

1. 北郷実, 嶋根学, 阿部紘大, 横瀬崇寛, 林秀幸, 八木洋, 阿部雄太, 長谷川康, 堀周太郎, 田中真之, 中野容, 北川雄光. 膵癌の外科治療戦略におけるがんゲノム医療の臨床的意義. 第 122 回日本外科学会定期学術集会 熊本+WEB 開催, 2022.04
2. 大杉頌子, 中野容, 阿部雄太, 北郷実, 八木洋, 長谷川康, 堀周太郎, 田中真之, 北川雄光. 肝門部胆管癌術前症例における CT during hepatic arteriography と Multi Detector-row CT の比較検討. 第 122 回日本外科学会定期学術集会 熊本+WEB 開催, 2022.04
3. 宇田川大輔, 阿部雄太, 小島英哲, 中野容, 田中真之, 堀周太郎, 長谷川康, 八木洋, 北郷実, 北川雄光. 肝門部領域胆管癌手術における Postoperative subclinical liver insufficiency (POSILI) とそのリスク検討. 第 122 回日本外科学会定期学術集会 熊本+WEB 開催, 2022.04
4. 阿部雄太, 千葉斉一, 北郷実, 八木洋, 長谷川康, 堀周太郎, 田中真之, 中野容, 小島英哲, 宇田川大輔, 尾原秀明, 松原健太郎, 河地茂行, 北川 雄光. 肝門部胆管癌に対する高い R0 達成率と合併症減少を目指した「合理的」術式オプション: 肝中央 2 区域切除術. 第 122 回日本外科学会定期学術集会 熊本+WEB 開催, 2022.04
5. 八木洋, 土田倫範, 小島英哲, 西晃太郎, 中野容, 田中真之, 堀周太郎, 長谷川康, 阿部雄太, 北郷実, 北川雄光. 臓器再生を切り拓く技術: 臓器鋳型を用いた再生グラフト開発の進捗と展望. 第 122 回日本外科学会定期学術集会 熊本+WEB 開催, 2022.04
6. 竹村裕介, 篠田昌宏, 長谷川康, 尾原秀明, 北郷実, 八木洋, 阿部雄太, 松原健太郎, 山田洋平, 堀周太郎, 阪本靖介, 笠原群生, 梅下浩司, 江口晋, 大段秀樹, 江川裕人, 北川雄光. 我が国の脳死肝移植におけるナショナルデータ利活用の現状と課題. 第 122 回日本外科学会定期学術集会 熊本+WEB 開催, 2022.04
7. 小島英哲, 八木洋, 宇田川大輔, 中野容, 田中真之, 堀周太郎, 長谷川康, 阿部雄太, 北郷実, 北川雄光. 生体由来臓器骨格を用いた臓器再生の展望と課題. 第 122 回日本外科学会定期学術集会 熊本+WEB 開催, 2022.04
8. 北英典, 松原健太郎, 山口諒, 鳥崎友紀子, 中野容, 田中真之, 堀周太郎, 長谷川康, 八木洋, 阿部雄太, 北郷実, 尾原秀明, 北川雄光. 自家大腿静脈グラフトを用いた血行再建術の治療成績. 第 122 回日本外科学会定期学術集会 熊本+WEB 開催, 2022.04
9. 山口諒, 北郷実, 阿部雄太, 八木洋, 長谷川康, 堀周太郎, 田中真之, 中野容, 北川雄光. 膵癌リンパ節転移に基づく集学的治療の有用性とその予後. 第 122 回日本外科学会定期学術集会 熊本+WEB 開催, 2022.04
10. 小木曾匡, 堀周太郎, 中野容, 田中真之, 山元良, 長谷川康, 八木洋, 阿部雄太, 北郷実, 北川雄光. 消化管手術術後合併症に対して Open Abdomen Management を要した症例の検討. 第 122 回日本外科学会定期学術集会 熊本+WEB 開催, 2022.04
11. 岡泰州, 北郷実, 阿部雄太, 八木洋, 長谷川康, 田中真之, 堀周太郎, 中野容, 林航輝, 北川雄光. 十二指腸乳頭部癌における局所治療の可能性と再発因子の検討. 第 122 回

日本外科学会定期学術集会 熊本+WEB 開催, 2022.04

12. 林航輝, 阿部雄太, 北郷実, 八木洋, 長谷川康, 堀周太郎, 田中真之, 中野容, 北川雄光. 肝門部領域胆管癌における術前骨格筋量変化の長期成績への影響. 第 122 回日本外科学会定期学術集会 熊本+WEB 開催, 2022.04
13. 田中真之, 北郷実, 八木洋, 阿部雄太, 長谷川康, 堀周太郎, 中野容, 嶋根学, 北川雄光. 膵癌術後再発形式から考える早期再発予測. 第 122 回日本外科学会定期学術集会 熊本+WEB 開催, 2022.04
14. 嶋根学, 田中真之, 北郷実, 八木洋, 阿部雄太, 長谷川康, 堀周太郎, 中野容, 北川雄光. 根治切除後の膵癌早期再発に対する術前リスクモデルの有用性の検討. 第 122 回日本外科学会定期学術集会 熊本+WEB 開催, 2022.04
15. 上村翔, 堀周太郎, 北郷実, 八木洋, 阿部雄太, 長谷川康, 田中真之, 中野容, 北川雄光. 膵頭部癌における周術期の体脂肪量変化と予後との関係. 第 122 回日本外科学会定期学術集会 熊本+WEB 開催, 2022.04
16. 萩原克洋, 中野容, 阿部雄太, 北郷実, 八木洋, 長谷川康, 堀周太郎, 田中真之, 林航輝, 北川雄光. 腹腔鏡下肝切除術における肝実質切離の難易度の予測因子に関する検討. 第 122 回日本外科学会定期学術集会 熊本+WEB 開催, 2022.04
17. 神山真人, 長谷川康, 尾原秀明, 楮柏松, 北郷実, 阿部雄太, 八木洋, 松原健太郎, 山田洋平, 堀周太郎, 田中真之, 中野容, 高岡千恵, 伊澤由香, 篠田昌宏, 谷木信仁, 中本伸宏, 金井隆典, 黒田達夫, 北川雄光. 肝移植後に透析導入となる患者の特徴. 第 122 回日本外科学会定期学術集会 熊本+WEB 開催, 2022.04
18. 長谷川康, 尾原秀明, 楮柏松, 北郷実, 阿部雄太, 八木洋, 松原健太郎, 山田洋平, 堀周太郎, 田中真之, 中野容, 高岡千恵, 伊澤由香, 篠田昌宏, 谷木信仁, 中本伸宏, 金井隆典, 黒田達夫, 北川雄光. 疾患別にみた肝移植を受けられる機会. 第 122 回日本外科学会定期学術集会 熊本+WEB 開催, 2022.04
19. 嶋根学, 北郷実, 北川雄光. 切除可能および切除可能境界型膵癌に対する術前療法の治療成績. 第 108 回日本消化器病学会総会 東京+WEB 開催, 2022.04
20. 上村翔, 北郷実, 八木洋, 阿部雄太, 長谷川康, 堀周太郎, 田中真之, 中野容. 切除可能膵癌に対する術前治療の有用性の検討. 第 108 回日本消化器病学会総会 東京+WEB 開催, 2022.04
21. 大杉頌子, 田中真之, 北郷実, 八木洋, 阿部雄太, 長谷川康, 堀周太郎, 中野容, 阿部紘大, 加藤元彦, 矢作直久, 北川雄光. 内視鏡的粘膜下層剥離術後に SM 浸潤と診断された十二指腸癌に対する膵頭十二指腸切除術の是非. 第 103 回日本消化器内視鏡学会総会 京都+WEB 開催, 2022.05
22. 嶋根学, 北郷実, 八木洋, 阿部雄太, 長谷川康, 堀周太郎, 田中真之, 中野容, 北川雄光. 術後膵液瘻に対する内視鏡的ドレナージの有用性. 第 103 回日本消化器内視鏡学会総会 京都+WEB 開催, 2022.05

