

## 消化器外科、大腸・肛門外科、ヘルニア

### 論文：

#### 【2018年】

1. **Atsuo Shida**, Norio Mitsumori, Shuichi Fujioka, Yuta Takano, Muneharu Fujisaki, Ryosuke Hashizume, Naoto Takahashi, Yoshio Ishibashi, Katsuhiko Yanaga. Sentinel Node Navigation Surgery for Early Gastric Cancer: Analysis of Factors Which Affect Direction of Lymphatic Drainage. World J Surg. 2018 Mar; 42 (3):766-772.

#### 【2019年】

1. Cristina Maggioni, **Atsuo Shida**, Raffaello Mancini, Luigi Ioni, Graziano Pernazza. Safety profile and oncological outcomes of gastric gastrointestinal stromal tumors (GISTs) robotic resection: Single center experience. Int J Med Robot. 2019 Dec; 15(6): e 2031.

#### 【2020年】

1. Yuta Takano, **Atsuo Shida**, Muneharu Fujisaki, Norio Mitsumori, Katsuhiko Yanaga. Prognostic Significance of ZKSCAN3 (ZNF306) Expression in Gastric Carcinoma. Anticancer Res. 2020 Jan; 40(1):81-86.

#### 【2022年】

1. Kazutaka Yamada, Yasumitsu Saiki, Koji Komori, Akio Shiomi, Masashi Ueno, Masaaki Ito, Koya Hida, Seiichiro Yamamoto, Manabu Shiozawa, Soichiro Ishihara, Yukihide Kanemitsu, Hideki Ueno, Tatsuya Kinjo, **Kotaro Maeda**, Junichiro Kawamura, Fumihiko Fujita, Keiichi Takahashi, Tsunekazu Mizushima, Yasuhiro Shimada, Shin Sasaki, Eiji Sunami, Fumio Ishida, Keiji Hirata, Shinobu Ohnuma, Kimihiko Funahashi, Jun Watanabe, Yusuke Kinugasa, Shigeki Yamaguchi, Yojiro Hashiguchi, Masataka Ikeda, Takeshi Sudo, Yoshito Komatsu, Keiji Koda, Kazuhiro Sakamoto, Masazumi Okajima, Hideyuki Ishida, Yuichi Hisamatsu, Taiki Masuda, Shinichiro Mori, Kazuhito Minami, Seiji Hasegawa, Shungo Endo, Akinori Iwashita, Madoka Hamada, Yoichi Ajioka, Koichiro Usuku, Tokunori Ikeda, Kenichi Sugihara. Characteristics of anal canal cancer in Japan.. CANCER MEDICINE. First published: 2022 11: 2735-2743 <https://doi.org/10.1002/cam4.4631> Cancer Medicine 2022; 2735-2743

