

## 2017年学会発表

第47回日本小児消化管機能研究会 (2017/2/11 福岡)

重症心身障害児(者)における口腔内および気管内ペプシン濃度測定による喉頭機能不全の評価の試み

東館成希

深堀 優, 浅桐公男, 石井信二, 七種伸行, 橋詰直樹, 吉田 素, 小松崎尚子, 坂本早季, 中原啓智, 田中芳明, 八木 実

重症心身障がい児における食道逆流回数と pH Index との関係の検討

深堀 優

浅桐公男, 石井信二, 七種伸行, 橋詰直樹, 吉田 素, 小松崎尚子, 東館成希, 坂本早季, 中原啓智, 田中芳明, 八木 実

第13回日本消化管学会総会学術集会 (2017/2/16-2017/2/17 名古屋)

当科で24 時間食道インピーダンスpH 検査を施行した重心77 症例のGERD の特徴の解析

深堀 優

浅桐公男, 石井信二, 七種伸行, 橋詰直樹, 吉田 素, 小松崎尚子, 東館成希, 坂本早季, 中原啓智, 田中芳明, 八木 実

小児食道疾患における24時間インピーダンスpH検査を用いた食道運動機能の特徴

中原啓智

深堀 優, 浅桐公男, 石井信二, 七種伸行, 橋詰直樹, 吉田 素, 東館成希, 坂本早季, 田中芳明, 八木 実

第32回日本静脈経腸栄養学会(2017/2/23-2017/2/24 岡山)

NST で知っておきたい栄養療法のリスクマネージメント

田中芳明

胃瘻造設が胃排出能に及ぼす影響の検討

石井信二

深堀優, 中原啓智, 坂本早季, 東館成希, 小松崎尚子, 吉田素, 橋詰直樹, 七種伸行, 浅桐公男, 田中芳明, 八木実

胆道閉鎖症における術前及び術後期における酸化ストレスの検討

橋詰直樹

田中芳明, 浅桐公男, 深堀優, 石井信二, 七種伸行, 吉田素, 八木実

消化器疾患患者におけるサルコペニアの実態

杉本昌子

川口巧, 林咲希, 江崎菜穂, 緒方斐, 橋田竜騎, 永松あゆ, 高柳理沙, 居石哲治, 後藤恵美子, 岩崎昌子, 田中芳明, 志波直人, 鳥村拓司, 龍知子

重症心身障害児の栄養管理における脂肪酸組成の違いからみたPhase angle の検討

吉田素

浅桐公男, 中原啓智, 小松崎尚子, 升井大介, 東館成希, 橋詰直樹, 七種伸行, 石井信二, 深堀優, 田中芳明, 八木 実

胃瘻造設時における患者の栄養状態の検討

馬場真二

鳥越洋子, 佐々木君枝, 東園奈々, 中村皓星, 上野隆登, 田中芳明

腹腔鏡下噴門形成術を施行した重症心身障害児/者の術前後の生体電気インピーダンス分析を用いた栄養評価

深堀優

吉田素, 浅桐公男, 石井信二, 七種伸行, 橋詰直樹, 小松崎尚子, 東館成希, 坂本早季, 中原啓智, 八木実, 田中芳明

小児症例における末梢挿入式中心静脈栄養カテーテル導入の効果

七種伸行

吉田素, 橋詰直樹, 石井信二, 深堀優, 浅桐公男, 田中芳明, 八木実

第46回九州地区小児固形悪性腫瘍研究会(2017/2/25 福岡)

性腺分化異常症に発症した性腺芽腫の1例

橋詰直樹

浅桐公男 深堀優 石井信二 八木実、武本淳吉、小田義直

5th Biennial Congress of the Asian Neurogastroenterology & Motility association and 19<sup>th</sup> Japanese Society of Neurogastroenterology Joint Meeting 2017(2017/3/23-3/25 大阪)

Topic Symposium 7: Pediatric session: How should we evaluate functional GI disorders in children?

