

腸班

- 1 坂本恭子, 池端昭慶, 岡林剛史, 下田将之, 岩男泰, 茂田浩平, 清島亮, 松井信平, 北川雄光. 潰瘍性大腸炎合併癌における術前診断の現状と Colitic cancer を鑑別する重要性. 第94回大腸癌研究会, 2021, Web.
- 2 岡林剛史, 茂田浩平, 清島亮, 松井信平, 北川雄光. 完全頭側アプローチによる腹腔鏡下結腸右半切除術. 第33回日本内視鏡外科学会総会, 2021, Web.
Seishima R, Okabayashi K, Tsuruta M, Shigeta K, Mizuno S, Kitagawa Y. The impact of
- 3 sarcopenic obesity on laparoscopic colorectal surgery for elderly patients. 第33回日本内視鏡外科学会総会, 2021, Web.
- 4 茂田浩平, 岡林剛史, 清島亮, 松井信平, 北川雄光. 大腸癌における Double Stapling technique 法による再建での縫合不全に対する対策. 第57回日本腹部救急医学会総会, 2021, Web.
Sasaki T, Shigeta K, Okabayashi K, Tsuruta M, Seishima R, Hasegawa H, Kitagawa Y.
- 5 Horizontal spread out of lymph node metastasis tends to the recurrence in colon cancer. 第33回日本内視鏡外科学会総会, 2021, Web.
- 6 Okabayashi K, Shigeta K, Seishima R, Kitagawa Y. Progress in laparoscopic restorative proctocolectomy for ulcerative colitis. 第33回日本内視鏡外科学会総会, 2021, Web.
- 7 岡林剛史, 長谷川博俊, 清島亮, 茂田浩平, 松井信平, 宮田裕章, 山下裕一, 猪股雅史, 若林剛, 掛地吉弘, 渡邊昌彦, 北川雄光. NCDデータを用いた、本邦での腹腔鏡下直腸手術の年齢別短期成績の検討. 第33回日本内視鏡外科学会総会, 2021, Web.
- 8 岡林剛史, 長谷川博俊, 茂田浩平, 清島亮, 松井信平, 坂本恭子, 北川雄光. Treat-to-Targetを念頭においたクローン病に対する新しい内視鏡外科手術. 第33回日本内視鏡外科学会総会,
Shigeta K, Okabayashi K, Tsuruta M, Seishima R, Hasegawa H, Kitagawa Y. Laparoscopic and
- 9 Transanal abdominosacral resection for locally advanced rectal cancer. 第33回日本内視鏡外科学会総会, 2021, Web.
- 10 坂本恭子, 岡林剛史, 茂田浩平, 清島亮, 松井信平, 門野政義, 佐々木健人, 水野翔大, 小関優歌, 加藤悠人, 小桐雅世, 原良輔, 中村公彦, 角田潤哉, 崎本優里, 北川雄光. 潰瘍性大腸炎患者において術前サルコペニアが術後短期成績に及ぼす影響. 第121回日本外科学会定期学術集
小桐雅世, 茂田浩平, 岡林剛史, 清島亮, 松井信平, 水野翔大, 加藤悠人, 小関優歌, 北川雄光.
- 11 潰瘍性大腸炎手術におけるCT画像解析を用いた術後合併症の検討. 第121回日本外科学会定期学術集会, 2021, Web.
- 12 原良輔, 茂田浩平, 岡林剛史, 清島亮, 松井信平, 北川雄光. 大腸癌における神経侵襲の予後予測因子としての有用性の検討. 第121回日本外科学会定期学術集会, 2021, Web.
- 13 角田潤哉, 茂田浩平, 岡林剛史, 清島亮, 松井信平, 加藤悠人, 坂本恭子, 崎本優里, 中村公彦, 原良輔, 北川雄光. クローン病における術後合併症と炎症性マーカーの関連性の検討. 第121回日本外科学会定期学術集会, 2021, Web.
- 14 岡林剛史, 茂田浩平, 清島亮, 松井信平, 中太淳平, 徳田敏樹, 北川雄光. 腹腔内癒着の成因と予防法に関する基礎的検討. 第121回日本外科学会定期学術集会, 2021, Web.
- 15 島崎友紀子, 松原健太郎, 細川恭佑, 堀周太郎, 岡林剛史, 林田哲, 北郷実, 川久保博文, 尾原秀明, 北川雄光. リーダーを担う女性外科医の育成のための新しい教育システムの提案. 第121回日本外科学会定期学術集会, 2021, Web.
