

〈国内発表〉

1. 八木洋, 黒田康平, 田島一樹, 蛭川和也, 水野隆一, 大家基嗣, 北川雄光. 脱細胞化臓器骨格を用いた腎臓再生. 第 108 回日本泌尿器科学総会 神戸+WEB 開催, 2020.12
2. 横瀬崇寛, 北郷実, 篠田昌宏, 八木洋, 阿部雄太, 大島剛, 堀周太郎, 遠藤泰, 阿部紘大, 嶋根学, 北川雄光. 当科における切除可能膵癌に対する術前治療の検討. 第 51 回日本膵臓学会大会 神戸, 2021.01
3. 阿部紘大, 北郷実, 篠田昌宏, 八木洋, 阿部雄太, 大島剛, 堀周太郎, 遠藤泰, 横瀬崇寛, 嶋根学, 北川雄光. 当院における IPMN の手術適応に関する再考. 第 51 回日本膵臓学会大会 神戸, 2021.01
4. 遠藤泰, 北郷実, 篠田昌宏, 八木洋, 阿部雄太, 大島剛, 堀周太郎, 横瀬崇寛, 阿部紘大, 嶋根学, 北川雄光. 当院における膵体尾部切除後 第一病日ドレーンアミラーゼ値の有有用性. 第 51 回日本膵臓学会大会 神戸, 2021.01
5. Wakabayashi T, Abe Y, Shinoda M, Kitago M, Yagi H, Oshima G, Hori S, Hayashi K, Kitagawa Y. Anatomical landmarks to safely perform laparoscopic liver resection. 第 32 回日本肝胆膵外科学会・学術集会 WEB 開催, 2021.02
6. Abe Y, Kitago M, Yagi H, Hasegawa Y, Hori S, Tanaka M, Nakano Y, Kitagawa Y. Safe steps in laparoscopic cholecystectomy for acute cholecystitis newly advocated at TG18. 第 32 回日本肝胆膵外科学会・学術集会 WEB 開催, 2021.02
7. Abe K, Kitago M, Shinoda M, Yagi H, Abe Y, Oshima G, Hori S, Endo Y, Yokose T, Shimane G, Kitagawa Y. Standard or function-preserving surgery for pancreatic neuroendocrine neoplasm at our institute. 第 32 回日本肝胆膵外科学会・学術集会 WEB 開催, 2021.02
8. Yokose T, Kitago M, Shinoda M, Yagi H, Abe Y, Oshima G, Hori S, Endo Y, Abe K, Shimane G, Kitagawa Y. Investigation of pancreatectomy in elderly patients with pancreatic tumors. 第 32 回日本肝胆膵外科学会・学術集会 WEB 開催, 2021.02
9. Hirukawa K, Yagi H, Hibi T, Masuda Y, Shinoda M, Obara H, Kitago M, Abe Y, Oshima G, Hori S, Kuroda T, Kitagawa Y. Advantages of extrahepatic Glissonean approach in the donor operation in living donor liver transplantation. 第 32 回日本肝胆膵外科学会・学術集会 WEB 開催, 2021.02
10. Shinoda M, Obara H, Kitago M, Yagi H, Abe Y, Matsubara K, Oshima G, Hori S, Endo Y, Hayashi K, Kuroda T, Kitagawa Y. Our strategy and outcomes for portal vein thrombosis in liver transplantation. 第 32 回日本肝胆膵外科学会・学術集会 WEB 開催, 2021.02
11. Endo Y, Kitago M, Shinoda M, Yagi H, Abe Y, Oshima G, Hori S, Yokose T, Abe K, Shimane G, Kitagawa Y. Tips and tricks of laparoscopic distal pancreatectomy. 第 32 回

- 日本肝胆膵外科学会・学術集会 WEB 開催, 2021.02
12. Oshima G, Abe Y, Shinoda M, Kitago M, Yagi H, Hori S, Kitagawa Y. Usefulness of H classification for strategy of surgical resection for colorectal liver metastases. 第 32 回日本肝胆膵外科学会・学術集会 WEB 開催, 2021.02
 13. Kitago M, Yokose T, Shinoda M, Yagi H, Abe Y, Oshima G, Hori S, Endo Y, Abe K, Shimane G, Kitagawa Y. Treatment Strategy for Resectable Pancreatic Cancer: Benefits of Upfront Surgery. 第 32 回日本肝胆膵外科学会・学術集会 WEB 開催, 2021.02
 14. Shimane G, Kitago M, Shinoda M, Yagi H, Abe Y, Oshima G, Hori S, Endo Y, Yokose T, Abe K, Kitagawa Y. Investigation of neoadjuvant therapy for borderline resectable pancreatic cancer. 第 32 回日本肝胆膵外科学会・学術集会 WEB 開催, 2021.02
 15. Masuda Y, Kitago M, Hori S, Oshima G, Abe Y, Yagi H, Shinoda M, Kitagawa Y. The effect of preoperative nutritional intervention in patients undergoing pancreaticoduodenectomy. 第 32 回日本肝胆膵外科学会・学術集会 WEB 開催, 2021.02
 16. Kojima H, Yagi H, Hirukawa K, Hori S, Oshima G, Abe Y, Kitago M, Shinoda M, Kitagawa Y. Development of organ scale liver regeneration therapy using transplantable engineered liver graft. 第 32 回日本肝胆膵外科学会・学術集会 WEB 開催, 2021.02
 17. Takemura Y, Kitago M, Shinoda M, Yagi H, Abe Y, Oshima G, Hori S, Abe K, Kitagawa Y. The usefulness and safeness of function-preserving surgery for duodenal tumor in our institute. 第 32 回日本肝胆膵外科学会・学術集会 WEB 開催, 2021.02
 18. Endo Y, Abe Y, Shinoda M, Kitago M, Yagi H, Oshima G, Hori S, Shimane G, Kitagawa Y. An isolated complete caudate lobectomy in our institution. 第 32 回日本肝胆膵外科学会・学術集会 WEB 開催, 2021.02
 19. Hayashi K, Abe Y, Wakabayashi T, Shinoda M, Kitago M, Yagi H, Oshima G, Hori S, Kitagawa Y. Clinical impact of intraoperative bile leakage during laparoscopic liver resection. 第 32 回日本肝胆膵外科学会・学術集会 WEB 開催, 2021.02
 20. Hori S, Oshima G, Yagi H, Abe Y, Kitago M, Shinoda M, Kitagawa Y. Intraoperative time-out to declare “when to stop” situation in laparoscopic cholecystectomy. 第 32 回日本肝胆膵外科学会・学術集会 WEB 開催, 2021.02
 21. Yagi H, Hori S, Oshima G, Matsubara K, Abe Y, Kitago M, Shinoda M, Obara H, Kitagawa Y. Efficacy of Pre-Transplant Locoregional Treatment for Liver Cancer to Expand Indication. 第 32 回日本肝胆膵外科学会・学術集会 WEB 開催, 2021.02
 22. Abe Y. Segment Section "Anatomic Non anatomic liver resection". 第 32 回日本肝胆膵外科学会・学術集会 WEB 開催, 2021.02
 23. Abe Y. Tips for safe procedures around IVC in open and laparoscopic hepatectomy. 第 32 回日本肝胆膵外科学会・学術集会 WEB 開催, 2021.02
 24. Abe Y, Kitagawa Y. Radical resection for Perihilar-cholangiocarcinoma with vascular

