

氏名	所属	職名	取得学位	専門分野	主な論文・著作・業績
鈴木 健二	麻酔学講座	教授	博士（医学）	麻酔・疼痛制御学	①鈴木健二. 高濃度酸素吸入が造血機能に与える影響 / 麻酔. 43 : 1493-1505 (1994) ②Suzuki, S, K., Oohata, M., Mori, N.: Multiple-deep-breath inhalation induction with 5% sevoflurane and 67% nitrous oxide : comparison with intravenous injection of propofol. / J. Anesh. 16:97-101(2002) ③Oohata, M., Aoki,Y., Miyata, M., Mizobe, H., Suzuki,S,K.: Japanese traditional herbal medicine reduces use of pregabalin and opioids for pain in patients with lumbar spinal canal stenosis : a retrospective cohort study / JA Clinical Reports. 3:60-63(2017) ④Wakimoto,M,M., Nakano, Y., Suzuki,S.K. : Efficacy of ultrasound-guided transversus abdominis plane block and rectus sheath block compared with epidural analgesia and intravenous fentanyl infusion for postoperative analgesia after laparoscopic colorectal surgery : a retrospective observational study / J. Iwate. Med. Assoc.69:281-287(2017) ⑤Kurihara, H., Kumagai, M., Kobayashi, T., Wakimoto, M, M., Katagiri, H., Nitta, H., Suzuki, S, K., : Factors influencing prolonged mechanical ventilation after liver transplantation : a retrospective cohort study / J. Iwate. Med. Assoc. 74:153-164 (2022)
熊谷 基	麻酔学講座	特任教授	博士（医学）	麻酔・蘇生学	①Kumagai, M., Horiguchi, T., Nishikawa, T., Masaki, Y., Tobe, Y. : Intravenous Dexmedetomidine Decreases Lung Permeability Induced by Intracranial Hypertension in Rats / Anesthesia & Analgesia. 107 : 643-647(2008) ②Kumagai, M., Ogawa, S., Doe, A., Suzuki, K. : Cerebral oxygenation measured by near-infrared spectroscopy and jugular vein oxygen saturation during robotic-assisted laparoscopic radical prostatectomy under total / Int J Med Robotics Comput Assist Surg. 11:302-307(2015) ③Kumagai,M., Koishi, W., Takahashi, H., Suzuki,K. : Perioperative management of a pregnant patient with mediastinal tumor complicated by tuberculosis / JA Clinical Reports. 3:66-68(2017) ④Kumagai, M., Koshi, W., Kurihara, H., Eizuka, A., Suzuki K. : Contribution of the novel pulse oximeter-based index in determining the amount of postoperative supplemental oxygen needed.. The European Society of Anaesthesiology Annual Meeting .(ESA 2020 Euroanaesthesia 2020) Nov. 2020. Barcelona. (WEB) ⑤Kumagai. M., Yamada, N., Wakimoto. M., Ogawa. S., Watanabe. S., Sato. K., Suzuki. S. K., : Effect of postoperative nerve blocks on the analgesia nociception index under propofol anesthesia : a observational study. J Clin Monit Comput. Published online 29:(2025)
