

胸部・心臓血管外科学講座

著 書

- 1 伊藤 翼：急性A型解離の中枢側断端形成法。田林暁一，栗林幸夫。大動脈瘤・大動脈解離診療のコツと落とし穴。188-190。中山書店。2006。

学術論文

- 1 古川浩二郎，大坪 諭，池田和幸，古賀秀剛，岡崎幸生，伊藤 翼：心臓代用弁の選択基準，その成績と展望 高齢者大動脈弁置換術において生体弁19mmの使用は妥当か？ 医工学治療 18：59。2006。
- 2 * Ikeda K, Okazaki Y, Furukawa K, Ohtsubo S, Yunoki J, Natsuaki M, Itoh T.: Direct imaging of bileaflet mechanical valve behavior in the tricuspid position. Eur.J.Cardiothorac.Surg. 29: 1014-1019. 2006.
- 3 *伊藤 学，古川浩二郎，岡崎幸生，大坪 諭，村山順一，古賀秀剛，伊藤 翼：鈍的外傷による心破裂に対する外科治療。日心血外会誌35：132-135。2006。
- 4 伊藤 翼：手術の tips and pitfalls 大動脈自己弁温存基部置換手術（Yacoubu 手術）。日外会誌 107：48-50。2006。
- 5 *Kamohara K, Yoshikai M, Yunoki J, Fumoto H, Hamada M, Murayama J, Itoh T.: Surgical revascularization for acute coronary syndrome. Jpn. J. Thorac. Cardiovasc. Surg. 54: 95- 102. 2006.
- 6 *片岡浩海，樗木 等，内藤光三，柚木純二，上野陽介：右胃大網動脈を使用した冠動脈バイパス術後に胃切除術を施行した1例。日心血外会誌 35：106-108。2006。
- 7 °野尻淳一，安座間真也，松本幸一，加藤 明，古川浩二郎，伊藤 翼，工藤 祥：大動脈造影下CTを用い Adamkiewicz 動脈を描出した一例。映像情報 Medical 38: 501-503. 2006.
- 8 *Rikitake K, Itoh T, Natsuaki M, Katayama Y, Ohtsubo S, Kataoka H.: Surgical repair for entire inferior vena cava occlusion in budd-chiari syndrome. Asian Cardiovasc.Thorac.Ann. 14: e88-e90. 2006.
- 9 *坂尾幸則，冨満信二，武田雄二，山田典子，櫻木 徹，伊藤 翼：CT による肺癌のリンパ節転移診断の問題点。化学療法研究所紀要 36：42-47。2006。
- 10 *Yoshikai M, Itoh T, Ohnishi H, Kamohara K, Fumoto H, Furutachi A.: A safer technique of aortic root replacement after aortic valve replacement. Surg. Today 36: 201-203. 2006.
- 11 *Yoshikai M, Ohnishi H, Kamohara K, Minematsu N, Fumoto H, Itoh M.: Aortic dissection late after aortic valve replacement. Jpn. J. Thorac. Cardiovasc. Surg. 54: 120-123. 2006.

学会発表

- 1 麓 英征，大坪 諭，岡崎幸生，古川浩二郎，池田和幸，古賀秀剛，三保貴裕，古賀清和，伊藤 翼：術前に hemiplegia を伴った急性大動脈解離 6 例の検討。第20回心臓血管外科ウィンターセミナー。2006，1，25-27。
- 2 古川浩二郎，大坪 諭，池田和幸，古賀秀剛，岡崎幸生，伊藤 翼：腹部大動脈瘤置換術・心拍動下冠動脈バイパス術同時手術の侵襲は過大か？ 第34回日本血管外科学会総会。2006，5，11-12。日血外会誌 15：249。

