## 【医療法人社団三喜会 横浜新緑総合病院】

# 外科 業績一覧 [2018 年度]

#### 論文

- 薄筋筋皮弁充填術後の再発直腸膀胱瘻に対する経肛門的内視鏡下マイクロサージェリー(TEM)による修復術. 高橋昂大、金平永二、亀井 文、谷田 孝、佐々木 一憲. 日本内視鏡外科学会雑誌, 2018 年 5 月; 23:347-352
- 多発胃粘膜下腫瘍に対して2種類のアプローチを組み合わせ単孔式腹腔鏡手術を施行した3例. 臨外, 谷田 孝、金平永二、亀井 文、高橋昂大、佐々木 一憲. 外科. 2018 年 5 月; 73 (5):636-642
- 特集 腹部ヘルニア手術のすべて III. 特殊な鼠径部ヘルニア手術 3) 女性の鼠径部ヘルニア手術. 臨外, 金平 文、金平永二、高橋昂大、谷田 孝、佐々木一憲. 外科, 2018 年 6 月; 72(7):1071-1077
- S-1+CDDP 療法により Conversion Therapy が可能となった多発肝転移を伴った 胃癌の1例. 進藤幸人、福田慎一郎、片岡涼子、桑本信綱、髙石 瞳、三浦康 誠、<u>平山亮一、大塚 亮、齊藤修治</u>、藤田力也. 癌と化学療法 2018;45(3):480-482
- 腸閉塞発症による診断された胆管チューブステントの小腸逸脱の2例. <u>宮島綾子、齊藤修治、大塚亮、平山亮一、佐々木一憲</u>、桑本信綱、塩沢牧子、片岡涼子、進藤幸人、藤田力也. Progress of Digestive Endoscopy 2018;93(1):157-158
- Self-expandable metallic stenting as a bridge to surgery for malignant colorectal obstruction: pooled analysis of 426 patients from two prospective multicenter series. Masafumi Tomita, <a href="Shuji Saito">Shuji Saito</a>, Shinichiro Makimoto, Shuntaro Yoshida, Hiroyuki Isayama, et al. Surgical Endoscopy, 2019 Feb; 33(2): 499-509
- Factors related to difficult self-expandable metallic stent placement for malignant colonic obstruction: A post-hoc analysis of a multicenter study across Japan. Toshio Kuwai, Toshiki Yamaguchi, Hiroki Imagawa, Shuntaro Yoshida, Hiroyuki Isayama, Takeaki Matsuzawa, Tomonori Yamada, Shuji Saito, Mamoru Shimada, Nobuto Hirata, Takashi Sasaki, Koichi Koizumi, Iruru Maetani and Yoshihisa Saida. Digestive Endoscopy 2019 Jan;31(1):51-58
- Randomized phase II trial of the prophylactic use of celecoxib for the prevention of oxaliplatin-related peripheral vascular pain in Capeox

(YCOG1205). Suwa Y, Watanabe J, Ota M, Suzuki S, Suwa H, Watanabe K, Saito S, Nagamine K, Momiyama M, Ishibe A, Saigusa Y, Yamanaka T, Endo I. Cancer Chemother Pharmacol. 2019 Mar;83(3): 419-424

軽症急性胆嚢炎(Grade I)の腹腔鏡下胆嚢摘出術.金平永二、谷田 孝、高橋昂大、金平 文、尾花優一、佐々木一憲. 臨床外科,2019年2月;74(2):185-191

#### 講演

- 齊藤修治、7th Lap Colorectal Advanced Seminar ~進行大腸癌に対する腹腔 鏡下手術~ 第一部 腹腔鏡下右側横行結腸切除術、2018/5/26、丸ビルホール
- <u>佐々木一憲</u>、みんなの健康講座 in みどりアートパーク、第1部 意外と怖い、 胆のうの病気 ~胆石症・胆嚢ポリープなど良性疾患を中心に~、2018/9/1、み どりアートパーク
- <u>齊藤修治</u>、栃木県大腸 BTS セミナー 閉塞性大腸癌 BTS って結局どうなの? -効率と安全を両立させる減圧戦略-、2018/11/13、宇都宮東武ホテル

#### 講義

• <u>齊藤修治</u>、第31回神奈川消化会内視鏡外科研究会 実技講習会、講義1「腹腔鏡下大腸切除術のポイント-技術位認定審査を中心に-、2018/8/25、JJI 東京サイエンスセンター