大畑 光彦	麻酔学講座	准教授	博士（医学）	麻酔・疼痛制御学	①大畑光彦. 肝切除術における術中輸液についての検討 —retrospective studyによる術中水分バランスが術後肝機能, 肺酸化能および臨床経過に与える影響— / 岩手医学雑誌. 51 : 277-288 (1999) ②大畑光彦, 鈴木寛壽, 小林隆史, 酒井彰, 高橋肇, 相澤純, 吉田ひろ子, 永田博文, 鈴木健二. 腰下肢痛で発症した1型神経線維腫症の1症例 / ペインクリニック. 28 : 998-1000(2007) ③大畑光彦, 鈴木健二. 東日本大震災・岩手からの報告 被災状況と医療側の対応・痛み患者の反応と今後の対策 / ペインクリニック. 33 : 505-514(2012) ④Oohata, M., Aoki,Y., Miyata, M., Mizobe, H., Suzuki,S,K.: Japanese traditional herbal medicine reduces use of pregabalin and opioids for pain in patients with lumbar spinal canal stenosis : a retrospective cohort study / JA Clinical Reports. 3:60-63(2017) ⑤大畑光彦, 宮田美智子, 青木優子, 下沖収, 原一志, 清水幸彦, 山田宏之, 溝部宏毅. 難治性腰下肢痛に逍遙散加附子が著効した1例 : 第70回日本東洋医学会学術総会. 2019年6月 : 東京

久慈 昭慶	麻酔学講座	講師	博士（歯学）	障害者歯科学 障害者の全身麻酔	<p>①久慈昭慶, ハムスター誘発舌扁平上皮癌の血管透過性に関する電子顕微鏡的研究 / 岩医大歯誌, 13 : 290-307 (1988)</p> <p>②Kuji A, Satoh Y, Kikuchi K, Satoh K, Joh S: The anesthetic management of a patient with Hemoglobin Mlwate / Anesth Analg 2001;93:1192-93</p> <p>③Kuji A, Ichikawa M, Kikuchi K, Kumagai M, Joh S, Yabe M, Kawaguchi T: An application of a reinforced laryngeal mask airway to anesthesia a for dental treatment/ J Anesth 2006; 20; 353</p> <p>④久慈昭慶, 市川真弓, 菊池和子, 熊谷美保, 福井昌志, 佐藤健一, 城茂治, 杉浦剛, 鈴木史人: プロポフォルとラリンジアルマスクエアウェイを用いた麻酔の有用性—障害者歯科の日帰り麻酔100例の検討—/日歯麻誌, 35 : 365-372 (2007)</p> <p>⑤久慈昭慶, 菊池和子, 熊谷美保, 小坂橋航, 守口霞, 佐賀明子, 磯部可奈子, 大谷亜紀子, 佐藤健一, 四戸豊: 簡易呼気陽圧発生装置が自発呼吸に及ぼす影響—呼吸力学パラメータによる分析— / 岩手医科大学歯学雑誌, 39 : 98-105(2015)</p>
中野 雄介	麻酔学講座	講師	博士（医学）	心臓血管麻酔	<p>①Nakano, Yusuke., Wakimoto,M,M., Suzuki, S,K., Otsuka,Koki. : Effects of ultrasound-guided transversus abdominis plane block and rectus sheath block on stress hormone response after laparoscopic colorectal surgery. J. Iwate. Med. Assoc.71:89-98(2019)</p> <p>②中野雄介, 小林隆史, 鈴木健二. ベックウィズ・ウィーデマン症候群に対する肝切除の麻酔経験 / 麻酔, 67 : 427-430 (2018)</p> <p>③中野雄介, 鈴木健二: 術中呼吸管理 片肺換気. 麻酔科研修ノート 改訂版3版 (稲田英一: 編). 