- 3 Furukawa K, Ohtsubo S, Ikeda K, Koga S, Okazaki Y, Itoh T: Long-term results of surgery for aortic regurgitation with aortitis syndrome. The 14th Annual Meeting of the Asian Society for Cardiovascular Surgery. 2006, 6, 3.
- 4 古川浩二郎, 大坪 諭, 池田和幸, 古賀秀剛, 岡崎幸生, 伊藤 翼: 高齢者大動脈弁置換術において生体弁19mmの使用は妥当か? 第22回日本医工学治療学会. 2006, 4, 22. 医工学治療 18: 254-258.
- 5 古川浩二郎, 大坪 諭, 岡崎幸生, 伊藤 翼: 超高齢者(80歳以上)急性A型大動脈解離に対する外科治療は妥当か? 第36回日本心臓血管外科学会学術総会. 2006, 4, 12-14.
- 6 Itoh T: Aortic valve reconstruction (Yacoub Technique) in root aneurysm. The 2nd international joint meeting on cardiovascular disease. 2006, 11, 24-25. 抄録集: 17.
- 7 伊藤 翼: 大動脈基部再建の歴史と最近の動向. 第22回日本医工学治療学会. 2006, 4, 22. (特別講演)
- 8 伊藤 翼: 大動脈外科の現状と展望. 第62回辛夷会総会. 2006, 5, 14. (特別講演)
- 9 伊藤 翼: この症例をどうする? ハイリスクの Aortic Root Aneurysm. 第13回大動脈瘤シンポジウム2006 in Hakone. 2006, 5, 29.
- 10 伊藤 翼: 大動脈基部に対するストラテジー. 第49回関西胸部外科学会. 2006, 6, 29-30. (ランチョンレクチャー)
- 11 片岡浩海, 樗木 等, 内藤光三, 坂口昌之, 白馬雄士, 陣内宏紀, 岡崎幸生, 古賀秀剛, 伊藤 翼: 心拍動下冠動脈バイパス術中心筋虚血に逆行性冠灌流は有効か?. 第15回好生館医学会総会. 2006, 12, 9.
- 12 Kawasaki H, Mitsuoka M, Sakuragi T, Tomimitsu S, Itoh T.: Clinical benefits and complications of Dumon stent insertion to severe central airway fistula from seven year experiences. European respiratory society annual congress. 2006, 9, 2-6. 抄録集: E2970.
- 13 川崎裕満, 富満信二, 桜木 徹, 光岡正浩, 岡崎幸生, 伊藤 翼: 月経随伴性気胸の3手術治験例. 第39回日本胸部外科学会九州地方会総会. 2006, 7, 27-28. 抄録集: 44.
- 14 古賀清和, 古川浩二郎, 大坪 諭: AVR 後, 胸部大動脈疾患に対する外科治療. 第39回日本胸部外科学会九州地方会総会. 2006, 7, 27-28.
- 15 古賀清和, 古川浩二郎, 岡崎幸生, 大坪 諭, 池田和幸, 麓 英征, 三保貴裕, 伊藤 翼: 僧帽弁形成術 SAM (Systolic Anterior Motion) 4 症例の検討. 第100回日本循環器学会九州地方会. 2006, 6, 24. Circulation Journal 70: 1233.
- 16 古賀清和, 伊東千絵子, 片山雄二, 古川浩二郎, 伊藤 翼: 外傷性胸部下行大動脈離断の1救命例. 第89回日本血管外科学会九州地方会. 2006, 11, 25. 日血外会誌16: 46-47.
- 17 古賀清和, 三保貴裕, 麓 英征, 古賀秀剛, 池田和幸, 古川浩二郎, 大坪 諭, 岡崎幸生, 伊藤 翼: 中枢自動吻合器 PAS port の成績の検討. 第11回日本冠動脈外科学会学術総会. 2006, 7, 13-14. 抄録集: 90.
- 18 古賀清和, 大坪 諭, 古川浩二郎, 岡崎幸生, 伊藤 翼: Valsalva 動脈瘤破裂の1手術例. 第7回九州三和会. 2006, 7, 27.
- 19 Koga S, Furukawa K, Koga K, Miho T, Fumoto H, Ikeda K, Ohtsubo S, Okazaki Y, Itoh T: Impact of arterial stiffness with aortic graft replacement. The 14th Annual meeting of the