- reconstruction: Tips and Pitfall. 第 32 回日本肝胆膵外科学会・学術集会 WEB 開催, 2021.02
25. Abe Y. Simply create images Surgeons need - The novel three dimensional simulation powered by AI for Hepato-Biliary-Pancreatic Surgery -. 第 32 回日本肝胆膵外科学会・学術集会 WEB 開催, 2021.02
 26. Abe Y. How to use CUSA -Technical tips for precise hepatectomy-. 第 32 回日本肝胆膵外科学会・学術集会 WEB 開催, 2021.02
 27. Abe Y. Laparoscopic hepatectomy: Techniques and Concepts. 第 32 回日本肝胆膵外科学会・学術集会 WEB 開催, 2021.02
 28. Takano K, Abe Y, Fujisaki H, Hayashi K, Tajima Y, Yura M, Hirata A, Hongo K, Nakagawa M. Standardization of laparoscopic left hepatic lobectomy in our hospital. 第 32 回日本肝胆膵外科学会・学術集会 WEB 開催, 2021.02
 29. 堀周太郎, 篠田昌宏, 尾原秀明, 北郷実, 阿部雄太, 八木洋, 松原健太郎, 大島剛, 伊澤由香, 高岡千恵, 黒田達夫, 北川雄光. 医学生～移植医横断アンケートからみる、肝移植医療に感じる「醍醐味」の乖離. 第 38 回日本肝移植学会学術集会 WEB 開催, 2021.02
 30. 八木洋, 篠田昌宏, 堀周太郎, 大島剛, 松原健太郎, 阿部雄太, 尾原秀明, 北川雄光. Conversion 及び Bridge 治療としての肝細胞癌に対する移植前局所療法の有効性・実現性の検討. 第 38 回日本肝移植学会学術集会 WEB 開催, 2021.02
 31. 阿部雄太, 八木洋, 蛭川和也, 篠田昌宏, 尾原秀明, 北郷実, 松原健太郎, 大島剛, 堀周太郎, 日比泰造, 黒田達夫, 北川雄光. 生体肝移植ドナー手術における胆管合併症回避のためのグリソン一括確保法. 第 38 回日本肝移植学会学術集会 WEB 開催, 2021.02
 32. 尾原秀明, 林航輝, 竹村裕介, 篠田昌宏, 松原健太郎, 北郷実, 阿部雄太, 八木洋, 大島剛, 堀周太郎, 高岡千恵, 黒田達夫, 北川雄光. 肝移植術前の門脈血栓対策と手術手技. 第 38 回日本肝移植学会学術集会 WEB 開催, 2021.02
 33. 北郷実, 篠田昌宏, 楮柏松, 蛭川和也, 尾原秀明, 阿部雄太, 八木洋, 松原健太郎, 山田洋平, 大島剛, 堀周太郎, 谷木信仁, 高岡千恵, 伊澤由香, 金井隆典, 黒田達夫, 北川雄光. 急性肝不全に対する緊急血液型不適合肝移植の至適プロトコルとは. 第 38 回日本肝移植学会学術集会 WEB 開催, 2021.02
 34. 篠田昌宏, 高岡千恵, 尾原秀明, 北郷実, 八木洋, 阿部雄太, 松原健太郎, 大島剛, 堀周太郎, 山田洋平, 伊澤由香, 黒田達夫, 北川雄光. 当施設における臓器移植法改正後 10 年の成果と課題. 第 38 回日本肝移植学会学術集会 WEB 開催, 2021.02
 35. 蛭川和也, 篠田昌宏, 尾原秀明, 北郷実, 阿部雄太, 八木洋, 松原健太郎, 大島剛, 堀周太郎, 黒田達夫, 北川雄光. 当施設における再肝移植の経験. 第 38 回日本肝移植学会学術集会 WEB 開催, 2021.02
 36. 林航輝, 尾原秀明, 阿部雄太, 篠田昌宏, 北郷実, 八木洋, 松原健太郎, 大島剛, 堀周太郎, 高岡千恵, 黒田達夫. 成人生体肝移植における当施設でのグラフト選択の現状と後

- 区域グラフトの使用経験. 第 38 回日本肝移植学会学術集会 WEB 開催, 2021.02
37. 大島剛, 篠田昌宏, 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, 伊澤由香, 高岡千恵, 黒田達夫, 北川雄光. 当施設における生体肝移植ドナーの適応基準とその実態. 第 38 回日本肝移植学会学術集会 WEB 開催, 2021.02
 38. 小島英哲, 篠田昌宏, 遠藤泰, 楮柏松, 上野彰久, 遠山兼史, 堀周太郎, 大島剛, 松原健太郎, 阿部雄太, 八木洋, 北郷実, 西村揺子, 尾島英知, 尾原秀明, 北川雄光. 肝細胞癌破裂加療後にダウンステージし生体肝移植術を施行した一例. 第 38 回日本肝移植学会学術集会 WEB 開催, 2021.02
 39. 嶋根学, 篠田昌宏, 蛭川和也, 尾原秀明, 北郷実, 阿部雄太, 八木洋, 松原健太郎, 大島剛, 堀周太郎, 水口斉, 脇野修, 黒田達夫, 北川雄光. 当施設における肝移植後早期・慢性期のエベロリムスの使用経験. 第 38 回日本肝移植学会学術集会 WEB 開催, 2021.02
 40. 高岡千恵, 伊澤由香, 篠田昌宏, 蛭川和也, 尾原秀明, 北郷実, 阿部雄太, 八木洋, 松原健太郎, 大島剛, 堀周太郎, 山田洋平, 黒田達夫, 北川雄光. 当施設における脳死肝移植レシピエント選択基準改正前後の移植の現況. 第 38 回日本肝移植学会学術集会 WEB 開催, 2021.02
 41. 竹村裕介, 篠田昌宏, 尾原秀明, 北郷実, 長谷川康, 梅下浩司, 江口晋, 大段秀樹, 江川裕人, 北川雄光. 我が国独自の脳死肝移植受諾指針策定を目的としたナショナルデータ解析. 第 48 回日本集中治療医学会学術集会 WEB 開催, 2021.02
 42. 阿部雄太, 中野容, 林航輝, 北郷実, 八木洋, 長谷川康, 堀周太郎, 田中真之, 北川雄光. 肝切除術における腹腔鏡下手術の有用性と限界. 第 33 回日本内視鏡外科学会総会 WEB 開催, 2021.03
 43. 板野理, 皆川卓也, 星本相淳, 篠田昌宏, 北郷実, 阿部雄太, 大山隆史, 鶴田雅士, 平野佑樹, 石田隆, 島田理子, 北川雄光. cT2 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 33 回日本内視鏡外科学会総会 WEB 開催, 2021.03
 44. 若林大雅, 有泉俊一, 小木曾聡, 阿部雄太, 青木武士, 波多野悦朗, 板野理, 阪本良弘, 吉住朋晴, 山本雅一, 若林剛. 低侵襲肝切除時代の精緻な肝切除. 第 33 回日本内視鏡外科学会総会 WEB 開催, 2021.03
 45. 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. 肝胆膵高難度手術に対するリスク管理. 第 121 回日本外科学会定期学術集会 WEB 開催, 2021.04
 46. 嶋根学, 尾原秀明, 竹内優志, 川久保博文, 入野誠之, 松田論, 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 WEB 開催, 2021.04
 47. 若林大雅, 阿部雄太, 篠田昌宏, 北郷実, 八木洋, 大島剛, 堀周太郎, Manuel Barberio, 浦出剛史, Jacques Marescaux, 北川雄光, Michele Diana. 定量的光学イメージングを使

