

## I 2022年 学会発表

### 第46回九州代謝栄養研究会（2022/2/5 熊本）

血清クレアチニン/シスタチンC 比は重症心身障害者の筋肉量の指標となる

<中原啓智・口演>

霧久 士保利、坂本 早季、升井 大介、東館 成希、古賀 義法、七種 伸行、石井 信二、深堀 優、田中 芳明、加治 建

### 第18回九州小児泌尿器研究会（2022/2/12 WEB）

停留精巣に合併した精巣捻転の2例

<坂本早季・口演>

中原啓智、霧久士保利、升井大介、東館成希、古賀義法、七種伸行、石井信二、深堀 優、田中芳明、加治 建

### 第51回日本小児消化管機能研究会（2022/2/19 静岡）

食道インピーダンスpHモニタリングをして良かったこと- 我々の経験からお伝えしたいこと-

<深堀優・口演>

食道インピーダンスpHモニタリングでwaveform patternを観察することの重要性～疾患別の特徴的波形と解析時の患者ごとの波形のパターンの違いについて～

<升井大介・口演>

中原啓智、霧久士保利、坂本早季、東館成希、古賀義法、七種伸行、石井信二、深堀優、田中芳明、加治 建

小児における嘔気：有病率と胃食道逆流症の関連について

<升井大介・口演>

Kornilia Nikaki、Akinari Sawada、Shirley Sonmez、Etsuro Yazaki、Daniel Sifrim

### 第58回九州小児外科学会（2022/2/26 久留米）

Spigelianヘルニアの手術時に挿管困難によるnegative-pressure pulmonary edema(NPPE)を合併した若年性関節リウマチの1例

