

心臓外科・呼吸器外科教室 業績集

目 次

心臓外科

| | |
|------------------------------|-----|
| 論文〈2009 - 2014〉 | 1 |
| 学会発表〈2009 - 2014〉 | 41 |
| 著書〈2009 - 2014〉 | 108 |
| 市民公開講座・講演〈2009 - 2014〉 | 113 |
| 受賞〈2009 - 2014〉 | 117 |

呼吸器外科

| | |
|-------------------------------|-----|
| 論文〈2009 - 2014〉 | 119 |
| 学会発表〈2009 - 2014〉 | 129 |
| 著書〈2009 - 2014〉 | 155 |
| 市民公開講座・講演 〈2009 - 2014〉 | 156 |
| 賞与〈2009 - 2014〉 | 157 |

| | |
|------------|-----|
| 学位一覧 | 158 |
|------------|-----|

| 著者(共著者) | 題 名 | 雑 誌 名 | 巻(号):頁,年 |
|--|---|---------------------------------|----------------------|
| Ando M Imanaka K Yamabi H Sato H | Successful emergency surgery for coexistent acute aortic syndrome and acute carotid artery obstruction. | J Thorac Cardiovas Surg | 138(3):771-773, 2009 |
| Fukushima N Ono M Nakatani T Minami S Konaka S Ashikari J | Strategies for maximizing heart and lung transplantation opportunities in Japan | Transplant Proc | 41:273-276, 2009 |
| Gojo S Kyo S | Cardiac regenerative medicine: cellular therapy and tissue engineering. | Circ J | Suppl A:A61-7, 2009 |
| He H PoutiasD Kawata M Scharp L Campbell P Cowan D Friehs I Del Nido P McGowan F | Dysregulation of mitochondrial biogenesis program triggers transition of right ventricular hypertrophy to failure | Circulation | 120:S602, 2009 |
| Hisagi M SuematsuY Masuzawa A Ono M Motomura N Takamoto S | Image-guided surgical repair of ventricular septal rupture using self-expanding device | Interact Cardiovasc Thorac Surg | 8:602-605, 2009 |
| Itatani K Miyaji K Tomoyasu T Nakahata Y Ohara K Takamoto S Ishii M | Optimal conduit size of the extracardiac Fontan operation based on energy loss and flow stagnation | Ann Thorac Surg | 88(2):565-572, 2009 |
| Kawata M He H Campbell PH Poutias DN Cowan DB Friehs I Del Nido PJ McGowan FX | Unloading the pressure-loaded failing infant right ventricle: recovery of cardiac function and ultrastructure | Circulation | 120:S602-S575, 2009 |
| Kawata M Perrin DP Del Nido PJ Vasilyev NV | Beating-heart mitral valve suture annuloplasty under real-time 3-D echocardiography guidance: a feasibility study | Innovations | 4(3):164-165, 2009 |
| Kitahori K He H Kawata M Cowan DB Friehs I Del Nido PJ McGowan FX Jr | Development of left ventricular diastolic dysfunction with preservation of ejection fraction during progression of infant right ventricular hypertrophy | Circ Heart Fail | 2(6):599-607, 2009 |
| Kitamura T Edwards J Khurana S Stuklis RG | Mitral paravalvular abscess with left ventriculo-atrial fistula in a patient on dialysis | J Cardiothorac Surg | 16(4):35, 2009 |
| Koizumi N Tsukihara H Takamoto S Mitsuishi M | Robot Vision Technology for Technologizing and Digitalization of Medical Diagnostic and Therapeutic Skills | Int J of Automation Technology | 3(5):541-550, 2009 |
| Masamune K Horiuchi T Mizutani M Yamashita H Tsukihara H Motomura N Takamoto S Liao H Dohi T | Novel endoscope system with plasma flushing for Off-pump cardiac surgery | MICCAI 2009 | 5761:451-458, 2009 |

| 著者(共著者) | 題 名 | 雑 誌 名 | 巻(号):頁,年 |
|--|---|---------------------------------|---------------------|
| Masuzawa A Ohno T Takamoto S Motomura N Ono M Fujita H Ando J Morita T Hirata Y Nagai R Hirose A Shigeeda T Kato S Araie M | In early-stage diabetic retinopathy, risk of cardiac events after implantation of sirolimus-eluting stent is higher than after coronary artery bypass surgery | J Cardiol | 53(1):86-93, 2009 |
| Miyairi T Miura S Kigawa I Yamauchi H Fukuda S Yachi S Hara K | Mid-term results of a closed biatrial procedure using bipolar radiofrequency ablation concomitantly performed with non-mitral cardiac operations. | Interact Cardiovasc Thorac Surg | 9(2):169-172, 2009 |
| Miyaji K Miyamoto T Kohira S Inoue N Itatani K Sato H Ohra K Takamoto S | The influences of red blood cell transfusion on perioperative inflammatory responses using a miniaturized biocompatible bypass with an asanguineous prime. | Int Heart J | 50(5):581-589, 2009 |
| Miyata H Motomura N Ueda Y Tsukihara H Tabayashi K Takamoto S | Toward quality improvement of thoracic aortic surgery: estimating volume-outcome effect from national clinical database | Eur J Cardiothorac Surg | 36(3):517-21, 2009 |
| Miyata H Motomura N Kondo MJ | Toward quality improvement of cardiovascular surgery in Japan: an estimation of regionalization effects from a nationwide survey. | Health Policy | 91:246-51, 2009 |
| Narui K Noguchi N Saito A Kakimi K Motomura N Kubo K Takamoto S Sasatsu M | Anti-infectious activity of tryptophan metabolites in the L-tryptophan-L-kynurenine pathway | Biol Pharm Bull | 32:41-44, 2009 |
| Sugiyama H Sahara M Imai Y Ono M Ono M Okamoto K Kikuchi K Nagai R | Infective endocarditis by Bartonella quintana masquerading as antineutrophil cytoplasmic antibody-associated small vessel vasculitis | Cardiology | 114:208-211, 2009 |
| Taketani T Kato M Kyo S Takamoto S | Repair of the entire aorta and heart valves in a patient with Marfan syndrome. | Eur J Cardiothorac Surg | 35(1):176, 2009 |
| Vasilyev NV Kawata M Melnychenko I DiBiasio CM Durand KV Slocum AH del Nido PJ | A Novel Cardioport For Beating-Heart Image-Guided Intracardiac surgery | Innovations | 4(3):150-151, 2009 |
| 石井 正晃 清水 剛 西村 隆 五條 理志 許 俊鋭 本田 博一 中岡 浩平 西村 悦二 | 体外式カウンターパルセーションの臨床使用経験 | 日本臨床工学技士会誌 | 36:295, 2009 |
| 今中 和人 許 俊鋭 西村 悦二 | 専門医に求められる最新の知識 体外式カウンターパルセーション | CIRCULATION Up-to-Date | 4(2):191-196, 2009 |