2. Sato H, **Maeda K**, Kinugasa Y, Kagawa H, Tsukamoto S, Takahashi K, Nozawa H, Takii Y, Konishi T, Akagi Y, Suto T, Yamaguchi S, Ozawa H, Komori K, Ohue M, Hiro J, Shinji S, Minami K, Shimizu T, Sakamoto K, Uehara K, Takahashi H, Sugihara K. Management of inguinal lymph node metastases from rectal and anal canal adenocarcinoma. *Colorectal Dis* 2022; <http://doi.org/10.1111/codi.16169>
3. 味村俊樹、本間裕子、**前田耕太郎**：臨床検査技師に追加される業務の実際と注意点 直腸肛門機能検査. *臨床検査* 66 (7) : 853-861, 2022.
4. **Maeda K.**, Koide Y., Katsuno H. Tajima Y, Hanai T, Masumori K, Matsuoka H, Shiot M. Long-term results of minimally invasive transanal surgery for rectal tumors in 249 consecutive patients. *Surg Today* (2022). <https://doi.org/10.1007/s00595-022-02570-z>
5. **Maeda K.** Review: Prolapse of intestinal stoma. *Annals of Coloproctology* 2022; 38(5): 335-342.
6. Shiroshita H, Inomata M, Akira S, Kanayama H, Yamaguchi S, Eguchi S, **Wada N**, Kurokawa Y, Uchida H, Seki Y, Ieiri S, Iwazaki M, Sato Y, Kitamura K, Tabata M, Mimata H, Takahashi H, Uemura T, Akagi T, Taniguchi F, Miyajima A, Hashizume M, Matsumoto S, Kitano S, Watanabe M, Sakai Y: Current Status of Endoscopic Surgery in Japan: The 15th National Survey of Endoscopic Surgery by the Japan Society for Endoscopic Surgery. *Asian J Endosc Surg* 15: 415-426, 2022.
7. **和田 則仁**：内視鏡外科と医工連携—知的財産の基礎. *日本内視鏡外科学会ニューズレター* 40 : 10, 2022
8. **和田 則仁**, **志田 敦男**, **堀 周太郎**, 北川 雄光：鼠径部切開法を見直す—Marcy 法. *手術* 76 : 869-875, 2022.
9. **和田 則仁**, 北川 雄光：手術の tips and pitfalls—大網被覆術・大網充填術. *日本外科学会雑誌* 123 : 359-362, 2022.
10. **和田 則仁**, **志田 敦男**, **堀 周太郎**, 北川 雄光：ロボット支援下腹壁ヘルニア修復術の世界での現状. *臨床外科* 77 : 1069-1072, 2022.

著書 (編集、監修、原稿含む) :

1. **志田 敦男**, 三森 教雄, 高橋 直人, 矢永 勝彦「ここまで来た ナビゲーション手術胃癌に対するナビゲーション手術」*消化器外科*(0387-2645)41 巻9号 Page1257-1264(2018.08)

新聞・雑誌・ラジオ・テレビ:

1. 前田耕太郎、便秘の人は脳卒中の死亡リスクが2倍以上、“食物繊維”を積極的に取って防ごう 2022年3月号 p132-133, 安心
2. 前田耕太郎、おなかが張ってもガス腹とは限らない。安心 2022年4月号、p104-109
3. 前田耕太郎、肛門挙筋症候群、ラジオNIKKEI ”ドクターサロン” 2022年10月11日
4. 前田耕太郎、排便障害の診断と治療-大建中湯への期待— 日本消化器病学会関東支部第41回教育講演会テキスト p16-23, 2022/1/13
5. 前田耕太郎、外科医の減少について思う 外科 2023; 85(1): 16.
6. 前田耕太郎、高橋悟. ストップ 尿もれ・便失禁 (1) NHK テキスト きょうの健康 2023年1月号、p89-99
7. 前田耕太郎、高橋悟、谷口珠美. ストップ 尿もれ・便失禁 (2) NHK テキスト きょうの健康 2023年2月号、p89-99
8. 前田耕太郎, なんでも健康相談 トイレに間に合わず便がもれることがあります NHK テキスト きょうの健康 2023年3月号、p107
9. 前田耕太郎, 便秘の人は脳卒中のリスクが2倍以上 食物繊維を積極的に摂取して防ごう マキノ出版ムック 2023年2月13日 第1刷発行 株式会社マキノ出版
10. 前田耕太郎、なんでも健康相談、トイレに間に合わず便がもれます。NHK テキスト きょうの健康 2023年3月号、p107
11. 和田則仁、Medicine & Health Frontier 鼠径ヘルニア、穴を塞げ。日本経済新聞 朝刊 2022年6月21日

講演・講師:

1. 前田耕太郎、パネラー講演”排便障害とフレイル、サルコペニア—現状、自然史および治療— 第44回日本ア—ユルウ “エ—ダ学会 2022年10月8日
2. Kotaro Maeda, Rectovaginal fistula- Surgical options- Why do some cases fail? In Course 2 Benign proctology, Video based, Tip and Tricks course 31th International Society of University Colon Rectal Surgeons, 27<sup>th</sup> Oct, 2022.
3. 前田耕太郎, 排便障害の診断と治療—大建中湯への期待, 日本消化器病学会関東支部第41回教育講演会スポンサードセミナー1、2022年11月13日
4. 前田耕太郎、排便障害の診断と治療—大建中湯への期待、漢方WEBセミナー、2022年11月30日
5. Kotaro Maeda, Outcomes of transvaginal anterior levatorplasty with posterior colporrhaphy for symptomatic rectocele. Guest lecture-3 82<sup>nd</sup> Annual Conference of The Association of Surgeons of India, 22<sup>nd</sup> December, 2022.

