

<国内学会発表>

1. 尾原秀明. 膠原病・血管炎による末梢動脈疾患に対する治療戦略. 第3回 Vascular Rheumatology 研究会 大阪, 2020.01
2. 松原健太郎. 一般・消化器外科における癌関連 VTE 治療. がんと血栓症を考える, 2020.01
3. 小島英哲, 篠田昌宏, 遠藤泰, チョー柏松, 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, 西村遥子, 尾島英知, 尾原秀明, 北川雄光. 肝細胞癌自然破裂後ダウンステージし生体肝移植術を施行した一例. 日本消化器病学会関東支部第358回例会 東京, 2020.02
4. 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, 山田洋平, 大島剛, 堀周太郎, 高岡千恵, 伊澤由香, 島津元秀, 黒田達夫, 北川雄光. 韓国ハイボリュームセンターにおける肝移植のセンター医療. 第19回肝移植医療フォーラム 東京, 2020.02
5. 嶋根学, 篠田昌宏, 竹村裕介, 若林大雅, 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, 蛭川和也, 高岡千恵, 谷木信仁, 中本伸宏, 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生体肝移植. 第19回肝移植医療フォーラム 東京, 2020.02
6. 尾原秀明. 難治性皮膚潰瘍に対する同種間葉系細胞由来血小板細胞を用いた臨床研究・医師主導治験. 第5回橋渡し研究戦略的推進プログラムシンポジウム 東京, 2020.02
7. 尾原秀明, 林航輝, 竹内優志, 岡林剛史, 林田哲, 川久保博文, 篠田昌宏, 北川雄光. SSI 対策のポイント. 第35回日本環境感染学会総会・学術集会 横浜, 2020.02
8. 松原健太郎. Tips and trick of Zenith Alpha Abdominal Zenith Alpha をどう使うか?. JETTALKS on AIR (web 開催), 2020.04
9. 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, 北川雄光. 冠動脈疾患を合併した腹部大動脈瘤治療の現状. 第50回日本心臓血管外科学会総会 Web, 2020.08
10. 細川恭佑, 松原健太郎, 菊池直哉, 鳥崎友紀子, 神谷悠紀, 尾原秀明, 北川雄光. 当科にて外科的血行再建を施行した膝窩動脈瘤の検討. 第50回日本心臓血管外科学会総会 Web, 2020.08
11. 堀周太郎, 篠田昌宏, 松田諭, 永山愛子, 清島亮, 関朋子, 大島剛, 入野誠之, 松原健太郎, 鶴田雅士, 高橋麻衣子, 八木洋, 阿部雄太, 林田哲, 岡林剛史, 北郷実, 川久保博文, 尾原秀明, 和田則仁, 北川雄光. 学生に教える「術前評価」～問題解決型実習 (Project Based Learning ; PrjBL) としての手術計画立案実習～. 第120回日本外科学会定期学術集会 Web, 2020.08
12. 細川恭佑, 松原健太郎, 鳥崎友紀子, 菊池直哉, 神谷悠紀, 尾原秀明, 北川雄光. 当科における癌関連静脈血栓塞栓症に対する抗凝固療法の現状. 第120回日本外科学会定期