23. 宇田川大輔, 長谷川康, 尾原秀明, 岩崎栄典, 小島英哲, 川崎慎太郎, 堀部昌靖, 楮柏松, 谷木信仁, 中本伸宏, 中野容, 田中真之, 堀周太郎, 阿部雄太, 八木洋, 北郷実, 金井隆典, 北川雄光. 生体肝移植後の術後胆管狭窄に対する内視鏡的治療の検討. 第 103 回日本消化器内視鏡学会総会 京都+WEB 開催, 2022.05
24. 上村翔, 北郷実, 北川雄光. 切除可能境界膵癌の術前内視鏡的ドレナージにおけるプラスチックステントとメタリックステントの比較. 第 103 回日本消化器内視鏡学会総会 京都+WEB 開催, 2022.05
25. 北郷実. 膵悪性腫瘍/慶應の内視鏡手術. 第 1 回成田消化器癌低侵襲治療の会 WEB 開催, 2022.05
26. 春日良介, 谷木信仁, 田淵貴也, 楮柏松, 阿部雄太, 北郷実, 北川雄光, 田村全, 中塚誠之, 陣崎雅弘, 山口晃弘, 細田泰雄, 星瞳, 金子文彦, 中本伸宏, 金井隆典. 再発肝癌における TACE 不適に関する検討. 第 58 回日本肝癌研究会 東京, 2022.05
27. 山崎誠一郎, 上野彰久, 眞杉洋平, 松田紘典, 阿部雄太, 林航輝, 紅林泰, 辻川華子, 尾島英知, 長谷川康, 八木洋, 北郷実, 北川雄光, 坂元亨宇. 慶應義塾大学病院における肝細胞癌手術症例の背景因子と組織学的亜分類の年代による変遷. 第 58 回日本肝癌研究会 東京, 2022.05
28. 金森洋樹, 山田洋平, 梅山知成, 高橋信博, 加藤源俊, 長谷川康, 尾原秀明, 篠田昌宏, 入江理恵, 辻川華子, 大喜多肇, 西郷健一, 光永滋樹, 井ノ上逸朗, 黒田達夫. 肝移植と小腸移植におけるドナー由来 cell free DNA 解析の試みと展望. 第 59 回日本小児外科学会学術集会 東京, 2022.05
29. 北郷実. HBOC における膵がんの早期診断は可能か?. 2022 年度がんプロフェッショナル市民公開講座『遺伝性乳がん卵巣がんを知ろう! -慶應 HBOC センターの取り組み-』 東京, 2022.05
30. 伊藤よう子, 篠田昌宏, 小無田美菜, 大倉直樹, 山田洋平, 長谷川康, 竹部兼輔, 横田哲生, 佐々木亘亮, 榛澤侑介, 坂本敏也, 向山順子, 加藤文彦, 加藤亜裕, 似鳥修弘, 正岡建洋, 皆川卓也, 星本相淳, 羽鳥隆, 相田真介, 黒田達夫, 北川雄光, 板野理. 生体肝移植術後 27 年目に発生した肝細胞性過形成性結節の 1 例. 第 63 回肝癌症例研究会 WEB 開催, 2022.05
31. 山田洋平, 山岸徳子, 城崎浩司, 梅山知成, 工藤裕実, 金森洋樹, 高橋信博, 加藤源俊, 長谷川康, 松原健太郎, 岡林剛史, 尾原秀明, 北川雄光, 黒田達夫. 小腸移植を軸とした腸管機能リハビリテーションセンターの構築. 第 47 回日本外科系連合学会学術集会 岩手, 2022.06
32. 吉岡佑士郎, 堀周太郎, 松田愉. コロナ禍における、外科医によるリーダーシップセミナー. 第 47 回日本外科系連合学会学術集会 岩手, 2022.06
33. Abe Y, Kitago M, Yagi H, Hasegawa Y, Hori S, Tanaka M, Nakano Y, Udagawa D, Hayashi K, Kitagawa Y. Our tradition and ingenuity of radical resection for Perihilar-

- cholangiocarcinoma with vascular reconstruction. 第 34 回日本肝胆膵外科学会・学術集会 愛媛+WEB 開催, 2022.06
34. Ibuki S, Kitago M, Yagi H, Abe Y, Hasegawa Y, Hori S, Tanaka M, Nakano Y, Sakurai Y, Kitagawa Y. The Clinical course of surgical cases of pancreaticobiliary maljunction. 第 34 回日本肝胆膵外科学会・学術集会 愛媛+WEB 開催, 2022.06
 35. Udagawa D, Kitago M, Yagi H, Abe Y, Hasegawa Y, Hori S, Tanaka M, Nakano Y, Kitagawa Y. Outcomes of laparoscopic distal pancreatectomy for intraductal papillary mucinous neoplasm. 第 34 回日本肝胆膵外科学会・学術集会 愛媛+WEB 開催, 2022.06
 36. Oka T, Tanaka M, Kitago M, Abe Y, Yagi H, Hasegawa Y, Hori S, Nakano Y, Kitagawa Y. Examination of adjuvant chemotherapy as a recurrence factor of ampullary carcinoma. 第 34 回日本肝胆膵外科学会・学術集会 愛媛+WEB 開催, 2022.06
 37. Yamguchi R, Kitago M, Yagi H, Abe Y, Hasegawa Y, Hori S, Tanaka M, Nakano Y, Kitagawa Y. Concept of indication for pancreatic neuroendocrine neoplasms at our institute. 第 34 回日本肝胆膵外科学会・学術集会 愛媛+WEB 開催, 2022.06
 38. Wakabayashi T, Kitago M, Einaga N, Murio T, Kigasawa Y, Kashiwagi H, Nishioka M, Kabeshima Y, Kitagawa Y. Pancreaticoduodenectomy performed by an 8th year surgical trainee -an endeavor to improve surgical skills for the board certification of Japanese Society of Hepato-Biliary-Pancreatic Surgery-. 第 34 回日本肝胆膵外科学会・学術集会 愛媛+WEB 開催, 2022.06
 39. Kojima H, Hasegawa Y, Shinoda M, Kitago M, Yagi H, Abe Y, Hori S, Tanaka M, Nakano Y, Kitagawa Y. Clinical course of everolimus use in patients with decreased renal function after liver transplantation. 第 34 回日本肝胆膵外科学会・学術集会 愛媛+WEB 開催, 2022.06
 40. Ogiso M, Hasegawa Y, Kitago M, Abe Y, Yagi H, Hori S, Tanaka M, Nakano Y, Hayashi K, Abe K, Kojima H, Shinoda M, Kitagawa Y. Long-term outcomes of ABO blood type incompatible liver transplantation. 第 34 回日本肝胆膵外科学会・学術集会 愛媛+WEB 開催, 2022.06
 41. Uemura S, Kitago M, Yagi H, Abe Y, Hasegawa Y, Hori S, Tanaka M, Nakano Y, Kitagawa Y. Research for new biomarkers in patients with pancreatic ductal carcinoma. 第 34 回日本肝胆膵外科学会・学術集会 愛媛+WEB 開催, 2022.06
 42. Uemura S, Kitago M, Yagi H, Abe Y, Hasegawa Y, Hori S, Tanaka M, Nakano Y, Kitagawa Y. Prognostic impact of positive peritoneal cytology and para-aortic lymph node metastasis in pancreatic ductal adenocarcinoma patients. 第 34 回日本肝胆膵外科学会・学術集会 愛媛+WEB 開催, 2022.06
 43. Kamiyama M, Kitago M, Abe Y, Yagi H, Hasegawa Y, Hori S, Tanaka M, Nakano Y,