6. 前田耕太郎、直腸肛門内圧、内視鏡、タスクシフト・シェアに関する厚生労働大臣指定講習会（愛知県）2022年4月17日
7. 前田耕太郎、直腸肛門内圧、内視鏡、タスクシフト・シェアに関する厚生労働大臣指定講習会（岐阜県）2022年5月8日
8. 前田耕太郎、ペリスティープラスオンラインセミナー Meet the Expert, 2022年5月12日
9. 前田耕太郎、直腸肛門内圧、内視鏡、タスクシフト・シェアに関する厚生労働大臣指定講習会（長野県）2022年5月15日
10. 前田耕太郎、排便の基礎、第18回経肛門的洗腸療法講習会、2022年6月18日
11. 前田耕太郎、直腸肛門内圧、内視鏡、タスクシフト・シェアに関する厚生労働大臣指定講習会（東京都）2022年6月26日
12. 前田耕太郎、直腸肛門内圧、内視鏡、タスクシフト・シェアに関する厚生労働大臣指定講習会（愛知県）2022年7月31日
13. 前田耕太郎、直腸肛門内圧、内視鏡、タスクシフト・シェアに関する厚生労働大臣指定講習会（愛知県）2022年9月11日
14. 前田耕太郎、直腸肛門内圧、内視鏡、タスクシフト・シェアに関する厚生労働大臣指定講習会（愛知県）2022年11月6日
15. 前田耕太郎、大腸がん、排便障害治療における大建中湯の役割 Oncology Kampo Conference 第1回 大腸がんと漢方 2023年3月2日、福岡
16. 前田耕太郎、知っておきたい排便トラブルの予防と治療 排せつケア 市民向け公開講座 一目からうろこ 最新の予防・治療・ケア—2023年3月5日 大牟田

学会発表（特別発言含む）：

**【2021年】**

1. 和田則仁、SCOLA (Subcutaneous Onlay Laparoscopic Approach). 第15回 eTEP 勉強会（気楽に eTEP）, 2021年9月16日
2. 和田 則仁, 志田 敦男, 堀 周太郎, 北川 雄光: パネルディスカッション「TAPP vs TEP、患者アウトカムからみた利害損失」TEP 法習熟後に TAPP 法に取り組むことで見える患者アウトカムの差、第34回日本内視鏡外科学会総会、2021年12月3日
3. 和田 則仁, 北川 雄光: シンポジウム「ロボット支援手術の臓器別の有用性と AI との融合について」腹腔鏡下鼠径部ヘルニアにおける AI の有用性、第34回日本内視鏡外科学会総会、2021年12月4日
4. 和田 則仁: 「医療機関向けランサムウェア対応検討ガイドランス」の解説—ランサムウェアへのセキュリティ対応の臨床的側面、デジタル・フォレンジック研究会第18期第1回「医療」分科会、2021年12月13日

