

学会発表

2022.8更新

2006年	西本裕紀子, 吉村文一, 児玉浩子 (帝京大), 位田 忍, 「銅制限のための食品交換表」を用いて在宅で銅制限食を実践・継続できたWilson病児の2症例. 第10回ウィルソン病研究会学術集会, 2006.5.13: 東京, 一般演題
	西本裕紀子, 佐久間幸子, 谷口祐子, 位田 忍, 在宅LCDにより肝機能改善したNASH (非アルコール性脂肪性肝炎) を伴う小児期からの高度肥満の1女性例. 第28回日本臨床栄養学会総会第27回日本臨床栄養協会総会第4回大連合大会, 2006.9.1: 東京, 一般演題
	西本裕紀子, 佐久間幸子, 谷口祐子, 和栗雅子, 位田 忍, 川原央好, 窪田昭男, 周産期および小児専門病院における栄養管理計画—その方法と問題点—. 第16回近畿輸液・栄養研究会, 2006.9.9: 大阪, 主題演題
	西本裕紀子, 位田 忍, 柳原恵子, 烏邊泰久, 鈴木保宏, ケトン食療法を在宅で継続しているグルコーストランスポーター1 (Glut-1) 異常症女児の2症例. 第33回日本小児栄養消化器肝臓学会, 2006.10.7: 大阪, 一般演題
	西本裕紀子, 佐久間幸子, 谷口祐子, 川原央好, 位田 忍, 窪田昭男, 小児病院におけるNSTの現況と課題. 第45回全国自治体病院学会, 2006.10.19: 鹿児島, 一般演題
2007年	位田 忍, 西本裕紀子, 木村貞美, 中元保子, 川原央好, 窪田昭男, 一慢性疾患患児の成長・発達を考慮した栄養管理—重症心身障害児の栄養—. 第17回近畿輸液・栄養研究会, 2007.9.15: 大阪, シンポジウム
	豊田利恵子, 笠原敏喜, 宮道徹, 中山雅弘, 谷口祐子, 西本裕紀子, 佐久間幸子, 川原央好, 位田 忍, 窪田昭男, 当院NSTにおける臨床検査技師の役割. 第17回近畿輸液・栄養研究会, 2007.9.15: 大阪, 主題演題
	西本裕紀子, 中元保子, 木村貞美, 中長摩利子, 位田 忍, 外来通院の低身長児の栄養評価についての検討. 第34回日本小児栄養消化器肝臓学会, 2007.10.6: 仙台, 一般演題
	西本裕紀子, 谷口祐子, 佐久間幸子, 木村貞美, 中元保子, 位田 忍, 外来通院の低身長児の栄養評価についての検討. 第29回日本臨床栄養学会総会第28回日本臨床栄養協会総会第5回大連合大会, 2007.11.16: 京都, 一般演題
	西本裕紀子, 佐久間幸子, 谷口祐子, 川原央好, 位田 忍, 窪田昭男, 「臨床栄養の展開～医師と栄養士が手を結べば何ができるか～」小児期の成育と栄養—慢性成長障害 (低身長と肥満) における栄養士の役割—. 第29回日本臨床栄養学会総会第28回日本臨床栄養協会総会第5回大連合大会, 2007.11.16: 京都, シンポジウム
谷口祐子, 佐久間幸子, 西本裕紀子, 中嶋光子, 前田葉子, 豊田利恵子, 和栗雅子, 藤田富雄, 「糖尿病女性の妊娠前管理に向けて—キャンプ・患者会の取り組みと課題—」栄養士から「糖尿病女性の患者会『なでしこ・タイム』の取り組みと課題」. 第23回日本糖尿病・妊娠学会年次学術集会, 2007.11.24: 大阪, ワークショップ	
2008年	西本裕紀子, 谷口祐子, 佐久間幸子, 木村貞美, 中元保子, 位田 忍, 在宅でFormula Dietを用いた食事療法により肝機能改善した高度肥満2症例の栄養指導についての検討. 第5回小児栄養研究会, 2008.3.1: 奈良, 一般演題
	西本裕紀子, 位田忍, 庄司保子, 谷口祐子, 佐久間幸子, 松浦朋美, 宮谷秀一, 低身長児の栄養評価についての検討. 第7回日本栄養改善学会近畿支部学術総会, 2009.3.8: 大阪, 一般演題
	西本裕紀子, 松浦朋美, 谷口祐子, 佐久間幸子, 庄司保子, 宮谷秀一, 位田忍, 低身長児のエネルギー消費量についての検討. 第6回小児栄養研究会, 2009.3.14: 東京, 一般演題
	西本裕紀子, 位田忍, 「妊娠～胎児～乳幼児期の栄養障害へのアプローチ—栄養障害がもたらすものとその栄養管理の実際—低身長児の栄養管理」. 第31回日本臨床栄養学会総会 第30回日本臨床栄養協会総会 第7回大連合大会, 2009.9.18: 神戸, ワークショップ