- Shimane G. The current status and long-term outcome of neoadjuvant therapy in borderline resectable pancreatic cancer in our hospital. 第 34 回日本肝胆膵外科学会・学術集会 愛媛+WEB 開催, 2022.06
44. Yamaguchi R, Kitago M, Hayashi H, Yagi H, Abe Y, Hasegawa Y, Hori S, Tanaka M, Nakano Y, Kitagawa Y. Gene panel testing for pancreatic cancer. 第 34 回日本肝胆膵外科学会・学術集会 愛媛+WEB 開催, 2022.06
 45. Osugi S, Hasegawa Y, Kitago M, Yagi H, Abe Y, Hori S, Tanaka M, Nakano Y, Abe K, Hayashi K, Shinoda M, Kitagawa Y. Vascular reconstruction using recipient's femoral vein in living donor liver transplantation. 第 34 回日本肝胆膵外科学会・学術集会 愛媛+WEB 開催, 2022.06
 46. Nakano Y, Abe Y, Kitago M, Yagi H, Hasegawa Y, Hori S, Tanaka M, Kitagawa Y. Safe laparoscopic cholecystectomy for acute cholecystitis using Right-Sided Approach. 第 34 回日本肝胆膵外科学会・学術集会 愛媛+WEB 開催, 2022.06
 47. Nakano Y, Abe Y, Kitago M, Yagi H, Hasegawa Y, Hori S, Tanaka M, Kitagawa Y. Challenges encountered performing left trisectionectomy with vascular reconstruction for hilar cholangiocarcinoma as a U-40 board-certified Hapatobiliary-Pancreatic expert surgeon. 第 34 回日本肝胆膵外科学会・学術集会 愛媛+WEB 開催, 2022.06
 48. Hasegawa Y, Kitago M, Abe Y, Yagi H, Hori S, Tanaka M, Nakano Y, Abe K, Hayashi K, Shinoda M, Kitagawa Y. Improving short-term outcomes after liver transplantation. 第 34 回日本肝胆膵外科学会・学術集会 愛媛+WEB 開催, 2022.06
 49. Tanaka M, Kitago M, Yagi H, Abe Y, Hasegawa Y, Hori S, Nakano Y, Shimanane G, Kitagawa Y. The stratification of resectable pancreatic cancer for the indication of neoadjuvant treatment. 第 34 回日本肝胆膵外科学会・学術集会 愛媛+WEB 開催, 2022.06
 50. Shimane G, Kitago M, Yagi H, Abe Y, Hasegawa Y, Hori S, Tanaka M, Nakano Y, Uemura S, Kitagawa Y. Oncological features of pancreatic neck cancer in patients who underwent pancreaticoduodenectomy. 第 34 回日本肝胆膵外科学会・学術集会 愛媛+WEB 開催, 2022.06
 51. Shimane G, Nakano Y, Kitago M, Yagi H, Abe Y, Hasegawa Y, Hori S, Tanaka M, Okuda S, Kitagawa Y. Preoperative predictive factors for positive peritoneal cytology in patients with pancreatic ductal adenocarcinoma. 第 34 回日本肝胆膵外科学会・学術集会 愛媛+WEB 開催, 2022.06
 52. Hagiwara K, Nakano Y, Abe Y, Kitago M, Yagi H, Hasegawa Y, Hori S, Tanaka M, Kitagawa Y. Predictors of the Difficulty of Liver Resection in Laparoscopic Hepatectomy[A1] for Hepatocellular Carcinoma. 第 34 回日本肝胆膵外科学会・学術集会 愛媛+WEB 開催, 2022.06

53. Kitago M, Yagi H, Abe Y, Hasegawa Y, Hori S, Tanaka M, Nakano Y, Kitagawa Y. Hepatobiliary and Pancreatic Surgeries by Actively using the Left Hand. 第 34 回日本肝胆膵外科学会・学術集会 愛媛+WEB 開催, 2022.06
54. Hori S, Kitago M, Shimane G, Nakano Y, Tanaka M, Hasegawa Y, Yagi H, Abe Y, Kitagawa Y. Clinical characteristics of patients with stage I pancreatic cancer. 第 34 回日本肝胆膵外科学会・学術集会 愛媛+WEB 開催, 2022.06
55. Hayashi K, Abe Y, Kitago M, Yagi H, Hasegawa Y, Hori S, Tanaka M, Nakano Y, Kitagawa Y. Examinations of complications and failure to rescue after surgery for perihilar cholangiocarcinoma. 第 34 回日本肝胆膵外科学会・学術集会 愛媛+WEB 開催, 2022.06
56. Umemura A, Nitta H, Takahara T, Hasegawa Y, Katagiri H, Kanno S, Takeda D, Nagase H, Ando T, Amano S, Kikuchi K, Sasaki A. Benefits of second stage laparoscopic pancreatectomy for borderline tumors in patients after laparoscopic sleeve gastrectomy due to severe obesity. 第 34 回日本肝胆膵外科学会・学術集会 愛媛+WEB 開催, 2022.06
57. 長谷川康, 尾原秀明, 松原健太郎, 北郷実, 阿部雄太, 八木洋, 堀周太郎, 田中真之, 中野容, 北川雄光. 肝移植で一般・消化器外科医が行う血行再建. 第 47 回日本外科系連合学会学術集会 岩手, 2022.06
58. 宇田川大輔, 長谷川康, 尾原秀明, 北郷実, 八木洋, 阿部雄太, 松原健太郎, 山田洋平, 堀周太郎, 田中真之, 中野容, 篠田昌宏, 黒田達夫, 北川雄光. Liver transplantation for biliary atresia in the transition to adult. 第 47 回日本外科系連合学会学術集会 岩手, 2022.06
59. 佐々木裕伸, 税所芳史, 稲石淳, 渡辺雄祐, 土屋多美, 牧尾将幹, 佐藤 翠, 西川賢, 北郷実, 山田健人, 伊藤裕. 2 型糖尿病における β 細胞量減少の主因は、 β 細胞サイズの低下ではなく β 細胞数の減少である. 第 22 回日本抗加齢医学会総会 大阪, 2022.06
60. 阿部紘大, 北郷実, 小林祐介, 増田健太, 関朋子, 小坂威雄, 小野伊久美, 三須久美子, 中村康平, 内田明花, 船越建, 竹内麻理, 小崎健次郎, 青木大輔, 北川雄光. 遺伝性乳癌卵巣癌症候群診療における膵腫瘍のこれまでとこれから. 第 28 回日本遺伝性腫瘍学会学術集会 岡山+WEB 開催, 2022.06
61. 中代幸江, 春日良介, 谷木信仁, 田淵貴也, 野口二三枝, 山高果林, 森川麗, チョハクショウ, 中本伸宏, 金井隆典, 松田紘典, 尾島英知, 坂元亨宇, 阿部雄太, 北郷実, 北川雄光. 総動脈幹症術後 36 年で発症した肝細胞癌の 1 例. 日本消化器病学会関東支部第 370 回例会 WEB 開催, 2022.07
62. 萩原克洋, 北郷実, 阿部雄太, 八木洋, 長谷川康, 堀周太郎, 田中真之, 中野容, 北川雄光, 眞杉洋平, 松田紘典, 坂元亨宇, 岩崎栄典. 膵神経内分泌腫瘍に、黄色肉芽腫