| 著者(共著者) | 題 名 | 雑 誌 名 | 巻(号):頁,年 |
|--|---|-----------------------------------|--------------------------------|
| 岩崎 美佳 柘岡 歩 許 俊鋭 加藤木利行 | 筋緊張性ジストロフィーを合併した僧帽弁閉鎖不全症・心房中隔欠損症の手術例 | 日本心臓血管外科学会雑誌 | 38(2):119-122, 2009 |
| 小野 稔 | 先天性AT-Ⅲ欠損症患者の大動脈基部置換手術における「ペリプラスト浸漬サージセルの重層圧迫」による止血 | Medical Torch | 5:38-41, 2009 |
| 小野 稔 | 脳死提供におけるドナー管理 | 移植 | 44:241-249, 2009 |
| 小野 稔 | 体外循環の合併症とその管理 | 第25回日本人工臓器学会教育セミナー「体外循環と補助循環」テキスト | 2009 |
| 小野 稔 許 俊鋭 高本 眞一 | 「循環器学2008年の進歩」心臓病研究の進歩—とくに補助人工心臓および心臓移植について— | 循環器専門医 | 17:91-97, 2009 |
| 小野 稔 | わが国における補助人工心臓と心臓移植の現況 | 麻酔 | 58:327-336, 2009 |
| 菊地 眞 小野 哲章 笠貫 宏 加納 隆 許 俊鋭 釘宮 豊城 栗林 幸夫 見目 恭一 児玉 逸雄 犀川 哲典 酒井 順哉 砂川 賢二 高瀬 凡平 高山 守正 鄭 忠和 松田 哲也 丸川征四郎 東 丈雄 石原 美弥 市原 隆 大鈴 文孝 小川 聡 藤田 正俊 因田 恭也 梅津 芳幸 加藤 京一 北垣 学 佐久間 肇 白井 康之 関口 敦 田邊 智晴 戸高 浩司 戸畑 裕志 中川 幹子 野々木 宏 原 幹 廣瀬 稔 堀川 宗之 真中 哲之 村川 裕二 山下 芳久 横田 忍 横田 豊 横山 博典 堀 正二 山科 章 | 循環器診療における検査・治療機器の使用、保守管理に関するガイドライン | Circulation Journal | 73(Suppl. III):1241-1321, 2009 |
| 木村 光利 五條 理志 許 俊鋭 | 【幹細胞医学と病理】心筋への幹細胞移植 投与法からの検討 | 病理と臨床 | 27(4):372-375, 2009 |
| 許 俊鋭 | 【人工心肺の進歩】人工心肺の歴史と最近の進歩 | Clinical Engineering | 20(9):855-859, 2009 |
| 許 俊鋭 西村 隆 五條 理志 小野 稔 高本 眞一 | 植込型補助人工心臓—HeartMate XVEとNovacor— | Clinical Engineering | 19:633-637, 2009 |

| 著者(共著者) | 題 名 | 雑 誌 名 | 巻(号):頁,年 |
|--|---|----------------|----------------------------|
| 許 俊鋭 今中 和人 | 【心疾患患者の非心臓手術の周術期管理】一般外科と術前心機能評価法 | ICUとCCU | 33(6):435-443, 2009 |
| 許 俊鋭 | 100のキーワードから習得する循環器ケア 循環器疾患の治療と循環・呼吸管理 経皮的心肺補助法 | ハートナーシング | 2009秋季増刊: 160-161, 2009 |
| 許 俊鋭 | 100のキーワードから習得する循環器ケア 循環器疾患の治療と循環・呼吸管理 心臓移植 | ハートナーシング | 2009秋季増刊: 156-157, 2009 |
| 許 俊鋭 | 100のキーワードから習得する循環器ケア 循環器疾患の治療と循環・呼吸管理 心臓再生医療 | ハートナーシング | 2009秋季増刊: 154-155, 2009 |
| 許 俊鋭 | 100のキーワードから習得する循環器ケア 循環器疾患の治療と循環・呼吸管理 人工心臓 | ハートナーシング | 2009秋季増刊: 162-163, 2009 |
| 許 俊鋭 | 100のキーワードから習得する循環器ケア 循環器疾患の治療と循環・呼吸管理 大動脈内バルーンパンピング | ハートナーシング | 2009秋季増刊: 158-159, 2009 |
| 許 俊鋭 | 【わが国における臓器移植の現況と将来展望 脳死移植実施10周年を記念して】これからの10年 移植医療の発展と医療経済学 渡航移植と国内移植 | 移植 | 44:S232-S234, 2009 |
| 許 俊鋭 小野 稔 西村 隆 遠藤美代子 清野 一男 田倉 智之 絹川弘一郎 五條 理志 永井 良三 高本 眞一 | 心臓移植の医療経済 | 移植 | 44:10-17, 2009 |
| 許 俊鋭 小野 稔 西村 隆 遠藤美代子 清野 一男 田倉 智之 絹川弘一郎 五條 理志 永井 良三 高本 眞一 | 【移植の医療経済】各臓器移植分野における医療経済 心臓移植の医療経済 | 移植 | 44(1):10-17, 2009 |
| 許 俊鋭 高本 眞一 | 【胸部外科手術を支えるテクノロジー】心臓血管領域 補助人工心臓 | 胸部外科 | 62(8):704-711, 2009 |
| 許 俊鋭 小野 稔 西村 隆 五條 理志 高本 眞一 | ブリッジとしてのVAS治療 | 総合臨床 | 58:673-678, 2009 |
| 許 俊鋭 小野 稔 西村 隆 五條 理志 高本 眞一 | 【心不全2009】新たな治療法の今後の展開 ブリッジとしてのVAS治療 | 総合臨床 | 58(4):673-678, 2009 |
| 許 俊鋭 西村 隆 小野 稔 五條 理志 高本 眞一 | 人工心臓の最近の進歩 特に日本の臨床治験について | 日本人工臓器学会教育セミナー | 25回体外循環と補助循環:159-169, 2009 |

