術期管理まで	

