

<国内学会発表>

1. 尾原秀明, 陳カイ力, 福田和正, 松原由美子, 宇留賀友佳子, 松原健太郎, 北川雄光. 間葉系幹細胞/間質細胞株 (ASCL) による肝虚血再灌流障害軽減効果の検討. 第 122 回日本外科学会定期学術集会 熊本・WEB, 2022.04
2. 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, 2022.04
3. 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, 2022.04
4. 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, 2022.04
5. 松原健太郎, 下河原達也, 八木洋, 尾原秀明, 北川雄光. 脱細胞化技術を用いた再生型ステントグラフトの開発に向けた基礎的研究. 第 122 回日本外科学会定期学術集会 熊本・WEB, 2022.04
6. 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, 2022.04
7. 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, 2022.04
8. 松原健太郎, 尾原秀明, 松田祐子, 浦野萌美, 神谷悠紀, 今西宣晶, 松原由美子, 相磯貞和, 北川雄光. 3D 光超音波イメージングによる血管画像解析. 日本超音波医学会 第 95 回学術集会 名古屋, 2022.05
9. 浦野萌美, 松田祐子, 神谷悠紀, 今西宣晶, 長永兼一, 松原健太郎, 尾原秀明, 貴志和生, 陣崎雅弘, 相磯貞和. 光超音波イメージングを用いた下肢静脈瘤領域の血管蛇行率と血管密度との相関関係検討. 日本超音波医学会 第 95 回学術集会 名古屋, 2022.05
10. 尾原秀明. これからの末梢血管外科. 第 50 回日本血管外科学会学術総会 福岡, 2022.05
11. 松原健太郎, 尾原秀明, 北英典, 山口諒, 鳥崎友紀子, 北川雄光. 腹部大動脈ステントグラフト感染に対する自家大腿静脈を用いた血行再建術. 第 50 回日本血管外科学会学術総会 福岡, 2022.05

12. 北英典, 松原健太郎, 山口諒, 鳥崎友紀子, 尾原秀明, 北川雄光. 腹部大動脈腸骨動脈領域における非解剖学的バイパス術の現状. 第 50 回日本血管外科学会学術総会 福岡, 2022.05
13. 坂野比呂志, 藤村直樹, 尾原秀明, 市橋成夫, 工藤敏文, 朴澤耕治, 山岡輝年, 加藤拓, 河原田修身, 古森公浩. 傍腎動脈大動脈閉塞に対する血行再建(大動脈および腋窩動脈バイパス, 血管内治療)の成績—アジア 30 施設による多施設研究—. 第 50 回日本血管外科学会学術総会 福岡, 2022.05
14. 藤村直樹, 尾原秀明, 高橋新, 宮田裕章, 保坂晃弘, 小櫃由樹生, 善甫宣哉, 宮田哲郎, 東信良, 古森公浩, データベース管理運営委員会, モデル研究委員会, NCD 血管外科データ分析チーム. National Clinical Database (NCD) を用いた本邦における膝窩動脈捕捉症候群に対する外科的治療の現状. 第 50 回日本血管外科学会学術総会 福岡, 2022.05
15. 新谷恒弘, 菊池直哉, 尾原秀明, 松原健太郎, 北川雄光, 原田裕久, 藤村直樹, 林応典, 林啓太, 関本康人, 和多田晋, 細川恭佑, 小野滋司, 朝見淳規, 藤井琢. 包括的高度慢性下肢虚血 (CLTI) 患者における創傷管理の役割について. 第 50 回日本血管外科学会学術総会 福岡, 2022.05
16. 鳥崎友紀子, 尾原秀明, 松田祐子, 松原由美子, 宇留賀友佳子, 相磯貞和, 今西宣晶, 北英典, 山口諒, 松原健太郎, 北川雄光. 皮膚潰瘍モデルマウスに対する間葉系幹細胞由来血小板様細胞 (ASCL-PLC) の効果に関する光超音波イメージング装置を用いた検証. 第 50 回日本血管外科学会学術総会 福岡, 2022.05
17. 松田祐子, 尾原秀明, 神谷悠紀, 北英典, 山口諒, 鳥崎友紀子, 松原健太郎, 浦野萌美, 陣崎雅弘, 今西宣晶, 相磯貞和, 北川雄光. 下肢静脈瘤とレイノー症状の 3D 光超音波イメージングによる血管像解析. 第 50 回日本血管外科学会学術総会 福岡, 2022.05
18. 北英典, 松原健太郎, 山口諒, 尾原秀明, 北川雄光. TAVI 術後に生じた穿刺部トラブルに伴う外腸骨動脈解離による動脈閉塞の 1 例. 第 189 回血管外科症例検討会 WEB 開催, 2022.05
19. 松原健太郎. 消化器癌患者の VTE 治療の現状. Digestive Cancer Web Seminar ~ Supportive・Palliative ~ WEB 開催, 2022.06
20. 瀬山翔史, 池谷修, 内田翔, 宇野俊介, 南宮湖, 上蓑義典, 尾原秀明, 荒美幸, 高野八百子, 長谷川直樹. 広域抗菌薬に対するタイムアウト「KAERU プロジェクト」の効果. 第 37 回日本環境感染学会総会・学術集会 横浜, 2022.06
21. 北英典, 松原健太郎, 山口諒, 鳥崎友紀子, 尾原秀明, 北川雄光. 血管内治療で完全血行再建が得られなかった重症虚血肢に対してレオカーナ使用した 1 例. 第 1 回日本フットケア・足病医学会関東・甲信越地方会 東京, 2022.06
22. 松原健太郎. Surgical management of type 2 endoleak after EVAR. Japan Endovascular Treatment Conference 2022(JET2022) 大阪, 2022.06