## 【2022年】

1. **前田耕太郎**、進行直腸癌に対する治療戦略 Panel discussion 4 特別発言 第122回日本外科学会定期学術集会 2022年4月14日
2. **前田耕太郎**、小出欣和、勝野秀稔、花井恒一、升森宏次、松岡宏、Minimally invasive transanal surgery (MITAS)の手技と長期成績. シンポジウム3 低侵襲手術の最前線 第47回日本外科系連合学会学術集会 2022年6月16日
3. **前田耕太郎**、(下部)直腸癌縫合不全に対するベストプラクティス Panel discussion 7 特別発言、第77回日本消化器外科学会総会, 2022年7月20日
4. 佐々木俊信、**前田耕太郎**、大建中湯成分を用いた覚醒下のイヌ肛門括約筋収縮活性の検討. 第77回日本大腸肛門病学会学術集会, 2022年10月14日
5. **和田 則仁**, **志田 敦男**, **堀 周太郎**, 北川 雄光: 腹壁癒痕ヘルニアに対する局所麻酔下単孔式手術の短期成績、9th Reduced Port Surgery Forum in Okinawa、2022年2月5日
6. **和田 則仁**, **志田 敦男**, **堀 周太郎**, 北川 雄光: サージカルフォーラム「腹壁・ヘルニア-腹壁」腹壁癒痕ヘルニアに対する局所麻酔下 SCOLA 法の有用性、第122回日本外科学会定期学術集会、2022年6月4日
7. **和田 則仁**, **志田 敦男**, 北川 雄光: 特別企画「ヘルニア診療と医療訴訟」鼠径部ヘルニア手術の医療事故における過失判定の実務、第20回日本ヘルニア学会学術集会、2022年6月4日
8. 北川 雄光、**和田 則仁**、掛地吉弘、瀬戸泰之、上野秀樹: 特別企画「新 JHS 分類の検証と NCD 登録によるビッグデータ活用の将来展望」NCD データを活用した消化器外科領域臨床研究の現状と展望、第20回日本ヘルニア学会学術集会、2022年6月4日
9. 西村英理香、**和田則仁**、**堀周太郎**、松田諭、福田和正、中村理恵子、川久保博文、古川俊治、北川雄光: 術前診断し腹腔鏡併用手術を行った鼠径ヘルニア偽還納の1例、第20回日本ヘルニア学会学術集会、2022年6月4日
10. **Norihito Wada**, Yuko Kitagawa: Flexible Endoscopic Surgery System (FESS) beyond the limits of current rigid surgical robots. Special Joint Session CARS/JSCAS 2022, 2022/6/9
11. **Norihito Wada**: Invited lecture, Symposium-Education and training. Training of inguinal hernia surgery in Japan, 16th Congress of the Korean Hernia Society, 2022/7/9
12. **Norihito Wada**: Invited lecture- Fundamentals of Inguinal Hernia Repair, 74th Congress of The Korean Surgical Society, 2022/11/5
13. **和田 則仁**, 北川 雄光: 医工連携企画「次の医療機器開発を目指し、外科医と工学者の隙間を埋めるためには？」工学者との連携はこんなに楽しい、第35回日本内視鏡外科学会総会、2022年12月8日

14. **Norihito Wada**, Yuko Kitagawa: Workshop-New robotic surgical systems in Asia. Flexible endoscopic surgery system (FESS); A novel platform for robotic surgery, Asian-Pacific Congress of Robotic Laparoscopic Surgery 2022, 2022/12/10

#### 【2023年】

1. **前田耕太郎**、歴代理事長座談会 JSSCRの歩みと未来への課題 第40回日本ストーマ・排泄リハビリテーション学会総会 2023年2月25日、東京
2. 能勢千絵乃、壺 美佐子、神納美保、大森鮎子、藤城尚美、山村真巳、升森宏次、**前田耕太郎**. AYA世代の神経因性排便障害患者に対する経肛門的洗腸柳雄報導入とセルフケアを継続支援した1例. 第40回日本ストーマ・排泄リハビリテーション学会総会 2023年2月25日、東京
3. 重村太郎、中野聖子、**前田耕太郎**. 訪問看護事業所における排泄に関する実態調査. 第40回日本ストーマ・排泄リハビリテーション学会総会 2023年2月25日、東京
4. **前田耕太郎**、穿孔性大腸癌に対する救命・根治性・機能温存の両立 特別発言 第59回日本腹部救急医学会総会 2023年3月10日、沖縄