性変化を伴う興味深い組織像を示した 1 例. 日本消化器病学会関東支部第 370 回例会 WEB 開催, 2022.07

63. 長谷川康. 肝硬変・肝不全患者の転帰と肝移植の実際. 第 8 回東京肝硬変・肝不全研究会 WEB 開催, 2022.07
64. 長谷川康, 尾原秀明, 阿部雄太, 山田洋平, 篠田昌宏, 北郷実, 八木洋, 松原健太郎, 堀周太郎, 田中真之, 中野容, 北川雄光. 脳死下分割肝移植の経験と全肝移植との比較. 第 40 回日本肝移植学会学術集会 東京, 2022.07
65. 上村翔, 長谷川康, 北郷実, 八木洋, 阿部雄太, 堀周太郎, 田中真之, 中野容, 北川雄光. 肝移植後 de novo 悪性腫瘍の発見契機と予後. 第 40 回日本肝移植学会学術集会 東京, 2022.07
66. 宇田川大輔, 長谷川康, 尾原秀明, 北郷実, 八木洋, 阿部雄太, 松原健太郎, 山田洋平, 堀周太郎, 田中真之, 篠田昌宏, 中野容, 黒田達夫, 北川雄光. 胆道閉鎖症トランジション症例に対する肝移植. 第 40 回日本肝移植学会学術集会 東京, 2022.07
67. 伊藤よう子, 篠田昌宏, 小無田美菜, 大倉直樹, 竹部兼輔, 山田洋平, 長谷川康, 加藤文彦, 似鳥修弘, 羽鳥隆, 相田真介, 黒田達夫, 北川雄光, 板野理. 生体肝移植術後 27 年目に肝細胞性過形成性結節を呈した 1 例. 第 40 回日本肝移植学会学術集会 東京, 2022.07
68. 阿部雄太. 腹腔鏡下肝 S8 亜区域切除: アプローチ法を熟知する!. The 9th Summer Seminar 沖縄, 2022.07
69. 宇田川大輔, 阿部雄太, 中野容, 堀周太郎, 北郷実, 八木洋, 長谷川康, 田中真之, 北川雄光. 腹腔鏡下胆嚢摘出術における Rouviere 溝の価値の再検討. The 9th Summer Seminar 沖縄, 2022.07
70. 中野容, 阿部雄太, 北郷実, 八木洋, 長谷川康, 堀周太郎, 田中真之, 小泉亘, 尾島英知, 今西宣晶, 北川雄光. 腹腔鏡下に肝外から左肝静脈と中肝静脈の共通幹をテーピングするための手術手技と安全な剥離層の病理学的検証. The 9th Summer Seminar 沖縄, 2022.07
71. 北郷実, 八木洋, 阿部雄太, 長谷川康, 堀周太郎, 田中真之, 中野容, 北川雄光. 肝胆膵外科高度技能医の育成. 第 77 回日本消化器外科学会総会 横浜+WEB, 2022.07
72. 林航輝, 阿部雄太, 北郷実, 八木洋, 長谷川康, 堀周太郎, 田中真之, 中野容, 北川雄光. 肝門部領域胆管癌における術後合併症と周術期死亡症例の解析. 第 77 回日本消化器外科学会総会 横浜+WEB, 2022.07
73. 阿部雄太, 千葉斉一, 北郷実, 八木洋, 長谷川康, 佐野達, 中野容, 林航輝, 河地茂行, 北川雄光. 肝膵同時切除術後の重篤な合併症発症を軽減するための術式選択オプション:肝中央 2 区域+膵同時切除. 第 77 回日本消化器外科学会総会 横浜+WEB, 2022.07
74. 宇田川大輔, 北郷実, 八木洋, 阿部雄太, 長谷川康, 堀周太郎, 田中真之, 中野容, 阿部紘大, 北川雄光. IPMN に対するリスク別手術適応の再検討. 第 77 回日本消化器外科

学会総会 横浜+WEB, 2022.07

75. 小島英哲, 長谷川康, 神田武志, 尾原秀明, 北郷実, 八木洋, 阿部雄太, 松原健太郎, 篠田昌宏, 北川雄光. 肝移植術後における慢性期腎臓病移行リスクの検討. 第 77 回日本消化器外科学会総会 横浜+WEB, 2022.07
76. 長谷川康, 尾原秀明, 北郷実, 阿部雄太, 八木洋, 松原健太郎, 堀周太郎, 田中真之, 中野容, 北川雄光. 肝移植外科医・肝胆膵外科医のワーク ライフ インテグレーションとタスクシフト. 第 77 回日本消化器外科学会総会 横浜+WEB, 2022.07
77. 阿部紘大, 北郷実, 林秀幸, 八木洋, 阿部雄太, 長谷川康, 堀周太郎, 田中真之, 中野容, 北川雄光. 遺伝子パネル検査の導入が膵癌の外科治療戦略にどのように影響を及ぼすか. 第 77 回日本消化器外科学会総会 横浜+WEB, 2022.07
78. 萩原克洋, 北郷実, 八木洋, 阿部雄太, 長谷川康, 堀周太郎, 田中真之, 中野容, 北川雄光. 血管合併切除再建を伴う膵切除の安全性と有用性の検討とその手技. 第 77 回日本消化器外科学会総会 横浜+WEB, 2022.07
79. 大杉頌子, 阿部雄太, 北郷実, 八木洋, 長谷川康, 堀周太郎, 田中真之, 中野容, 林航輝, 北川雄光. 肝門部領域胆管癌における術前骨格筋量変化がもたらす臨床的影響. 第 77 回日本消化器外科学会総会 横浜+WEB, 2022.07
80. 岡泰州, 中野容, 阿部雄太, 岡林剛史, 北郷実, 八木洋, 長谷川康, 堀周太郎, 田中真之, 北川雄光. Oncological resectability と Technical resectability から分類した大腸癌肝転移の BR と UR の検討. 第 77 回日本消化器外科学会総会 横浜+WEB, 2022.07
81. 竹村裕介, 田中真之, 北郷実, 八木洋, 阿部雄太, 長谷川康, 上村翔, 石井良幸, 渡邊昌彦, 北川雄光. 退形成性膵管癌に対する集学的治療法の妥当性に関する検討. 第 77 回日本消化器外科学会総会 横浜+WEB, 2022.07
82. 三原規奨, 阿部雄太, 雨宮隆介, 中野容, 田中真之, 堀周太郎, 長谷川康, 八木洋, 北郷実, 北川雄光. 解剖学的バリエーションに注目した腹腔鏡下肝 S7 亜区域切除. 第 77 回日本消化器外科学会総会 横浜+WEB, 2022.07
83. 堀周太郎, 阿部雄太, 宇田川大輔, 中野容, 田中真之, 長谷川康, 八木洋, 北郷実, 北川雄光. 重症胆嚢炎の臨床経過の検討～重症胆嚢炎は胆嚢摘出術の良い候補となりうるか?～. 第 77 回日本消化器外科学会総会 横浜+WEB, 2022.07
84. 八木洋, 堀周太郎, 中野容, 田中真之, 長谷川康, 阿部雄太, 北郷実, 尾原秀明, 北川雄光. 医療におけるダイバーシティー&インクルージョンとマネジメントの効果. 第 77 回日本消化器外科学会総会 横浜+WEB, 2022.07
85. 小木曾匡, 堀周太郎, 中野容, 田中真之, 長谷川康, 八木洋, 阿部雄太, 北郷実, 北川雄光. 当院における膵臓手術後の腹腔内出血・仮性動脈瘤に対する Viabahn®を用いた血管内止血術. 第 77 回日本消化器外科学会総会 横浜+WEB, 2022.07
86. 伊吹省, 北郷実, 櫻井嘉彦, 八木洋, 阿部雄太, 長谷川康, 堀周太郎, 田中真之, 中野容, 北川雄光. 膵・胆管合流異常の治療方針について. 第 77 回日本消化器外科学会総