学術集会 Web, 2020.08

13. 鳥崎友紀子, 尾原秀明, 松原健太郎, 神谷悠紀, 細川恭佑, 菊池直哉, 井上政則, 中塚誠之, 陣崎雅弘, 北川雄光. 当科における腹部内臓動脈瘤の治療経験. 第 120 回日本外科学会定期学術集会 Web, 2020.08
14. 菊池直哉, 尾原秀明, 松田祐子, 鳥崎友紀子, 細川恭佑, 神谷悠紀, 松原健太郎, 北川雄光. 大動物モデルにおける新たな末梢血管血流量測定モダリティの生理学的・臨床的意義の解明. 第 120 回日本外科学会定期学術集会 Web, 2020.08
15. 宿澤孝太, 尾原秀明, 大森慎子, 前田剛志, 渋谷慎太郎, 大木隆生. 血管内治療に際して外科的血行再建を意識することの重要性 国内多施設前向き registry データから. 第 120 回日本外科学会定期学術集会 Web, 2020.08
16. 藤村直樹, 尾原秀明, 岩佐和臣, 服部努, 山本浩, 和多田晋, 小林平, 末松延裕, 三岡博, 曾我義光, 仲間達也, 阪本亮平, 市橋成夫. 閉塞した人工血管の大腿-膝窩動脈バイパス術に対する血管内再治療; 閉塞した人工血管内での血管内バイパス (endoluminal bypass) の可能性. 第 120 回日本外科学会定期学術集会 Web, 2020.08
17. 竹村裕介, 篠田昌宏, 山口茂夫, 林田哲, 尾原秀明, 北郷実, 八木洋, 阿部雄太, 大島剛, 堀周太郎, 蛭川和也, 横瀬崇寛, 阿部紘大, 林航輝, 江川裕人, 黒田達夫, 北川雄光. わが国独自の脳死肝移植ドナー評価基準の策定を目指したナショナルデータの解析. 第 120 回日本外科学会定期学術集会 Web, 2020.08
18. 蛭川和也, 篠田昌宏, Young-In Yoon, 尾原秀明, 北郷実, 阿部雄太, 八木洋, 松原健太郎, 山田洋平, 大島剛, 堀周太郎, 高岡千恵, Hae-Seon Ha, Sung-Gyu Lee, 島津元秀, 黒田達夫, 北川雄光. 韓国ハイボリュームセンターの実態から考察する我が国の肝移植医療の実力と未来. 第 120 回日本外科学会定期学術集会 Web, 2020.08
19. 竹内優志, 川久保博文, 横瀬崇寛, 松田諭, 真柳修平, 入野誠之, 福田和正, 中村理恵子, 和田則仁, 尾原秀明, 北川雄光. 食道癌術後における周術期プレセプシン値と感染性合併症の関連性の検討. 第 120 回日本外科学会定期学術集会 Web, 2020.08
20. 細川恭佑, 松原健太郎, 神谷悠紀, 菊池直哉, 鳥崎友紀子, 尾原秀明, 北川雄光. 膝窩動脈瘤閉塞による急性下肢虚血に対して、血行再建術を行い救肢し得た一例. 第 50 回日本心臓血管外科学会総会 Web, 2020.08
21. 林航輝, 篠田昌宏, 小島英哲, 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, 今井俊一, 蛭川和也, 藤村匠, 黒田達夫, 北川雄光. 脳死肝移植術後の水分管理に対するトルバプタンの有効性・安全性についての検討. 第 106 回日本消化器病学会総会 WEB 開催, 2020.08
22. 嶋根学, 篠田昌宏, 若林大雅, 楮柏松, 竹村裕介, 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, 蛭川和也, 高岡千恵, 谷木信仁, 中本伸宏, 金井隆典, 黒田達夫, 北川雄光. 緊急血液型不適合生体肝移植を施行した急性肝不全の 1 例. 第 46 回日本急性肝不全研究会 大阪・WEB 開催, 2020.08