#### 司会・座長：

#### 【2021年】

1. **和田則仁**、一般 演題5「胃・十二指腸：診断」、第76回日本消化器外科学会総会、2021年07月07日
2. **Norihito Wada**、International Poster Session 2 (Upper GI-2), The 29th Japan Digestive Disease Week (JDDW 2021)、2021/11/5
3. **和田則仁**、シンポジウム「Post-COVID-19 を見据えた創傷管理における遠隔医療」、第51回日本創傷治癒学会、2021年11月26日
4. **和田則仁**、一般演題①、第8回東京ヘルニアアカデミー、2021年11月27日
5. **和田則仁**、知財セミナー「医療機器開発を目指す外科医のための知財の基本」、第34回日本内視鏡外科学会総会、2021年12月3日
6. **和田則仁**、パネルディスカッション「TAPP vs TEP、患者アウトカムからみた利害得失2」、第34回日本内視鏡外科学会総会、2021年12月3日
7. **和田則仁**、医工連携「医工連携4 外科医とベンチャー 一光と影一」、第34回日本内視鏡外科学会総会、2021年12月4日

#### 【2022年】

1. **前田耕太郎**、骨盤機能、第31回骨盤外科機能温存研究会、2022年6月11日
2. **前田耕太郎**、ランチョンセミナー、第31回骨盤外科機能温存研究会、2022年6月11日

3. 前田耕太郎、シンポジウム” 排便障害診療・研究の進歩と課題”、第 77 回日本大腸肛門病学会総会、2022 年 10 月 14 日
4. 前田耕太郎、ランチョンセミナー、第 77 回日本大腸肛門病学会総会、2022 年 10 月 15 日
5. Kotaro Maeda, “Society Joint Session”, 31<sup>st</sup>Biennial Congress of International Society of University Colon Rectal Surgeons, 27<sup>th</sup> Oct, 2022
6. Kotaro Maeda, “Muto Oration”, 31<sup>st</sup>Biennial Congress of International Society of University Colon Rectal Surgeons, 29<sup>th</sup> Oct, 2022
7. 前田耕太郎、ランチョンセミナー、第 29 回日本チェコ外科シンポジウム INTERNATIONAL COLLEGE OF SURGEONS, JAPAN SECTION、2022 年 11 月 23 日
8. 前田耕太郎、特別講演” 他科に学ぶ手技”、第 84 回日本臨床外科学会総会、2022 年 11 月 25 日
9. 和田 則仁、ヘルニアから学ぶ RPS、9th Reduced Port Surgery Forum in Okinawa、2022 年 2 月 5 日
10. 和田 則仁、サージカルフォーラム「ヘルニア・その他 1」、第 76 回手術手技研究会、2022 年 5 月 20 日
11. 和田 則仁、特別企画「ヘルニア診療と医療訴訟」、第 20 回日本ヘルニア学会学術集会、2022 年 6 月 4 日
12. 和田則仁、一般演題 262 「胃・十二指腸:腹腔鏡」、第 77 回日本消化器外科学会総会、2022 年 7 月 22 日
13. Norihito Wada: Oral Session, Digestive Surgery, 49th World Congress of the International Society of Surgery, 2022/8/17
14. Norihito Wada: Oral Session, Hepatobiliary Surgery, 49th World Congress of the International Society of Surgery, 2022/8/18
15. 和田則仁、ポスター ヘルニア、第 20 回日本消化器外科学会大会／第 30 回日本消化器関連学会週間(JDDW)、2022 年 10 月 28 日
16. 和田則仁、知財セミナー「医療機器開発を目指す若手外科医のための知財の基本」、第 35 回日本内視鏡外科学会総会、2022 年 12 月 9 日
17. 和田則仁、医工連携企画「Woman surgeon & Ergonomics -普段使用している手術機器・環境の困りごとを開発に一番近い人に直接訴えよう!」、第 35 回日本内視鏡外科学会総会、2022 年 12 月 9 日
18. 和田則仁、ワークショップ「若年女性・妊娠女性に対する鼠径部ヘルニア治療：手技の工夫と成績」、第 35 回日本内視鏡外科学会総会、2022 年 12 月 10 日