<升井大介・口演>

中原啓智、霧久士保利、坂本早季、東館成希、古賀義法、七種伸行、石井信二、深堀優、田中芳明、加治 建

当院における高圧酸素療法の検討

<倉八朋宏・口演>

浅桐 公男、吉田 索、中原 啓智、吉田 寛樹、朝川 貴博

LPEC術後に子宮円索の癒着によりヘルニア症状を来した1例

<愛甲崇人・口演>

浅桐公男、吉田索、倉八朋宏、吉田寛樹、田中宏明、朝川貴博

鼠径ヘルニア嵌頓との鑑別が困難であった非外傷性精巣脱出症の1例

<東館成希・口演>

深堀優、石井信二、七種伸行、古賀義法、升井大介、坂本早季、霧久士保利、中原啓智、田中芳明、加治 建

### 宮崎医療安全管理セミナー（2022/3/26 WEB）

求められる医療安全管理体制とその実際

<田中芳明・口演>

### 第59回日本小児外科学会（2022/5/19-21 東京）

LPEC術後に合併症を来した2症例

<愛甲崇人・ポスター>

浅桐公男、吉田索、倉八朋宏、吉田寛樹、田中宏明、朝川貴博

チューブ瘻による絞扼性イレウスを契機にBishop-Koop型人工肛門を造設したCIIPの一例

<七種伸行・ポスター>

中原啓智、霧久士保利、坂本早季、東館成希、升井大介、古賀義法、石井信二、深堀優、田中芳明、加治建

終末糖化産物受容体を阻害するDNAアプタマーは敗血症マウスの生存率を改善する

<古賀義法・口演>

外川内 亜美、西野 友梨、松井 孝憲、角間 辰之、加治 建、秋葉 純、東元 祐一郎、八木 実、山岸 昌一

胆道閉鎖症に対する脳死肝移植後の遠隔期に発症した胃癌の若年例

<東館成希・ポスター>

深堀優、石井信二、七種伸行、古賀義法、升井大介、坂本早季、霧久士保利、中原啓智、田中芳明、加治建

保存的加療で治癒し得た外傷性脾損傷（Ⅲ型）の2例

<中原啓智・ポスター>

霧久士保利、坂本早季、升井大介、東館成希、古賀義法、七種伸行、石井信二、深堀優、田中芳明、加治建

食道インピーダンスpH検査はpHモニタリングより有用な情報を得られるのか？～過去10年間の経験症例の検討～

<深堀優・口演>

升井大介、中原啓智、霧久士保利、坂本早季、古賀義法、東館成希、七種伸行、石井信二、田中芳明、加治建

当科における喉頭気管分離術後合併症の検討

<坂本早季・口演>

深堀優、石井信二、七種伸行、古賀義法、東館成希、升井大介、霧久士保利、中原啓智、田中芳明、加治建

同胞発生した先天性上部空腸閉鎖・狭窄症

<霧久士保利・ポスター>

中原啓智、坂本早季、升井大介、東館成希、古賀義法、七種伸行、石井信二、深堀優、田中芳明、加治建

胎便関連性腸閉塞に対して回腸部分切除と回腸人工肛門造設を施行した一例

<高城翔太郎・ポスター>

金田聡、松永雅道

重症心身障害者における下咽頭インピーダンスpH検査による咽頭逆流症評価と嚥下機能評価の試み

<升井大介・口演>

深堀優、中原啓智、霧久士保利、坂本早季、東館成希、古賀義法、七種伸行、石井信二、田中芳明、加治建、八木実

第72回日本東洋医学会学術集会（2022/5/27-29 WEB）

地方大学病院における小児外科医の漢方治療の実際～指導医不在前後の変化についてのアンケート調査～

<升井大介・口演>

坂本早季、橋詰直樹、七種伸行、石井信二、深堀優、八木実、恵紙英昭

第37回日本臨床栄養代謝学会（2022/5/31-6/1 横浜）

重症心身障害者における食道インピーダンスpH検査による胃瘻術前後の評価～噴門形成術は本当に必要ですか？

<升井大介・口演>

深堀優、中原啓智、霧久士保利、坂本早季、東館成希、古賀義法、七種伸行、石井信二、田中芳明、加治建

広域型Hirschsprung病における回腸人工肛門閉鎖術後の水分栄養管理に関する経験

<高城翔太郎・口演>

金田聡、井村健二、飯田明彦、内藤哲也

電子カルテにおけるチーム医療機能の開発・運用とNST関連記録業務の改善効果

<七種伸行・口演>

永松あゆ、喜多華絵、坂本早季、東館成希、石井信二、深堀優、田中芳明

第44回日本栄養アセスメント研究会（2022/6/4 WEB）

重症心身障害者における食道インピーダンスpH検査による胃瘻術前後の評価

<升井大介・口演>

深堀優、中原啓智、霧久士保利、坂本早季、東館成希、古賀義法、七種伸行、石井信二、田中芳明、加治建

第25回宮崎NST研究会（2022/6/4 WEB）

実践 栄養管理！ —臨床現場の経験を基に—

<加治建・口演>

第517回 小児科学会 福岡地方会 (2022/6/11 福岡)

Spigelianヘルニアの手術時に挿管困難によるnegative-pressure pulmonary edema(NPPE)を合併した若年性関節リウマチの1例

<牛嶋聡・口演>

升井大介、山下晃平、高城翔太郎、愛甲崇人、霧久士保利、東館成希、古賀義法、七種伸行、深堀優、加治建、田中芳明

第34回 日本腸管リハビリテーション・小腸移植研究会 (2022/7/2 札幌)

腸管不全の治療update –現状と課題–

<加治建・口演>

第59回日本外科代謝栄養学会 (2022/7/7-9 つくば)