| 著者(共著者) | 題 名 | 雑 誌 名 | 巻(号):頁,年 |
|---|--|----------------------------|-------------------------|
| 権重好 末松 義弘 森住 誠 清水 剛 首藤 敬史 穴井 博文 許 俊鋭 | Destination therapyを目的とした 長期LVAD装着患者の外出プログラ ム | 人工臓器 | 38(2):S-151, 2009 |
| 齋藤 綾 本村 昇 高本 眞一 | 患者のための人工弁選択と抗凝固 療法ーホモグラフトに関する弁置 換術の実際 | CIRCULATION Up- to-Date | 4(2):50-56, 2009 |
| 七戸 俊明 近藤 哲 持田 讓治 竹田 省 後藤 浩 福田 論 高戸 毅 岸本 誠司 古家 仁 白日 高歩 河瀬 斌 伊関 洋 山本 有平 橋本 俊 塩野 元美 平田 公一 白水 和雄 池上 敬一 小林 英司 許 俊鋭 寺本 龍生 金子 公一 黒川 良望 西村 令喜 吉田 雅博 | 「外科系医療技術修練の在り方に関 する研究」についての報告 | 日本外科学会雑誌 | 110(5):304-309, 2009 |
| 清水 裕次 奥 真也 高橋 健夫 阿部 敦 長田 久人 渡部 涉 本戸 幹人 西村敬一郎 岡田 武倫 大野 仁司 山野 貴史 木谷 哲 新保 宗史 本田 憲業 五條 理志 許 俊鋭 | 骨髄幹細胞移植治療前後に心筋シ ンチグラフィで経過観察を行った 重症心不全の一例 | 核医学 | 46(2):114,2009 |
| 高田 祐平 金 洪浩 小野木真哉 小林英津子 佐久間一郎 小野 稔 本村 昇 許 俊鋭 高本 眞一 | 局所多点電極アレイを用いた心外 膜広域電気生理マッピング手法の 提案 | 日本コンピュータ 外科学会誌 | 11:25-38,2009 |
| 田倉 智之 澤 芳樹 許 俊鋭 | 【わが国における臓器移植の現況と 将来展望 脳死移植実施10周年を 記念して】 これからの10年 移植 医療の発展と医療経済学 臓器移 植の医療経済学的な価値と課題 | 移植 | 44:S225-S228, 2009 |
| 竹谷 剛 師田 哲郎 | 心房細動に対する周術期の対応 | ICUとCCU | 33(4):303-308, 2009 |
| 竹谷 剛 師田 哲郎 | 心エコーのQ&A 救急の場面で の対応 | Vascular Lab | 6(5):56-60, 2009 |
| 竹谷 剛 高本 眞一 | 大動脈疾患の動向 | 成人病と生活習慣 病 | 39(2):120-124, 2009 |
| 縄田 寛 師田 哲郎 | 特集 大動脈基部置換術「若年女性 Marfan症候群患者に対する自己弁 温存大動脈基部置換術についての 考察」 | 胸部外科 | 62:983-985, 2009 |
| 縄田 寛 師田 哲郎 | 特集 マルファン症候群 「心・大 血管疾患に対する外科治療」 | 呼吸と循環 | 57:1113-1120, 2009 |

| 著者(共著者) | 題 名 | 雑 誌 名 | 巻(号):頁,年 |
|--|--|------------------|-----------------------|
| 久木 基至 大野 貴之 高本 眞一 小野 稔 本村 昇 藤田 英雄 安東 治郎 森田 敏宏 山下 尋史 永井 良三 | 非糖尿病・慢性冠動脈疾患に対する 初回血行再建術選択による短期医療費 の比較ー冠動脈バイパス手術 対薬剤溶出ステントによるカテー テル治療ー | 日本心臓病学会誌 | 3:113-117,2009 |
| 久木 基至 大野 貴之 高本 眞一 小野 稔 本村 昇 藤田 英雄 安東 治郎 森田 敏宏 山下 尋史 永井 良三 | 非糖尿病・慢性冠動脈疾患に対する 血行再建術選択による短期医療費 の比較:冠動脈バイパス手術対薬剤 溶出性ステント留置によるカテー テル治療 | 日本心臓病学会誌 | 3(2):113-117, 2009 |
| 宮田 裕章 本村 昇 月原 弘之 入江 嘉仁 高本 眞一 | 日本心臓血管外科手術データベー ス機構.日本の心臓外科医療の体制 及び臨床プロセスの現状:成人心臓 外科施設調査報告 | 日本心臓血管外科 学会雑誌 | 38:184-192, 2009 |
| 本村 昇 | 外科における先進医療と高度医療 3.同種心臓弁・血管移植と先進 医療 | 外科 | 71:594-597, 2009 |
| 山崎 健二 斎藤 聡 西中 知博 黒澤 博身 中谷 武嗣 船津 俊宏 小林順二郎 松宮 護郎 澤 芳樹 西村 隆 小野 稔 許 俊鋭 高本 眞一 北村惣一郎 | 次世代型補助人工心臓EVAHEARTの 臨床治験 | 移植 | 44(6):603,2009 |

心臓外科 論文 2010

| 著者(共著者) | 題 名 | 雑 誌 名 | 巻(号):頁,年 |
|---|---|------------------|---------------------------|
| Algethamy H Nicolle D Novick R Saito A Young GB | Blindness with superior vena cava obstruction after cardiac surgery. | Can J Neurol Sci | 37:897-900, 2010 |
| Ge W Jiang J Liu W Lian D Saito A Garcia B Li XC Wang H | Regulatory T cells are critical to tolerance induction in presensitized mouse transplant recipients through targeting memory T cells. | Am J Transplant | 10:1760-1773, 2010 |
| Hisagi M Nishimura T Ono M Gojo S Nawata K Kyo S | New pre-clotting method for fibrin glue in a non-sealed graft used in an LVAD: the KYO method | J Artif Organs | 13:174-177,2010 |
| Itatani K Miyaji K Miyamoto T Inoue N Tomoyasu T Kohira S Sato H Ohara K | Miniatureized biocompatible cardiopulmonary bypass for the Fontan procedure. | Surg Today | 40(11):1040- 1045,2010 |
| Kashiwa K Nishimura T Kubo H Tamai H Baba A Ono M Takamoto S Kyo S | Study of device malfunctions in patients with implantable ventricular assist devices living at home | J Artif Organs | 13:134-138, 2010 |