八木 実

第117回日本外科学会定期学術集会(2017/4/26-2017/4/30 横浜)

噴門形成を要した胃食道逆流症の重症心身障害者の胃運動機能評価

石井信二

深堀優, 浅桐公男, 中原啓智, 東館成希, 小松崎尚子, 升井大介, 吉田素, 橋詰直樹, 石井信二, 田中芳明, 八木実

胆道閉鎖症症例に対する呼気中水素ガス測定を用いた Small Bowel Bacterial Overgrowth の検討

坂本早季

深堀優, 吉田素, 小松崎尚子, 升井大介, 橋詰直樹, 石井信二, 浅桐公男, 東館成希, 田中芳明, 八木実

リンパ管腫における漢方療法の臨床的有効性

橋詰直樹

浅桐公男, 深堀優, 石井信二, 七種伸行, 吉田素, 田中芳明, 八木実

当院における超低出生体重児の治療成績

浅桐公男

中原啓智, 吉田素, 橋詰直樹, 石井信二, 深堀優, 浅桐公男, 田中芳明, 八木実

腹腔鏡下噴門形成術を施行した重症心身障害児/者の術前後の生体電気インピーダンス分析を用いた栄養評価

深堀優

浅桐公男, 石井信二, 七種伸行, 橋詰直樹, 吉田素, 升井大介, 坂本早季, 倉八朋宏, 轟久士保利, 田中芳明, 八木実

少子化時代に望む小児外科医育成

八木 実

第54回日本小児外科学会学術集会(2017/5/11-5/13 仙台)