用したリアルタイム術中灌流評価：臍部分虚血モデルにおける前臨床試験. 第 121 回日本外科学会定期学術集会 WEB 開催, 2021.04

48. 長谷川康, 尾原秀明, 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, 蛭川和也, 横瀬崇寛, 篠田昌宏, 黒田達夫, 北川雄光. 肝移植 25 年の術後成績と非施行例から考える課題. 第 121 回日本外科学会定期学術集会 WEB 開催, 2021.04
49. 篠田昌宏, 竹村裕介, 尾原秀明, 北郷実, 長谷川康, 八木洋, 阿部雄太, 松原健太郎, 山田洋平, 堀周太郎, 田中真之, 黒田達夫, 梅下浩司, 江口晋, 大段秀樹, 江川裕人, 北川雄光. ナショナルデータ解析から導く我が国の脳死肝移植数増加のための戦略. 第 121 回日本外科学会定期学術集会 WEB 開催, 2021.04
50. 小島英哲, 八木洋, 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. ヒト iPS 細胞と生体臓器骨格の融合による再生人工肝臓の創出. 第 121 回日本外科学会定期学術集会 WEB 開催, 2021.04
51. 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, 林航輝, 北川雄光. 高齢患者に対する肝門部胆管癌手術における短期成績の検討. 第 121 回日本外科学会定期学術集会 WEB 開催, 2021.04
52. 鳥崎友紀子, 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 WEB 開催, 2021.04
53. 阿部紘大, 北郷実, 林田哲, 八木洋, 阿部雄太, 長谷川康, 堀周太郎, 田中真之, 中野容, 植木有紗, 平沢晃, 小崎健次郎, 北川雄光. 家族性膵がんおよび遺伝性膵がんに対する当院の包括的な取り組み. 第 121 回日本外科学会定期学術集会 WEB 開催, 2021.04
54. 八木洋, 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. 新しい生体材料技術による大学発ベンチャー起業への道のりと課題. 第 121 回日本外科学会定期学術集会 WEB 開催, 2021.04
55. 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効性の検討. 第 121 回日本外科学会定期学術集会 WEB 開催, 2021.04
56. 宇田川大輔, 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, 北川雄光. 当科における原発性十二指腸癌リンパ節転移の検討. 第 121 回日本外科学会定期学術集会 WEB 開催, 2021.04
57. 小木曾匡, 長谷川康, 篠田昌宏, 尾原秀明, 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, 蛭川和也, 黒田達夫, 北川雄光. 肝移植後エベロリムス使用症例の検討. 第 121 回日本外科学会定期学術集会 WEB 開催, 2021.04
58. 蛭川和也, 長谷川康, 篠田昌宏, 尾原秀明, 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, 黒田達夫, 北川雄光. 当院における成人肝移植後 de novo 悪性疾患に関する検討. 第 121 回日本外科学会定期学術集会 WEB 開催, 2021.04
59. 山口諒, 松原健太郎, 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. 肝胆膵悪性腫瘍切除における動脈再建の現状. 第 121 回日本外科学会定期学術集会 WEB 開催, 2021.04
60. 横瀬崇寛, 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, 嶋根学, 北川雄光. 膵切除後の脂肪制限食の検討. 第 121 回日本外科学会定期学術集会 WEB 開催, 2021.04
61. 千葉斉一, 阿部雄太, 落合成人, 郡司崇裕, 小林敏倫, 佐野達, 富田晃一, 河地茂行. 安全性を追求した腹腔鏡下高難度肝切除術における手技の定型化. 第 121 回日本外科学会定期学術集会 WEB 開催, 2021.04
62. 堀周太郎, 清島亮, 中野容, 松田愉, 松井信平, 永山愛子. パンデミック状況下における外科診療と教育. 第 121 回日本外科学会定期学術集会 WEB 開催, 2021.04
63. 小島英哲, 北郷実, 岩崎栄典, 眞杉洋平, 奥田茂男, 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. 自己免疫性膵炎の長期経過観察中に併発した膵癌に対し膵体尾部切除術を施行した一例. 日本消化器病学会関東支部第 364 回例会 WEB 開催, 2021.04
64. 八木洋, 濱田謙一, 櫛笥博子, 天野由貴, 土田倫範, 筏谷璃子, 北郷実, 足達俊吾, 北川雄光. 臓器再生の実現化を目指して;外科医が起業する困難と強み. 第 110 回日本病理学会総会 WEB 開催, 2021.04
65. 入江理恵, 辻川華子, 金森洋樹, 山田洋平, 長谷川康, 尾原秀明, 星野健, 黒田達夫, 大喜多肇, 坂元亨宇. 小児肝移植後長期経過症例におけるグラフト肝組織障害の検討. 第 110 回日本病理学会総会 WEB 開催, 2021.04
66. Abe Y, Kitago M, Yagi H, Hasegawa Y, Hori S, Tanaka M, Nakano Y, Kitagawa Y. Various techniques in laparoscopic subsegmentectomy of the liver in S7 and S8 selected according to anatomical features. 第 33 回日本肝胆膵外科学会学術集会 WEB 開催, 2021.05
67. Nakano Y, Kitago M, Matsuda S, Yokose T, Yagi H, Abe Y, Hasegawa Y, Hori S, Tanaka M, Shimane G, Kitagawa Y. Predictive biomarkers for survival and treatment response for pancreatic ductal adenocarcinoma from molecular biological approach. 第 33 回日本肝胆膵外科学会学術集会 WEB 開催, 2021.05
68. Tanaka M, Kitago M, Yagi H, Abe Y, Hasegawa Y, Hori S, Nakano Y, Yokose T, Abe K, Hayashi K, Kitagawa Y. Optimal indication of lymphadenectomy for resectable PNEN. 第 33 回日本肝胆膵外科学会学術集会 WEB 開催, 2021.05
69. Hasegawa Y, Obara H, Kitago M, Abe Y, Yagi H, Hori S, Tanaka M, Nakano Y, Hirukawa K, Yokose T, Shinoda M, Kitagawa Y. Cause of death in long-term follow-up patients