会 横浜+WEB, 2022.07

87. 若林大雅, 北郷実, 栄永直樹, 室井貴子, 氣賀澤悠, 柏木浩暢, 西岡道人, 壁島康郎, 北川雄光. 先天性胆道拡張症に対する腹腔鏡下肝外胆管切除術(胆嚢摘出術を含む). 第77回日本消化器外科学会総会 横浜+WEB, 2022.07
88. 上村翔, 阿部雄太, 北郷実, 八木洋, 長谷川康, 堀周太郎, 田中真之, 中野容, 北川雄光. 肝切除後ドレーン留置の是非. 第77回日本消化器外科学会総会 横浜+WEB, 2022.07
89. 北英典, 尾原秀明, 中野容, 田中真之, 堀周太郎, 長谷川康, 八木洋, 阿部雄太, 北郷実, 北川雄光. 門脈血栓を伴う非代償性肝硬変に対してジャンプグラフトによる門脈再建を行った生体肝移植の1例. 第77回日本消化器外科学会総会 横浜+WEB, 2022.07
90. 神山真人, 北郷実, 八木洋, 阿部雄太, 堀周太郎, 田中真之, 中野容, 嶋根学, 北川雄光. 当院における切除可能膵癌に対する術前治療の適応. 第77回日本消化器外科学会総会 横浜+WEB, 2022.07
91. Yamaguchi R, Kitago M, Shimane G, Nakano Y, Tanaka M, Hori S, Hasegawa Y, Yagi H, Abe Y, Kitagawa Y. Changes in prognosis by age and results of total pancreatectomy for pancreatic cancer. 第77回日本消化器外科学会総会 横浜+WEB 開催, 2022.07
92. Tanaka M, Abe Y, Kitago M, Yagi H, Hasegawa Y, Hori S, Nakano Y, Hayashi K, Kitagawa Y. Usefulness of perioperative bile and fluid culture in patients with perihilar cholangiocarcinoma. 第77回日本消化器外科学会総会 横浜+WEB 開催, 2022.07
93. Nakano Y, Abe Y, Kitago M, Yagi H, Hasegawa Y, Hori S, Tanaka M, Kitagawa Y. Laparoscopic Anatomic Segmentectomy 8 using Hybrid Glissonean and Left-Sided Approaches. 第77回日本消化器外科学会総会 横浜+WEB 開催, 2022.07
94. Shimane G, Kitago M, Nakano Y, Matsuda S, Yokose T, Yagi H, Abe Y, Hasegawa Y, Kabe Y, Kitagawa Y. Clinical significance of liquid biopsy in patients with pancreatic ductal carcinoma. 第77回日本消化器外科学会総会 横浜+WEB 開催, 2022.07
95. 田中真之, 北郷実, 八木洋, 阿部雄太, 長谷川康, 堀周太郎, 中野容, 北川雄光. 膵癌初発再発形式から考える同時性遠隔転移を伴う切除不能膵癌の切除の可能性. 第49回日本膵切研究会 滋賀, 2022.08
96. 長谷川康. HIV/HCV 重複感染患者に対する肝移植を含めた外科治療の現状とこれから. 第3回公開シンポジウム「HIV/HCV 重複感染患者に対する肝移植を含めた外科治療の現状とこれから」 東京+WEB, 2022.08
97. 篠田昌宏, 金森洋樹, 山田洋平, 長谷川康, 井ノ上逸朗, 北川雄光, 黒田達夫. 肝移植におけるドナー由来 cell free DNA 解析の試みと展望. 第12回国際医療福祉大学学会学術大会 福岡, 2022.08
98. 宇野俊介, 春田淳志, 増谷瞳, 堀周太郎, 岩崎容明, 瀬山翔史, 荒美幸, 田村祐子,

- 内田翔, 南宮湖, 上菴義典, 三木田馨, 高野八百子 3, 長谷川直樹, 門川俊明. 臨床実習前の「感染対策」の教育と技能評価の OSCE の導入についての検証. 第 54 回日本医学教育学会大会 群馬, 2022.08
99. 齋藤健一郎, 堀周太郎, 清島亮, 北郷実, 満倉靖恵, 門川俊明, 平形道人, 北川雄光, 当麻哲哉. 腹腔鏡手術トレーニングにおける術者の感染計測に関する客観的手法の研究. 第 54 回日本医学教育学会大会 群馬, 2022.08
100. 小松遼平, 藤森祐多, 鳥海綾子, 五十嵐靖浩, 松橋博子, 松岡牧, 浅尾裕美子, 黒田留以, 女ヶ沢遥, 弥永侑子, 清水翔太, 齋藤俊一, 滝澤輝弥, 藤村亮介, 橋本亮佑, 深町茂, 山崎理絵, 長谷川康, 田野崎隆二. HIV/HCV 共感染により非代償性肝硬変となった血友病患者に対する脳死肝移植の周術期輸血管理. 第 154 回日本輸血・細胞治療学会関東甲信越支部例会, 2022.09
101. 篠田昌宏, 小無田美菜, 伊藤よう子, 山田洋平, 長谷川康, 似鳥修弘, 皆川卓也, 星本相淳, 羽鳥隆, 相田真介, 黒田達夫, 北川雄光, 板野理. 術後 nodular regenerative hyperplasia を発症し non-cirrhotic portal hypertension を呈した症例から学ぶ肝移植後長期観察の課題. 第 29 回日本門脈圧亢進症学会総会 大阪, 2022.09
102. 阿部雄太. 肝臓 応用編: 肝左葉切除. JSES×ゼロコン WEBINAR 2022 腹腔鏡下手術の基礎・応用を学ぶシリーズ WEB 開催, 2022.09
103. 中野容, 阿部雄太, 北郷実, 八木洋, 長谷川康, 堀周太郎, 田中真之, 北川雄光. 肝門部領域胆管癌における肝十二指腸間膜内リンパ節郭清. 第 19 回 TKB 横浜, 2022.09
104. 北郷実. 治る膵癌患者は目の前に. 栃木県消化器がんシンポジウム 栃木, 2022.09
105. 北郷実. 膵神経内分泌腫瘍に対する外科的治療戦略. 膵・消化管神経内分泌腫瘍 UpToDate WEB 開催, 2022.09
106. 鈴木辰典, 眞杉洋平, 高松学, 濱田毅, 田中麻理子, 国田朱子, 中野容, 立石敬介, 小池和彦, 牛久哲男, 坂元亨宇, 竹内賢吾, 北郷実, 藤城光弘. 膵癌における Droplet digital PCR を用いた KRAS 変異検出: 多施設コホートにおける臨床検体の解析. 第 81 回日本癌学会学術総会 横浜, 2022.09
107. 上野彰久, 松田紘典, 阿部雄太, 林航輝, 紅林泰, 辻川華子, 尾島英知, 長谷川康, 八木洋, 北郷実, 北川雄光, 坂元亨宇. 当院における原発性肝癌手術症例の背景因子と組織型の年代による変遷の検討. 第 26 回日本肝臓学会大会 (JDDW2022) 福岡+WEB 開催, 2022.10
108. 北郷実, 中野容, 阿部紘大, 八木洋, 阿部雄太, 長谷川康, 堀周太郎, 田中真之, 北川雄光. ロボット支援下膵頭十二指腸切除の導入と短期成績. 第 20 回日本消化器外科学会大会 (JDDW2022) 福岡+WEB 開催, 2022.10
109. 八木洋, 土田倫範, 西晃太郎, 長田翔伍, 森作俊紀, 中野容, 田中真之, 堀周太郎, 長谷川康, 阿部雄太, 北郷実, 岡本理志, 谷口英樹, 北川雄光. 実用化を目指した移植可能な再生部分肝臓の開発. 第 20 回日本消化器外科学会大会 (JDDW2022) 福岡+WEB