基礎研究のデータから見える短腸症候群の治療戦略

<加治建・シンポジウム>

核酸医薬RAGEアプタマーはLPS刺激ヒト単球細胞のサイトカイン生産を抑制し細胞死を改善する

<古賀義法・口演>

外川内 亜美、西野 友梨、松井 孝憲、角間 辰之、加治 建、秋葉 純、東元 祐一郎、八木 実、山岸 昌一

絞扼性イレウスを契機に短腸症候群になったCIIP（慢性特発性偽性腸閉塞症）患児の栄養管理

<中原啓智・口演>

霧久 士保利、坂本 早季、升井 大介、東館 成希、古賀 義法、七種 伸行、石井 信二、深堀 優、田中 芳明、加治 建

新生児小児外科手術後に発症する新生児・乳児消化管アレルギーに予防法はあるのか

<霧久士保利・口演>

牛嶋 聡、山下 晃平、高城 翔太郎、愛甲 崇人、升井 大介、東館 成希、古賀 義法、七種 伸行、深堀 優、田中 芳明、加治 建

第35回日本小児救急医学会学術集会 (2022/7/29-31 東京)

地方大学病院での小児救急における小児外科医の役割と課題

<升井大介・口演>

霧久士保利、東館成希、加治建

第26回日本看護管理学会 (2022/8/19-20 福岡)

病院情報システムの再構築を通じた課題解決と看護管理の連携

<七種伸行・口演>

第21回九州・沖縄小児救急医学研究会 (2022/8/20 WEB)

脳室内穿破を伴う頭蓋内出血を合併した胆道閉鎖症の1例

<山下晃平・口演>

升井大介、牛嶋聡、高城翔太郎、愛甲崇人、霧久士保利、東館成希、古賀義法、七種伸行、深堀優、加治建、田中芳明

第51回九州小児外科研究会 (2022/8/21 WEB)

診断に難渋した左傍十二指腸ヘルニアの1例

<愛甲崇人・口演>

升井大介、古賀義法、加治建

膿瘍形成性虫垂炎との鑑別が困難だった臍腸管遺残による絞扼性イレウスの1例

<東館成希・口演>

七種伸行、古賀義法、加治建、升井大介

第24回日本神経消化器病学会（2022/9/8-9 札幌）

小児における嘔気：有病率と胃食道逆流症の関連について

<升井大介・口演>

Daisuke Masui、Kornilia Nikaki、Akinari Sawada、Shirley Sonmez、Etsuro Yazaki、Daniel Sifrim