- after liver transplantation. 第 33 回日本肝胆膵外科学会学術集会 WEB 開催, 2021.05
70. Osugi S, Tanaka M, Kitago M, Yagi H, Abe Y, Hasegawa Y, Hori S, Nakano Y, Abe K, Kato M, Yahagi N, Kitagawa Y. Clinicopathological features of submucosal invasive adenocarcinoma arising from the second, third, or fourth portion of the duodenum. 第 33 回日本肝胆膵外科学会学術集会 WEB 開催, 2021.05
 71. Hirukawa K, Hasegawa Y, Wakino S, Minakuchi H, Obara H, Kitago M, Abe Y, Yagi H, Hori S, Tanaka M, Nakano Y, Shinoda M, Kitagawa Y. Renoprotective effect of everolimus in liver transplantation. 第 33 回日本肝胆膵外科学会学術集会 WEB 開催, 2021.05
 72. Kojima H, Hasegawa Y, Obara H, Shinoda M, Kitago M, Yagi H, Abe Y, Hori S, Tanaka M, Nakano Y, Kitagawa Y. Clinical course of biliary stricture after living donor liver transplantation: a single-institution experience. 第 33 回日本肝胆膵外科学会学術集会 WEB 開催, 2021.05
 73. Abe K, Abe Y, Tanaka M, Hamamoto Y, Kitago M, Yagi H, Hasegawa Y, Hori S, Nakano Y, Kitagawa Y. The role of hepatic resection for liver metastasis from GIST. 第 33 回日本肝胆膵外科学会学術集会 WEB 開催, 2021.05
 74. Hori S, Kitago M, Nakano Y, Tanaka M, Hasegawa Y, Yagi H, Abe Y, Kitagawa Y. Postoperative sarcopenia after distal pancreatectomy predicts poor prognosis in pancreatic cancer. 第 33 回日本肝胆膵外科学会学術集会 WEB 開催, 2021.05
 75. Kitago M, Abe K, Yagi H, Abe Y, Hasegawa Y, Hori S, Tanaka M, Nakano Y, Yokose T, Shimane M, Kitagawa Y. Risk-based surgical indications for intraductal papillary mucinous neoplasm with high-risk stigmata. 第 33 回日本肝胆膵外科学会学術集会 WEB 開催, 2021.05
 76. Shimane G, Kitago M, Yagi H, Abe Y, Hasegawa Y, Hori S, Tanaka M, Nakano Y, Yokose T, Abe K, Kitagawa Y. The predictive factors for early recurrence of resected pancreatic ductal carcinoma. 第 33 回日本肝胆膵外科学会学術集会 WEB 開催, 2021.05
 77. Udagawa D, Hori S, Abe Y, Kitago M, Yagi H, Hasegawa Y, Tanaka M, Nakano Y, Kitagawa Y. Evaluating conduction of Safe Steps in laparoscopic cholecystectomy for acute cholecystitis. 第 33 回日本肝胆膵外科学会学術集会 WEB 開催, 2021.05
 78. Uemura S, Hori S, Udagawa D, Osugi S, Ogiso T, Kojima H, Shimane G, Hirukawa K, Yokose T, Nakano Y, Tanaka M, Hasegawa Y, Abe Y, Yagi H, Kitago M, Kitagawa Y. Comparison of the body fat change, nutritional status and prognosis in the pancreatic head cancer operation. 第 33 回日本肝胆膵外科学会学術集会 WEB 開催, 2021.05
 79. Ogiso M, Hori S, Udagawa D, Osugi S, Uemura S, Kojima H, Shimane G, Hirukawa K, Yokose T, Nakano Y, Tanaka M, Hasegawa Y, Abe Y, Yagi H, Kitago M, Kitagawa Y. Dissociation between the radiological finding of splenic artery invasion and the

- pathological splenic artery invasion in distal pancreatic cancer. 第 33 回日本肝胆膵外科学会学術集会 WEB 開催, 2021.05
80. 北郷実, 永川裕一, 赤星径一. 肝胆膵ビデオクリニックセミナー. 第 1 回肝胆膵ビデオクリニックセミナー WEB 開催, 2021.05
 81. 阿部紘大, 上菘義典, 宇野俊介, 石井誠, 村田満, 長谷川直樹, 北川雄光, 福永興一, 末松誠. 東京都における COVID-19 の重症度と SARS-CoV-2 におけるミスセンス変異との関係. 第 95 回日本感染症学会学術講演会 横浜・WEB, 2021.05
 82. 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 64 回日本糖尿病学会年次学術集会 Web, 2021.05
 83. 長谷川康, 中野容, 田中真之, 堀周太郎, 八木洋, 阿部雄太, 北郷実, 北川雄光. 肝移植希望患者の予後と肝移植施行患者の予後. 第 7 回東京肝硬変・肝不全研究会 WEB 開催, 2021.06
 84. 長谷川康, 中野容, 田中真之, 堀周太郎, 八木洋, 阿部雄太, 北郷実, 北川雄光. 当院における集学的治療の現況と展望. 肝がんクラスター講演会 2021~肝細胞癌に対する集学的治療を考える~ WEB 開催, 2021.06
 85. 渡邊綱正, 楮柏松, 得平卓也, 長谷川康, 服部伸洋, 篠田昌宏, 尾原秀明, 池田裕喜, 伊東文生. 来院時 CT で地図状パターンの広範肝壊死を呈した急性肝不全の 2 例 -急性発症の自己免疫性肝炎を疑う急性肝不全および劇症肝炎例-. 第 47 回日本急性肝不全研究会 WEB 開催, 2021.06
 86. 田中真之, 長谷川康, 尾原秀明, 篠田昌宏, 北郷実, 阿部雄太, 八木洋, 松原健太郎, 山田洋平, 堀周太郎, 中野容, 竹村裕介, 高岡千恵, 伊澤由香, 楮柏松, 中本信宏, 金井隆典, 黒田達夫, 北川雄光. 脳死肝移植マージナルドナー受諾基準の見直し. 第 39 回日本肝移植学会学術集会 WEB 開催, 2021.06
 87. 篠田昌宏, 竹村裕介, 長谷川康, 山田洋平, 八木洋, 阿部雄太, 北郷実, 尾原秀明, 板野理, 黒田達夫, 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の成績とマージナルドナーへの考え方. 第 39 回日本肝移植学会学術集会 WEB 開催, 2021.06
 88. 阿部雄太, 長谷川康, 尾原秀明, 中野容, 田中真之, 堀周太郎, 松原健太郎, 八木洋, 北川雄光. 腹腔鏡下生体肝ドナー手術で乗り越えるべきこと. 第 39 回日本肝移植学会学術集会 WEB 開催, 2021.06
 89. 蛭川和也, 長谷川康, 篠田昌宏, 脇野修, 水口斉, 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, 黒田達夫, 北川雄光. 肝移植後のエベロリムス導入による腎保護作用に関する検討. 第 39 回日本肝移植学会学術集会 WEB 開催, 2021.06