23. 細川恭佑, 松原健太郎, 鳥崎友紀子, 菊池直哉, 神谷悠紀, 阿部雄太, 尾原秀明, 北川雄光. 腹部腫瘍切除術における大腿静脈グラフトを用いた静脈、門脈再建. 第 40 回日本静脈学会総会 On the Web Web, 2020.09
24. 尾原秀明. おうちで一緒に学ぼう! ~JES の仲間に教えたいコト~ -ASO 編-. 第 15 回 Japan Endovascular Symposium (JES2020) Web, 2020.09
25. 松原健太郎. Initial experience with the Zenith Alpha Abdominal. Web, 2020.10
26. 尾原秀明. 忙しい外科医のための、SSI 対策. 第 73 回日本胸部外科学会定期学術集会 Web, 2020.10
27. 神谷悠紀, 北川雄光, 尾原秀明, 松原健太郎, 菊池直哉, 細川恭佑, 鳥崎友紀子, 相磯貞和, 今西宣晶. 光超音波で見る下肢静脈瘤. 第 61 回日本脈管学会総会 Web, 2020.10
28. 細川恭佑, 松原健太郎, 鳥崎友紀子, 菊池直哉, 神谷悠紀, 尾原秀明, 北川雄光. 新型コロナウイルス感染症に罹患した重症虚血肢の 1 例. 第 61 回日本脈管学会総会 Web, 2020.10
29. 篠田昌宏, 尾原秀明, 高岡千恵, 楮柏松, 谷木信仁, 北郷実, 阿部雄太, 八木洋, 松原健太郎, 山田洋平, 大島剛, 堀周太郎, 黒田達夫, 北川雄光. 当施設の脳死肝移植におけるチーム医療 ~実施も提供も推進する取り組みと問題点~. 第 56 回日本腹部救急医学会総会 Web, 2020.10
30. 菊池直哉, 松原健太郎, 鳥崎友紀子, 細川恭佑, 神谷悠紀, 尾原秀明, 北川雄光. 人工血管置換術後 seroma の十二指腸穿通の一例. 第 56 回日本腹部救急医学会総会 Web, 2020.10
31. 八木洋, 篠田昌宏, 中野容, 田中真之, 堀周太郎, 長谷川康, 松原健太郎, 阿部雄太, 北郷実, 尾原秀明, 北川雄光. 当院における肝臓に対する肝移植の長期成績と再発予防. 第 82 回日本臨床外科学会総会 Web, 2020.10
32. 阿部紘大, 篠田昌宏, 宇野俊介, 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, 菱田智之, 浅村尚生, 黒田達夫, 北川雄光. 肝移植後の侵襲性肺アスペルギルス症に対する早期肺切除の報告. 第 82 回日本臨床外科学会総会 Web, 2020.10
33. 尾原秀明. 腹部外科手術時の血行再建 (肝移植、門脈再建、下大静脈再建). 第 30 回日本血管外科学会教育セミナー WEB 開催, 2020.10
34. 尾原秀明. 忙しい手術看護師のための感染対策. 第 34 回日本手術看護学会年次大会 Web, 2020.11
35. 松原健太郎. 腸骨動脈領域の last piece??. Nara Endovascular eXperience and Technology symposium 2020 (NEXT2020) Web, 2020.11
36. 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, 長谷川康, 山田洋平, 田中真之, 中野容, 黒田達夫, 北川雄光. 施設内意識調査にみる肝移植医療に関わる人材育成の課題と世界の肝移植センターとの比較から考える改善点. 第 56 回日

本移植学会総会 Web, 2020.11

37. 篠田昌宏, 長谷川康, 大島剛, 高岡千恵, 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, 伊澤由香, 黒田達夫, 日比泰造, 永野浩昭, 北川雄光. ドナー安全性から考える生体肝移植ドナー基準の現状と課題. 第 56 回日本移植学会総会 Web, 2020.11
38. 山田洋平, 長谷川康, 尾原秀明, 北川雄光, 黒田達夫. 米国と日本の心停止臓器提供体制の問題点について. 第 56 回日本移植学会総会 Web, 2020.11
39. 金森洋樹, 山田洋平, 梅山知成, 工藤裕実, 加藤源俊, 長谷川康, 篠田昌宏, 松原健太郎, 尾原秀明, 入江理恵, 北川雄光, 星野健, 黒田達夫. 小児肝移植後慢性期の DSA と病理組織学的変化. 第 56 回日本移植学会総会 Web, 2020.11
40. 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, 山田洋平, 松原健太郎, 黒田達夫, 江口晋, 梅下浩司, 大段秀樹, 江川裕人, 北川雄光. わが国の脳死肝移植における高齢ドナー・レシピエントがレシピエント成績に及ぼす影響. 第 56 回日本移植学会総会 Web, 2020.11
41. 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, 田中真之, 中野容, 蛭川和也, 横瀬崇寛, 黒田達夫, 北川雄光. 肝移植後の TMA. 第 56 回日本移植学会総会 Web, 2020.11
42. 中野容, 長谷川康, 尾原秀明, 北郷実, 楮柏松, 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. 当施設におけるアルコール性肝硬変に対する生体・脳死肝移植の長期成績と再飲酒症例の検討. 第 56 回日本移植学会総会 Web, 2020.11
43. 阿部紘大, 篠田昌宏, 長谷川康, 北郷実, 尾原秀明, 阿部雄太, 八木洋, 松原健太郎, 山田洋平, 堀周太郎, 田中真之, 楮柏松, 高岡千恵, 伊澤由香, 北川雄光. 急性肝不全に対する血液型不適合成人生体肝移植の治療戦略. 第 56 回日本移植学会総会 Web, 2020.11
44. 蛭川和也, 篠田昌宏, 長谷川康, 高岡千恵, 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, 黒田達夫, 北川雄光. 当施設における MELD 制導入後の脳死肝移植の現状. 第 56 回日本移植学会総会 Web, 2020.11
45. 八木洋, 篠田昌宏, 高岡千恵, 中野容, 堀周太郎, 長谷川康, 松原健太郎, 阿部雄太, 北郷実, 尾原秀明, 北川雄光. 当施設における Japan Criteria による肝細胞癌に対する肝移植の現状と展望. 第 56 回日本移植学会総会 Web, 2020.11
46. 山田洋平, 梅山友成, 工藤裕実, 金森洋樹, 加藤源俊, 長谷川康, 松原健太郎, 尾原秀明, 北川雄光, 星野健, 黒田達夫. 腸管不全トータルマネージメントの現状. 第 56 回日本移植学会総会 WEB 開催, 2020.11
47. 細川恭佑, 和多田晋, 松原健太郎, 尾原秀明, 朝見淳規, 鳥崎友紀子, 菊池直哉, 神谷悠紀, 下河原達也, 藤井琢, 藤村直樹, 原田裕久, 北川雄光. 当科関連 5 施設