下咽頭インピーダンスpH検査を用いた咽頭逆流症と嚥下機能同時評価の試み

<升井大介・口演>

深堀 優、愛甲崇人、高城翔太郎、霧久土保利、東館成希、古賀義法、七種伸行、加治建

大分薬剤師会 栄養輸液研修会（2022/9/15 大分）

今求められる医療安全管理体制と高齢者栄養管理のリスクマネジメント

<田中芳明・口演>

第32回九州内視鏡・ロボット外科手術研究会（2022/9/17 大分）

Reduced Port Surgeryのための3mmポート通過を目的とした縫合針の開発

<古賀義法・口演>

浅桐 公男、吉田 索、冢入 里志、加治 建

第49回日本小児栄養消化器肝臓学会（2022/9/30-10/2 東京）

重症心身障害者における食道インピーダンスpH検査による胃瘻術前後の評価

<升井大介・口演>

深堀優、中原啓智、霧久土保利、坂本早季、東館成希、古賀義法、七種伸行、石井信二、田中芳明、加治建

第44回日本臨床栄養学会（2022/10/7-9 盛岡）

電子カルテにおける多職種チーム支援機能の開発とNST関連記録業務の改善効果

<七種伸行・ポスター>

霧久土保利、東館成希、升井大介、古賀義法、深堀優、加治建

第32回日本小児外科QOL研究会（2022/10/15 つくば）

重症心身障害者に対するシームレス医療を目指した地方小児外科の取り組み

<升井大介・口演>

牛嶋聡、山下晃平、高城翔太郎、愛甲崇人、霧久土保利、東館成希、古賀義法、七種伸行、田中芳明、加治建

気管切開手術への決心にゆらぐ重症心身障害児の親への意思決定支援 ～オタワ個人意思決定ガイドを使用して～

<波多江みやび・口演>

角智美、村山美穂、園田愛、益村奈美子、川野佐由里、升井大介、愛甲崇人、加治建

第51回日本小児外科代謝研究会（2022/10/27 岡山）

新生児・乳児消化管アレルギー患児の術後に加水分解乳を使用したことで腎障害をきたした1例

<霧久土保利・口演>

牛嶋聡、山下晃平、高城翔太郎、愛甲崇人、升井大介、東館成希、古賀義法、七種伸行、田中芳明、加治建

第32回日本小児呼吸器外科研究会（2022/10/27 岡山）

幼児期に発症した診断に難渋した肺腫瘍の1例

<愛甲崇人・口演>

升井大介、牛嶋聡、山下晃平、高城翔太郎、霧久土保利、東館成希、古賀義法、七種伸行、加治建、田中芳明

第26回日本小児外科漢方研究会（2022/10/28 岡山）

排膿散及湯を併用し、尿管管遺残感染による膿瘍病変が改善した1例

<牛嶋聡・パネルディスカッション>

升井大介、山下晃平、高城翔太郎、愛甲崇人、霧久士保利、東館成希、古賀義法、七種伸行、深堀優、加治建、田中芳明

小児救急外傷疾患に対する駆瘀血剤の使用経験

<升井大介・口演>

牛嶋聡、山下晃平、高城翔太郎、愛甲崇人、霧久士保利、東館成希、古賀義法、七種伸行、橋詰直樹、田中芳明、恵紙英昭、八木 実、加治建

第38回日本小児外科学会秋季シンポジウム（2022/10/29 岡山）

当科の重症心身障児における気管開窓術と喉頭気管分離術後の合併症に対するサルベージ

<古賀義法・シンポジウム>

牛嶋 聡、山下 晃平、高城 翔太郎、愛甲 崇人、霧久 士保利、升井 大介、東館 成希、七種 伸行、田中 芳明、加治 建

第42回日本医療情報学連合大会（2022/11/17-20 札幌）

DX（デジタルトランスフォーメーション）を見据えた医療情報システムの更新と監査の実際

<七種伸行・口演>

第84回日本臨床外科学会総会（2022/11/24-26 福岡）

小児重症心身障者に対する噴門形成術、胃瘻造設術の術前後の評価における食道インピーダンスpH検査の有用性と新たな取り組み

<升井大介・ポスター>

牛嶋聡、山下晃平、高城翔太郎、愛甲崇人、霧久士保利、古賀義法、七種伸行、深堀優、田中芳明、加治建

集中治療室におけるシステム環境整備と早期栄養介入管理の取り組み

<七種伸行・口演>

石橋 生哉、霧久 士保利、東館 成希、升井 大介、田中 芳明、加治 建

横膈食道韌帯の攻略を意識した腹腔鏡下噴門形成術

<古賀義法・ワークショップ>

家入 里志、升井 大介、七種 伸行、深堀 優、田中 芳明、加治 建

Fecoflowmetryによる小児直腸肛門手術後の排便機能評価とその意義

<東館成希・ポスター>

深堀優、七種伸行、古賀義法、升井大介、霧久士保利、愛甲崇人、高城翔太郎、牛嶋聡、山下晃平、加治建

小児外科領域の「胃食道逆流症」に対する術後機能評価の有用性と手術適応へのフィードバック

<深堀優・パネルディスカッション>

升井大介、牛嶋 聡、山下晃平、高城翔太郎、愛甲崇人、霧久士保利、古賀義法、七種伸行、田中芳明、加治建

第49回日本胆道閉鎖症研究会（2022/12/3 東京）

便色カードは胆道閉鎖症の早期発見に寄与しているのか？～病歴から診る問題点と課題～

<升井大介・口演>

牛嶋聡、山下晃平、高城翔太郎、愛甲崇人、霧久士保利、東館成希、古賀義法、七種伸行、田中芳明、加治建

第35回内視鏡外科学会（2022/12/8-10 名古屋）

Reduced Port Surgeryのための3mmポート通過を目的とした縫合針の開発

<古賀義法・口演>

浅桐 公男、吉田 索、家入 里志、加治 建