| 著者(共著者) | 題 名 | 雜 誌 名 | 卷(号):頁,年 |
|--|---|---------------------------------|-------------------------|
| Kawashima D Ohno T Fujita H Kato A Kadowaki T Araie M Nagai R Ono M Motomura N Murakami A Takamoto S | Prevalence of vitreous hemorrhage following coronary revascularization among patients with diabetic retinopathy | Circ J | 74 Suppl 1:721,2010 |
| Kawata M Vasilyev NV Perrin DP Del Nido PJ | Off-pump mitral valve suture annuloplasty under real-time 3-D echocardiography guidance in an experimental swine model | Innovations | 5(3):224,2010 |
| Kawata M Vasilyev NV Perrin DP Del Nido PJ | Beating-heart mitral valve suture annuloplasty under real-time three-dimensional echocardiography guidance: an ex vivo study | Interact Cardiovasc Thorac Surg | 11(1):6-9,2010 |
| Kim H de Lange P Ando T Joung S Taniguchi K Kyo S Ono M Takamoto S Liao H Kobayashi E Sakuma I | Electrode array tracking and manipulating for robot assisted Epicardial electrophysiological mapping | IEEE Biorob | 2010 |
| Kinoshita O Nishimura T Kawata M Ando M Kyo S Ono M | Vacuum assisted closure with Safetac technology for mediastinitis in patients with ventricular assist device | J Artif Organs | 13:126-128, 2010 |
| Kinoshita O Nishimura T Kawata M Ando M Kyo S Ono M | Vacuum-assisted closure with Safetac technology for mediastinitis in patients with a ventricular assist device | J Artif Organs | 13(2):126-128, 2010 |
| Kitahori K Murakami A Takaoka T Takamoto S Ono M | Precise evaluation of bilateral pulmonary artery banding for initial palliation in high-risk hypoplastic left heart syndrome. | J Thorac Cardiovasc Surg | Nov;140(5):1084-91,2010 |
| Kitamura T Edwards J Worthington M Rathore KS Misra M Slimani EK Ramana Kumar GV Stubberfield J Stuklis RG | Early results of minimally invasive mitral valve surgery: initial series in a public hospital in Australia | Gen Thorac Cardiovasc Surg | 58:568-572, 2010 |
| Kitamura T Stuklis RG Stubberfield J Edwards J | Recurrent rupture of infected aortic arch | Tex Heart Inst J | 37:591-593, 2010 |
| Kubota H Takamoto S Yoshino H Kitahori K Kawata M Tonari K Endo H Tsuchiya H Inaba Y Takahashi Y Sudo K | Clinical application of intermittent pressure-augmented retrograde cerebral perfusion. | Ann Thorac Surg | 90(4):1340-3, 2010 |

| 著者(共著者) | 題 名 | 雜 誌 名 | 卷(号):頁,年 |
|---|--|-----------------------------|-----------------------|
| Miyaji K Miyamoto T Kohira S Itatani K Tomoyasu T Sato H Ohara K | The effectiveness of prestorage leukocyte-reduced red blood cell transfusion on perioperative inflammatory response with a miniaturized biocompatible bypass system. | J Thorac Cardiovasc Surg | 139(6):1561-1567,2010 |
| Motomura N Miyata H Tsukihara H Takamoto S | Risk Model of Valve Surgery in Japan Using the Japan Adult Cardiovascular Surgery Database | J Heart Valve Dis | 19(6):684-691,2010 |
| Motomura N Takamoto S Development and Expanding Use of Cardiovascular Surgery Database in Japan | Development and Expanding Use of Cardiovascular Surgery Database in Japan | JMAJ | 53(5):319-320,2010 |
| Nawata K Kyo S Ono M Motomura N Takamoto S | Stomach pierced by apical cuff late after removal of Toyobo assist device | Asian Cardiovasc Thorac Ann | 18:74-76,2010 |
| Nawata K Nishimura T Kyo S Hisagi M Kinoshita O Saito A Motomura N Takamoto S Ono M | Outcomes of midterm circulatory support by left ventricular assist device implantation with descending aortic anastomosis | J Artif Organs | 2010 |
| Nawata K Nishimura T Kyo S Hisagi M Kinoshita O Saito A Motomura N Takamoto S Ono M | Thrombotic occlusion of the ascending aorta after Toyobo LVAD implantation with descending aortic perfusion in a post-Bentall patient | J Artif Organs | 2010 |
| Ono M Shimizu T Nawata K Saito A Motomura N Murakami A Kyo S | Routine use of bilateral papillary muscle elevation for surgical treatment of functional mitral valve regurgitation in dilated cardiomyopathy | Circ J | 74 Suppl 1:46,2010 |
| Seki S Kato N Ito N Kinugawa K Ono M Motomura N Watanabe M Imai Y Takeda N Inoue M Hatano M Kazuma K | Validity and reliability of Seattle angina questionnaire Japanese version in patients with coronary artery disease. | Asian Nursing Research | 4:57-63,2010 |
| Shimada S Motomura N Kinoshita O Saito A Kasuga J Matsusaka Y Kawabata J Kuwabara C Fujikawa S Ono M | Successful introduction of novel supercoolant, Kaempferol 7-O-beta-D- glucopyranoside (KF7G), to sub-zero non-freezing rat heart preservation | Low Temp Med | 36(2):20-24,2010 |
| Shimizu T Ohno T Ando J Fujita H Nagai R Motomura N Ono M Kyo S Takamoto S | Mid-term results and costs of coronary artery bypass vs drug-eluting stents for unprotected left main coronary artery disease | Circ J | 74:449-455,2010 |

| 著者(共著者) | 題 名 | 雑 誌 名 | 巻(号):頁,年 |
|--|---|----------------------------|------------------------|
| Shimizu T Kyo S Imanaka K Nakaoka K Nishimura E Okumura T Ishii M Hisagi M Nishimura T Motomura N Ono M Takamoto S | A novel external counterpulsation system for coronary artery disease and heart failure: pilot studies and initial clinical experiences | J Artif Organs | 13:161-169, 2010 |
| Yamane T Kyo S Matsuda H Abe Y Imachi K Masuzawa T Nakatani T Sase K Tabayashi K Takatani S Tatsumi E Umezu M Tsuchiya T | Japanese guidance for ventricular assist devices/ total artificial hearts | Artif Organs | 34(9):699-702, 2010 |
| 厚美 直孝 山内 治雄 河田 光弘 吉井 剛 | Ia + IIa 型総肺静脈還流異常症 術後に発生した肺静脈狭窄の1治験 例 | 日本心臓血管外科 学会雑誌 | 39(6):351-354, 2010 |
| 安藤 節 島田 卓郎 佐藤 剛史 清水 剛 末松 義弘 権 重好 森住 誠 小関 迪 許 俊鋭 | 体外式動脈カウンターパルサー ションシステムの循環補助効果の 検討 | 体外循環技術 | 37(3):375, 2010 |
| 安藤 岳洋 谷口 和弘 金 洪浩 鄭 常賢 小林英津子 廖 洪恩 五條 理志 許 俊鋭 小野 稔 佐久間一郎 | 心臓外科における多色・高感度蛍光 内視鏡の応用 | 小切開・鏡視外科 学会雑誌 | 1:90, 2010 |
| 安藤 岳洋 川島 大 金 洪浩 鄭 常賢 小林英津子 廖 洪恩 五條 理志 許 俊鋭 小野 稔 佐久間一郎 | 心臓の興奮伝搬計測のための折り たたみ型電極アレイの開発 | 日本コンピューター 外科学会誌 | 12:380-381, 2010 |
| 池田 礼史 飛梅 威 飯田慎一郎 土屋美代子 上西 正洋 石田 仁志 原 幹 加藤 律史 石川 雅透 西村 元延 河本 修身 西村 重敬 Tenderich Gero 村松 俊裕 松本 万夫 小宮山伸之 西村 隆 許 俊鋭 | 心臓移植後3種類の房室結節回帰性 頻拍を認め、アブレーションに成功 した一例 | 移植 | 45(1):68, 2010 |
| 板倉 陽子 久野 敦 高橋 順子 五條 理志 許 俊鋭 梅澤 明弘 平林 淳 | 再生医療へ向けた細胞表層糖鎖を 用いた幹細胞評価技術の開発 レ クチンマイクロアレイによる糖鎖 プロファイル解析の利用 | 人工臓器 | 39(2):S119, 2010 |
| 小野 稔 | 補助循環マニュアル-基礎知識から 最新の動向まで-DuraHeart | CIRCULATION Up- to-Date | 216-224, 2010 |
| 小野 稔 | 補助人工心臓の現状と予後 | 小児内科 | 42:784-788, 2010 |