2009年	<p>西本裕紀子, 谷口祐子, 佐久間幸子, 恵谷ゆり, 庄司保子, 中長摩利子, 岡本伸彦, 位田忍, プラダーウィリー症候群(PWS)児30症例の栄養指導についての検討. 第31回日本臨床栄養学会総会 第30回日本臨床栄養協会総会 第7回大連合大会, 2009.9.18: 神戸, 一般演題 研究奨励賞</p> <p>松浦朋美, 西本裕紀子, 窪田昭男, 高岸和子. 体格改善のための栄養教育方法の検討—高度漏斗胸女児の1症例—. 第31回日本臨床栄養学会総会 第30回日本臨床栄養協会総会 第7回大連合大会, 2009.9.18: 神戸, 一般演題</p> <p>西本裕紀子, 恵谷ゆり, 庄司保子, 中長摩利子, 岡本伸彦, 位田忍, プラダーウィリー症候群児に対する栄養指導の有効性についての検討. 第36回日本小児栄養消化器肝臓学会, 2009.10.10: 札幌, 一般演題</p> <p>西本裕紀子, 位田忍, 恵谷ゆり, 庄司保子, 中長摩利子, 谷口祐子, 佐久間幸子, 宮谷秀一. 低身長児に対する栄養管理の有効性についての検討. 第8回日本栄養改善学会近畿支部学術総会, 2009.12.13: 京都, 一般演題</p>
2010年	<p>西本裕紀子, 谷口祐子, 恵谷ゆり, 池田佳世, 庄司保子, 中長摩利子, 位田 忍, 便秘の有無に着目した低身長児の食生活についての検討. 第40回日本小児消化管機能研究会, 2010.2.20: 山梨, 一般演題</p> <p>西本裕紀子. 栄養管理のためのスキルアップ—小児の肥満症—栄養食事指導の実際—. 第7回小児栄養研究会第34回日本臨床栄養協会近畿地方会合同学術集会, 2010.3.6: 京都, 症例検討</p> <p>西本裕紀子, 谷口祐子, 森元明美, 恵谷ゆり, 庄司保子, 中長摩利子, 宮谷秀一, 位田忍. 低身長児における三大栄養素バランスと食生活改善に着目した栄養介入の有効性についての検討. 第7回小児栄養研究会第34回日本臨床栄養協会近畿地方会合同学術集会, 2010.3.6: 京都, 一般演題</p> <p>谷口祐子, 西本裕紀子, 光田信明, 位田忍. 当センターにおけるやせ妊婦の現況～胎児発育の観点から～. 第7回小児栄養研究会第34回日本臨床栄養協会近畿地方会合同学術集会, 2010.3.6: 京都, 一般演題</p> <p>森元明美, 西本裕紀子, 谷口祐子, 位田忍, 山藤陽子, 高岸和子. 自己管理不良を呈する思春期小児糖尿病患児に対する栄養食事指導法の検討—児の理解度に合わせた再教育を行った1症例から—. 第7回小児栄養研究会第34回日本臨床栄養協会近畿地方会合同学術集会, 2010.3.6: 京都, 一般演題</p> <p>西本裕紀子. 病児の栄養管理・栄養療法update「重症心身障害児における栄養管理」. 第32回日本臨床栄養学会総会・第31回日本臨床栄養協会総会 第8回大連合大会, 2010.8.29: 名古屋, シンポジウム</p> <p>森元明美, 西本裕紀子, 谷口祐子, 位田 忍, 里村憲一, 山藤陽子, 高岸和子. 自己管理不良の小児期発症糖尿病患者に対する栄養指導法の検討—理解度に合わせた再教育を行った2症例から—. 第32回日本臨床栄養学会総会・第31回日本臨床栄養協会総会 第8回大連合大会, 2010.8.29: 名古屋, 一般演題</p> <p>今井佐恵子, 松田美久子, 黒川通典, 西本裕紀子. 糖尿病患者における遺伝子多型解析—β3AR,UCP1,AGTおよびMTHFR—. 第32回日本臨床栄養学会総会・第31回日本臨床栄養協会総会 第8回大連合大会, 2010.8.29: 名古屋, 一般演題</p> <p>西本裕紀子. 小児肥満症への介入と効果「食事療法の効果・問題点」. 第3回日本肥満症治療学会学術集会, 2010.9.10: 東京, ワークショップ</p>
2011年	<p>西本裕紀子, 川原央好, 位田 忍. 間接カロリーメトリーを用いた重症心身障がい児のエネルギー消費量(EE)と呼吸商(RQ)の検討. 第26回日本静脈経腸栄養学会, 2011. 2.17:名古屋, 要望演題</p> <p>西本裕紀子, 恵谷ゆり, 位田忍. 急性期高度先進医療小児病院における内科疾患児のNSTの実際. 第38回日本小児栄養消化器肝臓学会, 2011.10.9: 盛岡, ミニシンポジウム</p> <p>寺内啓子, 西本裕紀子, 松尾規佐, 宮部祐子, 豊田利恵子, 里村憲一, 恵谷ゆり, 川原央好, 位田忍. 食物アレルギーのための食事制限によりくる病を発症した児に対しNST介入を行った1例. 第38回日本小児栄養消化器肝臓学会, 2011.10.9: 盛岡, 一般演題(ポスター発表)</p> <p>森元明美, 西本裕紀子, 鈴木保宏. ケトン食調整により症状の改善を認めたGLUT1欠損症児の1症例. 第10回日本栄養改善学会近畿支部学術総会, 2011.12.11: 奈良, 一般演題</p>