- 16 中野容, 阿部雄太, 岡林剛史, 北郷実, 八木洋, 長谷川康, 茂田浩平, 堀周太郎, 清島亮, 田中真之, 松井信平, 北川雄光. Oncological resectability と Technical resectability から分類した大腸癌肝転移に対する術前化学療法の有用性の検討. 第121回日本外科学会定期学術集会,
鶴田雅士, 加藤悠人, 牧野暁嗣, 石田隆, 岡林剛史, 板野理, 北川雄光. 右側結腸癌に対する対空内吻合の長期成績について. 第121回日本外科学会定期学術集会, 2021, Web.
- 17 茂田浩平, 岡林剛史, 清島亮, 松井信平, 加藤悠人, 北川雄光. 大腸癌における手術部位感染と遠隔部位感染の予後に与える影響. 第121回日本外科学会定期学術集会, 2021, Web.
- 18 清島亮, 小桐雅世, 岡林剛史, 茂田浩平, 松井信平, 大場純奈, 西原広史, 北川雄光. 大腸癌手術症例における Tumor Mutational Burden の意義. 第121回日本外科学会定期学術集会,
水野翔大, 清島亮, 岡林剛史, 茂田浩平, 松井信平, 佐々木健人, 門野政義, 小桐雅世, 加藤悠
- 20 人, 小関優歌, 坂本恭子, 崎本優里, 角田潤哉, 中村公彦, 原良輔, 北川雄光. Angiopoietin-like4 発現と大腸癌術後PET検査の集積の関係. 第121回日本外科学会定期学術集会, 2021, Web.
- 21 崎本優里, 松井信平, 岡林剛史, 茂田浩平, 清島亮, 佐々木健人, 門野政義, 小桐雅世, 加藤悠人, 小関優歌, 水野翔大, 坂本恭子, 角田潤哉, 中村公彦, 原良輔, 北川雄光. 高齢者大腸癌における術後補助化学療法に関する検討. 第121回日本外科学会定期学術集会, 2021, Web.
- 22 加藤悠人, 茂田浩平, 岡林剛史, 清島亮, 松井信平, 北川雄光. 当院における術前リスク評価およびICU入室基準における Estimation of Physiologic Ability and Surgical Stress の有用性. 第121回日本外科学会定期学術集会, 2021, Web.

- 嶋根学, 尾原秀明, 竹内優志, 川久保博文, 入野誠之, 松田諭, 岡林剛史, 林田哲, 北郷実, 和田則仁, 北川雄光. 食道領域手術の手術部位感染症におけるオラネキシジンとポビドンヨードの後方視的検討. 第121回日本外科学会定期学術集会, 2021, Web.
- 23 中村公彦, 清島亮, 岡林剛史, 茂田浩平, 松井信平, 佐々木健人, 門野政義, 小桐雅世, 加藤悠人, 小関優歌, 水野翔大, 角田潤哉, 崎本優里, 原良輔, 坂本恭子, 北川雄光. 当院での大腸癌手術におけるCR-BHOMの有用性の検討. 第121回日本外科学会定期学術集会, 2021, Web.
- 24 Okabayashi K, Shigeta K, Seishima R, Matsui S, Kitagawa Y. Intraoperative small bowel endoscopy for crohn's disease enabling target to treat. 第76回日本消化器外科学会総会, 25 茂田浩平, 岡林剛史, 清島亮, 松井信平, 北川雄光. 潰瘍性大腸炎関連大腸癌におけるtaTMEの有用性. 第76回日本消化器外科学会総会, 2021, 京都.
- 26 松井信平, 岡林剛史, 茂田浩平, 清島亮, 北川雄光. 消化管発生胎生期の腸回転を意識した、全結腸間膜切除を伴う腹腔鏡下横行結腸癌手術. 第76回日本消化器外科学会総会, 2021, 京
- 27 清島亮, 小桐雅世, 岡林剛史, 茂田浩平, 松井信平, 中村康平, 西原広史, 北川雄光. 大腸癌手術症例における、がんゲノム解析のreal world data. 第76回日本消化器外科学会総会, 2021,
- 28 坂本恭子, 岡林剛史, 茂田浩平, 清島亮, 松井信平, 小桐雅世, 加藤悠人, 小関優歌, 水野翔大, 北川雄光. 整容性と安全性を考慮した潰瘍性大腸炎手術におけるTaTMEの選択法. 第76回日本消化器外科学会総会, 2021, 京都.