診断と治療社, 432-436 (2018)</p> <p>④中野雄介, 脇本将寛, 小林隆史, 鈴木健二, 全身麻酔導入後に発症したKounis症候群の一例 / Cardiovascular Anesthesia, 24 : 111-117 (2020)</p> <p>⑤Yusuke, Nakano., Kenji, Yoshitani, : The impact of anesthetic agents on regional cerebral blood flow during carotid artery clamping in patients with debranching thoracic endovascular aortic repair. Society of Cardiovascular Anesthesiologists 2023 45th Annual Meeting. May, 2023. Oregon.</p>
水間 謙三	麻酔学講座	講師	博士（医学）	麻酔・疼痛制御学	<p>①水間謙三. 静注用ニトログリセリンによる低血圧麻酔時の組織血流量の研究 —GOF麻酔下での検討— / 麻酔, 37 : 1498-1509 (1988)</p> <p>②水間謙三, 池田代子, 岡村悟, 橋場友幹, 石川義人, 青村知幸, 鈴木健二. 第7頸椎横突起における星状神経節ブロック療法で対処した下顎第三大臼歯抜歯後に生じたニューロパシックペインの3例 / 日本歯科麻酔学会雑誌, 35 : 373-380 (2007)</p> <p>③水間謙三, 大畑光彦, 鈴木翼, 本郷修平, 高橋裕也, 宮田美智子, 鈴木健二, 枅内秀彦. 過去11年間に岩手医科大学附属病院麻酔科外来を受診した難治性非定型顔面痛症例の検討: 日本ペインクリニック学会第54回大会, 2020年11月: WEB開催</p> <p>④水間謙三, 鈴木長明, 前田康博, 橋場友幹, 岡村悟, 枅内貴子, 野館孝之, 駒井豊一, 中里滋樹, 鈴木健二. 13年以上不定期に下顎臼歯部に痛みを訴える顎関節症の1例: 第51回日本歯科麻酔学会総会・学術集会, 2023年10月: 長崎</p> <p>⑤水間謙三. 下顎管に溢出した根管粘薬剤のカルシウム製剤による下歯槽神経障害を星状神経節ブロック療法のみで回復させられるか? / 日本歯科医師会雑誌, 78 : 37-46 (2025)</p>

脇本 将寛	麻酔学講座	講師	博士 (医学)	心臓血管麻酔	<p>①Wakimoto,M,M., Nagata, H., Suzuki,S.K., Otsuka K.: A comparison of epidural-based and intravenous-based postoperative analgesia in patients undergoing laparoscopic colectomy / J. Iwate. Med. Assoc.66:75-84(2014)</p> <p>②Wakimoto,M,M., Nakano, Y., Suzuki,S.K.: Efficacy of ultrasound-guided transversus abdominis plane block and rectus sheath block compared with epidural analgesia and intravenous fentanyl infusion for postoperative analgesia after laparoscopic colorectal surgery : a retrospective observational study / J. Iwate. Med. Assoc.69:281-287(2017)</p> <p>③Masahiro, M, Wakimoto., Kenji, S, Suzuki. : Predictors of changes in hemodynamics associated with general anesthesia in children with atrial septal defects : a retrospective cohort study / J. Iwate. Med. Assoc. 73:53-61(2021)</p> <p>④脇本将寛, 小石若菜, 田村雄一郎, 中野雄介, 熊谷基, 鈴木健二. 右内頸静脈からの脱血管留置に際してガイドワイヤが後縦隔内へ迷入した低侵襲心臓手術予定の一症例: 日本心臓血管麻酔学会第27回学術大会.2022年9月: 京都.</p> <p>⑤Wakimoto,M,M., Yamada, N., Kumagai, M., Ogawa, S., Nakano, Y., K. Suzuki. : Change characteristics of the High Frequency Variability Index (HFVI) in patients receiving ultrasound-guided peripheral nerve block. Euroanaesthesia . May, 2024. Munchen.</p>