2012年	西本裕紀子、川原央好、恵谷ゆり、位田 忍、TPN及びEDによる長期栄養管理中の腸管機能不全児に対する ω 3系脂肪酸補充法としてのシソ油投与の検討。第27回日本静脈経腸栄養学会、2012.2.23:神戸、シンポジウム
	西本裕紀子、恵谷ゆり、宮谷秀一、海老根直之、中江悟司、位田忍、低身長児のエネルギー消費量と三大栄養素の摂取バランスに関する研究(第1報)-二重標識水法による総エネルギー消費量の測定方法-。第9回日本小児栄養研究会、2012.3.10:西宮、一般演題
	西本裕紀子、恵谷ゆり、宮谷秀一、海老根直之、中江悟司、位田忍、低身長児のエネルギー消費量と三大栄養素の摂取バランスに関する研究(第2報)-二重標識水法による総エネルギー消費量と食事摂取基準との比較-。第9回日本小児栄養研究会、2012.3.10:西宮、一般演題
	森元明美、西本裕紀子、中尾紀恵、恵谷ゆり、位田忍、「栄養教育における小児の栄養アウトカム指標の選択とその根拠」-NASH合併症児の栄養教育に評価指標として行動変化ステージを用いた1例。第9回日本小児栄養研究会、2012.3.10:西宮、シンポジウム
	野田侑希、西本裕紀子、森元明美、高岸和子、鈴木保宏、位田忍、難治性癲癇を伴うWest症候群児に対するケトン食療法における栄養士の関わり。第9回日本小児栄養研究会、2012.3.10:西宮、一般演題
	西本裕紀子、恵谷ゆり、川原央好、位田忍、「重症心身障害児の栄養管理」-重症心身障害児の栄養投与量および組成についての検討。第39回日本小児栄養消化器肝臓学会。2012.7.15:大阪、シンポジウム
	寺内啓子、西本裕紀子、川原央好、恵谷ゆり、虫明聡太郎、田尻仁、位田忍、「医師と栄養士が組んで行う小児IBDの栄養療法」-IBD患児のQOL向上のためのレシピ紹介-摂取可能なデコレーションケーキの検討-。第39回日本小児栄養消化器肝臓学会、2012.7.15:大阪、シンポジウム
	西本裕紀子、恵谷ゆり、柴田真理、森元明美、加嶋倫子、寺内啓子、藤本素子、野田侑希、川原央好、位田忍、体格コントロール良好なブラダーウィリー症候群児における安静時消費エネルギー量についての検討。第46回日本小児内分泌学会、2012.9.27:大阪、一般演題
	野田侑希、西本裕紀子、高岸和子、柳原恵子、鈴木保宏、位田忍、「小児の先天性代謝異常症への取り組み」-GLUT1異常症に対するケトン食療法における栄養士の役割。第34回日本臨床栄養学会総会第33回日本臨床栄養協会総会第10回大連合大会。2012.10.6:東京、パネルディスカッション
	西本裕紀子、森元明美、加嶋倫子、寺内啓子、野田侑希、藤本素子、川原央好、恵谷ゆり、位田忍、在宅経腸経管栄養患者に対する栄養士による栄養管理。第9回日本在宅静脈経腸栄養研究会。2012.10.20:名古屋、一般演題(ポスター)
	加嶋倫子、西本裕紀子、森元明美、寺内啓子、藤本素子、川原央好、和栗雅子、当センターにおける妊娠糖尿病患者の食事摂取状況の検討。第28回日本糖尿病・妊娠学会、2012.11.16:東京、一般演題
	森元明美、西本裕紀子、加嶋倫子、寺内啓子、藤本素子、川原央好、山藤陽子、里村憲一、独自のリン食品交換表を用いた小児慢性腎不全患者の栄養食事指導。第26回日本小児PD・HD研究会、2012.11.17:大阪、一般演題
	野田侑希、高岸和子、西本裕紀子、柳原恵子、鈴木保宏、難治性てんかん患児に対するケトン食療法の導入。第11回日本栄養改善学会近畿支部学術総会。2012.12.2:西宮、一般演題
	西本裕紀子、川原央好、恵谷ゆり、宮部祐子、豊田利恵子、田附裕子、位田 忍、間接カロリーメトリーによる安静時エネルギー消費量を用いた重症心身障がい児の栄養管理の検討。第28回日本静脈経腸栄養学会、2013.2.21:金沢、一般演題
西本裕紀子、恵谷ゆり、宮谷秀一、位田忍、低身長児における食事の三大栄養素バランスとIGF-1(inslin-like growth factor-1)についての検討。第10回日本小児栄養研究会、2013.3.2:横須賀、一般演題(優秀演題賞受賞)	
菅沙織、西本裕紀子、森元明美、加嶋倫子、寺内啓子、藤本素子、川原央好、恵谷ゆり、和栗雅子、高岸和子、血糖管理が良好な妊娠糖尿病患者の栄養状態と出生時の体格の検討。第56回日本糖尿病学会年次学術集会、2013.5.18:熊本、一般演題	