| 著者(共著者) | 題 名 | 雑 誌 名 | 巻(号):頁,年 |
|--|--|------------------------|------------------------|
| 小野 稔 | 心臓移植待機患者の管理—体外式補助人工心臓装着患者について— | 心臓 | 42:4-8,2010 |
| 尾本 良三 許 俊鋭 小川 暢也 平嶋 邦猛 | 心臓血管外科領域における自己血貯血施行例に対するエポエチンベータ(EPOCH)皮下注の臨床試験成績 | 医薬ジャーナル | 46(7):1839-1845,2010 |
| 上 大介 牧野 初音 豊田 雅士 板倉 陽子 梅澤 明弘 許 俊鋭 五條 理志 | 胎盤由来血管内皮細胞の樹立と特性解析 | 人工臓器 | 39(2):S119,2010 |
| 木川幾太郎 山内 治雄 三浦 純男 福田 幸人 宮入 剛 | 三尖弁位活動期感染性心内膜炎に対する弁形成術の1例 | 日本心臓血管外科学会雑誌 | 39(2):78-81,2010 |
| 北郷 将史 増澤 徹 浮田 啓悟 西村 隆 許 俊鋭 | 自己心機能回復を目的とした磁気浮上型人工心臓の開発 | 人工臓器 | 39(2):S106,2010 |
| 許 俊鋭 | これからの心臓病治療はこうなる | CIRCULATION Up-to-Date | 5(6):628-629,2010 |
| 許 俊鋭 | 【植込み型補助人工心臓の在宅治療 高いQOLを求めて】重症心不全患者の在宅治療の展望 | Clinical Engineering | 21(6):539-545,2010 |
| 許 俊鋭 | 【臨床工学技士が知っておきたい人工臓器と再生医療の展望 補完と統合による可能性をさぐる】心臓における人工臓器 | Clinical Engineering | 22(1):3-8,2010 |
| 許 俊鋭 | 【難治性心不全に対する非薬物療法の最前線】治す 補助人工心臓治療(体外設置型) | Heart View | 14(6):694-699,2010 |
| 許 俊鋭 西村 隆 五條 理志 小野 稔 | 補助人工心臓による長期在宅治療 | J Cardiol Jpn Ed | 5:75-84,2010 |
| 許 俊鋭 | 【これから期待される植込み型補助人工心臓】植込み型補助人工心臓の誕生から現在まで | ハートナーシング | 23(7):762-765,2010 |
| 許 俊鋭 小野 稔 西村 隆 | 【心不全 研究と臨床の最前線】心不全の治療【非薬物治療】補助人工心臓の現状と将来展望 | 医学のあゆみ | 232(5):529-536,2010 |
| 許 俊鋭 小野 稔 西村 隆 五條 理志 | 【心臓移植Update】Bridge to transplantation(BTT) わが国の心臓移植におけるBTTの必要性 | 医学のあゆみ | 234(11):1015-1020,2010 |
| 許 俊鋭 | 感染性心内膜炎により5回の開心術と縦隔炎大網充填術の既往をもつ心原性ショック例に対するLVAD装着術 | 胸部外科 | 63(11):962,2010 |
| 許 俊鋭 | 本邦におけるDestination Therapyの夜明け | 呼吸と循環 | 58(4):403-409,2010 |

| 著者(共著者) | 題 名 | 雑 誌 名 | 巻(号):頁,年 |
|--|---|----------------|------------------------|
| 許 俊鋭 | 心不全の治療(薬物療法と非薬物療法) 植込み型人工心臓 | 心臓 | 42(1):129-131, 2010 |
| 許 俊鋭 松田 暉 | 人工臓器の開発から市販まで 課題分析と戦略構築 VAD患者自宅復帰に向けた学会の取り組み | 人工臓器 | 39(2):S18, 2010 |
| 許 俊鋭 西村 隆 五條 理志 小野 稔 | 補助人工心臓による長期在宅治療 | 日本心臓病学会誌 | 5(2):75-84, 2010 |
| 許 俊鋭 西村 隆 五條 理志 久木 基至 小野 稔 | 重症心不全における補助人工心臓療法の進歩とあり方 本邦植込型LVAD臨床治験overviewと医療経済 | 日本心臓病学会誌 | 5(Suppl):134, 2010 |
| 許 俊鋭 | 人工心臓治療の今後の展開 | 日本人工臓器学会教育セミナー | 26回人工臓器:117-125, 2010 |
| 許 俊鋭 西村 隆 五條 理志 小野 稔 | 【臓器移植 脳死下における臓器移植を考える】臓器移植の現状と将来展望 心臓移植 | 日本臨床 | 68(12):2271-2276, 2010 |
| 金 洪浩 鄭 常賢 谷口 和弘 小林英津子 兵頭 亮治 岸 宏亮 高橋 誠也 小野 稔 本村 昇 許 俊鋭 高本 眞一 佐久間一郎 | 心外膜電気生理計測システムのロボット化に向けたマニピュレータとの統合に関する基礎研究 | 日本コンピュータ外科学会誌 | 11:216-217, 2010 |
| 五條 理志 許 俊鋭 | 再生医学のいま 基礎研究から臨床への展開に向けて 細胞移植 心臓病における臨床応用への潮流 | 治療 | 92(12):2793-2799, 2010 |
| 権 重好 末松 義弘 森住 誠隆 清水 剛 西村 隆 許 俊鋭 | Destination therapyを目的としたLVAD装着患者の外出プログラムの1例 | 日本心臓血管外科学会雑誌 | 39(2):65-68, 2010 |
| 齋藤 綾 本村 昇 | 難治性心不全に陥る病態を識る—後天性弁膜症 | Heart View | 14(6):60-65, 2010 |
| 島村 淳一 窪田 博 戸成 邦彦 遠藤 英仁 土屋 博司 高橋 雄 稲葉 雄亮 須藤 憲一 | 左冠状動脈主幹部閉塞をきたしたStanford A型急性大動脈解離 | 胸部外科 | 63(7):537-541, 2010 |
| 清水 剛 西 功 榎本 強志 小関 迪 許 俊鋭 | 体外式動脈カOUNTERパルセーション治療中の血行動態評価 | 日本心臓病学会誌 | 5(Suppl):309, 2010 |
| 田倉 智之 澤 芳樹 許 俊鋭 | 【臓器移植 脳死下における臓器移植を考える】臓器移植と医療経済学 | 日本臨床 | 68(12):2347-2350, 2010 |
| 竹谷 剛 西村 隆 | 人工臓器—最近の進歩 人工血管 | 人工臓器 | 39(3):166-169, 2010 |
| 縄田 寛 師田 哲郎 高本 眞一 | 特集 血管検査に必要な診断ガイドライン 「大動脈瘤・大動脈解離診療ガイドライン」 | Vascular Lab | 7:36-43, 2010 |