小川 祥平	麻酔学講座	助教	博士 (医学)	麻酔・蘇生学	<p>①小川祥平, 小林隆史, 宮田美智子, 田村雄一郎, 脇本将寛, 永田博文, 鈴木健二. 経皮的心肺補助を導入後, 経カテーテル大動脈弁留置術を施行した大動脈弁狭窄症患者の麻酔経験: 日本臨床麻酔学会第36回大会. 2016年11月: 高知</p> <p>②小川祥平, 小林隆史, 鈴木健二. 修正型電気痙攣療法における麻酔管理方法に関する研究 / 岩手医学雑誌. 68 : 103-112 (2016)</p> <p>③小川祥平、脇本将寛、小林隆史、鈴木健二. BMI54 k g / m 2 の高度肥満患者の下肢手術を超音波ガイド下末梢神経ブロックにより麻酔管理した一例: 日本臨床麻酔学会第38回大会. 2018年11月: 北九州</p> <p>④小川祥平, 熊谷基, 佐藤美浩, 古川誠太郎, 高橋裕也, 鈴木健二. 術前未診断の強直性脊椎炎により高度拘束性換気障害を呈した呼吸器外科手術の麻酔経験: 日本臨床麻酔学会第39回大会. 2019年11月: 軽井沢</p> <p>⑤小川祥平, 山田直人, 熊谷基, 脇本将寛, 坂本和郎, 鈴木健二. 超音波ガイド下末梢神経ブロック施行時のHigh Frequency Variability Index (HFVI) の変化特性: 日本麻酔科学会第71回学術集会. 2024年6月: 神戸</p>
高橋 裕也	麻酔学講座	助教	博士 (医学)	麻酔・蘇生学	<p>①高橋裕也. 肝硬変における血漿グレリン濃度~身体計測データとエネルギー代謝との関連性の検討 / 岩手医学雑誌. 57 : 327-328 (2005)</p> <p>②高橋裕也, 大畑光彦, 鈴木翼, 古川誠太郎, 青木優子, 鈴木健二. 骨折後のCRPS様症状が改善した11歳児の1例: 日本ペインクリニック学会第53回大会. 2019年7月: 熊本</p> <p>③高橋裕也, 栗原寛人, 宮田美智子, 畠山知規, 佐藤美浩, 相澤純, 大畑光彦, 鈴木健二. 腹腔鏡下肝2区域切除が施行された小児患者の麻酔経験: 日本臨床麻酔学会第40回大会. 2020年11月: WEB</p> <p>④高橋裕也, 菅野泰, 畠山知規, 種川達也, 山田直人, 鈴木健二. 卵巣腫瘍切除術施行前に集中治療管理を要した抗NMDA受容体脳炎の一症例: 日本臨床麻酔学会第43回大会. 2023年12月: 宮崎</p> <p>⑤高橋裕也, 大畑光彦, 種川達也, 佐藤陽香, 鈴木健二. 腰椎手術後患者に対する外来での神経ブロック ー最近1年での10症例の検証ー: 日本ペインクリニック学会第58回学術集会. 2024年7月: 宇都宮</p>

田村 雄一郎	麻酔学講座	助教	博士（医学）	麻酔・蘇生学	<p>①田村雄一郎, 永田博文, 佐藤美浩, 新田浩幸, 若林剛. 肝切除術における心房性ナトリウム利尿ペプチドの有用性 / 麻酔. 60 : 343-352 (2011)</p> <p>②田村雄一郎, 永田博文, 相澤純, 鈴木健二, 小原航, 伊藤仁. 麻酔覚醒後に緊張性気胸となった1症例 / 麻酔. 60:377- 379 (2011)</p> <p>③田村雄一郎, 小林隆史, 脇本将寛, 渡辺陽子, 酒井彰, 鈴木健二. 心室修復後の純型肺動脈閉鎖症を合併した側弯症矯正手術の麻酔経験 : 日本麻酔科学会北海道・東北支部第3回学術集会. 2013年9月 : 仙台</p> <p>④田村雄一郎, 脇本将寛, 酒井彰, 相澤純, 小林隆史, 鈴木健二. 閉塞性肥大型心筋症を合併する腰椎儀関節患者の脊椎後方固定術を、術中経食道心エコー法を用いて麻酔管理した一例 : 日本麻酔科学会北海道・東北支部第9回学術集会. 2019年9月 : 仙台.</p> <p>⑤田村雄一郎, 脇本将寛, 熊谷基, 小林隆史, 永塚綾, 渡辺陽子, 鈴木健二. 原因不明の低酸素血症に対して一酸化窒素吸入が著効し, 手術を完遂し得た胸腹部大動脈置換術の一例 : 日本臨床麻酔学会第39回大会. 2019年11月 : 軽井沢</p>
畠山 知規	麻酔学講座	助教	博士（医学）	麻酔・疼痛制御学	<p>①畠山知規, 永田博文, 三浦皓子, 伊野田絢子, 鈴木翼, 鈴木健二. 手術室入室後患者の状態が悪く脳死肝移植を断念した1症例 / 麻酔. 63 : 350-352 (2014)</p> <p>②畠山知規, 大畑光彦, 青木優子, 鈴木翼, 宮田美智子, 山田直人, 星有己枝, 水間謙三, 鈴木健二. 上下原神経叢ブロックにて痛みが軽減した婦人科悪性腫瘍の3症例 : 第39回東北ペインクリニック学会. 