西本裕紀子、森元明美、加嶋倫子、恵谷ゆり、位田忍、食物アレルギー-新生児乳児消化管アレルギー「牛乳による消化管アレルギー-乳児の栄養管理」。第35回日本臨床栄養学会総会・第34回日本臨床栄養協会総会 第11回大連合大会、2013.10.6:京都、パネルディスカッション	
森元明美、西本裕紀子、加嶋倫子、藤本素子、恵谷ゆり、山田寛之、庄司保子、岡本伸彦、位田忍、肥満を呈した広汎性発達障害児の体格の推移についての検討。第35回日本臨床栄養学会総会・第34回日本臨床栄養協会総会 第11回大連合大会、2013.10.5:京都、一般演題	

2013年	加嶋倫子、西本裕紀子、森元明美、藤本素子、恵谷ゆり、山田寛之、庄司保子、岡本伸彦、位田忍、肥満を呈したダウン症候群児の体格の推移についての検討。第35回日本臨床栄養学会総会・第34回日本臨床栄養協会総会 第11回大連合大会, 2013.10.6: 京都, 一般演題
	菅沙織、西本裕紀子、森元明美、加嶋倫子、藤本素子、恵谷ゆり、和栗雅子、位田忍、高岸和子、妊娠糖尿病患者6症例における栄養食事摂取状況・栄養状態と出生児体格についての検討。第35回日本臨床栄養学会総会・第34回日本臨床栄養協会総会 第11回大連合大会, 2013.10.6: 京都, 一般演題
	森元明美,西本裕紀子,加嶋倫子,五郎畑美穂,藤本素子,恵谷ゆり,山本勝輔,里村憲一.独自のリン交換表を用いた小児慢性腎不全患者の栄養食事指導.第35回日本小児腎不全学会学術集会,2013.10.24: 福島, 一般演題 (優秀演題賞受賞)
	西本裕紀子、小児における経腸栄養の現状と今後の展開—在宅栄養管理のQOLの向上をめざして—「重症心身障がい児の適正栄養摂取量の検討」。第13回アジア汎太平洋小児栄養消化器肝臓学会 第40回日本小児栄養消化器肝臓学会合同学会, 2013,11,2東京.シンポジウム
	加嶋倫子、西本裕紀子、森元明美、五郎畑美穂、藤本素子、恵谷ゆり、和栗雅子、低炭水化物食を行った妊娠糖尿病患者の血糖管理および栄養状態についての検討。第29回日本糖尿病・妊娠学会年次学術集会, 2013.11.2: 岐阜, 一般演題 (ポスター)
	西本裕紀子、恵谷ゆり、森元明美、加嶋倫子、庄司保子、山田寛之、位田忍、牛乳による乳児の消化管アレルギー乳児の栄養管理。第13回アジア汎太平洋小児栄養消化器肝臓学会 第40回日本小児栄養消化器肝臓学会 合同学会, 2013,11,3: 東京, 一般演題 (ポスター)
2014年	西本裕紀子、恵谷ゆり、曹英樹、川原央好、豊田利恵子、宮部祐子、庵森靖弘、十二指腸通過障害による経口摂取不良に対して末梢静脈栄養とペプタメンAFの経鼻胃管投与が有用であった高齢初産婦の1例。第29回日本静脈経腸栄養学会, 2014.2.28: 横浜, 一般演題 (ポスター)
	中村菜摘、西本裕紀子、森元明美、加嶋倫子、五郎畑美穂、恵谷ゆり、曹英樹、清水義之、松尾規佐、馬場千尋、豊田利恵子、宮部祐子、庵森靖弘、光田信明、高岸和子、静脈栄養の諸問題「NST介入が有効であった重症妊娠悪阻妊婦の1例」。第6回日本静脈経腸栄養学会近畿支部学術集会, 2014.7.26: 大阪, シンポジウム
	西本裕紀子、位田忍、小児の先天性代謝異常—銅代謝異常「低銅食の実践と継続および自立を目指したWilson病児の栄養食事指導」。第36回日本臨床栄養学会総会・第35回日本臨床栄養協会総会 第12回大連合大会, 2014.10.5: 東京, パネルディスカッション
	中村菜摘、西本裕紀子、森元明美、加嶋倫子、藤本素子、五郎畑美穂、関戸彩、恵谷ゆり、光田信明、位田忍、高岸和子、重症妊娠悪阻患者の体格と食嗜好についての検討。第36回日本臨床栄養学会総会・第35回日本臨床栄養協会総会 第12回大連合大会, 2014.10.4: 東京, 一般演題
	西本裕紀子、森元明美、加嶋倫子、恵谷ゆり、庄司保子、山田寛之、位田忍、背景因子のある乳幼児の栄養指導に関する検討。第41回日本小児栄養消化器肝臓学会,2014.10.11: 東京, 一般演題
2015年	西本裕紀子、森元明美、中村菜摘、恵谷ゆり、曹英樹、清水義之、豊田利恵子、宮部祐子、庵森靖弘、田附裕子、位田忍、川原央好、脳性麻痺児の適切な在宅栄養管理を目指した安静時エネルギー消費量と適正投与エネルギーの検討。第30回日本静脈経腸栄養学会, 2015. 2.12 - 13: 兵庫, 一般演題
	中村菜摘、西本裕紀子、森元明美、恵谷ゆり、曹英樹、清水義之、豊田利恵子、宮部祐子、庵森靖弘、NST介入が有効であった重症妊娠悪阻妊婦および食思不振妊婦の2症例の検討。第30回日本静脈経腸栄養学会, 2015. 2.12 - 13: 兵庫, 一般演題