- Asian Society for cardiovascular Surgery. 2006, 6, 1-3.
- 20 古賀秀剛, 岡崎幸生, 片岡浩海, 池田和幸, 古川浩二郎, 大坪 諭, 伊藤 翼: OPCAB 手術手技が僧帽弁形態へ与える影響の解析. 第59回日本胸部外科学会定期学術集会. 2006, 10, 1-4. Jpn. J. Thorac. Cardiovasc.Surg. 54: 408.
 - 21 三保貴裕: 急性心筋梗塞後心室中隔穿孔に対する外科治療成績の検討 (ポスター). 第36回日本心臓血管外科学会学術総会. 2006, 4, 12-14.
 - 22 Mitsuoka M, Sakuragi T, Tomimitsu S, Kawasaki H, Itoh T: Weekly administration of gemcitabine in outpatient clinic for the patients with recurrent non-small cell lung cancer after pulmonary resection. European respiratory society annual congress. 2006, 9, 2-6. 抄録集: P4480.
 - 23 大間寛子, 光岡正浩, 桜木 徹, 富満信二, 佐藤清治, 伊藤 翼: 転移性肺腫瘍と鑑別困難であった同時性多発原発性肺癌の一切除例. 第43回九州外科学会. 2006, 5, 19-20. 抄録集: 69.
 - 24 大坪 諭, 麓 秀征, 古川浩二郎, 岡崎幸生, 古賀秀剛, 三保貴裕, 伊藤 翼: 心不全を伴った高齢者大動脈狭小弁輪に対する生体弁置換術の経験. 第20回心臓血管外科ウィンターセミナー. 2006, 1, 25-28.
 - 25 大坪 諭, 古川浩二郎, 岡崎幸生, 古賀秀剛, 三保貴裕, 古賀清和, 伊藤 翼: Remodeling 法による弁開閉機構の温存と大動脈基部形態変化への対応. 第36回日本心臓血管外科学会学術総会. 2006, 4, 12-14.
 - 26 Ohtsubo S, Itoh T: "Remodeling" valve-sparing aortic root reconstruction to restore normal valve geometry and competence. World society of cardio-thoracic surgeons(WSCSTS)japan chapter 19th annual meeting. 2006, 7, 26-28. 抄録集: 20
 - 27 岡崎幸生, 伊藤 翼, 古賀秀剛, 古川浩二郎, 大坪 諭: 右鎖骨下動脈起始異常合併弓部大動脈瘤解剖学的再建術. 第39回日本胸部外科学会九州地方会総会. 2006, 7, 27-28. 抄録集: 40.
 - 28 岡崎幸生, 伊藤 翼, 大坪 諭, 古川浩二郎, 池田和幸, 古賀秀剛, 麓 英征, 三保貴裕, 古賀清和: 80歳以上の高齢者に対する心臓大血管外科手術の検討. 第36回日本心臓血管外科学会学術総会. 2006, 4, 12-14.
 - 29 岡崎幸生, 伊藤 翼, 大坪 諭, 古川浩二郎, 池田和幸, 古賀秀剛, 麓 英征, 三保貴裕, 古賀清和: オプションとしての on-pump beating CABG の有用性—off-pump CABG を第一選択とした戦略. 第11回日本冠動脈外科学会学術総会. 2006, 7, 13-14. 抄録集: 53.
 - 30 岡崎幸生, 財部京実, 伊藤 翼: 心臓外科手術の長時間大動脈遮断例に対する Nicorandil の再灌流障害軽減効果. 第19回ニコランジル研究会シンポジウム. 2006, 10, 28. Therapeutic Research 28: 437-439.
 - 31 桜木 徹: 肺がんの外科治療. 白石共立病院院内講演会. 2006, 2, 14. (教育講演)
 - 32 桜木 徹: 肺がんの外科治療. 佐賀大学医学部麻酔蘇生学若手麻酔勉強会. 2006, 11, 18. (教育講演)
 - 33 桜木 徹, 川崎裕満, 富満信二, 光岡正浩: 術後心房細動および肺癆の合併率低下に関する背景因子の検討. 第23回日本呼吸器外科学会総会. 2006, 5, 25-27. 日呼外会誌20: 858
 - 34 Sakuragi T, Lin X, Metz CN, Ojmaa K, Kohn N, Al-Abed Y, Miller EJ: Macrophage migration inhibitory factor (MIF) released from the lung during sepsis induces cardio-circula-

tory dysfunction. Surgical infection society 26th annual meeting. 2006, 4, 27-29.