開催, 2022.10

110. 神山真人, 長谷川康, 尾原秀明, チヨ柏松, 北郷実, 阿部雄太, 八木洋, 松原健太郎, 堀周太郎, 田中真之, 中野容, 篠田昌宏, 谷木信仁, 中本伸宏, 金井隆典, 北川雄光. 肝移植後に透析導入となる患者とその予後. 第 20 回日本消化器外科学会大会 (JDDW2022) 福岡+WEB 開催, 2022.10
111. 長谷川康, 尾原秀明, チヨ柏松, 北郷実, 阿部雄太, 八木洋, 松原健太郎, 山田洋平, 堀周太郎, 田中真之, 中野容, 篠田昌宏, 谷木信仁, 中本伸宏, 北川雄光. 脳死肝移植希望者の現状. 第 20 回日本消化器外科学会大会 (JDDW2022) 福岡+WEB 開催, 2022.10
112. 小島英哲, 長谷川康, 尾原秀明, 北郷実, 八木洋, 阿部雄太, 松原健太郎, 堀周太郎, 田中真之, 中野容, 篠田昌宏, 北川 雄光. 肝移植後患者に合併した脾動脈瘤の治療経験. 第 20 回日本消化器外科学会大会 (JDDW2022) 福岡+WEB 開催, 2022.10
113. 宇田川大輔, 北郷実, 八木洋, 阿部雄太, 長谷川康, 堀周太郎, 田中真之, 中野容, 北川雄光. IPMN リスク分類の再検討. 第 20 回日本消化器外科学会大会 (JDDW2022) 福岡+WEB 開催, 2022.10
114. 山口諒, 北郷実, 阿部紘大, 中野容, 田中真之, 堀周太郎, 長谷川康, 八木洋, 阿部雄太, 北川雄光. 超音波内視鏡所見における high-risk-IPMN の背景因子. 第 20 回日本消化器外科学会大会 (JDDW2022) 福岡+WEB 開催, 2022.10
115. 萩原克洋, 田中真之, 北郷実, 阿部雄太, 八木洋, 長谷川康, 堀周太郎, 中野容, 北川雄光. 膵癌の術前化学療法施行後の組織学的効果判定における, 臨床的意義に関する検討. 第 20 回日本消化器外科学会大会 (JDDW2022) 福岡+WEB 開催, 2022.10
116. 嶋根学, 田中真之, 北郷実, 八木洋, 阿部雄太, 長谷川康, 堀周太郎, 中野容, 北川雄光. 膵癌患者における根治切除後の再発部位に対する臨床病理学的予測因子の検討. 第 20 回日本消化器外科学会大会 (JDDW2022) 福岡+WEB 開催, 2022.10
117. 田中真之, 北郷実, 八木洋, 阿部雄太, 長谷川康, 堀周太郎, 中野容, 北川雄光. 膵神経内分泌腫瘍に対するリンパ節郭清の意義. 第 20 回日本消化器外科学会大会 (JDDW2022) 福岡+WEB 開催, 2022.10
118. 堀周太郎, 北郷実, 嶋根学, 中野容, 田中真之, 長谷川康, 八木洋, 阿部雄太, 北川雄光. 膵切除後, 退院時の血糖管理状況変化を予測可能な因子の検討. 第 20 回日本消化器外科学会大会 (JDDW2022) 福岡+WEB 開催, 2022.10
119. 岡泰州, 中野容, 阿部雄太, 岡林剛士, 北郷実, 八木洋, 長谷川康, 堀周太郎, 田中真之, 嶋根学, 北川雄光. Oncological resectability と Technical resectability から分類した大腸癌肝転移の切除可能性の検討. 第 20 回日本消化器外科学会大会 (JDDW2022) 福岡+WEB 開催, 2022.10
120. 大杉頌子, 田中真之, 北郷実, 八木洋, 阿部雄太, 長谷川康, 堀周太郎, 中野容, 加藤元彦, 矢作直久, 石井政嗣, 西山亮, 今井俊一, 関博章, 伊東昌也, 相浦浩一, 三島江平,

- 竹村裕介, 北川雄光. 原発性十二指腸癌のリンパ節転移の検討. 第 20 回日本消化器外科学会大会 (JDDW2022) 福岡+WEB 開催, 2022.10
121. 上村翔, 北郷実, 八木洋, 阿部雄太, 長谷川康, 堀周太郎, 田中真之, 中野容, 北川雄光. 膵癌手術における術中腹水洗浄細胞診の検討. 第 20 回日本消化器外科学会大会 (JDDW2022) 福岡+WEB 開催, 2022.10
122. 千葉斉一, 阿部雄太, 高野祐樹, 落合成人, 郡司崇裕, 小林敏倫, 鈴木博史, 佐野達, 富田晃一, 新後閑正敏, 田渕悟, 日高英二, 河地茂行. 亜区域切除以上の腹腔鏡下肝切除における周術期成績. 第 20 回日本消化器外科学会大会 (JDDW2022) 福岡+WEB 開催, 2022.10
123. 阿部雄太. 腹腔鏡下肝切除術の適応を考えようー中長期予後からみたあるべき姿ー. 第 20 回日本消化器外科学会大会 (JDDW2022) 福岡+WEB 開催, 2022.10
124. Nakano Y, Kitago M, Yagi H, Abe Y, Hasegawa Y, Hori S, Tanaka M, Shimane G, Nakamura K, Kitagawa Y. Genetic mutation of DNA in intraoperative peritoneal washing lavage from pancreatic cancer patients intended to curative resection by Next-Generation Sequencing. 第 20 回日本消化器外科学会大会 (JDDW2022) 福岡+WEB 開催, 2022.10
125. 北郷実, 岡泰州, 八木洋, 阿部雄太, 長谷川康, 堀周太郎, 田中真之, 中野容, 北川雄光. 十二指腸乳頭部癌における局所治療の可能性と限界の検討. 第 58 回日本胆道学会学術集会 横浜, 2022.10
126. 長谷川康, 尾原, 秀明, 松原健太郎, 阿部雄太, 北郷実, 八木洋, 山田洋平, 堀周太郎, 田中真之, 中野容, 黒田達夫, 北川雄光. 門脈血栓・完全閉塞に対して大腿静脈を間置グラフトとしてバイパスした生体肝移植の一例. 第 58 回日本移植学会総会 名古屋, 2022.10
127. 神山真人, 長谷川康, 尾原秀明, 北郷実, 阿部雄太, 八木洋, 松原健太郎, 堀周太郎, 田中真之, 中野容, 嶋根学, 篠田昌宏, 北川雄光. アルコール性肝硬変患者に対する肝移植と取り組み. 第 58 回日本移植学会総会 名古屋, 2022.10
128. 嶋根学, 長谷川康, 尾原秀明, 北郷実, 八木洋, 阿部雄太, 堀周太郎, 田中真之, 中野容, 北川雄光. HIV/HCV 重複感染肝硬変の血友病 A 患者に対して脳死肝移植を施行した一例. 第 58 回日本移植学会総会 名古屋, 2022.10
129. 工藤裕実, 筋野智久, 山田洋平, 東條杏奈, 金森洋樹, 高橋信博, 加藤源俊, 長谷川康, 松原健太郎, 岡林剛史, 高林馨, 細江直樹, 尾原秀明, 黒田達夫. 小腸移植後の腸管免疫再構築の検討. 第 58 回日本移植学会総会 名古屋, 2022.10
130. 城崎浩司, 山田洋平, 前田悠太郎, 山岸徳子, 工藤裕実, 金森洋樹, 高橋 信博, 加藤源俊, 長谷川康, 松原健太郎, 岡林剛史, 尾原秀明, 黒田達夫. 脳死小腸移植後の高 EBV 血症に対してリツキシマブでの治療を行った一例. 第 58 回日本移植学会総会 名古屋, 2022.10