90. 阿部紘大, 長谷川康, 尾原秀明, 楮柏松, 宇野俊介, 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, 金井隆典, 黒田達夫, 北川雄光. 急性肝不全治療における侵襲性肺アスペルギルス症の予防・治療戦略. 第 39 回日本肝移植学会学術集会 WEB 開催, 2021.06
91. 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, 高岡千恵, 伊澤由香, 黒田達夫, 金井隆典, 北川雄光. 胆道閉鎖症術後の成人に対する肝移植の検討. 第 39 回日本肝移植学会学術集会 WEB 開催, 2021.06
92. 小島英哲, 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, 篠田昌宏, 金井隆典, 黒田達夫, 北川雄光. 当院における生体肝移植後胆管狭窄の治療成績. 第 39 回日本肝移植学会学術集会 WEB 開催, 2021.06
93. 中野容, 長谷川康, 尾原秀明, 北郷実, 楮柏松, 高岡千恵, 谷木信仁, 中本伸宏, 八木洋, 阿部雄太, 松原健太郎, 山田洋平, 堀周太郎, 田中真之, 伊澤由香, 篠田昌宏, 篠田昌宏, 金井隆典, 黒田達夫, 北川雄光. 当院における生体肝移植ドナー術後合併症とそのリスク因子の検討. 第 39 回日本肝移植学会学術集会 WEB 開催, 2021.06
94. 長谷川康, 尾原秀明, 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, 楮柏松, 中本伸宏, 高岡千恵, 伊澤由香, 篠田昌宏, 金井隆典, 黒田達夫, 北川雄光. 非アルコール性脂肪肝炎による非代償性肝硬変患者の予後. 第 39 回日本肝移植学会学術集会 WEB 開催, 2021.06
95. 嶋根学, 長谷川康, 尾原秀明, 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, 楮柏松, 谷木信仁, 中本伸宏, 高岡千恵, 伊澤由香, 篠田昌宏, 金井隆典, 黒田達夫, 北川雄光. 当施設におけるアルコール性肝硬変に対する肝移植後再飲酒症例の検討. 第 39 回日本肝移植学会学術集会 WEB 開催, 2021.06
96. 梅邑晃, 新田浩幸, 高原武志, 長谷川康, 片桐弘勝, 菅野将史, 武田大樹, 眞壁健二, 佐々木章. 門脈分岐異常生体ドナーからの門脈血栓症症例に対する生体肝移植術の門脈分岐部再建時に自己肝静脈グラフトを用いた 1 例. 第 39 回日本肝移植学会学術集会 WEB 開催, 2021.06
97. Abe K, Kitago M, Shinoda M, Yagi H, Abe Y, Oshima G, Hori S, Endo Y, Yokose T, Shimane G, Kitagawa Y. Analysis and Reconsideration of the Surgical Indication for Intraductal Papillary Mucinous Neoplasms. 第 66 回国際外科学会日本部会総会 久留米+WEB 開催, 2021.06
98. Uemura S, Yokose T, Kitago M, Shinoda M, Yagi H, Abe Y, Oshima G, Hori S, Endo Y, Abe K, Shimane G, Kitagawa Y. Usefulness of Positron Emission Tomography-Computed Tomography in Determining the Therapeutic Effects of Neoadjuvant Therapy for Pancreatic Cancer. 第 66 回国際外科学会日本部会総会 久留米+WEB 開催, 2021.06

99. 北郷実, 松原健太郎, 尾原秀明, 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. 肝動脈合併切除再建を伴う膵切除. 第 76 回日本消化器外科学会総会 京都+WEB 開催, 2021.07
100. 嶋根学, 北郷実, 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. 術後合併症など周術期管理で難渋した症例検討. Tokyo Sepsis Forum 2021 WEB 開催, 2021.07
101. 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 京都+WEB 開催, 2021.07
102. 宇田川大輔, 堀周太郎, 阿部雄太, 北郷実, 八木洋, 長谷川康, 田中真之, 中野容, 北川雄光. 当科における腹腔鏡下胆嚢摘出術における Safe Steps の実施の検討. 第 76 回日本消化器外科学会総会 京都+WEB 開催, 2021.07
103. 小島英哲, 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, 阿部紘大, 北川雄光. 急性肝不全に対する肝移植周術期に発症した侵襲性肺アスペルギルス症についての検討. 第 76 回日本消化器外科学会総会 京都+WEB 開催, 2021.07
104. 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, 篠田昌宏, 北川雄光. 体格指数(BMI) が肝移植後短期および長期成績に及ぼす影響. 第 76 回日本消化器外科学会総会 京都+WEB 開催, 2021.07
105. 嶋根学, 中野容, 北郷実, 八木洋, 阿部雄太, 長谷川康, 堀周太郎, 田中真之, 横瀬崇寛, 北川雄光. 膵頭部癌における至適術式およびリンパ節郭清範囲に関する検討. 第 76 回日本消化器外科学会総会 京都+WEB 開催, 2021.07
106. 小木曾匡, 堀周太郎, 中野容, 田中真之, 長谷川康, 阿部雄太, 八木洋, 北郷実, 北川雄光. 膵体尾部癌における脾動脈浸潤と予後. 第 76 回日本消化器外科学会総会 京都+WEB 開催, 2021.07
107. 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. 膵癌再発形式から考える遠隔転移を伴う切除不能膵癌の切除の可能性. 第 76 回日本消化器外科学会総会 京都+WEB 開催, 2021.07
108. 上村翔, 堀周太郎, 中野容, 田中真之, 長谷川康, 阿部雄太, 八木洋, 北郷実, 北川雄光. 膵頭部癌術前後における筋肉量, 体脂肪量の変化と予後の検討. 第 76 回日本消化器外科学会総会 京都+WEB 開催, 2021.07
109. 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. 区域切除以上の腹腔鏡下肝切除の安全性と適応限界. 第 76 回日本消化器外科学会総会 京都+WEB 開催, 2021.07
110. 大杉頌子, 中野容, 北郷実, 阿部雄太, 八木洋, 長谷川康, 堀周太郎, 田中真之, 遠藤泰, 北川雄光. 膵体尾部切除後の膿瘍形成に関する予測因子の検討. 第 76 回日本消化器外科学会総会 京都+WEB 開催, 2021.07

