

# プログラム

---

開会の辞 9:00～9:05

会長：位田 忍 (大阪母子医療センター消化器・内分泌科)

---

セッション1 一般演題：ヒルシュスプルング病および類縁疾患など 9:05～9:35

座長：家入 里志 (鹿児島大学医歯学総合研究科小児外科学)

- 1-1 Hirschsprung 病において手術時月齢が術後排便機能に与える影響についての検討  
鹿児島大学学術研究院医歯学域医学系小児外科学分野 大西 峻
- 1-2 孤在性の神経節細胞を特徴とする分類不能のヒルシュスプルング病類縁疾患の1例  
東京都立小児総合医療センター外科 下島 直樹
- 1-3 Isolated hypoganglionosis の最適治療方針を模索するための prospective study の提案  
国立成育医療研究センター臓器・運動器病態外科部外科 金森 豊
- 1-4 拡張小腸へのチューブ腸瘻造設により QOL が向上した小児慢性特発性偽性腸閉塞 (CIIP) の経験 (症例報告)  
慶應義塾大学医学部小児外科 藤村 匠
- 

セッション2-1 要望演題：消化管機能障害患者の移行期医療 9:35～10:25

座長：尾花 和子 (埼玉医科大学小児外科)

位田 忍 (大阪母子医療センター消化器・内分泌科)

## overview

大阪母子医療センター消化器・内分泌科 位田 忍

- 2-1-1 巨大結腸症を呈した多発性内分泌腺腫症 MEN2B における移行期医療の経験  
京都府立医科大学小児外科 文野 誠久
- 2-1-2 リナクロチドが有効であった hypoganglionosis トランジション症例の経験  
東北大学病院小児外科 中村 恵美
- 2-1-3 母の腸洗浄により維持されている CIIP 症例  
九州大学大学院医学研究院小児外科学分野 江角元史郎
- 2-1-4 産科 DIC となった慢性特発性偽性腸閉塞 (CIIP) の1例  
九州大学大学院医学研究院小児外科 伊崎 智子
- 

休憩 10:25～10:30

---

---

**セッション 2-2 要望演題：消化管機能障害患者の移行期医療** 10:30～11:15

座長：尾花 和子（埼玉医科大学小児外科）

位田 忍（大阪母子医療センター消化器・内分泌科）

**2-2-1 成人に到達したヒルシュスプルング類縁疾患 (HAD) の臨床像と問題点**

大阪母子医療センター小児外科 曹 英樹

**2-2-2 当院で右半結腸切除、小腸大量切除を行い義務教育修了年齢に達した  
ヒルシュスプルング病類縁疾患の児の現状**

静岡県立こども病院小児外科 三宅 啓

**2-2-3 Hirschsprung 病類縁疾患・長期生存成人症例における現状と問題点**

国立成育医療研究センター外科 田原 和典

**2-2-4 成人腸管機能不全患者の就労状況について**

大阪大学大学院医学系研究科外科学講座小児成育外科学 田附 裕子

**まとめ**

埼玉医科大学小児外科 尾花 和子

---

**休憩** 11:15～11:25

---

**特別講演** 11:25～12:25

座長：位田 忍（大阪母子医療センター消化器・内分泌科）

**成人の慢性偽性腸閉塞症の診断と治療の進歩**

横浜市立大学医学部肝胆膵消化器病学教室教授 中島 淳

共催：協和化学工業株式会社

---

**休憩** 12:25～12:40

---

**ランチオンセミナー** 12:40～13:40

座長：黒田 達夫（慶應義塾大学外科学小児外科）

**腸内微生物叢解析の最前線**

大阪市立大学大学院医学研究科・医学部ゲノム免疫学教授

東京大学医科学研究所国際粘膜ワクチン開発研究センター

自然免疫制御分野特任教授 植松 智

共催：ミヤリサン製薬株式会社

---

休憩 13:40 ~ 14:10 (施設代表者会議)

---

セッション3 要望演題：重度心身障害児 / 者の消化管機能障害の管理 14:10 ~ 15:25

座長：八木 実 (久留米大学医学部外科学講座小児外科)

羽鳥 麗子 (群馬大学大学院医学系研究科小児科)

overview

久留米大学医学部外科学講座小児外科 八木 実

3-1 噴門形成術の適応決定における食道インピーダンス / pH モニタリング (MII/pH) の有用性  
香川大学小児外科 田中 彩

3-2 重症心身障害児における下咽頭インピーダンス pH 検査における咽頭逆流症評価の試み  
~第2報 食道インピーダンス pH 検査との違いについて~  
久留米大学医学部外科学講座小児外科部門 升井 大介

3-3 重症心身障害者に対する乳清ペプチド消化態流動食の使用経験  
群馬大学大学院医学系研究科小児科 羽鳥 麗子

3-4 静脈経腸栄養で QOL の改善を認めた重症心身障害児の 2 例  
大阪大学大学院医学系研究科外科学講座小児成育外科学 田附 裕子

3-5 経胃瘻的空腸チューブ (PEG-J) 留置中に、腸重積を発症した重症心身障害児の 2 例  
大阪母子医療センター消化器・内分泌科 萩原真一郎

総合討論

---

休憩 15:25 ~ 15:35

---

セッション4 一般演題：食道、胃 15:35 ~ 16:05

座長：川原 央好 (浜松医科大学小児外科)

4-1 食道インピーダンス pH モニタリング検査が治療方針の決定に有用であった 2 症例  
信州大学医学部小児医学教室 中山 佳子

4-2 小児難治性食道逆流症の実態に関する全国アンケート調査  
厚労省「小児期からの移行期・成人期を包括する  
希少難治性慢性消化器疾患の医療政策に関する研究」(田口班)、  
久留米大学医学部外科学講座小児外科部門 深堀 優

4-3 生直後発症の肥厚性幽門狭窄症の 1 例  
金沢医科大学医学部小児外科学 木戸 美織

4-4 小児に対する腹腔鏡補助下胃瘻造設術の検討  
大阪大学医学部外科講座小児成育外科学 當山 千巖

---

**セッション5 一般演題：便秘、その他** 16:05～16:35

座長：中山 佳子（信州大学医学部小児医学教室）

- 5-1** 小児領域におけるペリスティーン® アナルイリゲーションシステム導入の試み  
東京都立小児総合医療センター消化器科 立花 奈緒
- 5-2** 重症便秘症に対してガストログラフィン注腸を施行した3例  
大阪市立大学大学院医学研究科発達小児医学 磯浦 喜晴
- 5-3** 牛乳・乳製品摂取で腹部症状がある人における乳糖不耐症の頻度  
東京女子医科大学東医療センター小児科 長谷川茉莉
- 5-4** 乳糖不耐症における牛乳漸増負荷治療の有用性の検討  
東京女子医科大学東医療センター小児科 長谷川茉莉

---

**次期会長挨拶** 16:35～16:40

次期会長：河野 美幸（金沢医科大学小児外科）

---

**閉会の辞** 16:40～16:45

会長：位田 忍（大阪母子医療センター消化器・内分泌科）