

<和文論文>

1. 篠田昌宏, 八木洋, 長谷川康, 林航輝, 猪股研太, 尾原秀明, 北郷実, 阿部雄太, 皆川卓也, 板野理, 北川雄光. Downstaging による肝移植. 肝胆膵 84(5): 625-632, 2022.05
2. 尾原秀明. 末梢血管分野 2021 年の進歩. 日本心臓血管外科学会雑誌 51(4): 254-255, 2022.07
3. 松原健太郎, 尾原秀明, 北川雄光. 大腿膝窩動脈領域の血行再建術(Open). 日本血管外科学会雑誌 31(5): 299-302, 2022.10
4. 北英典, 松原健太郎, 山口諒, 尾原秀明, 北川雄光. 腸骨静脈血栓を有する動静脈瘻を伴った巨大内腸骨動脈瘤に対して開腹人工血管置換術を施行した 1 例. 血管外科 41(1): 55-60, 2022.11
5. 重松邦広, 内田敬二, 鬼塚誠二, 尾原秀明, 駒井宏好, 高山利夫, 西部俊哉, 前田剛志, 松田均, 東信良, 日本血管外科学会ガイドライン委員会. 内臓動脈瘤診療に関する米国血管外科学会ポケットガイド日本語訳版. 日本血管外科学会雑誌 32(1): 41-50, 2023.02
6. 尾原秀明. 外科医の幸福度. 日本心臓血管外科学会雑誌 52(2): 1-2, 2023.03
7. 竹内優志, 尾原秀明, 川久保博文, 北郷実, 岡林剛史, 北川雄光. 術前処置・術中消毒法. 外科 85(5): 421-424, 2023.04
8. 松原健太郎, 尾原秀明, 長谷川康, 北川雄光. 生体肝移植時の血管吻合に学ぶ. 手術 77(13): 1933-1938, 2023.12
9. 坂本恭子, 岡林剛史, 尾原秀明, 井上亮太郎, 前野隆司, 北川雄光. 外科医は幸福なのか. 手術 78(1): 20-26, 2024.01
10. 金森洋樹, 山田洋平, 長谷川康, 篠田昌宏, 尾原秀明, 藤野明浩, 北川雄光, 光永滋樹, 西郷健一, 井ノ上逸朗. 臓器移植における Liquid Biopsy(ドナー由来遊離 DNA 断片測定). Organ Biology 31(1): 17-23, 2024.03
11. 尾原秀明. 下肢急性動脈閉塞治療の新展開. メディカル・ビューポイント 45(5): 5, 2024.05
12. 林応典, 尾原秀明. 急性下肢動脈閉塞症に対する血栓除去デバイス. CATH LAB JIN 7(2): 23-27, 2024.05
13. 林応典, 尾原秀明. 表在性血栓性静脈炎の診断. 日本臨床 82(): 308-310, 2024.06
14. 城崎浩司, 熊谷知子, 近藤彩, 出口晴教, 工藤裕実, 加藤源俊, 狩野元宏, 長谷川康, 山田洋平, 岡林剛史, 尾原秀明, 藤野明浩. 腸管運動不全症例に対する小腸移植における自己腸管温存. 小児外科 56(10): 1074-1079, 2024.10
15. 北英典, 林秀行, 松原健太郎, 尾原秀明, 北川雄光. 右卵巢静脈を原発とし右房内に伸展した血管平滑筋肉腫の 1 例. 血管外科 43(1): 40-46, 2024.11
16. 尾原秀明, 日本血管外科学会データベース管理運営委員会. 血管外科手術アニュアルレポート 2019 年. 日本血管外科学会雑誌 33(6): 307-335, 2024.11

<著書>

1. 松原健太郎: 心・腎・脳の視点でとらえる循環器疾患 急性動脈閉塞. 保科克行, 今井靖, 加藤雅明, 南野哲男 編, 循環器診療コンプリート 血管疾患, 株式会社 Gakken, 東京, 2023, p.150-163.
2. 尾原秀明: 心・腎・脳の視点でとらえる循環器疾患 悪性腫瘍と血管疾患 ②癌を含む外科手術に伴う血行再建. 保科克行, 今井靖, 加藤雅明, 南野哲男 編, 循環器診療コンプリート 血管疾患, 株式会社 Gakken, 東京都, 2023, p.318-326.