	西本裕紀子、森元明美、加嶋倫子、田中はるみ、椿野幸美、安井昌博、井上雅美、恵谷ゆり、位田忍、小児がんによる長期入院の患児・家族のQOL向上を目指した「親子カフェテリア」の取り組みについて。第12回日本小児栄養研究会, 2015.3.14: 栃木, 一般演題
	西本裕紀子、森元明美、加嶋倫子、田中はるみ、椿野幸美、安井昌博、井上雅美、恵谷ゆり、位田忍、曹英樹、小児がんによる長期入院の患児・家族のQOL向上を目指した「親子カフェテリア」の取り組みについての検討。第7回日本静脈経腸栄養学会近畿支部学術集会, 2015.7.4: 京都, シンポジウム
	伊藤真緒、西本裕紀子、恵谷ゆり、曹英樹、清水義之、松尾規佐、馬場千尋、豊田利恵子、藤田佳世、宮部祐子、庵森靖弘、望月成隆、山田寛之、高岸和子、ミキサ—食を導入した慢性腎不全の重症心身障がい児の1症例。第7回日本静脈経腸栄養学会近畿支部学術集会, 2015.7.4: 京都, 一般演題 (ポスター)
	西本裕紀子、位田忍、小児の先天代謝異常—シトリン欠損症—「NICCD女児の代償期の栄養食事指導」。第37回日本臨床栄養学会総会・第36回日本臨床栄養協会総会 第13回大連合大会, 2015.10.2 - 4: 東京, パネルディスカッション
	西本裕紀子、麻原明美、加嶋倫子、藤本素子、伊藤真緒、恵谷ゆり、位田忍、体重増加不良乳幼児における栄養摂取不足の背景因子の検討および栄養指導の有効性。第37回日本臨床栄養学会総会・第36回日本臨床栄養協会総会 第13回大連合大会, 2015.10.2 - 4: 東京, 一般演題

	<p>麻原明美、西本裕紀子、加嶋倫子、伊藤真緒、恵谷ゆり、位田忍、肥満児と家族の発言から読み取る肥満背景の検討。第37回日本臨床栄養学会総会・第36回日本臨床栄養協会総会 第13回大連合大会，2015.10.2 - 4：東京，一般演題</p> <p>加嶋倫子、西本裕紀子、麻原明美、伊藤真緒、恵谷ゆり、曹英樹、清水義之、光田信明、位田忍、NST介入を行った経口摂取不良妊婦の7症例の臨床経過の検討。第37回日本臨床栄養学会総会・第36回日本臨床栄養協会総会 第13回大連合大会，2015.10.2 - 4：東京，一般演題</p> <p>伊藤真緒、西本裕紀子、麻原明美、加嶋倫子、恵谷ゆり、位田忍、高岸和子、適正粘度の簡便ミキサー食作成の検討 第一報～全粥ミキサー食の粘度の検討～。第37回日本臨床栄養学会総会・第36回日本臨床栄養協会総会 第13回大連合大会，2015.10.2 - 4：東京，一般演題</p> <p>西本裕紀子、麻原明美、加嶋倫子、恵谷ゆり、庄司保子、山田寛之、位田忍、重症心身障がい児に必要な栄養（第2報）- 脳性麻痺児の安静時エネルギー消費量と適正摂取エネルギーの検討 -。第42回日本小児栄養消化器肝臓学会，2015.10.16 - 18：広島，シンポジウム</p> <p>西本裕紀子、麻原明美、加嶋倫子、伊藤真緒、恵谷ゆり、庄司保子、山田寛之、位田忍、ダウン症候群児における栄養食事指導早期介入による肥満予防の有効性についての検討。第42回日本小児栄養消化器肝臓学会，2015.10.16 - 18：広島，一般演題</p> <p>伊藤真緒、西本裕紀子、山田寛之、麻原明美、加嶋倫子、恵谷ゆり、庄司保子、位田忍、ミキサー食を導入した慢性腎不全の重症心身障がい児の1症例。第42回日本小児栄養消化器肝臓学会，2015.10.16 - 18：広島，一般演題 若手奨励賞</p>
2016年	<p>西本裕紀子、麻原明美、加嶋倫子、伊藤真緒、恵谷ゆり、曹英樹、清水義之、豊田利恵子、宮部祐子、庵森靖弘、位田忍、川原央好、人工呼吸管理下の重症心身障がい児における人工呼吸器代謝モニターによる安静時エネルギー消費量の検討。第31回日本静脈経腸栄養学会学術集会，2016.2.25：福岡，要望演題</p> <p>西本裕紀子、麻原明美、加嶋倫子、伊藤真緒、恵谷ゆり、位田忍、川原央好、病態に即した小児の栄養療法。先天異常症候群と栄養 - 栄養士の早期介入による効果の検討 -。第31回日本静脈経腸栄養学会学術集会，2016.2.26：福岡，シンポジウム</p> <p>西本裕紀子、麻原明美、加嶋倫子、恵谷ゆり、位田忍、川井正信、川原央好、重症心身障がい児の胃瘻注入のためのベースライスを用いたミキサー食の有用性の検討。第13回日本小児栄養研究会，2016.3.12：東京，一般演題</p> <p>加嶋倫子、西本裕紀子、麻原明美、恵谷ゆり、和栗雅子、位田忍、糖代謝異常合併妊婦の栄養食事摂取状況・栄養状態と出生児体格についての検討。