### 発表

- 齊藤修治、宮島綾子、佐々木一憲、三浦康誠、平山亮一、大塚亮. 第73回日本 消化器外科学会総会、85歳以上の超高齢大腸癌患者に対する手術治療の検討、 2018/7/12、鹿児島
- <u>齊藤修治、宮島綾子、佐々木一憲、平山亮一、大塚 亮</u> 第80回日本臨床外科学 会総会、パネルディスカッション 大腸憩室穿孔性腹膜炎に対する腹腔鏡下手術 の適応、2018/11/22、東京

- <u>齊藤修治、宮島綾子、佐々木一憲、平山亮一、大塚 亮</u> 第 41 回神奈川ストーマ 研究会、局所陰圧閉鎖療法を用いた人工肛門閉鎖術の実際 、2018/12/1、横浜
- <u>齊藤修治、宮島綾子、佐々木一憲、平山亮一、大塚 亮</u>. 第 31 回日本内視鏡外科 学会総会、ワークショップ 下部消化管穿孔に対する腹腔鏡下手術の治療成績の 検討、2018/12/7、福岡
- 大塚 亮、齊藤修治、平山亮一、三浦康誠、佐々木一憲、宮島綾子. 第73回日本 消化器外科学会総会、閉塞性大腸癌に対する術前処置としての大腸ステント留置 と従来治療の短期治療成績の比較検討、2018/7/12、鹿児島
- 大塚 亮、齊藤修治、平山亮一、佐々木一憲、宮島綾子. 第73回日本大腸肛門病学会学術集会、重度精神遅滞のある直腸脱に対して腹腔鏡下直腸固定術を行った2例の経験、2018/11/10、東京
- <u>大塚 亮、齊藤修治、平山亮一、佐々木一憲、宮島綾子</u>. 第80回日本臨床外科学会総会、パネルディスカッション 当院における絞扼性腸閉塞に対する腹腔鏡下手術の治療成績、2018/11/24、東京
- 佐々木一憲、齊藤修治、大塚亮、平山亮一、三浦康誠、宮島綾子、安西春幸.第
  48 回神奈川大腸肛門疾患懇話会、前立腺癌術後に直腸間膜リンパ節転移を認めた
  1 例、2018/10/2、横浜
- 宮島綾子、齊藤修治、佐々木一憲、三浦康誠、平山亮一、大塚亮、進藤幸人、片岡涼子、塩沢牧子、桑本信綱、藤田力也. 第106回日本消化器内視鏡学会関東支部例会、逸脱した胆管ステントにより腸閉塞を来たした2例、2018/6/17、東京
- 宮島綾子、齊藤修治、佐々木一憲、平山亮一、大塚亮. 第849回外科集談会、同時性多発閉塞性大腸癌に対して2ヶ所大腸ステントを留置した例、2018/7/7、東京
- <u>宮島綾子、齊藤修治、佐々木一憲</u>、三浦康誠、<u>平山亮一、大塚 亮</u>. 第 73 回日本 消化器外科学会総会、当院における膿瘍形成虫垂炎に対する interval appendectomy の検討、2018/7/13、鹿児島
- 宮島綾子、齊藤修治、佐々木一憲、三浦康誠、平山亮一、大塚亮. JDDW 2018 (消化器外科学会)、当院における憩室炎に対する手術症例の検討、2018/11/2、神戸
- <u>宮島綾子、齊藤修治、佐々木一憲、平山亮一、大塚 亮</u>. 第 73 回日本大腸肛門病 学会学術集会、2 多発閉塞性大腸癌に対して 2 ヶ所大腸ステントを留置した 2 例、 2018/11/10、東京

#### 共同演者

谷田孝、金平永二、金平文、高橋昴大、佐々木一憲、7th Reduced Port Surgery
 Forum、X-Gate®+2punctureで行った胆嚢摘除とTAPP同時手術、2018.8.3、札幌

- 金平永二、谷田孝、金平文、高橋昴大、佐々木一憲、経胃壁標本回収を応用し 5mm1本と2mm3本で行う胆嚢摘除術、2018.8.3、札幌
- 三浦康誠、大塚亮、宮島綾子、佐々木一憲、平山亮一、有田淳、齊藤修治.第80回日本臨床外科学会総会.胃軸捻転手術症例の検討、2018/11/22、東京

## 座長

- 齊藤修治、横浜市立大学消化器・腫瘍外科学 METHOD、左側横行結腸切除術、直腸切除術/Robotic Surgery、2018/11/21、品川
- <u>齊藤修治</u>、第 41 回神奈川ストーマ研究会、管理困難なストーマケア、2018/12/1、 横浜
- 齊藤修治、第31回日本内視鏡外科学会総会、講演 大腸悪性 デバイス1、 2018/12/7、福岡
- 齊藤修治、第55回日本腹部救急医学会総会、シンポジウム 開塞性大腸癌に対する治療戦略、2019/3/8、仙台