131. 八木洋, 西晃太郎, 土田倫範, 森作俊紀, 長田翔伍, 中野容, 田中真之, 堀周太郎, 長谷川康, 阿部雄太, 北郷実, 谷口英樹, 北川雄光. 臓器鋳型を用いた再生医療技術と移植医療のクロストーク. 第 58 回日本移植学会総会 名古屋, 2022.10
132. 中野容, 阿部雄太, 長谷川康, 尾原秀明, 北郷実, 八木洋, 松原健太郎, 山田洋平, 堀周太郎, 田中真之, 篠田昌宏, 黒田達夫, 北川雄光. 腹腔鏡下肝外側区域または左葉グラフト採取を視野に入れた安全な左肝静脈または左・中肝静脈共通管確保手技. 第 58 回日本移植学会総会 名古屋, 2022.10
133. 嶋根学, 阿部雄太, 北郷実, 八木洋, 長谷川康, 堀周太郎, 田中真之, 中野容, 北川雄光. 腹腔鏡下肝 S8 亜区域切除における Hybrid Glissonean Approach 法とその使い分け. 第 60 回日本癌治療学会学術集会 神戸, 2022.10
134. 阿部紘大, 北郷実, 小崎健次郎, 岩崎栄典, 小林佑介, 林秀幸, 八木洋, 阿部雄太, 長谷川康, 堀周太郎, 田中真之, 中野容, 北川雄光. 家族性・遺伝性膵癌と膵管内乳頭状粘液性腫瘍におけるゲノム疫学的特徴. 第 60 回日本癌治療学会学術集会 神戸, 2022.10
135. 小林佑介, 増田健太, 関朋子, 小坂威雄, 北郷実, 小野伊久美, 三須久美子, 中村康平, 内田明花, 船越建, 竹内麻理, 小崎健次郎, 青木大輔. これからの遺伝性乳癌卵巣癌 (HBOC) 診療体制を再考する～慶應 HBOC センターの取り組み～. 第 60 回日本癌治療学会学術集会 神戸, 2022.10
136. 上村翔, 北郷実, 八木洋, 阿部雄太, 長谷川康, 堀周太郎, 田中真之, 中野容, 北川雄光. 膵癌の腹腔洗浄細胞診陽性症例と大動脈周囲リンパ節転移症例の検討. 第 60 回日本癌治療学会学術集会 神戸, 2022.10
137. 嶋根学, 中野容, 松田祐子, 北郷実, 八木洋, 阿部雄太, 長谷川康, 堀周太郎, 田中真之, 北川雄光. 膵癌患者に対する分子生物学的手法による腹腔内遊離癌細胞検出の臨床的意義. 第 60 回日本癌治療学会学術集会 神戸, 2022.10
138. 北郷実, 阿部紘大, 林秀幸, 八木洋, 阿部雄太, 長谷川康, 堀周太郎, 田中真之, 中野容, 北川雄光. 遺伝子パネル検査の導入は、膵がんの外科的治療戦略に影響を及ぼすか?. 第 60 回日本癌治療学会学術集会 神戸, 2022.10
139. 堀周太郎, 北郷実, 上村翔, 嶋根学, 中野容, 田中真之, 長谷川康, 八木洋, 阿部雄太, 北川雄光. 膵頭十二指腸切除を施行した後期高齢膵癌患者の ADL の検討. 第 60 回日本癌治療学会学術集会 神戸, 2022.10
140. 田中真之, 長谷川康, 尾原秀明, 篠田昌宏, 北郷実, 八木洋, 阿部雄太, 松原健太郎, 山田洋平, 堀周太郎, 中野容, 黒田達夫, 北川雄光. 急性肝不全に対する生体・脳死肝移植の現況. 第 58 回日本移植学会総会 名古屋, 2022.10
141. 長谷川康. うまくいく腹腔鏡肝切除のちょっとしたヒント. 第 5 回香川 Lap-HPB セミナー 香川, 2022.11
142. 上村翔, 竹内優志, 尾原秀明, 北郷実, 八木洋, 阿部雄太, 長谷川康, 堀周太郎, 田中真之, 清島亮, 中野容, 北川雄光. 膵頭部癌術後の臓器/体腔手術部位感染 (organ SSI)

- と腹腔内脂肪量の関連性の検討. 第 35 回日本外科感染症学会総会学術集会 岡山, 2022.11
143. 尾原秀明, 竹内優志, 上村翔, 古部快, 嶋根学, 川久保博文, 北郷実, 岡林剛史, 林田哲, 宇野俊介, 上菴義典, 高野八百子, 長谷川直樹, 北川雄光. 当院における医療関連感染対策の取り組み—若手外科医を中心としたチームづくり—. 第 35 回日本外科感染症学会総会学術集会 岡山, 2022.11
144. 竹内優志, 尾原秀明, 上村翔, 古部快, 嶋根学, 川久保博文, 北郷実, 岡林剛, 林田哲, 北川雄光. 手術部位感染予防における術野消毒の現状と展望—多施設共同ランダム化比較試験の結果を受けて—. 第 35 回日本外科感染症学会総会学術集会 岡山, 2022.11
145. 中野容, 阿部雄太, 北郷実, 八木洋, 長谷川康, 大島剛, 堀周太郎, 田中真之, 北川雄光. CUSA の使用方法と肝実質切離のコツ. 第 16 回肝臓内視鏡外科研究会 福岡, 2022.11
146. 中野容, 阿部雄太, 北郷実, 八木洋, 長谷川康, 堀周太郎, 田中真之, 北川雄光. 腹腔鏡下肝切除における術中超音波のコツ. 第 16 回肝臓内視鏡外科研究会 福岡, 2022.11
147. 枝浪元紀, 田中真之, 阿部雄太, 北郷実, 八木洋, 長谷川康, 堀周太郎, 中野容, 北川雄光. 大腸癌肝転移小腫瘍の診断における時間軸を考慮した EOB-MRI の有用性. 第 16 回肝臓内視鏡外科研究会 福岡, 2022.11
148. 八木洋, 森作俊紀, 西晃太郎, 長田翔伍, 土田倫範, 松本一宏, 水野隆一, 北郷実, 大家基嗣, 北川雄光. 再生医療と医療機器の融合を目指した起業. 第 36 回日本泌尿器内視鏡・ロボティクス学会総会 神戸, 2022.11
149. 阿部雄太. ロボット肝切除の定型化. 第 2 回 Robot HBP Forum WEB 開催, 2022.11
150. 阿部雄太. 腹腔鏡下肝胆膵手術の UP-to-date -進化する手技と機器-. 第 84 回日本臨床外科学会総会 福岡, 2022.11
151. 北郷実, 阿部雄太, 八木洋, 阿部雄太, 長谷川康, 堀周太郎, 田中真之, 中野容, 北川雄光. 膵神経内分泌腫瘍に対する治療戦略. 第 84 回日本臨床外科学会総会 福岡, 2022.11
152. 八木洋, 土田倫範, 長田翔伍, 西晃太郎, 友田敬士郎, 濱田謙一, 足達俊吾, 岡本理志, 谷口英樹, 北川雄光. 再生医療アプローチによる究極の人工臓器作出を目指した苦悩の道のり. 第 60 回日本人工臓器学会大会 愛媛, 2022.11
153. 八木洋, 森作俊紀, 西晃太郎, 天野由貴, 友田敬士郎, 中村聡, 濱田謙一, 田村耕三, 足達俊吾, 北川雄光. 脱細胞化腎臓ゲル材の事業化に向けた研究開発の苦悩と展望. 第 60 回日本人工臓器学会大会 愛媛, 2022.11
154. 宇田川大輔, 八木洋, 西晃太郎, 長田翔伍, 北郷実, 阿部雄太, 長谷川康, 北川雄光. 脱細胞化肝臓由来ハイドロゲルを用いた同所性肝細胞移植法の開発. 第 48 回日本臓器保存生物医学会学術集会 広島, 2022.11
155. 新井脩泰, 宮崎貴浩, 中島振一郎, 岡本峻, 盛山宗太郎, 新家寛太, 高山公輔, 加藤純