第13回日本小児栄養研究会，2016.3.12：東京，一般演題 優秀演題賞</p> <p>西本裕紀子、麻原明美、加嶋倫子、恵谷ゆり、位田忍、川井正信、曹英樹、川原央好、重症心身障がい児の胃瘻注入のためのベースライスを用いたミキサー食の有用性の検討。第8回日本静脈経腸栄養学会近畿支部学術集会，2016.7.2：兵庫，一般演題</p> <p>花井美夢、西本裕紀子、麻原明美、加嶋倫子、位田忍、恵谷ゆり、黒川通典、胃食道逆流症治療に適切な粘度の調整粉乳・経腸栄養剤の経管投与時における自然滴下の不可の検討。第8回日本静脈経腸栄養学会近畿支部学術集会，2016.7.2：兵庫，一般演題（ポスター）</p> <p>花井美夢、黒川通典、胃食道逆流症治療に適する経腸栄養剤と増粘剤添加割合の検討。第63回日本栄養改善学会学術総会，2016.9.7-9：青森，一般演題（ポスター）</p> <p>西本裕紀子、麻原明美、加嶋倫子、恵谷ゆり、庄司保子、山田寛之、大沼真輔、川井正信、位田忍、重症心身障がい児における胃瘻注入のためのミキサー食の開発とその有用性についての検討。第43回日本小児栄養消化器肝臓学会，2016.9.16-18：茨城，一般演題</p> <p>西本裕紀子、麻原明美、加嶋倫子、恵谷ゆり、位田忍、小児医療にかかわる管理栄養士 発育不良のある乳幼児における栄養士の役割。第38回日本臨床栄養学会総会・第37回日本臨床栄養協会総会 第14回大連合大会，2016.10.7-9：大阪，パネルディスカッション</p> <p>加嶋倫子、西本裕紀子、麻原明美、恵谷ゆり、位田忍、小児の先天性代謝異常治療用特殊ミルクの安定供給について 小児慢性腎臓病患者の食事療法における低リンミルクの有用性。第38回日本臨床栄養学会総会・第37回日本臨床栄養協会総会 第14回大連合大会，2016.10.7-9：大阪，パネルディスカッション</p> <p>花井美夢、西本裕紀子、麻原明美、加嶋倫子、位田忍、恵谷ゆり、黒川通典、胃食道逆流症治療に適する調整粉乳と増粘剤添加割合の検討。第38回日本臨床栄養学会総会・第37回日本臨床栄養協会総会 第14回大連合大会，2016.10.7-9：大阪，若手奨励賞演題</p> <p>西本裕紀子、子ども・家族のより良い「次への一歩」への関わり・連携～発育不良のある乳幼児における管理栄養士の役割～第26回日本新生児看護学会学術集会・第61回日本新生児成育医学会学術集会，2016.12.2：大阪，シンポジウム</p>

	<p>西本裕紀子. (1) 先天異常症候群の栄養管理. (2) てんかん(ケトン食)の栄養管理. 小児専門管理栄養士認定制度の設置についてのワークショップ, 2017.1.9: 東京, ワークショップ</p> <p>西本裕紀子. 「小児疾患の栄養管理」先天異常症候群の栄養管理 ダウン症候群、プラダーウィリー症候群の早期介入による効果の検討. 第20回日本病態栄養学会学術集会, 2017.1.15: 大阪, パネルディスカッション</p> <p>西本裕紀子, 麻原明美, 加嶋倫子, 恵谷ゆり, 曹英樹, 清水義之, 宮部祐子, 庵森靖弘, 豊田利恵子, 藤田佳世, 位田忍. 重症心身障がい児における胃瘻注入のためのミキサー食の開発とその有用性についての検討. 第32回日本静脈経腸栄養学会学術集会, 2017.2.24: 岡山, 一般演題</p> <p>花井美夢, 黒川通典. 胃食道逆流症治療における増粘ミルク・栄養剤の効果の検討. 第64回日本栄養改善学会学術総会, 2017.9.12-9.15: 徳島, 一般演題</p> <p>西本裕紀子. 小児専門管理栄養士制度を考える～重症心身障がい児の栄養管理における基礎と臨床～「重症心身障がい児の栄養食事指導による支援の実際」. 第39回日本臨床栄養学会総会・第38回日本臨床栄養協会総会 第15回大連合大会, 2017.10.13: 千葉, シンポジウム</p> <p>加嶋倫子, 西本裕紀子, 伊藤真緒, 恵谷ゆり, 和栗雅子, 位田忍. 自己判断で低炭水化物食を行った妊娠糖尿病患者の体格と血糖管理および出生児体格についての検討. 第39回日本臨床栄養学会総会・第38回日本臨床栄養協会総会 第15回大連合大会, 2017.10.13: 千葉, 一般演題</p> <p>伊藤真緒, 西本裕紀子, 加嶋倫子, 麻原明美, 恵谷ゆり, 位田忍. 小児単純性肥満の栄養食事指導介入開始年齢別の肥満度と肥満合併症の経過および指導効果についての検討. 