| 著者(共著者) | 題 名 | 雑 誌 名 | 巻(号):頁,年 |
|---|--|-------------------|----------------------|
| 枘岡 歩 加藤木利行 鈴木 孝明 岩崎 美佳 小林 俊樹 先崎 秀明 石戸 博隆 岩本 洋一 西村 隆 許 俊鋭 | 体重25kg以下の小児拡張型心筋症例に対する成人用東洋紡製補助人工心臓の現状と問題 | 日本小児循環器学会雑誌 | 26(5):416-422, 2010 |
| 松宮 護郎 澤 芳樹 許 俊鋭 小野 稔 富永 隆治 井口 篤志 山崎 健二 八木原俊克 | 重症心不全における補助人工心臓療法の進歩とあり方 小児VAS臨床応用の現状と将来展望 | 日本心臓病学会誌 | 5(Suppl):136, 2010 |
| 本村 昇 | 特集 感染症と血管疾患、人工血管感染 | Angioogy Frontier | 9(2):43-45, 2010 |
| 本村 昇 | 「National Clinical Database (NCD)構築に向けて」によせて | 日本外科学会雑誌 | 111(5):305-305, 2010 |
| 本村 昇 | 消化器癌治療成績のさらなる向上に向けて 日本心臓血管外科手術データベース機構の経験から | 外科治療 | 102:340-345, 2010 |
| 師田 哲郎 小野 稔 | Marfan症候群における治療Update | Heart View | 14:1042-1045 2010 |
| 柳衛 宏宣 久 智行 小野 稔 江里口正純 | 癌転移とケモカイン | 癌と化学療法 | 37:2052-7, 2010 |
| 山崎 健二 斎藤 聡 西中 知博 津久井宏行 中谷 武嗣 小林順二郎 澤 芳樹 西村 隆 小野 稔 許 俊鋭 松宮 護郎 北村惣一郎 | 合併症軽減を可能とする埋込型補助人工心臓治療 次世代型補助人工心臓により改善された重症心不全患者の生命予後・QOL | 人工臓器 | 39(2):S12, 2010 |
| 山崎 健二 齋藤 聡 西中 知博 津久井宏行 中谷 武嗣 小林順二郎 小野 稔 西村 隆 許 俊鋭 澤 芳樹 松宮 護郎 北村惣一郎 | 重症心不全における補助人工心臓療法の進歩とあり方 次世代型補助人工心臓(LVAS)がもたらす末期重症心不全治療のパラダイムシフト | 日本心臓病学会誌 | 5(Suppl):135, 2010 |

心臓外科 論文 2011

| 著者(共著者) | 題 名 | 雑 誌 名 | 巻(号):頁,年 |
|---|--|---------------------------------|------------------|
| Kim H de Lange P Ando T Joung S Taniguchi K Liao H Kyo S Ono M Takamoto S Kobayashi E Sakuma I | Image-based electrode array tracking for epicardial electro-physiological mapping in minimally invasive arrhythmia surgery | Int J Comput Assist Radiol Surg | 6:83-92, 2011 |
| Abe Y Isoyama T Saito I Shi W Inoue Y Ishii K Nakagawa H Ono T Ono M Imachi K | Results of animal experiments with the fourth model of the undulation pump total artificial heart | Artif Organs | 35:781-790, 2011 |

| 著者(共著者) | 題 名 | 雜 誌 名 | 卷(号):頁,年 |
|---|---|---|---|
| Ando M Takewa Y Kyo S Tsukiya T Taenaka Y | Nishimura T Yamazaki K Ono M Mizuno T Tatsumi E | Electrocardiogram-synchronized rotational speed change mode in rotary pumps could improve pulsatility | Artif Organs 35:941-947,2011 |
| Ando M Nishimura T Kyo S Tsukiya T Taenaka Y | Takewa Y Yamazaki K Ono M Mizuno T Tatsumi E | A novel counterpulsation mode of rotary left ventricular assist devices can enhance myocardial perfusion | J Artif Organs 14:185-91,2011 |
| Ando M Takewa Y Yamazaki K Kyo S Taenaka Y | Nishimura T Ogawa D Kashiwa K Ono M Tatsumi E | A novel counterpulse drive mode of continuous-flow left ventricular assist devices can minimize intracircuit backward flow during pump weaning | J Artif Organs 14:74-79,2011 |
| Ando M Takewa Y Yamazaki K Kyo S Taenaka Y | Nishimura T Ogawa D Kashiwa K Ono M Tatsumi E | What is the ideal off-test trial for continuous-flow ventricular-assist- device explantation? Intracircuit back-flow analysis in a mock circulation model | J Artif Organs 14:70-73,2011 |
| Ikutomi M Iwata H Ishizaka N Ono M | Matsumura T Nishimura G Hirata Y Nagai R | Giant tumorous lesions surrounding the right coronary artery associated with immunoglobulin-g4-related systemic disease | Cardiology 120:22-26,2011 |
| Itakura Y Gojo S Kami D Umezawa A Ono M | Kimura M Toyoda M Motomura N Kyo S | Glycan profiling using a lectin microarray is a novel validation tool for monitoring the damage of freeze-thawed cells | Low Temp Med 37:71-77,2011 |
| Itatani K Nakahata Y Takamoto S | Miyaji K Ohara K Ishii M | The lower limit of the pulmonary artery index for the extracardiac Fontan circulation. | J Thorac Cardiovasc Surg 142(1):127-35, 2011 |
| Inoue T Murakami A Takaoka T Umeki A Kashiwa K Ono M | Nishimura T Itatani K Kitahori K Takezoe T Kyo S | Left ventricular assist device support with a centrifugal pump for 2 months in a 5-kg child | J Artif Organs 14:253-256,2011 |
| Ogawa N Takahashi Y Hara K Kato M Kohro T Taketani T Yamazaki T Tsuji S Nagai R | Imai Y Nawata K Nishimura H Takeda N Morita H Morota T Goto J Takamoto S Hirata Y | Evaluating Japanese patients with the Marfan syndrome using high-throughput microarray-based mutational analysis of fibrillin-1 gene. | Am J Cardiol 108(12):1801-7, 2011 |