- 悟, 中村一太, 平野羊嗣, 北郷実, 北川雄光, 高橋辰郎, 志水秀行, 三村將, 野田賀大.
術前の聴覚賦活刺激反応脳波と術後せん妄の関連性についての生理学的検討. 第 52 回
日本臨床神経生理学会学術大会 京都・Web, 2022.11
156. 阿部雄太. 技術認定審査のポイント「肝臓」. 第 35 回日本内視鏡外科学会総会 名古屋, 2022.12
157. 岡泰州, 北郷実, 阿部雄太, 八木洋, 長谷川康, 堀周太郎, 中野容, 北川雄光. 臍粘液性
嚢胞腫瘍における腹腔鏡下臍切除術の治療成績. 第 35 回日本内視鏡外科学会総会 名古屋, 2022.12
158. 神山真人, 北郷実, 阿部雄太, 八木洋, 長谷川康, 堀周太郎, 田中真之, 中野容, 北川雄
光. 出血性脾嚢胞が疑われたが術後に子宮体癌術後晩期再発の脾転移であったことが
判明した 1 例. 第 35 回日本内視鏡外科学会総会 名古屋, 2022.12
159. 中野容, 阿部雄太, 北郷実, 八木洋, 長谷川康, 堀周太郎, 田中真之, 小泉亘, 北川雄
光. Cadaver を用いた下大静脈、主肝静脈周囲の微細解剖の解明と左・中肝静脈共通管
確保手技への応用. 第 35 回日本内視鏡外科学会総会 名古屋, 2022.12
160. 中野容, 阿部雄太, 北郷実, 八木洋, 長谷川康, 堀周太郎, 田中真之, 北川雄光. LapS8
亜区域切除における Hybrid Glissonean Approach によるグリソン確保. 第 35 回日本
内視鏡外科学会総会 名古屋, 2022.12
161. 田中真之, 中野容, 堀周太郎, 長谷川康, 八木洋, 阿部雄太, 北郷実, 北川雄光. 当科に
おける腹腔鏡下総胆管結石切石術の工夫. 第 35 回日本内視鏡外科学会総会 名古屋,
2022.12
162. 萩原克洋, 北郷実, 阿部雄太, 八木洋, 長谷川康, 堀周太郎, 田中真之, 中野容, 北川雄
光. 腹腔鏡下臍核出術に関する手術成績の検討とその手技. 第 35 回日本内視鏡外科学
会総会 名古屋, 2022.12
163. 板野理, 皆川卓也, 星本相淳, 大山隆史, 鶴田雅士, 平野佑樹, 石田隆, 島田理子, 田村
卓也, 張 舜愷, 篠田昌宏, 北郷実, 北川雄光. 胆嚢癌における腹腔鏡手術を軸とした治
療アルゴリズム. 第 35 回日本内視鏡外科学会総会 名古屋, 2022.12
164. 北郷実, 八木洋, 阿部雄太, 長谷川康, 堀周太郎, 田中真之, 中野容, 北川雄光. 臍体尾
部癌に対する開腹または腹腔鏡下臍体尾部切除の長期成績の検討. 第 35 回日本内視鏡
外科学会総会 名古屋, 2022.12
165. 堀周太郎, 北郷実, 北川雄光. コロナ禍において内視鏡手術が外科臨床実習に及ぼす影
響. 第 35 回日本内視鏡外科学会総会 名古屋, 2022.12
166. 八木洋. 脱細胞化組織を利用した新治療機器の研究開発 ―骨格筋系組織及び循環器
への適用―. 第 8 回日本医療研究開発機構レギュトリーサイエンス公開シンポジウム
東京+WEB, 2022.12
- 167.
168. 長谷川康. 移植医療者の働き方改革. Liver Transplant Postoperative Management

Forum 2023 WEB 開催, 2023.02

169. 八木洋. 臓器鋳型技術を用いた移植可能な再生部分肝臓の開発. Liver Scientific Frontier 2023 東京, 2023.02
170. 阿部雄太. 当院における LEN-TACE 療法の実施指針. 肝がんクラスター講演会 2023 WEB 開催, 2023.02
171. Abe Y. Japanese style laparoscopic donor hepatectomy - a systematic method to accurately transection of G1 Gleason. HBP Wintermeeting 2023 in Hokkaido 北海道, 2023.02
172. Tanaka M. KRAS mutation in peritoneal washing specimens of pancreatic cancer. HBP Wintermeeting 2023 in Hokkaido 北海道, 2023.02
173. Uemura S, Kitago M, Yagi H, Abe Y, Hasegawa Y, Hori S, Tanaka M, Nakano Y, Yuko Kitagawa. Efficacy and safety of chemoradiotherapy using gemcitabine plus nab-paclitaxel for unresectable locally advanced pancreatic cancer. 第 20 回日本臨床腫瘍学会学術集会 福岡, 2023.03
174. 金森洋樹, 山田洋平, 前田悠太郎, 伊藤よう子, 城崎浩司, 山岸徳子, 高橋信博, 加藤源俊, 長谷川康, 松原健太郎, 尾原秀明, 黒田達夫. 腸管不全を背景とした不可逆性肝不全に対して生体肝単独移植を施行した一例. 第 35 回日本腸管リハビリテーション・小腸移植研究会 大阪, 2023.03
175. 宇田川大輔, 長谷川康, 尾原秀明, 中野容, 田中真之, 堀周太郎, 八木洋, 阿部雄太, 北郷実. 肝移植における働き方改革. 第 6 回脳死肝移植研究会 WEB 開催, 2023.03
176. 鈴木辰典, 眞杉洋平, 高松学, 原健祐, 田中麻理子, 井上陽介, 濱田毅, 有田淳一, 河口義邦, 中井陽介, 大庭篤志, 笹平直樹, 上村翔, 藤城光弘, 長谷川潔, 北郷実, 高橋佑, 牛久哲男, 竹内賢吾, 坂元亨宇. 膵癌における主要ドライバー遺伝子と術後再発、治療反応性、予後との関連について. 第 20 回日本臨床腫瘍学会学術集会 福岡, 2023.03
177. 北郷実, 堀周太郎, 小木曾匡, 八木洋, 阿部雄太, 長谷川康, 田中真之, 中野容, 田村全, 井上政則, 中塚誠之, 北川雄光. 膵切除術後の出血に対する血管内止血術の治療成績. 第 59 回日本腹部救急医学会総会 沖縄, 2023.03
178. 阿部雄太. 急性胆嚢炎の外科治療を安全に行うに必要な基調講演. 第 59 回日本腹部救急医学会総会 沖縄, 2023.03
179. 土田倫範, 八木洋, 長田翔伍, 西晃太郎, 森作俊紀, 久世祥己, 岡本理志, 谷口英樹, 北川雄光. 肝臓オルガノイド /Single Cell ハイブリット法と臓器鋳型を用いた立体組織構築. 第 22 回日本再生医療学会総会 京都, 2023.03
180. 宇田川大輔, 八木洋, 長田翔伍, 西浩太郎, 中野容, 田中真之, 堀周太郎, 長谷川康, 阿部雄太, 北郷実, 北川雄光. 脱細胞化肝臓由来ハイドロゲルを用いた同所性肝細胞移植法の開発. 第 22 回日本再生医療学会総会 京都, 2023.03
181. 八木洋, 西晃太郎, 土田倫範, 長田翔伍, 森作俊紀, 大友茉奈, 高橋路子, 北郷実, 岡本

理志, 谷口英樹, 北川雄光. 再生医療技術と肝臓移植技術のクロストークによる臓器再生医療の開発. 第 22 回日本再生医療学会総会 京都, 2023.03