- 35 *末永悦郎, 里 学, 瀬名波栄信, 古舘 晃, 伊藤 翼: 大動脈弁置換術と僧帽弁形成術の同時手術の検討. 第36回日本心臓血管外科学会学術総会. 2006, 4, 12-14. 日心血外会誌 34: S 480.
- 36 *Suenaga E, Sato M, Senaha S, Furutachi A, Itoh T: Impact of transapical aortic cannulation for acute aortic dissection. Aortic surgery symposium. 2006, 4, 27-28.
- 37 田中秀弥, 麓 英征, 池田和幸, 古川浩二郎, 大坪 諭, 岡崎幸生, 伊藤 翼: 急性左下肢動脈閉塞をきたした両側膝窩動脈瘤の1例. 第88回日本血管外科学会九州地方会. 2006, 8, 26. 日血外会誌 15: 589.
- 38 田中秀弥, 古賀清和, 大坪 諭, 古川浩二郎, 岡崎幸生, 伊藤 翼: バルサルバ洞動脈瘤破裂に対する外科治療の検討. 第101回日本循環器学会九州地方会. 2006, 12, 2. Circulation Journal 71: 902.
- 39 富満信二, 桜木 徹, 川崎裕満, 光岡正浩: 助間筋による気管支断端補強の有用性. 第23回日本呼吸器外科学会総会. 2006, 5, 25-27. 日呼外会誌 20: 773.
- 40 桜木 徹, 光岡正浩, 富満信二, 末岡尚子, 林真一郎, 伊藤 翼: 術前化学療法施行肺がん根治手術における術後合併症の検討. 第47回日本肺癌学会総会. 2006, 12, 14-15. 肺癌46: 642.
- 41 光岡正浩, 桜木 徹, 川崎裕満, 末岡尚子, 林真一郎, 伊藤 翼: 悪性腫瘍による中枢気道狭窄緊急症例に対するインターベンション治療. 第47回日本肺癌学会総会. 2006, 12, 14-15. 肺癌 46: 523
- 42 光岡正浩: 中枢気道狭窄に対する内視鏡下治療におけるハーモニックスカルペル II の将来性. 第68回日本臨床外科学会総会. 2006, 11, 9-11. 日本臨外会誌67: 599.
- 43 片山雄二, 佐藤 久, 柚木純二, 湊 直樹: 胸部及び腹部大動脈瘤破裂症例の検討. 第34回日本血管外科学会学術総会. 2006, 5, 11-12. 日血外会誌15: 218.
- 44 土井一義, 濱田正勝, 川内義人: 心房細動に対する左房 Mini-Maze と右房 isthmus ablation の検討. 第21回日本不整脈学会学術総会. 2006, 7, 7-9. Journal of Arrhythmia22: 203.
- 45 土井一義, 川内義人, 濱田正勝, 松山重文: 弓部分枝虚血を合併した Stanford A 大動脈解離症例の検討. 第36回日本心臓血管外科学会学術総会. 2006, 4, 12-14.
- 46 土井一義, 川内義人, 高松正憲, 濱田正勝: 3次元CTによる Adamskiewicz 動脈の評価—Three-Dimensional Demonstration of the Artery of Adamskiewicz with 64-Row Computed Tomography—. 第59回日本胸部外科学会定期学術総会. 2006, 10, 1-4. Jpn. J. Thorac. Cardiovasc. Surg 54: 285.
- 47 片山雄二, 佐藤 久, 柚木純二, 湊 直樹: 体循環を用いず分枝灌流のみで行う胸腹部大動脈置換術. 第39回日本胸部外科学九州地方会総会. 2006, 7, 27-28. 抄録集: 40.
- 48 土井一義, 川内義人, 濱田正勝, 松山重文: MDCTによる Adamkiewicz 動脈の3次元的评价が有用であった2症例. 第100回日本循環器学会九州地方会. 2006, 6, 24. Circulation Journal 70: 1241.
- 49 土井一義, 村田厚夫, 川内義人, 濱田正勝: 大動脈—食道瘻の1治験例. 第39回日本胸部外科学会九州地方会総会. 2006, 7, 27-28. 抄録集: 38.
- 50 片山雄二, 佐藤 久, 柚木純二, 湊 直樹: 感染性胸腹部仮性大動脈瘤に対する瘤全摘, 胸腹部大動脈置換術. 第8回玄海 Heart Surgery Forum. 2006, 3, 1.

研究助成等

職名	氏名	補助金(研究助成)等の名称	種目	研究課題等	交付金額 (千円)
助教授	岡崎 幸生	平成18年度科学研究費補助金	基盤研究(C)	心拍動下冠動脈バイパス術における冠動脈への影響の形態学的・分子生物学的解析	1,600,000
助手 (診療講師)	櫻木 徹	平成18年度佐賀大学中期計画	医学部研究者育成支援事業	悪性腫瘍に対する外科的侵襲の与える影響に対する検討	1,096,000

学術受賞

Sakuragi T, Lin X, Metz C.N, Ojamaa K, Kohh N, Al-Abed Y, Miller E.J.

Feinstein Institute for Medical Research.

Surgical Infection Society 26th Annual Meeting, La Jolla, CA

New Member Award