日本小児外科学会学術・先進医療検討委員会アンケート集計から見たわが国における新生児外科20年の変遷

八木 実

ダイバーシティー時代の小児外科医局運営

八木 実

当院における外傷性脾損傷の検討

坂本 早季

橋詰直樹, 浅桐公男, 深堀優, 石井信二, 七種伸行, 吉田素, 升井大介, 東館成希, 田中芳明, 八木 実

完全内臓逆位を伴う小児の外傷性脾損傷に経カテーテル的動脈塞栓術を施行した一例

中原啓智

小松崎尚子, 升井大介, 東館成希, 吉田素, 橋詰直樹, 七種伸行, 石井信二, 深堀優, 浅桐公男, 田中芳明, 八木 実

十二指腸狭窄症状を呈した囊胞形成性十二指腸異所性腺の一例

吉田素

中原啓智, 坂本早季, 小松崎尚子, 升井大介, 橋詰直樹, 石井信二, 深堀優, 浅桐公男, 田中芳明, 八木 実

成人に達した重症心身障がい者における情報共有の現状と課題

七種伸行

中原啓智, 東館成希, 小松崎尚子, 升井大介, 吉田素, 橋詰直樹, 石井信二, 深堀優, 浅桐公男, 田中芳明, 八木 実

重症心身障害児における食道インピーダンスpH 検査による逆流回数とpH Index との関係の検討

深堀優

浅桐公男, 石井信二, 七種伸行, 橋詰直樹, 吉田素, 升井大介, 小松崎尚子, 東館成希, 中原啓智, 田中芳明, 八木 実

低位・中間位鎖肛に対するASARP の術後管理と排便機能

浅桐公男

中原啓智, 東館成希, 小松崎尚子, 升井大介, 吉田素, 橋詰直樹, 七種伸行, 石井信二, 深堀優, 田中芳明, 八木 実

全国調査から見た CIPO(chronic intestinal pseudo-obstruction)における薬物療法

八木 実

会陰脂肪腫を伴った鎖肛の2例

小松崎尚子

中原啓智, 坂本 早季, 東館成希, 吉田素, 橋詰直樹, 七種伸行, 石井信二, 深堀優, 浅桐公男, 田中芳明, 八木 実

当院における虫垂炎患児の治療方針の検討
朝川貴博
田中宏明, 飯田久貴, 升井大介, 深堀 優, 浅桐公男, 田中芳明, 八木 実
LPECからPotts 法へ移行したNuck管水腫の2 例
田中宏明
朝川貴博, 飯田久貴, 升井大介, 坂本早季, 浅桐公男, 深堀 優, 田中芳明, 八木 実
食道インピーダンスpH モニタリングによる小児胃食道逆流(GER) 評価試案
川原 央好
深堀 優, 八木 実, 尾山貴徳, 野田卓男, 藤野順子, 齋藤 武, 羽鳥麗子, 田中 彩, 下野隆一
新生児小腸瘻管理における肛門側腸管への重炭酸リンゲル液持続注入の試み
倉八朋弘
飯沼泰史, 平山 裕, 仲谷健吾
重症心身障害児(者)の胃排出血延が酸性・非酸性胃食道逆流症におよぼす影響の検討
石井信二
深堀 優, 中原啓智, 東館成希, 小松崎尚子, 升井大介, 吉田 素, 橋詰直樹, 七種伸行, 浅桐公男, 田中芳明, 八木 実
The 7th International Sendai Symposium on Biliary Atresia (2017/5/11-5/13 Sendai)
The characteristics of oxidative stress activity in patients with biliary atresia
Naoki Hashizume
Yoshiaki Tanaka, Kimio Asagiri, Suguru Fukahori, Shinji Ishii, Nobuyuki Saikusa, Motomu Yoshida, Naruki Higashidate, Ken Tanikawa, Takahiro Asakawa, Minoru Yagi
第54回九州小児外科学会(2017/5/19 熊本)
LPEC針を用いて腹腔鏡下修復術を施行したMorgagniヘルニアの一例
中原啓智
吉田素, 橋詰直樹, 七種伸行, 石井信二, 深堀優, 浅桐公男, 田中芳明, 八木実
PAPS 2017(2017/5/29-2017/5/31 Seattle)
The analyses of the relationship between the high number of relex episodes and pH index in neurologically impaired children
Suguru Fukahori
A comparison study of the nutritional status between neurological impaired and healthy children by bioelectrical impedance analysis.
Motomu Yoshida
Asagiri K, Fukahori S, Ishii S, Saikusa N, Higashidate N, Tanaka Y, Yagi M
Evaluation of small intestinal bacterial overgrowth by glucose hydrogen breath testing in children with biliary atresia.
Saki Sakamoto