111. Abe K, Kitago M, Yagi H, Abe Y, Hasegawa Y, Hori S, Tanaka M, Nakano Y, Kitagawa Y. The concept of operative indication for pancreatic neuroendocrine neoplasm at our institute. 第 76 回日本消化器外科学会総会 京都+WEB 開催, 2021.07
112. 若林大雅, 阿部雄太, 古部快, 氣賀澤悠, 柏木浩暢, 西岡道人, 壁島康郎, 北川雄光. 解剖学的肝切除における ICG 蛍光法を用いた肝区域境界同定. 第 76 回日本消化器外科学会総会 京都+WEB 開催, 2021.07
113. 千葉斉一, 阿部雄太, 落合成人, 小林敏倫, 疋田康祐, 佐野達, 富田晃一, 河地茂行. 亜区域切除以上の腹腔鏡下肝切除術における手技の定型化. 第 76 回日本消化器外科学会総会 京都+WEB 開催, 2021.07
114. 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. IPNB/MCN に分類しがたい肝嚢胞性腫瘍の一例. 第 57 回日本肝癌研究会 鹿児島+WEB 開催, 2021.07
115. 阿部紘大, 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, 遠藤泰, 横瀬崇寛, 三浦瑛祐, 上野彰久, 久保田直人, 眞杉洋平, 尾島英知, 坂元亨宇, 北川雄光. EBV 関連 (炎症性偽腫瘍様) 濾胞樹状細胞肉腫の発癌メカニズム. 第 57 回日本肝癌研究会 鹿児島+WEB 開催, 2021.07
116. 春日良介, 谷木信仁, 楮柏松, 田淵貴也, 星瞳, 野口二三枝, 山高果林, 森川麗, 阿部雄太, 北郷実, 北川雄光, 田村全, 中塚誠之, 陣崎雅弘, 中本伸宏, 金井隆典. Intermediate stage 肝細胞癌における肝動脈化学塞栓療法(TACE)不適に寄与する因子の検討. 第 57 回日本肝癌研究会 鹿児島+WEB 開催, 2021.07
117. 原健祐, 尾島英明, 辻川華子, 松田紘典, 眞杉洋平, 上野彰久, 紅林泰, 阿部雄太, 中野容, 八木洋, 北郷実, 鈴木達也, 曾我茂義, 北川雄光, 坂元亨宇. 領域性の細胆管細胞癌を伴った特異な組織所見を示す焼灼療法治療後再発肝癌の 1 例. 第 57 回日本肝癌研究会 鹿児島+WEB 開催, 2021.07
118. 松田紘典, 尾島英知, 阿部雄太, 成松英俊, 辻川華子, 八木洋, 北郷実, 北川雄光, 坂元亨宇. 慢性 B 型肝炎の経過中に小型の細胆管細胞癌を生じた 1 例. 第 57 回日本肝癌研究会 鹿児島+WEB 開催, 2021.07
119. 阿部雄太. 肝胆膵領域におけるエネルギーデバイスの適正使用と合併症対策. Live Streaming Science of tissue management WEB 開催, 2021.07
120. 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. SMA の走行を正しく認識した膵外神経叢郭清. 第 48 回日本膵切研究会 WEB 開催, 2021.08
121. 堀周太郎, 北郷実, 中野容, 田中真之, 長谷川康, 八木洋, 阿部雄太, 北川雄光. 定型化された膵臓手術における, 手術記事定型化の工夫. 第 48 回日本膵切研究会 WEB 開催, 2021.08
122. 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. 食道癌の胃管再建を伴う膵切除術. 第 48 回日本膵切研究会 WEB 開催, 2021.08

123. 上村翔, 北郷実, 中野容, 田中真之, 堀周太郎, 長谷川康, 阿部雄太, 八木洋, 北川雄光. 膵原発 Mixed neuroendocrine non-neuroendocrine neoplasm (MiNEN) の 1 切除例. 第 48 回日本膵切研究会 WEB 開催, 2021.08
124. 大杉頌子, 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. EUS-FNA にて確定診断された若年膵癌の 1 切除例. 第 48 回日本膵切研究会 WEB 開催, 2021.08
125. 林航輝, 北郷実, 蛭川和也, 中野容, 田中真之, 堀周太郎, 長谷川康, 阿部雄太, 八木洋, 北川雄光. 膵癌術後 10 年目の肋骨転移再発に対して切除を行った一例. 第 48 回日本膵切研究会 WEB 開催, 2021.08
126. 竹村裕介, 篠田昌宏, 山田洋平, 長谷川康, 笠原群生, 阪本靖介, 北郷実, 尾原秀明, 板野理, 黒田達夫, 梅下浩司, 江口晋, 大段秀樹, 江川裕人, 北川雄光. 我が国の小児脳死肝移植の成績～20 年間のナショナルデータ解析～. 第 57 回日本移植学会総会 東京, 2021.09
127. 田中真之, 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, 中野容, 黒田達夫, 北川雄光. 脳死肝移植ドナー受諾基準の拡大. 第 57 回日本移植学会総会 東京, 2021.09
128. 阿部紘大, 長谷川康, 篠田昌宏, 宇野俊介, 尾原秀明, 北郷実, 阿部雄太, 八木洋, 松原健太郎, 山田洋平, 北川雄光. 急性肝不全治療における侵襲性肺アスペルギルス症発症リスクの検討. 第 57 回日本移植学会総会 東京, 2021.09
129. 大杉頌子, 長谷川康, 尾原秀明, 北郷実, 阿部雄太, 八木洋, 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, 黒田達夫, 北川雄光. 肝移植術後 de novo 悪性腫瘍発見を目的としたスクリーニング法の検討. 第 57 回日本移植学会総会 東京, 2021.09
130. 小島英哲, 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, 篠田昌宏, 北川雄光. 肝移植後腎機能低下例におけるエベロリムス使用経験. 第 57 回日本移植学会総会 東京, 2021.09
131. 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, 高岡千恵, 金井隆典, 北川雄光. 胆道閉鎖症に対する肝移植の検討～成人例と小児例の比較～. 第 57 回日本移植学会総会 東京, 2021.09
132. 中野容, 長谷川康, 尾原秀明, 北郷実, 高岡千恵, 阿部雄太, 八木洋, 松原健太郎, 山田洋平, 堀周太郎, 田中真之, 篠田昌宏, 金井隆典, 黒田達夫, 北川雄光. 当院における生体肝移植ドナーに対する術中肝生検の成績. 第 57 回日本移植学会総会 東京, 2021.09
133. 林航輝, 長谷川康, 八木洋, 尾原秀明, 北郷実, 阿部雄太, 松原健太郎, 堀周太郎, 田中真之, 中野容, 高岡千恵, 伊澤由香, 篠田昌宏, 北川雄光. 肝細胞癌を有する肝移植患者における移植前治療の有用性の検討. 第 57 回日本移植学会総会 東京, 2021.09