- 29 小関優歌, 茂田浩平, 清島亮, 松井信平, 岡林剛史, 北川雄光. 大腸癌同時性傍大動脈リンパ節転移に対する切除意義の検討. 第76回日本消化器外科学会総会, 2021, 京都.
- 30 堀周太郎, 清島亮, 北郷実, 林田哲, 岡林剛史, 川久保博文, 和田則仁, 尾原秀明, 北川雄光. コロナ禍における一般・消化器外科臨床実習～制限された臨床実習は、外科への興味を創出するか?～. 第76回日本消化器外科学会総会, 2021, 京都.
- 31 原良輔, 茂田浩平, 岡林剛史, 清島亮, 松井信平, 水野翔大, 北川雄光. 大腸癌における術後CEA動態による再発予測の検討. 第76回日本消化器外科学会総会, 2021, 京都.
- 32 中村公彦, 清島亮, 岡林剛史, 茂田浩平, 松井信平, 角田潤哉, 崎本優里, 原良輔, 坂本恭子, 北川雄光. 大腸癌根治切除例における術前平均赤血球容積の予後予測因子としての有用性の検討. 第76回日本消化器外科学会総会, 2021, 京都.
- 33 加藤悠人, 茂田浩平, 岡林剛史, 清島亮, 松井信平, 水野翔大, 小関優歌, 小桐雅世, 北川雄光. 大腸癌手術患者の予後における術後合併症とEstimation of Physiologic Ability and Surgical Stressの関連. 第76回日本消化器外科学会総会, 2021, 京都.
- 34 角田潤哉, 茂田浩平, 岡林剛史, 清島亮, 松井信平, 坂本恭子, 崎本優里, 中村公彦, 原良輔, 北川雄光. クローン病術後の炎症性マーカーとSurgical Recurrenceの関連性の検討. 第76回日本消化器外科学会総会, 2021, 京都.
- 35 鶴田雅士, 牧野暁嗣, 加藤悠人, 岡林剛史, 田村卓也, 石田隆, 篠田昌宏, 板野理, 北川雄光. 右側結腸癌に対する体腔内吻合について. 第76回日本消化器外科学会総会, 2021, 京都.
- 36 水野翔大, 茂田浩平, 岡林剛史, 清島亮, 松井信平, 杉原健一, 北川雄光. 機械学習を用いたpStage II 結腸癌のハイリスク因子の検討. 第76回日本消化器外科学会総会, 2021, 京都.
- 37 崎本優里, 松井信平, 岡林剛史, 茂田浩平, 清島亮, 佐々木健人, 門野政義, 北川雄光. 大腸癌患者において周術期炎症が予後に及ぼす影響に関する検討. 第76回日本消化器外科学会総会, 2021, 京都.
- 38 門野政義, 小関優歌, 岡林剛史, 鶴田雅士, 茂田浩平, 清島亮, 松井信平, 佐々木健人, 北川雄光. 大腸癌術前のFDG-PET検査における皮下脂肪のUSV値と術後再発の有無に関する検討. 第76回日本消化器外科学会総会, 2021, 京都.
- 39 清島亮, 門野政義, 岡林剛史, 茂田浩平, 松井信平, 北川雄光. 大腸癌肝転移成立における癌幹細胞ニッチとしての線維化肝の役割について. 第80回日本癌学会学術総会, 2021, 横浜.
- 40 茂田浩平, 松井信平, 清島亮, 岡林剛史, 北川雄光. 潰瘍性大腸炎に対する大腸全摘術: ta TME併用 Reduced port surgery. 第59回日本癌治療学会学術集会, 2021, 横浜.
- 41 岡林剛史. Pursuit the Anatomy of Transverse colon surgery. 第76回日本大腸肛門病学会学術集会, 2021, 広島.
- 42 茂田浩平, 松井信平, 清島亮, 岡林剛史, 北川雄光. 当院における潰瘍性大腸炎に対する大腸全摘術と回腸囊肛門・肛門官吻合の工夫. 第76回日本大腸肛門病学会学術集会, 2021, 広島.
- 43 角田潤哉, 茂田浩平, 坂本恭子, 崎本優里, 中村公彦, 原良輔, 松井信平, 清島亮, 岡林剛史, 北川雄光. 大腸癌における縫合不全の起因菌に関する検討. 第76回日本大腸肛門病学会学術集会, 2021, 広島.