| 著者(共著者) | 題 名 | 雜 誌 名 | 卷(号):頁,年 |
|--|---|---------------------------------|----------------------|
| Osawa H Inaba H Kinoshita O Akashi O Minegishi S | Off-pump coronary artery bypass grafting with an aortic nonclamping technique may reduce the incidence of cerebral complications | Gen Thorac Cardiovasc Surg | 59(10):681-685, 2011 |
| Katsuta T Kato H Kaneko Y Kaneko M Misaki Y Kimura M Shoji K Nakao H Saitoh A | Complete atrioventricular block as a complication of varicella in children | Pediatr Infect Dis J | 30(5):445-446, 2011 |
| Kami D Takeda S Makino H Toyoda M Itakura Y Gojo S Kyo S Umezawa A Watanabe M | Efficient transfection method using deacylated polyethylenimine-coated magnetic nanoparticles | J Artif Organs | 14(3):215-22, 2011 |
| Kawata M Nishimura T Hoshino Y Kinoshita O Hisagi M Ando M Morota Motomura N Kyo S Ono M | Negative pressure wound therapy for left ventricular assist device-related mediastinitis: two case reports | J Artif Organs | 14:159-162, 2011 |
| Kitamura T Edwards J Stuklis RG Brown MA | Minimally invasive mitral valve replacement in a case with previous omphalocele repair and severe scoliosis | Gen Thorac Cardiovasc Surg | 59:117-119, 2011 |
| Kitamura T Stuklis RG Edwards J | Redo mitral valve operation via right minithoracotomy - "No Touch" technique | Int Heart J | 52:107-109, 2011 |
| Kitamura T Motomura N Higashikuni Y Ono M | Vascular antispastic medication should take priority over other antihypertensives after coronary artery bypass grafting using a radial artery conduit | Interact Cardiovasc Thorac Surg | 13:679-681, 2011 |
| Kyo S JCS Joint Working Group | Guidelines for perioperative cardiovascular evaluation and management for noncardiac surgery (JCS 2008)--digest version. | Circ J | 75(4):989-1009, 2011 |
| Kurihara C Ono M Nishimura T Nawata K Kinoshita O Hisagi M Motomura N Kyo S | Prolonged biventricular assist device support as a bridge to heart transplantation | J Artif Organs | 14:367-370, 2011 |
| Kurihara C Nishimura T Nawata K Kinoshita O Hisagi M Motomura N Kyo S Ono M | Successful bridge to recovery with VAD implantation for anthracycline-induced cardiomyopathy | J Artif Organs | 14:249-252, 2011 |

| 著者(共著者) | 題 名 | 雜 誌 名 | 卷(号):頁,年 |
|--|---|---------------------------------|---------------------|
| Kurihara C Ono M Nishimura T Saito A Taketani T Hisagi M Nawata K Kinoshita O Morota T Motomura N Kyo S | Use of DuraHeart(R) support for more than 1 year as the first successful bridge to heart transplantation in Japan | J Artif Organs | 14:67-69,2011 |
| Kurihara C Nishimura T Kinoshita O Kawata M Hisagi M Kyo S Ono M | Successful treatment of mediastinitis after ventricular assist device implantation with rerouting of the outflow vascular prosthesis. | J Artif Organs | 14(2):155-158, 2011 |
| Kawashima D Gojo S Nishimura T Itoda Y Kitahori K Motomura N Morota T Murakami A Takamoto S Kyo S Ono M | Left ventricular mechanical support with Impella provides more ventricular unloading in heart failure than extracorporeal membrane oxygenation. | ASAIO J | 57(3):169-76, 2011 |
| Kawashima D Ohno T Kinoshita O Motomura N Kiyosue A Fujita H Ando J Ohtomo K Shigeeda T Kato S Kadowaki T Nagai R Takamoto S Ono M | Prevalence of vitreous hemorrhage following coronary revascularization in patients with diabetic retinopathy. | Circ J | 75(2):329-35, 2011 |
| Saito A Motomura N Miyata H Takamoto S Kyo S Ono M Japan Cardiovascular Surgery Database Organization | Age-specific risk stratification in 13488 isolated coronary artery bypass grafting procedures | Interact Cardiovasc Thorac Surg | 12:575-580,2011 |
| Shiga T Kinugawa K Hatano M Yao A Nishimura T Endo M Kato N Hirata Y Kyo S Ono M Nagai R | Age and preoperative total bilirubin level can stratify prognosis after TOYOBO left ventricular assist device implantation | Circ J | 75:121-128,2011 |
| Shimamura J Kubota H Endo H Sudo K | Excision of right coronary artery aneurysm. | J Card Surg | 26(1):48-51, 2011 |
| Shimamura J Kubota H Endo H Tsuchiya H Tonari K Inaba Y Sudo K | Neorevascularization of a left atrial myxoma. | J Card Surg | 26(1):69,2011 |
| Suzuki H Gotoh M Sugihara K Kitagawa Y Kimura W Kondo S Shimada M Tomita N Nakagoe T Hashimoto H Baba H Miyata H Motomura N | Nationwide survey and establishment of a clinical database for gastrointestinal surgery in japan: Targeting integration of a cancer registration system and improving the outcome of cancer treatment | Cancer Sci | 102:226-230, 2011 |