における急性上腸間膜動脈閉塞症 49 例の臨床的検討. 第 48 回日本血管外科学会学術総会 Web, 2020.11

48. 鳥崎友紀子, 松原健太郎, 林航輝, 細川恭佑, 菊池直哉, 神谷悠紀, 堀周太郎, 大島剛, 八木洋, 阿部雄太, 北郷実, 篠田昌宏, 尾原秀明, 北川雄光. 肝移植患者の門脈血栓症に対する治療経験. 第 48 回日本血管外科学会学術総会 Web, 2020.11
49. 菊池直哉, 尾原秀明, 松原健太郎, 松田祐子, 神谷悠紀, 細川恭佑, 鳥崎友紀子, 北川雄光. 大動物モデルを用いた新たな末梢血管血流量測定モダリティの生理学的・臨床的意義の解明. 第 48 回日本血管外科学会学術総会 Web, 2020.11
50. 関本康人, 和多田晋, 尾原秀明, 松原健太郎, 北川雄光, 下河原達也, 朝見淳規, 藤井琢, 新谷恒弘, 小野滋司, 原田裕久, 藤村直樹, 林啓太, 内田智夫. 当科関連多施設台帳を用いた ENDURANT ステントグラフトを用いた EVAR332 例の周術期および遠隔期成績. 第 48 回日本血管外科学会学術総会 Web, 2020.11
51. 尾原秀明, 竹内優志, 横瀬崇寛, 川久保博文, 北郷実, 黒田達夫, 北川雄光. 高度侵襲外科手術後のバイオマーカーによる感染症診断. 第 33 回日本外科感染症学会総会学術集会 Web, 2020.11
52. 阿部紘大, 篠田昌宏, 宇野俊介, 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, 菱田智之, 浅村尚生, 黒田達夫, 北川雄光. 高度侵襲外科手術後のバイオマーカーによる感染症診断. 第 33 回日本外科感染症学会総会学術集会 Web, 2020.11
53. 林啓太, 秋好沢林, 松原健太郎, 長崎和仁. 膝窩動脈捕捉症候群の 2 例. 第 48 回日本血管外科学会学術総会 Web, 2020.11
54. 横瀬崇寛, 竹内優志, 尾原秀明, 篠田昌宏, 川久保博文, 北郷実, 八木洋, 阿部雄太, 松原健太郎, 長谷川康, 山田洋平, 堀周太郎, 田中真之, 中野容, 黒田達夫, 北川雄光. 肝移植後の細菌感染症とプレセプシンの診断的有用性について. 第 33 回日本外科感染症学会総会学術集会 Web, 2020.11
55. 星野尚大, 竹内優志, 川久保博文, 横瀬崇寛, 松田諭, 眞柳修平, 入野誠之, 福田和正, 中村理恵子, 和田則仁, 尾原秀明, 北川雄光. 食道癌術後における周術期プレセプシン値と感染性合併症の関連性の検討. 第 33 回日本外科感染症学会総会学術集会 Web, 2020.11
56. 下河原達也, 松原健太郎, 下田将之, 八木洋, 尾原秀明, 北川雄光. 異物を残さない組織再生型ステントグラフトの開発をめざして. 第 50 回日本創傷治癒学会 Web, 2020.11
57. 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. 生体肝移植ドナーの適応基準とその実態. 第 18 回日本消化器外科学会大会(第 28 回日本消化器関連学会週間 JDDW2020) 神戸・WEB 開催, 2020.11