- 134.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, 篠田昌宏, 金井隆典, 黒田達夫, 北川雄光. 脳死ドナーが少ない本邦において移植を受けにくい疾患とは. 第 57 回日本移植学会総会 東京, 2021.09
- 135.篠田昌宏, 長谷川康, 蛭川和也, 尾原秀明, 北郷実, 阿部雄太, 八木洋, 松原健太郎, 堀周太郎, 山田洋平, 楮柏松, 高岡千恵, 板野理, 黒田達夫, 北川雄光. 急性肝不全に対する緊急血液型不適合肝移植の成績と戦略. 第 57 回日本移植学会総会 東京, 2021.09
- 136.金森洋樹, 山田洋平, 長谷川康, 篠田昌宏, 井ノ上逸朗, 尾原秀明, 北川雄光, 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 57 回日本移植学会総会 東京, 2021.09
- 137.阿部紘大, 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, 小崎健次郎, 平沢晃, 北川雄光. 当院の家族性および遺伝性膵がんに対する取り組み. 第 52 回日本膵臓学会大会 WEB+東京, 2021.09
- 138.眞杉洋平, 北郷実. 膵癌組織イメージングによる線維芽細胞亜型の同定: 間質多様性の意義に係る新知見. 第 52 回日本膵臓学会大会 WEB+東京, 2021.09
- 139.福島弦樹, 阿部紘大, 北郷実, 岩崎栄典, 平田あや, 竹村亮, 石井亮太, 八木洋, 阿部雄太, 長谷川康, 福原誠一郎, 堀周太郎, 田中真之, 中野容, 横瀬崇寛, 嶋根学, 北川雄光. 膵管内乳頭粘液性腫瘍の悪性進展と臨床的患者背景における関連性の解析. 第 52 回日本膵臓学会大会 WEB+東京, 2021.09
- 140.北郷実, 横瀬崇寛, 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. Solid pseudopapillary neoplasm に対する腹腔鏡下膵体尾部切除術の有用性の検討. 第 52 回日本膵臓学会大会 WEB+東京, 2021.09
- 141.田中真之, 北郷実, 眞杉洋平, 八木洋, 阿部雄太, 長谷川康, 堀周太郎, 中野容, 北川雄光. 当科における膵癌に対する術前治療症例の予後予測因子の検討. 第 52 回日本膵臓学会大会 WEB+東京, 2021.09
- 142.嶋根学, 中野容, 北郷実, 八木洋, 阿部雄太, 長谷川康, 堀周太郎, 田中真之, 阿部紘大, 北川雄光. 浸潤性膵管癌における術中腹腔内洗浄細胞診陽性の術前予測因子の検討. 第 52 回日本膵臓学会大会 WEB+東京, 2021.09
- 143.中野容, 北郷実, 八木洋, 阿部雄太, 長谷川康, 堀周太郎, 田中真之, 中塚誠之, 栗原勲, 北川雄光. 膵神経内分泌腫瘍に対する選択的動脈内カルシウム注入試験の有効性の検討. 第 52 回日本膵臓学会大会 WEB+東京, 2021.09
- 144.中野容, 北郷実, 阿部雄太, 八木洋, 長谷川康, 堀周太郎, 田中真之. 症例報告. 第 2 回肝胆膵ビデオクリニックセミナー (DP 編) WEB 開催, 2021.09
- 145.中野容, 北郷実, 阿部雄太, 八木洋, 長谷川康, 堀周太郎, 田中真之. 肝切除の流儀 ~ 開腹肝切除どうやっていますか? ~. 第 17 回 TKB WEB 開催, 2021.09
- 146.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. レンバチニブ +TACE にて肝予備能改善を待ち、切除し得た巨大肝細胞癌の一例. Conversion Surgery

Meeting WEB 開催, 2021.09

147. 眞杉洋平, 阿部時也, 山崎剣, 上野彰久, 西村瑤子, 北郷実, 坂元亨宇. 免疫・間質多様性に基づく膵癌サブタイプ分類: 病理画像情報科学によるリアルワールドデータ. 第 80 回日本癌学会学術総会 横浜+WEB 開催, 2021.09
148. 宇田川大輔, 阿部雄太, 中野容, 北郷実, 八木洋, 長谷川康, 堀周太郎, 田中真之, 北川雄光. 当科における大腸癌 H1 肝転移の検討. 第 59 回日本癌治療学会学術集会 横浜+WEB 開催, 2021.10
149. 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. 当院における大腸癌肝転移に対する複数回肝切除の結果長期無再発生存を得た症例の検討. 第 59 回日本癌治療学会学術集会 横浜+WEB 開催, 2021.10
150. 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, 阿部紘大, 北川雄光. 再発浸潤性膵管癌の予後予測における全身性炎症性反応マーカーの有用性についての検討. 第 59 回日本癌治療学会学術集会 横浜+WEB 開催, 2021.10
151. 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. 膵癌術後 TS-1 療法群における門注化学療法の予後上乗せ効果. 第 59 回日本癌治療学会学術集会 横浜+WEB 開催, 2021.10
152. 上村翔, 堀周太郎, 中野容, 田中真之, 長谷川康, 阿部雄太, 八木洋, 北郷実, 北川雄光. 膵頭部癌術前後におけるサルコペニア、体脂肪量と予後の検討. 第 59 回日本癌治療学会学術集会 横浜+WEB 開催, 2021.10
153. 堀周太郎, 北郷実, 上村翔, 中野容, 田中真之, 長谷川康, 八木洋, 阿部雄太, 北川雄光. 膵癌周術期栄養評価結果の乖離. 第 59 回日本癌治療学会学術集会 横浜+WEB 開催, 2021.10
154. 中野容, 阿部雄太, 大杉頌子, 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. 80 歳以上の高齢患者に対する肝門部胆管癌手術における短期・長期成績の検討. 第 57 回日本胆道学会学術集会 東京+WEB 開催, 2021.10
155. 八木洋, 北郷実, 北川雄光. 臓器再生医療実現化のために一移植可能な部分肝臓の開発一. JDDW2021 (第 63 回日本消化器病学会大会, 第 25 回日本肝臓学会大会) 神戸+WEB 開催, 2021.11
156. 中野容, 北郷実, 八木洋, 阿部雄太, 長谷川康, 堀周太郎, 田中真之, 中塚誠之, 栗原勲, 北川雄光. 膵神経内分泌腫瘍に対する Selective Arterial Calcium Injection test の有用性の検討. JDDW2021 (第 19 回日本消化器外科学会大会) 神戸+WEB 開催, 2021.11
157. 長谷川康, 尾原秀明, ちよ柏松, 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, 金井隆典, 黒田達夫, 北川雄光. 肝移植希望患者の予後-NASH・アルコール性肝炎を中心として-. JDDW2021 (第 19 回日本消化器外科学会大会) 神戸+WEB 開催, 2021.11
158. 嶋根学, 中野容, 北郷実, 八木洋, 阿部雄太, 長谷川康, 堀周太郎, 田中真之, 阿部紘大,

- 北川雄光. 浸潤性膵管癌における術中腹腔内洗浄細胞診陽性の術前予測因子の検討. JDDW2021 (第 19 回日本消化器外科学会大会) 神戸+WEB 開催, 2021.11
159. 千葉斉一, 阿部雄太, 落合成人, 郡司崇裕, 小林敏倫, 佐野達, 富田晃一, 河地茂行. 腹腔鏡下系統的肝切除における ICG 蛍光法の有用性について. JDDW2021 (第 19 回日本消化器外科学会大会) 神戸+WEB 開催, 2021.11
160. 小島英哲, 篠田昌宏, 長谷川康, 北郷実, 阿部雄太, 八木洋, 田中真之, 堀周太郎, 中野容, 北川雄光. 肝細胞癌破裂加療後 down stage し、生体肝移植術を施行した一例. 第 83 回日本臨床外科学会総会 東京+WEB 開催, 2021.11
161. 上村翔, 長谷川康, 篠田昌宏, 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. 当科における成人肝移植後 de novo 悪性疾患に関する検討. 第 83 回日本臨床外科学会総会 東京+WEB 開催, 2021.11
162. 大杉頌子, 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. EUS-FNA にて確定診断された若年膵癌の 1 切除例. 第 83 回日本臨床外科学会総会 東京+WEB 開催, 2021.11
163. 中野容, 阿部雄太, 堀周太郎, 北郷実, 八木洋, 長谷川康, 田中真之, 北川雄光. 急性胆嚢炎に対する腹腔鏡下胆嚢摘出術における新しい術野展開による安全確実性を重視した Gallbladder Surface 追求法. 第 83 回日本臨床外科学会総会 東京+WEB 開催, 2021.11
164. 林航輝, 長谷川康, 八木洋, 尾原秀明, 北郷実, 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. 肝移植患者における肝細胞癌に対する移植前治療の有用性の検討. 第 83 回日本臨床外科学会総会 東京+WEB 開催, 2021.11
165. 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. 腹腔鏡下尾状葉部分切除の経験. 第 15 回肝臓内視鏡外科研究会 東京+WEB 開催, 2021.11
166. 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. 腹腔鏡下肝切除における術中胆汁漏に関する検討. 第 15 回肝臓内視鏡外科研究会 東京+WEB 開催, 2021.11
167. 長谷川康, 阿部雄太, 北郷実, 八木洋, 堀周太郎, 田中真之, 中野容, 北川雄光. 腹腔鏡下肝切除術の教育と普及. 第 15 回肝臓内視鏡外科研究会 東京+WEB 開催, 2021.11
168. 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. 腹腔鏡下肝切除の適応限界. 第 15 回肝臓内視鏡外科研究会 東京+WEB 開催, 2021.11
169. 中野容, 北郷実, 八木洋, 阿部雄太, 堀周太郎, 田中真之, 北川雄光. 当院におけるロボット支援下膵頭十二指腸切除術における助手の役割. 第 13 回膵臓内視鏡外科研究会 東京+WEB 開催, 2021.11
170. 遠藤泰, 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, 嶋根学, 北川雄光. 当院で施行した腹腔鏡下膵体尾部切除後 第一病日ドレーンアミラーゼ値の有用性. 第 13 回膵臓内視鏡外科研究会 東京+WEB 開催, 2021.11