2015年3月 : 弘前</p> <p>③Hatakeyama, T., Hongo, S., Kumagai, M., Ohata, M., Takahara, T., Suzuki, K. : Intraoperative increased plasma lactate concentration as a prognostic factor for liver transplant recipients : a retrospective cohort study / J. Iwate. Med. Assoc. 73:1-11(2021)</p> <p>④畠山知規, 水間謙三, 高橋裕也, 鈴木翼, 大畑光彦, 鈴木健二. トリガーポイント注射により症状が改善し、義歯の調整によりさらに痛みが減少した顎関節症の1症例 / ペインクリニック.43 : 69-71 (2022)</p> <p>⑤畠山知規, 大畑光彦, 宮田美智子, 高橋裕也, 栗原寛人, 神長彩音, 鈴木健二. 外傷後神経障害性疼痛患者の特性に関する研究 ―最近10年間での20症例の検討―. 日本ペインクリニック学会第59回学術集会. 2025年7月 : 東京.</p>
宮田 美智子	麻酔学講座	助教	博士（医学）	麻酔・疼痛制御学	<p>①宮田美智子, 佐藤信博, 高橋学, 小鹿雅博, 遠藤重厚, 白川嘉門, 古迫正司. 敗血症診断における可溶性CD-14サブタイプの有用性と簡易診断キットの検討 / 岩手医学雑誌. 59 : 325-331 (2007)</p> <p>②宮田美智子, 小林隆史, 熊谷基, 田村雄一郎, 伊野田絢子, 相澤純, 鈴木健二. 縦隔気管孔患者に対する分離肺換気下、下行大動脈グラフトによる心拍動下冠動脈バイパス術の一例 : 日本臨床麻酔学会第33回大会. 2013年11月 : 金沢.</p> <p>③Miyata, M., Nagata, H., Aizawa, J., Wakimoto, M., Suzuki, S, K.: Bispectral Index Sensor Electrodes Can Induce Erythematous Skin Lesions / 日本臨床麻酔学会誌. 32:64-67(2017)</p> <p>④宮田美智子, 小石若菜, 田村雄一郎, 小林隆史, 鈴木健二. 右内頸静脈より脱血管を挿入して行った低侵襲心臓手術 (Minimally Invasive Cardiac Surgery : MICS) の2症例 : 日本麻酔科学会北海道・東北支部第8回学術集会. 2018年9月 : 旭川.</p> <p>⑤宮田美智子, 大畑光彦, 清水幸彦, 原一志, 溝部宏毅, 青木優子. ペイン外来で試用している生薬例 : 第38回日本東洋医学会東北支部学術集会. 2022年10月 : WEB.</p>

栗原 寛人	麻酔学講座	助教	博士 (医学)	麻酔・疼痛制御学	<p>①Kurihara, H., Kumagai, M., Kobayashi, T., Wakimoto, M, M., Katagiri, H., Nitta, H., Suzuki, S, K., : Factors influencing prolonged mechanical ventilation after liver transplantation : a retrospective cohort study / J. Iwate. Med. Assoc. 74:153-164 (2022)</p> <p>②栗原寛人, 酒井彰. 先天性アンチトロンビン欠損症患者に対する開心術の一症例: 日本麻酔科学会2023年度 北海道・東北支部第13回学術集会. 2023年9月: 仙台</p> <p>③栗原寛人. CRPSに対する治療戦略: 第16回東北疼痛懇話会. 2023年11月: 盛岡</p> <p>④栗原寛人. ヒト医療における肝切除手術の麻酔管理 —肝臓外科手術を成功に導くには—, Veterinary Endoscopy Japan 2025. 2025年2月: 東京</p>
新居 正季子	麻酔学講座	助教 (任期付)		麻酔・蘇生学	<p>①新居正季子, 鈴木健二, 熊谷基, 宮田美智子, 古川誠太郎, 伊瀬谷沙織. ロボット支援腹腔鏡下直腸切除術の麻酔経験: 日本麻酔科学会北海道・東北支部第8回学術集会. 2018年9月: 旭川</p> <p>②新居正季子, 畠山知規, 酒井彰, 小林隆史, 伊瀬谷沙織, 鈴木健二. 手術麻酔侵襲により心筋虚血を発症したと思われる1症例: 日本臨床麻酔学会第39回大会. 2019年11月: 軽井沢</p> <p>③新居正季子, 熊谷基, 栗原寛人, 迫田祐衣, 大畑光彦, 鈴木健二. ロボット支援根治的前立腺全摘除術の麻酔管理 —hinotori™とDavinci Si™との比較—: 日本麻酔科学会北海道・東北支部学術集会第14回学術集会. 2024年9月: 札幌.</p> <p>④新居正季子, 熊谷基, 栗原寛人, 菅野泰, 神長彩音, 鈴木健二. ビルビン酸脱水素酵素複合体 (PDHC) 欠損症患者への全身麻酔の施行経験: 日本臨床麻酔学会第44回大会. 2024年11月: 東京</p>