- 44 原良輔, 松井信平, 清島亮, 茂田浩平, 岡林剛史, 北川雄光. 当院における再発大腸癌治癒切除例に対する周術期治療の検討. 第76回日本大腸肛門病学会学術集会, 2021, 広島.
- 45 加藤悠人, 清島亮, 岡林剛史, 茂田浩平, 松井信平, 石田洋樹, 北川雄光. 当院における、大腸癌患者由来オルガノイドを用いた薬剤スクリーニングの試み. 第76回日本大腸肛門病学会学術集会, 2021, 広島.
- 46

- 47 松井信平, 清島亮, 茂田浩平, 岡林剛史, 北川雄光. 高齢者大腸癌の周術期治療と補助化学療法についての検討. 第76回日本大腸肛門病学会学術集会, 2021, 広島.
- 48 岡林剛史, 松井信平, 清島亮, 茂田浩平, 北川雄光. 下腸間膜静脈の解剖に留意した脾弯曲部大腸癌に対する結腸間膜全切除. 第76回日本大腸肛門病学会学術集会, 2021, 広島.
- 49 清島亮, 松井信平, 茂田浩平, 岡林剛史, 北川雄光. 当院における高齢者潰瘍性大腸炎手術症例の年代別検討. 第76回日本大腸肛門病学会学術集会, 2021, 広島.
- 50 中村公彦, 清島亮, 坂本恭子, 崎本優里, 角田潤哉, 原良輔, 小桐雅世, 加藤悠人, 小関優歌, 水野翔大, 松井信平, 茂田浩平, 岡林剛史, 北川雄光. 術前平均赤血球容積が大腸癌根治手術後の短長期成績に与える影響. 第76回日本大腸肛門病学会学術集会, 2021, 広島.
- 51 水野翔大, 茂田浩平, 原良輔, 加藤悠人, 小桐雅世, 小関優歌, 松井信平, 清島亮, 岡林剛史, 北川雄光. Stage III 結腸癌における神経侵襲の再発に及ぼす影響. 第76回日本大腸肛門病学会学術集会, 2021, 広島.
- 52 小桐雅世, 茂田浩平, 水野翔大, 加藤悠人, 小関優歌, 松井信平, 清島亮, 岡林剛史, 北川雄光. 潰瘍性大腸炎手術における CT 画像解析を用いた術後合併症の検討. 第76回日本大腸肛門病学会学術集会, 2021, 広島.
- 53 坂本恭子, 岡林剛史, 崎本優里, 角田潤哉, 中村公彦, 原良輔, 小桐雅世, 加藤悠人, 小関優歌, 水野翔大, 松井信平, 清島亮, 茂田浩平, 北川雄光. 当院で経験した痔瘻癌8例の臨床病理学的特徴と治療課題. 第76回日本大腸肛門病学会学術集会, 2021, 広島.
- 54 角田潤哉, 茂田浩平, 坂本恭子, 崎本優里, 中村公彦, 原良輔, 松井信平, 清島亮, 岡林剛史, 北川雄光. クローン病術前生物学的製剤使用症例における術後合併症の危険因子の検討. 第83回日本臨床外科学会総会, 2021, 東京.
- 55 松井信平, 岡林剛史, 清島亮, 茂田浩平, 菅原稔, 野田哲生, 北川雄光. 遺伝子発現解析を用いた、肥満関連大腸がんの発癌における微小環境変化の解明. 第32回日本消化器癌発生学会総会, 2021, WEB.
- 56 清島亮, 小桐雅世, 加藤悠人, 中村康平, 岡林剛史, 茂田浩平, 松井信平, 西原広史, 北川雄光. 大腸癌手術症例に対するがん遺伝子検査から見えるもの. 第32回日本消化器癌発生学会総会, 2021, WEB.
- 57 茂田浩平, 岡林剛史, 清島亮, 松井信平, 加藤悠人, 北川雄光. 大腸癌術後合併症が与える術後補助化学療法への影響. 第19回日本消化器外科学会大会(JDDW2021), 2021, 神戸.
- 58 松井信平, 岡林剛史, 茂田浩平, 清島亮, 崎本優里, 北川雄光. 高齢者大腸癌の周術期治療と補助化学療法についての検討. 第19回日本消化器外科学会大会(JDDW2021), 2021, 神戸.