23. 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 盛岡, 2022.06
24. 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 盛岡, 2022.06
25. 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 盛岡, 2022.06
26. 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
27. 北英典, 松原健太郎, 山口諒, 鳥崎友紀子, 尾原秀明, 北川雄光. 大腿動脈血栓内膜摘除術におけるウシ心膜パッチ (XenoSure) の使用経験. 第 42 回日本静脈学会総会 東京, 2022.07
28. 竹内優志, 川久保博文, 横瀬崇寛, 松田諭, 福田和正, 中村理恵子, 尾原秀明, 北川雄光. 周術期プレセブシン値を用いた食道癌術後感染性合併症の早期同定. 第 77 回日本消化器外科学会総会 横浜、WEB 開催, 2022.07
29. 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 開催, 2022.07
30. 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 開催, 2022.07
31. 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 開催, 2022.07
32. 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 開催, 2022.07
33. 松原健太郎. Zenith Alpha Abdominal の特性とその活用法. 日本血管外科学会中国四国地方会 第 52 回総会 出雲, 2022.07
34. 尾原秀明. 血管を診る～PAD (末梢動脈疾患) について～. 興和株式会社 社内研修会 東京, 2022.08

35. 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
36. 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
37. 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
38. 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
39. 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
40. 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
41. 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
42. 松田祐子, 尾原秀明, 松原健太郎, 梶田大樹, 鈴木悠史, 貴志和生, 浦野萌美, 陣崎雅弘, 今西宣晶, 相磯貞和, 北川雄光. 新たなモダリティー: 3D 光超音波イメージングによる脈管画像解析. 第 63 回日本脈管学会総会 横浜, 2022.10
43. 藤村直樹, 尾原秀明, 松原健太郎, 北川雄光. スtent グラフト治療の長期成績 (エビデンスから). 第 63 回日本脈管学会総会 横浜, 2022.10
44. 林応典, 尾原秀明, 松原健太郎, 藤村直樹, 原田裕久, 和多田晋, 内田智夫, 朝見敦規, 藤井琢, 関本康人, 下河原達也, 小野滋司, 林啓太, 新谷恒弘. 当科関連多施設における EVAR 術後感染症例の検討. 第 35 回日本外科感染症学会総会学術集会 倉敷, 2022.11
45. 尾原秀明. 忙しい外科医のための SSI 対策 ~術野消毒の最新知見~. 第 35 回日本外科感染症学会総会学術集会 倉敷, 2022.11
46. 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. 臍頭部癌術後の臓器 / 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 倉敷, 2022.11
47. 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, 上蓑義典, 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 倉敷, 2022.11
48. 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, 岡林剛史, 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 倉敷, 2022.11
49. 尾原秀明, 福田和正, 竹内優志, 北川雄光. 術後細菌感染症のバイオマーカー: プレセプシン. 第 35 回日本外科感染症学会総会学術集会 倉敷, 2022.11
50. 北英典. 静脈うっ滞性潰瘍に対してエピフィックスを使用した 2 例. 第 23 回信濃町フットケア講演会 WEB 開催, 2023.02
51. 和多田晋, 尾原秀明, 奥居潤, 細川恭佑, 松原健太郎, 下河原達也, 藤村直樹, 原田裕久, 藤井琢, 朝見淳規, 北川雄光. 関連 5 施設における急性上腸間膜動脈閉塞症 48 例の検討—治療戦略の定型化をめざして—. 第 59 回日本腹部救急医学会総会 沖縄, 2023.03
52. 尾原秀明. 非動脈硬化性末梢動脈疾患診療の up-to-date. 第 87 回日本循環器学会学術集会 福岡, 2023.03
53. 尾原秀明, 松原健太郎, 松原由美子, 小野-宇留賀友佳子, 北英典, 福田和正, 笠間隆志, 北川雄光. 難治性下肢潰瘍を対象とした間葉系幹細胞由来血小板様細胞(ASCL-PLC)の可能性. 第 22 回日本再生医療学会総会 京都, 2023.03
54. 尾原秀明. 急性下肢動脈閉塞に対する治療の現状. 第 53 回日本心臓血管外科学会学術総会 旭川, 2023.03
55. 藤村直樹, 市橋成夫, 柴田豪, 松村仁, 渡邊倫子, 森景則保, 栗本義彦, 坂野比呂志, 内山英俊, 尾原秀明. Zenith Alpha Abdominal 多施設前向き観察研究の初期成績 (JUSTICE registry). 第 53 回日本心臓血管外科学会学術総会 旭川, 2023.03
56. 林秀行, 松原健太郎, 北英典, 山口諒, 尾原秀明, 北川雄光. 当科での高齢者に対する安全なバスキュラーアクセス造設の工夫. 第 53 回日本心臓血管外科学会学術総会 旭川, 2023.03
57. 松原健太郎, 尾原秀明, 内田智夫, 朝見淳規, 原田裕久, 新谷恒弘, 和多田晋, 小野滋司, 藤村直樹, 藤井琢, 関本康人, 下河原達也, 林啓太, 林応典, 細川恭佑, 菊池直哉, 鳥崎友紀子, 北英典, 林秀行, 北川雄光. EVAR 術後遠隔期における開腹移行症例の検討. 第 53 回日本心臓血管外科学会学術総会 旭川, 2023.03
58. 関本康人, 尾原秀明, 松原健太郎, 朝見淳規, 原田裕久, 新谷恒弘, 和多田晋, 小野滋司, 藤村直樹, 藤井琢, 下河原達也, 林啓太, 林応典, 細川恭佑, 菊池直哉, 鳥崎友紀子, 北

川雄光. 穿刺部合併症の治療経験から慎重に導入した経皮的ステントグラフト内挿術の成績. 第 53 回日本心臓血管外科学会学術総会 旭川, 2023.03