Fukahori S, Naoki Hashizume, Asagiri K, Ishii S, Saikusa N, Higashidate N, Tanaka Y, Yagi M
Two cases of perineal lipomas with ano-vestibular fisturas
Naoko Komatsuzaki
Naoki Hashizume, Asagiri K, Fukahori S, Ishii S, Saikusa N, Higashidate N, Tanaka Y, Yagi M
第68回日本東洋医学会学術総会(2017/6/2-2017/6/4 名古屋)
慢性骨盤痛症候群(CPPS)に対し漢方治療が著効した4例
亀尾順子
田中聡子, 佐野智美, 沈龍佑, 坂田雅浩, 黒川慎一郎, 薬師寺和昭, 清川千枝, 八木実, 恵紙英昭, 山方勇次
日本小児科漢方研究会の発足と歩み
高野邦夫
八木実
第40回栄養アセスメント研究会(2017/6/9-2017/6/10 久留米)
消化器疾患患者におけるサルコペニアのアセスメント
林 咲希
川口巧, 杉本昌子, 緒方奨, 橋田龍騎, 永松あゆ, 高柳理沙, 居石哲治, 岩崎昌子, 田中芳明, 志波直人, 鳥村拓司, 後藤恵美子
血液内科病棟でのNST支援
永松あゆ
池田真由美, 富野真美, 川口巧, 石井信二, 田中芳明, 岩崎昌子, 八木実
24th INTERNATIONAL MEETING OF THE PEDIATRIC COLORECTAL CLUB(2017/6/11-2017/6/13 Cyprus)
THE UTILITY OF FECOFLOWMETRY FOR ASSESSING THE POSTOPERATIVE FECAL FUNCTION IN THE CHILDREN WITH ANORECTAL MALFORMATIONS AND HIRSCHSPRUNG'S DISEASE
Naruki Higashidate
Yagi M., Asagiri K., Fukahori S., Ishii S., Saikusa N., Hashizume N., Yoshida M., Komatsuzaki N., Sakamoto S., Nakahara H., Tanaka Y.
Anterior sagittal anorectoplasty for low-type anorectal malformations
Naoki Hashizume
Asagiri K, Fukahori S, Ishii S, Saikusa N, Higashidate N, Yoshida M, Tanaka Y, Yagi M
第31回日本小児救急医学会学術集会(2017/6/23-2017/6/25 東京)
完全内臓逆位を伴う小児の外傷性脾損傷に経カテーテル的動脈塞栓術を施行した一例
中原啓智
小松崎尚子, 升井大介, 東館成希, 吉田 素, 橋詰直樹, 七種伸行, 石井信二, 深堀 優, 浅桐公男, 田中芳明, 八木 実
第54回日本外科代謝栄養学会学術集会(2017/7/5-2017/7/7 新潟)
経腸栄養剤における脂肪酸組成の違いからみたPhase angle の検討
吉田素
浅桐公男, 霧久士保利, 倉八朋宏, 坂本早季, 升井大介, 橋詰直樹, 七種伸行, 石井信二, 深堀優, 田中芳明, 八木 実
第46回九州小児外科研究会(2017/9/1 福岡)
当院における外傷性脾損傷の検討
坂本 早季
橋詰直樹, 浅桐公男, 深堀優, 石井信二, 七種伸行, 吉田 素, 升井大介, 東館成希, 田中芳明, 八木 実
第43回日本重症心身障害者学会学術集会(2017/9/29-2017/9/30 仙台)
当科で24 時間食道インピーダンスpH 検査を施行した重心77 症例のGERD の特徴の解析
深堀優
石井信二 浅桐公男 吉田 素 田中芳明 八木 実
生体電気インピーダンス法による重症心身障害児と健常小児の比較
吉田素
浅桐公男, 橋詰直樹, 七種伸行, 石井信二, 深堀 優, 八木 実, 田中芳明
第12回北部九州山口小児外科研究会(2017/10/6 福岡)
臍帯ヘルニア術後に遊走脾を認め保存的に経過観察した1例
升井大介
霧久士保利, 坂本早希, 東館成希, 吉田 素, 橋詰直樹, 七種伸行, 石井信二, 深堀 優, 浅桐公男, 八木 実, 田中芳明
第9回日本静脈経腸栄養学会九州支部学術集会(2017/10/7 福岡)
血液内科病棟でのNST支援
池田真由美
永松あゆ, 富野真美, 川口 巧, 石井信二, 岩崎昌子, 田中芳明
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14回大連合大会(2017/10/12-10/13 千葉)
生体電気インピーダンス法による重症心身障害児と健常者の比較
吉田素
浅桐公男, 橋詰直樹, 七種伸行, 石井信二, 八木実, 田中芳明
第44回日本胆道閉鎖症研究会(2017/10/21 福岡)
胆道閉鎖症における周術期尿中8-iso-prostaglandineF2αの検討
橋詰直樹
田中芳明, 深堀 優, 石井信二, 七種伸行, 谷川健, 八木実

