

Improved monitor view of a new AceScope™ video laryngoscope

Atsushi Kobayashi, Hiroyuki Kinoshita, Masahiko Ohashi, Shingo Kawashima, Tetsuro Kimura  
Minerva Anesthesiol. 2024 May;90(5):466-467.

経カテーテル大動脈弁置換術後に発生する遅発性弁周囲逆流に対する治療：患者予後との関連について：心房細動を持つ患者での経皮的左心耳閉鎖術後の早期脳梗塞および死亡率についての検討

木下浩之  
循環制御 2024; 45:60-61

経カテーテル大動脈弁置換術管理の変遷

木下浩之  
日本臨床麻酔学会誌 2024; 44: 413-418

環指末節骨骨折を伴う外傷後の難治性疼痛に正中神経と尺骨神経パルス高周波法が著効した1例

杉浦栄子、木村哲朗、小林充、佐藤徳子、加藤茂  
日本ペインクリニック学会誌 (1340-4903) 31 巻6号 Page124 (2024.06)

臨床診療科における循環器領域基礎研究の意義 臨床診療科における基盤研究の意義とは？

木下浩之  
Cardiovascular Anesthesia(1342-9132)28 巻Suppl. Page114(2024.09)

経カテーテル大動脈弁置換術管理の変遷

木下浩之  
Cardiovasc Anesthesia 2024; 28: 178（編集後記）

学会発表

膀胱テネズムスに持続硬膜外ブロックが奏効した3症例

小林充、木村哲朗、佐藤徳子、姉崎大樹、加藤茂  
日本区域麻酔学会第11回学術集会 2024.4 宮城

拘束ストレスマウスにおける抑肝散、加味帰脾湯、人参養栄湯投与後の 脳内エンドカンナビノイド (2-アラキドノイルグリセロール) の分布の変化

佐藤徳子、松本隆志、QingZhai、IsramMdMonirul、坂本匠、高橋豊、佐藤智仁、華表友暁、瀬藤光利  
第36回日本疼痛漢方研究会学術集会 2024.7 東京

チャンネル付随ブレードを装着した AceScope™ は初期研修医の気管挿管操作を容易にしない

横山聡子、小林充、木村哲郎、加藤茂、中島芳樹、木下浩之  
日本臨床麻酔学会第44回大会 2024.11 東京

周術期鎮痛から始める緩和ケア

小林充  
日本ペインクリニック学会第5回東海・北陸支部学術集会 2025.2 浜松市

悪性縦隔腫瘍の腕神経叢浸潤に対して持続斜角筋間ブロックが長期に奏効した一例

横山聡子、小林充、佐藤徳子、杉浦弥栄子、加藤茂  
日本ペインクリニック学会第5回東海・北陸支部学術集会 2025.2 浜松市

重症虚血肢の痛みに対して坐骨神経の高周波熱凝固法を行い、良好な鎮痛が得られた一例

佐藤徳子、杉浦弥栄子、横山聡子、小林充、加藤茂  
日本ペインクリニック学会第5回東海・北陸支部学術集会 2025.2 浜松市

AceScope™ のプログラム改定は初期研修医の気管挿管時間と安楽の成功率上昇に寄与しない

鈴木慎、横山聡子、小林充、木下浩之、加藤茂  
第20回日本医学シミュレーション学会学術集会 2025.2 新潟