第39回日本臨床栄養学会総会・第38回日本臨床栄養協会総会 第15回大連合大会, 2017.10.14: 千葉, 一般演題</p> <p>花井美夢, 西本裕紀子, 麻原明美, 加嶋倫子, 伊藤真緒, 黒川通典, 神谷重樹, 岡田洋介, 錦戸智喜, 大沼真輔, 恵谷ゆり, 位田忍. 第39回日本臨床栄養学会総会・第38回日本臨床栄養協会総会 第15回大連合大会, 2017.10.13-15: 千葉, 一般演題(若手奨励賞敢闘賞)</p> <p>山下千春, 西本裕紀子, 麻原明美, 加嶋倫子, 伊藤真緒, 藤本素子, 古川千紗子, 岩崎真利恵, 山本周美, 鞍田三貴, 倭英司, 恵谷ゆり, 光田信明, 位田忍. 重症妊娠悪阻妊婦に対する個別対応食について. 第39回日本臨床栄養学会総会・第38回日本臨床栄養協会総会 第15回大連合大会, 2017.10.14: 千葉, 一般演題</p> <p>西本裕紀子, 加嶋倫子, 伊藤真緒, 曹英樹, 臼井規朗, 恵谷ゆり, 位田忍. ベースライス法ミキサー食を導入し、難治に経過していた消化器症状の改善を得ることができた先天性気管無形成の一例. 第44回日本小児栄養消化器肝臓学会, 2017.10.22: 福岡, 一般演題</p> <p>伊藤真緒, 西本裕紀子, 加嶋倫子, 恵谷ゆり, 位田忍. 難治性てんかん患者に対しケトンフォーミュラー(明治817-B)を使用せず成人期からケトン食の導入が可能となった1症例. 第44回日本小児栄養消化器肝臓学会, 2017.10.22: 福岡, 一般演題</p> <p>加嶋倫子, 西本裕紀子, 伊藤真緒, 恵谷ゆり, 位田忍. 大阪母子医療センターにおける在宅ケトン食療法について. 第14回日本在宅静脈経腸栄養研究会学術集会, 2017.11.4: 大阪, 一般演題</p>
2017年	<p>伊藤真緒, 西本裕紀子, 加嶋倫子, 曹英樹, 清水義之, 宮部祐子, 庵森靖弘, 豊田利恵子, 藤田佳世, 恵谷ゆり, 大阪母子医療センターの小児患者における7年間のNST活動状況について. 第33回日本静脈経腸栄養学会学術集会, 2018.2.22: 横浜, 一般演題</p> <p>西本裕紀子. 肥満・2型糖尿病を予防・改善する小児・思春期の食生活支援について～医療現場の管理栄養士からの発信～. 第24回日本小児・思春期糖尿病学会年次学術集会、シンポジウム「幅広い支援の確立を目指して、できることは何か?—行政&学校&医療の現場から—」, 2018.7.15: 大阪</p> <p>伊藤真緒, 西本裕紀子, 麻原明美, 加嶋倫子, 恵谷ゆり, 位田忍. 経鼻胃管からベースライスの注入を行った重症心身障がい児(者)2症例における臨床経過の検討. 第40回日本臨床栄養学会総会・第39回日本臨床栄養協会総会 第16回大連合大会, 2018.10.5-7: 東京, 一般演題</p> <p>西本裕紀子, 麻原明美, 加嶋倫子, 伊藤真緒, 柳原恵子, 恵谷ゆり, 位田忍, 倉智博久. 独自のケトン食療法(SEC法)の有用性に関する研究—GLUT-1欠損症患者の保護者アンケートを用いた検討. 第40回日本臨床栄養学会総会・第39回日本臨床栄養協会総会 第16回大連合大会, 2018.10.5-7: 東京, 一般演題</p> <p>加嶋倫子, 西本裕紀子, 麻原明美, 伊藤真緒, 恵谷ゆり, 和栗雅子, 位田忍. 自己判断で食事制限し、妊娠中体重増加が得られなかった妊娠糖尿病患者の一例. 第40回日本臨床栄養学会総会・第39回日本臨床栄養協会総会 第16回大連合大会, 2018.10.5-7: 東京, 一般演題</p>

2019年	加嶋倫子, 西本裕紀子. 糖代謝異常合併妊婦への栄養食事指導の実際. 第22回日本病態栄養学会年次学術集会 シンポジウム10「カーボカウントによる食事指導の有用性と課題」. 2019.1.13: 神奈川, シンポジウム
	西本裕紀子, 移植後メタボリックシンドロームの食支援について. 第41回日本造血細胞移植学会総会, 2019.3.9: 大阪, 看護ブラッシュアップ研修
	麻原明美, 西本裕紀子, 加嶋倫子, 伊藤真緒, 堀香澄, 安井昌博, 恵谷ゆり, 位田忍, 井上雅美. 小児がん患者と家族のQOL向上を目指した「親子もこもこカフェテリア」5年目の検証. 第41回日本造血細胞移植学会総会, 2019.3.8: 大阪, 一般演題
	麻原明美, 西本裕紀子, 加嶋倫子, 伊藤真緒, 堀香澄, 安井昌博, 恵谷ゆり, 位田忍, 井上雅美. 小児がん患者と家族のQOL向上を目指した「親子もこもこカフェテリア」5年目の検証. 造血細胞移植学会 ハイライト研究会, 2019.3.23: 福岡, 一般演題