第28回日本小児外科QOL研究会(2017/11/4 静岡)

術後収容時間短縮への取り組み～早期面会を目指して～

仲美由紀

市場あゆみ、大坪加奈、木下真梨菜、南小百合、崎村弘子、吉田 索、霧久士保利、坂本早季、東館成希、升井大介、橋詰直樹、七種伸行、石井信二、深堀 優、浅桐公男、田中芳明、八木 実

PSJM2017(第37 回日本小児内視鏡外科・手術手技研究会)(2017/10/26-2017/10/28 川崎)

破裂した腹腔内嚢胞部分を伴い、腹痛症状突起の検索に難渋したNuck管水腫 の1例

深堀優

浅桐公男、石井信二、七種伸行、橋詰直樹、吉田 索、升井大介、小松崎尚子、東館成希、中原啓智、田中芳明、八木 実

PSJM2017(第74回 直腸肛門奇形研究会)(2017/10/26-2017/10/28 川崎)

当科における中間位鎖肛に対する ASARP の術式と有用性

東館成希

深堀 優、霧久士保利、坂本 早希、升井大介、吉田 索、橋詰 直樹、七種 伸行、石井 信二、浅桐 公男、田中 芳明、八木 実

PSJM2017(第22回 日本小児外科漢方研究会)(2017/10/26-2017/10/28 川崎)

私の勤める漢方治療:胆道閉鎖症

八木 実

小児慢性特発性偽性腸閉塞症における漢方療法-全国現状調査-

霧久士保利

橋詰直樹、深堀優、八木 実、田口智章

第 28 回日本小児呼吸器外科研究会 (2017/10/26-2017/10/28 川崎)

左下葉切除後経過を観察している両側 CCAMの1例-今後の手術適応可否、時期について-

升井大介

霧久士保利、坂本早季、東館成希、吉田 索、橋詰直樹、七種伸行、石井信二、深堀 優、浅桐公男、田中芳明、八木 実

PSJM2017(第47回 日本小児外科代謝研究会)(2017/10/26-2017/10/28 川崎)

若手小児外科医の教育と胃排出能への影響を考慮した腹腔鏡補助下胃瘻造設術式の工夫

石井信二

深堀 優、霧久 士保利、坂本 早希、升井 大介、東館 成希、吉 田 索、橋詰 直樹、七種 伸行、田中 芳明、八木 実

第27回日本医療薬学会年会(2017/11/2-2017/11/3 千葉)

医学部、NST教育施設における臨床栄養教育の現状と課題

田中芳明

第28回日本小児外科QOL研究会(2017/11/4 静岡)

術後収容時間短縮への取り組み～早期面会を目指して～

仲美由紀

市場あゆみ、大坪加奈、木下真梨菜、南小百合、崎村弘子、吉田 索、霧久士保利、坂本早季、東館成希、升井大介、橋詰直樹、七種伸行、石井信二、深堀 優、浅桐公男、田中芳明、八木 実

第79回日本臨床外科学会(2017/11/23-25 東京)

胎児期に臍帯嚢胞を指摘され出生後に尿管閉塞と診断された1例

愛甲崇人

升井大介、霧久士保利、坂本早希、東館成希、吉田索、橋詰直樹、七種伸行、石井信二、深堀優、浅桐公男、田中芳明、八木実

低位・中間位鎖肛に対する会陰術式ASARP

橋詰直樹

中原啓智、坂本早季、東館成希、小松崎尚子、吉田索、七種伸行、石井信二、深堀優、浅桐公男、田中芳明、八木実

第30回日本内視鏡外科学会(2017/12/7-2017/12/9 京都)

LPEC針を用いて腹腔鏡下修復術を施行した小児Morganiヘルニアの一例

吉田索

中原啓智、東館成希、升井大介、吉田索、橋詰直樹、七種伸行、石井信二、深堀優、浅桐公男、八木実

腹腔鏡下嚢胞壁切除及び内腔壁焼却術が有効であった巨大脾嚢胞の一例

深堀優

浅桐公男、石井信二、七種伸行、橋詰直樹、吉田 索、升井大介、小松崎尚子、東館成希、中原啓智、田中芳明、八木 実