- 59 崎本優里, 松井信平, 岩上将夫, 岡林剛史, 茂田浩平, 清島亮, 水野翔大, 坂本恭子, 角田潤哉, 中村公彦, 原良輔, 北川雄光. 大腸癌根治切除術後において、内臓脂肪の推移が長期予後に与える影響. 第19回日本消化器外科学会大会(JDDW2021), 2021, 神戸.
- 60 清島亮, 水野翔大, 岡林剛史, 茂田浩平, 松井信平, 北川雄光. サルコペニア肥満はステージ II / III 大腸癌術後の予後不良因子である. 第19回日本消化器外科学会大会(JDDW2021), 2021, 神戸.
- 61 坂本恭子, 岡林剛史, 茂田浩平, 清島亮, 松井信平, 北川雄光. 潰瘍性大腸炎手術において創感染リスクを改善する術式の工夫. 第19回日本消化器外科学会大会(JDDW2021), 2021, 神戸.
- 62 加藤悠人, 茂田浩平, 岡林剛史, 清島亮, 松井信平, 小桐雅世, 小関優歌, 水野翔大, 北川雄光. 大腸癌手術の合併症リスク評価における Estimation of Physiologic Ability and Surgical Stress の有用性. 第19回日本消化器外科学会大会(JDDW2021), 2021, 神戸.
- 63 角田潤哉, 茂田浩平, 岡林剛史, 清島亮, 松井信平, 坂本恭子, 崎本優里, 中村公彦, 原良輔, 北川雄光. 当院におけるクローン病症例におけるKono-S吻合の有用性の検討. 第19回日本消化器外科学会大会(JDDW2021), 2021, 神戸.
- 64 水野翔大, 茂田浩平, 岡林剛史, 清島亮, 松井信平, 小桐雅世, 加藤悠人, 小関優歌, 杉原健一, 北川雄光. Risk calculator を用いた pStage II 結腸癌の再発予測率の作成及びその有用性の検討. 第19回日本消化器外科学会大会(JDDW2021), 2021, 神戸.
- 65 小関優歌, 清島亮, 小桐雅世, 加藤悠人, 水野翔大, 池端昭慶, 松井信平, 茂田浩平, 岡林剛史, 北川雄光. 大腸病変を有するクローン病におけるサーベイランス下部消化管内視鏡検査の意義. 第19回日本消化器外科学会大会(JDDW2021), 2021, 神戸.
- 66 原良輔, 茂田浩平, 加藤悠人, 松井信平, 清島亮, 岡林剛史, 尾原秀明, 北川雄光. 大腸癌における術後感染合併症が予後に与える影響. 第34回日本外科感染症学会総会学術集会, 2021, 北清島亮, 北英典, 原良輔, 久岡和彦, 前ゆうき, 入野誠之, 北川雄光. 当院における手術部位感染症予防のための取り組み. 第34回日本外科感染症学会総会学術集会, 2021, 北九州.
- 67 尾原秀明, 入野誠之, 竹内優志, 岡林剛史, 林田哲, 川久保博文, 北郷実, 北川雄光. チームで行う SSI 対策. 第34回日本外科感染症学会総会学術集会, 2021, 北九州.
- 68 角田潤哉, 清島亮, 中村公彦, 原良輔, 松井信平, 茂田浩平, 岡林剛史, 北川雄光. 再発クローン病に対する腹腔鏡手術における開腹移行症例の検討. 第34回日本内視鏡外科学会総会,

- 70 清島亮, 松井信平, 茂田浩平, 岡林剛史, 北川雄光. 回腸嚢切除における TaTME の有用性. 第34回日本内視鏡外科学会総会, 2021, 神戸.
- 71 岡林剛史, 松井信平, 清島亮, 茂田浩平, 北川雄光. 脾弯曲部大腸癌に対する結腸間膜全切除における下腸間膜静脈の解剖の重要性. 第34回日本内視鏡外科学会総会, 2021, 神戸.
- 72 茂田浩平, 加藤悠人, 松井信平, 清島亮, 岡林剛史, 北川雄光. 大腸癌患者の術前 Frailty 評価の検討. 第34回日本内視鏡外科学会総会, 2021, 神戸.
- 73 加藤悠人, 松井信平, 茂田浩平, 清島亮, 岡林剛史, 北川雄光. 腹腔鏡下大腸癌手術における術後合併症予測に関する Glasgow Prognostic Score の有用性. 第34回日本内視鏡外科学会総会, 2021, 神戸.