	西本裕紀子, 麻原明美, 加嶋倫子, 伊藤真緒, 中長摩利子, 川井正信, 恵谷ゆり, 位田忍, 安井昌博, 井上雅美. 小児期造血幹細胞移植後の晩期合併症メタボリックシンドロームに対する食支援についての検討. 第41回日本臨床栄養学会総会・第40回日本臨床栄養協会総会 第17回大連合大会, 2019.10.26-27: 愛知, 一般演題
	加嶋倫子, 西本裕紀子, 麻原明美, 伊藤真緒, 恵谷ゆり, 位田忍, 和栗雅子. 妊娠糖尿病患者の診断後の食行動の変化と食事摂取状況・母体体格についての検討. 第41回日本臨床栄養学会総会・第40回日本臨床栄養協会総会 第17回大連合大会, 2019.10.26-27: 愛知, 一般演題
	伊藤真緒, 西本裕紀子, 麻原明美, 加嶋倫子, 藤本素子, 堀香澄, 村田瑞穂, 錦戸知喜, 位田忍, 恵谷ゆり. 大阪母子医療センターにおける入院中の食物アレルギー対応に関する栄養士の介入について. 第41回日本臨床栄養学会総会・第40回日本臨床栄養協会総会 第17回大連合大会, 2019.10.26-27: 愛知, 一般演題
加嶋倫子, 西本裕紀子, 和栗雅子. 妊娠糖尿病患者の診断後の食行動の変化と食事摂取状況・母体体格についての検討. 第35回日本糖尿病・妊娠学会年次学術集会, 2019.11.22-23: 東京, 一般演題	
伊藤真緒, 西本裕紀子, 麻原明美, 加嶋倫子, 村田瑞穂, 錦戸知喜, 恵谷ゆり. 大阪母子医療センターにおける入院中の食物アレルギー対応に関する栄養士の介入について. 第14回医療の質・安全学会学術集会, 2019.11.29-30: 京都, 一般口演	
2020年	加嶋倫子, 西本裕紀子, 和栗雅子. 妊娠糖尿病患者の診断後の食行動の変化と食事摂取状況・母体体格についての検討. 第15回『糖尿病と妊娠談話会』, 2020.2.1: 大阪, 一般演題
	西本裕紀子. 小さく生まれた子どもへの食生活支援. 第42回日本臨床栄養学会総会・第41回日本臨床栄養協会総会 第18回大連合大会 シンポジウム6「思春期の栄養」, 2020.10.19-11.2: オンライン, シンポジウム
	西本裕紀子, 柳原恵子, 麻原明美, 加嶋倫子, 伊藤真緒, 恵谷ゆり, 位田忍, 倉智博久. 独自のケトン食療法 (SEC法) の有用性に関する研究—GLUT-1欠損症患者の保護者アンケートを用いた検討 (第2報)—. 第42回日本臨床栄養学会総会・第41回日本臨床栄養協会総会 第18回大連合大会, 2020.10.19-11.2: オンライン, 優秀論文賞受賞講演
2021年	加嶋倫子, 西本裕紀子, 位田忍. 小児肥満の栄養食事指導 (症例検討). 第18回日本小児栄養研究会 シンポジウム (日本臨床栄養協会近畿地方会共催) 「これでよいのか栄養管理～小児栄養におけるサイエンスのアートへの展開～」, 2021.3.27: 大阪 (オンラインライブ), シンポジウム
	伊藤真緒, 西本裕紀子, 麻原明美, 加嶋倫子, 恵谷ゆり, 位田忍. 大阪母子医療センターにおけるダウン症候群児の肥満・肥満合併症の現況についての検討. 第18回日本小児栄養研究会, 2021.3.27: 大阪 (オンラインライブ), 一般演題
	加嶋倫子, 西本裕紀子, 和栗雅子. 75g経口糖負荷試験1点陽性GDMへの栄養食事指導の介入方法についての検討. 第37回日本糖尿病・妊娠学会年次学術集会, 2021.11.27-28: 大阪, 一般演題
2022年	西本裕紀子, 塚田定信, 位田忍. 食育指導者研修会の実施報告から見てきた小児栄養分野の教育普及の必要性についての検討. 第19回日本小児栄養研究会, 2022.3.12: Web開催 (Zoomミーティング), 一般演題
	伊藤真緒, 西本裕紀子, 加嶋倫子, 恵谷ゆり. 摂食行動障害の栄養食事指導を継続している神経性やせ症女児の1症例. 第19回日本小児栄養研究会, 2022.3.12: Web開催 (Zoomミーティング), 一般演題
	西本裕紀子. 医療的ケア児の栄養問題. 第37回日本臨床栄養代謝学会学術集会 (JSPEN), 2022.5.31: 神奈川 and オンライン, パネルディスカッション
	加嶋倫子, 西本裕紀子, 和栗雅子. 75g経口糖負荷試験1点陽性GDMへの栄養食事指導の介入方法についての検討. 第18回大阪南インスリン治療フォーラム, 2022.8.6: 大阪, 一般演題