171. 上村翔, 中野容, 北郷実, 八木洋, 阿部雄太, 長谷川康, 堀周太郎, 田中真之. 腹腔鏡下腓体尾部切除術における Caudal view を生かした視野展開. 第 13 回膵臓内視鏡外科研究会 東京+WEB 開催, 2021.11
172. 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. 膵尾部癌における至適リンパ節郭清範囲の検討. 第 13 回膵臓内視鏡外科研究会 東京+WEB 開催, 2021.11
173. 北郷実, 中野容, 遠藤泰, 横瀬崇寛, 阿部紘大, 林航輝, 八木洋, 阿部雄太, 長谷川康, 北川雄光. 当施設へのロボット支援下膵頭十二指腸切除の導入. 第 13 回膵臓内視鏡外科研究会 東京+WEB 開催, 2021.11
174. 神谷悠紀, 松原健太郎, 阿部雄太, 八木洋, 堀周太郎, 長谷川康, 田中真之, 中野容, 北郷実, 尾原秀明, 北川雄光. 肝右葉グラフトの 5 本の肝静脈再建を行った生体部分肝移植の一例. 第 41 回日本静脈学会総会 岩手, 2021.11
175. 若林大雅, 阿部雄太, 壁島康郎, 若林剛, 北川雄光. ICG 蛍光法を用いた肝切除に関する系統的文献レビュー. 第 15 回肝臓内視鏡外科研究会 東京+WEB 開催, 2021.11
176. 大塚由一郎, 新田浩幸, 長谷川康, 高原武志, 土屋勝, 若林剛, 金子弘真. 肝臓内視鏡外科研究会による腹腔鏡下肝切除の系統的トレーニングプログラムの現状. 第 15 回肝臓内視鏡外科研究会 東京+WEB 開催, 2021.11
177. 篠田昌宏, 金森洋樹, 山田洋平, 長谷川康, 井ノ上逸朗, 尾原秀明, 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 11 回国際医療福祉大学大会学術大会 千葉, 2021.11
178. 宇田川大輔, 堀周太郎, 阿部雄太, 北郷実, 八木洋, 長谷川康, 中野容, 北川雄光. 当科における腹腔鏡下全層胆嚢摘出術の検討. 第 34 回日本内視鏡外科学会総会 神戸+WEB 開催, 2021.12
179. 阿部雄太, 中野容, 北郷実, 八木洋, 長谷川康, 堀周太郎, 田中真之, 北川雄光. 腹腔鏡下に左一中肝静脈共通幹をテーピングするコツ. 第 34 回日本内視鏡外科学会総会 神戸+WEB 開催, 2021.12
180. 小島英哲, 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. 当院における再発肝癌に対する腹腔鏡下再肝切除の安全性・有効性の検討. 第 34 回日本内視鏡外科学会総会 神戸+WEB 開催, 2021.12
181. 八木洋, 森作俊紀, 西晃太郎, 濱田謙一, 天野由貴, 櫛笥博子, 小島英哲, 土田倫範, 筏谷溜子, 阿部雄太, 北郷実, 北川雄光. 再生医療と医療機器の融合を目指した起業 — 外科医としての喜びと苦悩—. 第 34 回日本内視鏡外科学会総会 神戸+WEB 開催, 2021.12
182. 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. 急性胆嚢炎の腹腔鏡下胆嚢摘出術における新しい術野展開による安全性を重視した Gallbladder Surface 追求法. 第 34 回日本内視鏡外科学会総会 神戸+WEB 開催, 2021.12

- 183.上村翔, 堀周太郎, 北郷実, 八木洋, 阿部雄太, 長谷川康, 中野容, 北川雄光. 膵体部癌に対する術後サルコペニアと体脂肪量変化について. 第 34 回日本内視鏡外科学会総会 神戸+WEB 開催, 2021.12
- 184.大塚由一郎, 新田浩幸, 高原武志, 土屋勝, 長谷川康, 若林剛, 金子弘真. 腹腔鏡下肝切除の教育とトレーニング-肝臓内視鏡外科研究会による系統的プログラム. 第 34 回日本内視鏡外科学会総会 神戸+WEB 開催, 2021.12
- 185.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. 膵癌の治療戦略. 第 11 回東京周術期管理講演会 WEB 開催, 2021.12
- 186.松田紘典, 尾島英知, 辻川華子, 阿部雄太, 原健佑, 上野彰久, 八木洋, 長谷川康, 田中真之, 中野容, 奥田茂男, 北郷実, 坂元亨宇. 術前診断に難渋した肝外突出性硬化性血管腫を画像と病理の詳細な比較で検討した一例. 第 44 回日本肝臓学会西部会 岡山, 2021.12
- 187.梅山知成, 高橋信博, 城崎浩司, 山岸徳子, 金森洋樹, 加藤源俊, 山田洋平, 長谷川康, 尾原秀明, 篠田昌宏, 黒田達夫. 胆道閉鎖症自己肝長期生存中に肝細胞癌ないしは胆道癌と診断された 3 例. 第 48 回日本胆道閉鎖症研究会 愛知, 2021.12
- 188.八木洋. 細胞外骨格を利用した腎臓再生. 第 109 回日本泌尿器科学会総会 横浜+WEB 開催, 2021.12
- 189.上村翔, 中野容, 北郷実, 八木洋, 阿部雄太, 長谷川康, 堀周太郎, 田中真之. 膵頭部癌患者における膵頭十二指腸切除術後の感染症とサルコペニアの関係. 第 34 回日本外科感染症学会総会学術集会 WEB 開催, 2021.12
- 190.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 WEB 開催, 2021.12
- 191.阿部雄太. 医療勤務環境改善による医師の働き方改革-医師としてどのように働きたいか- 外科医の矜持 患者にメスを入れるということ. 第 159 回日本医学会シンポジウム 東京, 2021.12