58. 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, 蛭川和也, 黒田達夫, 北川雄光. 肝腎症候群による腎機能低下例に対する成人人体肝移植の成績. 第 18 回日本消化器外科学会大会(第 28 回日本消化器関連学会週間 JDDW2020) 神戸・WEB 開催, 2020.11
59. 林航輝, 篠田昌宏, 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, 蛭川和也, 山田洋平, 黒田達夫, 北川雄光. 脳死肝移植術後の体液管理におけるトルバプタンの有効性・安全性についての検討. 第 56 回日本移植学会総会 WEB 開催, 2020.11
60. 遠藤泰, 篠田昌宏, 日比泰造, 前原純樹, 堀周太郎, 長谷川康, 松原健太郎, 阿部雄太, 八木洋, 北郷実, 尾原秀明, 尾島英知, 板野理, 坂元亨宇, 島津元秀, 北川雄光. 肝移植後肝中心静脈閉塞症 (VOD) の単施設症例シリーズ報告と文献レビュー. 第 56 回日本移植学会総会 WEB 開催, 2020.11
61. 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, 蛭川和也, 高岡千恵, 伊澤由香, 黒田達夫, 北川雄光. 当施設における再肝移植の経験. 第 56 回日本移植学会総会 WEB 開催, 2020.11
62. 横瀬崇寛, 竹内優志, 尾原秀明, 篠田昌宏, 川久保博文, 北郷実, 八木洋, 阿部雄太, 松原健太郎, 長谷川康, 山田洋平, 堀周太郎, 田中真之, 中野容, 黒田達夫, 北川雄光. 肝移植後の細菌感染症に対するプレセプシンの診断的有用性. 第 56 回日本移植学会総会 WEB 開催, 2020.11
63. 阿部紘大, 篠田昌宏, 宇野俊介, 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, 菱田智久, 浅村尚生, 黒田達夫, 北川雄光. 肝移植後侵襲性肺アスペルギルス症のリスク因子と治療戦略. 第 33 回日本外科感染症学会総会学術集会 WEB 開催, 2020.11
64. 尾原秀明. エビデンスに基づいた SSI 対策～日本から世界の医療へ～. 第 75 回日本消化器外科学会総会 Web, 2020.12
65. 八木洋, 堀周太郎, 大島剛, 松原健太郎, 阿部雄太, 北郷実, 篠田昌宏, 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見直し. 第 75 回日本消化器外科学会総会 Web, 2020.12
66. 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, 北川雄光. 急性肝不全に対する ABO 血液型不適合成人人体肝移植. 第 75 回日本消化器外科学会総会 Web, 2020.12
67. 河地茂行, 千葉斉一, 筒井りな, 富田晃一, 佐野達. 疋田康祐, 小澤陽介, 阿部雄太, 尾原秀明, 島津元秀. 様々な血行再建に応用可能な浅大腿静脈グラフトの有用性. 第 75 回日本消化器外科学会総会 Web, 2020.12
68. 岡林剛史, 鶴田雅士, 茂田浩平, 清島亮, 尾原秀明, 北川雄光. 大腸癌手術における術前 MRSA 監視培養の結果と術後感染予防に対する意義について. 第 75 回日本消化器

外科学会総会 Web, 2020.12

69. 篠田昌宏, 竹村裕介, 尾原秀明, 北郷実, 八木洋, 阿部雄太, 松原健太郎, 大島剛, 江川裕人, 北川雄光. わが国独自の脳死肝移植ドナーリスク評価基準策定への道のり～自施設データ解析から全国調査までの経過～. 第 75 回日本消化器外科学会総会 Web, 2020.12
70. 堀周太郎, 篠田昌弘, 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, 2020.12
71. 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, 2020.12
72. 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, 2020.12
73. 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, 2020.12
74. 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, 2020.12
75. 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, 2020.12
76. 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, 2020.12
77. 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, 2020.12
78. 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, 2020.12
79. 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, 2020.12

80. 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, 2020.12
81. 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, 2020.12
82. 林航輝, 篠田昌宏, 八木洋, 小島英哲, 高岡千恵, 尾原秀明, 北郷実, 阿部雄太, 松原健太郎, 大島剛, 堀周太郎, 猪股研太, 楮柏松, 中本伸宏, 谷木信二, 金井隆典, 北川雄光. 肝細胞癌を有する生体肝移植患者における肝移植前ダウンステージの有用性と実現性. 第 56 回日本肝癌研究会 WEB 開催, 2020.12
83. 松原健太郎. Tips and tricks of the Zenith Alpha Abdominal. The 4th Z-Conference on the Web Web, 2020.12