| 著者(共著者) | 題 名 | 雜 誌 名 | 卷(号):頁,年 |
|--|--|---|--|
| Seki S Ito N Ono M Yao A Imai Y Inoue M Kazuma K | Kato N Kinugawa K Motomura N Watanabe M Takeda N Hatano M | Translation and validation study of the Japanese versions of the Coronary Revascularisation Outcome Questionnaire (CROQ-J) | Eur J Cardiovasc Nurs 10:22-30,2011 |
| Takeuchi K Kobayashi J | Masuzawa A Yoda H | One-stage repair of interrupted aortic arch in combination with aortopulmonary window--preoperative three-dimensional computed tomography. | Eur J Cardiothorac Surg 39(1):136,2011 |
| Takeuchi K Kobayashi J | Masuzawa A Tsuchiya K | Neonatal repair of right interrupted aortic arch with cerebro-myocardial perfusion technique. | Interact Cardiovasc Thorac Surg 13(4):427-8,2011 |
| Taniguchi K Joung S Motomura N Takamoto S | Kobayashi E Ono M Kyo S Sakuma I | A force measurement device using optical fiber for surgical tools - Basic concept and implementation -- | J Robotics and Mechatronics 23:94-104,2011 |
| Hatano M Shiga T Endo M Nishimura T Hirata Y Ono M | Kinugawa K Kato N Hisagi M Yao A Kyo S Nagai R | Less frequent opening of the aortic valve and a continuous flow pump are risk factors for postoperative onset of aortic insufficiency in patients with a left ventricular assist device | Circ J 75:1147-55,2011 |
| Horiuchi T Iwase Y Tsukihara H Ohta Y | Masamune K Ymashita H Motomura N Dohi T | Endoscope system with plasma flushing and coaxial round jet nozzle for off-pump cardiac surgery | Surg Endosc 25(7):2296-301,2011 |
| Matsubara TJ Iwata H Hatano M Ono M Hirata Y | Shiga T Yao A Kinugawa K Nagai R | Progressive coronary artery-pulmonary artery fistula after size-mismatch cardiac transplantation | ASAIO J 57:346-7,2011 |
| Minegishi S Murakami A | Kitahori K Ono M | Mechanism of pressure-overload right ventricular hypertrophy in infant rabbits | Int Heart J 52:56-60,2011 |
| Miyata H Tsukihara H | Motomura N Takamoto S | Risk models including high-risk cardiovascular procedures: clinical predictors of mortality and morbidity | Eur J Cardiothorac Surg 39(5):667-674,2011 |
| Miyata H Yozu R Takamoto S | Motomura N Kyo S | Cardiovascular surgery risk prediction from the patient's perspective | J Thorac Cardiovasc Surg 142:e71-76,2011 |
| Morito H Kobayashi J | Masuzawa A Takeuchi K | One-Stage Surgical Repair for Berry Syndrome With Preoperative Diagnosis by 3-Dimensional CT. | World J Pediatr Congenit Heart Surg 2(3):491-4,2011 |

| 著者(共著者) | 題 名 | 雑 誌 名 | 巻(号):頁,年 |
|--|---|-------------------------|--------------------------|
| Yanagie H Kumada H Nakamura T Higashi S Ikushima I Morishita Y Shinohara A Fujihara M Suzuki M Sakurai Y Sugiyama H Kajiyama T Nishimura R Ono K Nakajima J Ono M Eriguchi M Takahashi H | Feasibility evaluation of neutron capture therapy for hepatocellular carcinoma using selective enhancement of boron accumulation in tumour with intra-arterial administration of boron-entrapped water-in- oil-in-water emulsion | Appl Radiat Isot | 69:1854-1857, 2011 |
| 阿知和郁也 平田 康隆 木村 光利 中澤 温子 中野 夏子 金子 幸裕 | 結紮用クリップを用いた両側肺動 脈絞扼術の実験的検討 | 胸部外科 | 64(9):798-802, 2011 |
| 荒川 衛 西村 隆 山口 敦司 竹内 紘子 小日向聡行 由利 康一 許 俊鋭 安達 秀雄 | 左室形成術後のNIPRO型補助人工心 臓装着例における心尖部脱血管の 挿入方法の検討 | 人工臓器 | 40(2):S135,2011 |
| 安藤 岳洋 川島 大 金 洪浩 鄭 常賢 小林英津子 廖 洪恩 五條 理志 許 俊鋭 小野 稔 佐久間一郎 | 心臓の興奮伝搬計測のための折り 畳み式電極アレイの改良 | 日本生体医工学学会誌 | 49:39,2011 |
| 安藤 政彦 村上 新 金 信秀 柏 公一 | 心臓手術の実際 完全大血管転 位症に対する動脈スイッチ手術 (Jatene手術)と体外循環法-東京大 学医学部附属病院 | Clinical Engineering | 22(12):1149-59, 2011 |
| 板谷 慶一 小野 稔 岡田 孝 岡 佳徳 竹中 克 | VFMの原理と臨床応用- 超音波によ る血流可視化技術が循環器診療に もたらす新たな視点 | INNERVISION | 26(12):5~7, 2011 |
| 今中 和人 許 俊鋭 | 【がん患者の周術期管理のすべて】 合併症を持つがん患者の周術期管 理 心疾患・不整脈 | 外科治療 | 104(増刊):705- 711,2011 |
| 浮田 啓悟 増澤 徹 小沼 弘幸 西村 隆 許 俊鋭 | 人工心臓のための磁気浮上モータ の設計 | 生体医工学 | 49(1):270,2011 |
| 遠藤美代子 加賀美幸江 小澤 朝子 朝倉理絵子 久保 仁 柏 公一 新 美保子 深谷 碧 谷田 勝志 西村 隆 許 俊鋭 小野 稔 | LVAD装着後の自宅復帰プログラム | 呼吸と循環 | 59:S24-S26, 2011 |
| 小野 稔 | 小児用補助人工心臓Berlin Heart Excor Pediatric | Clinical Engineering | 22:1053-1056, 2011 |
| 小野 稔 | 心臓移植待機患者の課題-補助人 工心臓装着患者について- | 移植 | 46:256-262, 2011 |
| 小野 稔 | 心筋症・心筋炎 | 胸部外科 | 64:666-672, 2011 |
| 小野 稔 | 特集「虚血性心筋症に対する外科治 療戦略」によせて | 胸部外科 | 64:957,2011 |

| 著者(共著者) | 題 名 | 雑 誌 名 | 巻(号):頁,年 |
|------------|---|----------------------|------------------------|
| 小野 稔 | 補助人工心臓脱血管装着術のコツ | 胸部外科 | 64:284, 2011 |
| 小野 稔 | 心臓摘出と移植における注意点 | 手術医学 | 32:287-291, 2011 |
| 小野 稔 | 特集にあたってー臓器移植におけるドナー管理および臓器摘出・臓器移植における麻酔 | 手術医学 | 32:281, 2011 |
| 小野 稔 | 小児人工心臓の現状と展望 | 小児科 | 52:1721-1728, 2011 |
| 小野 稔 | 植込み型人工心臓の現状 DuraHeart. | 心臓 | 43:853-858, 2011 |
| 小野 稔 | 植込み型補助人工心臓時代来る | 心臓 | 43:1, 2011 |
| 小野 稔 | 植込み型補助人工心臓の現況 | 日本医師会雑誌 | 140:734, 2011 |
| 小野 稔 | 補助人工心臓の現状と小児人工心臓の今後の展望 | 日本小児循環器学会雑誌 | 27:111-117, 2011 |
| 許 俊鋭 | 【ガイドラインに基づいた心不全の非薬物療法】ガイドラインに基づいた治療戦略 補助人工心臓 | Cardiac Practice | 22(1):55-60, 2011 |
| 許 俊鋭 | 「臓器の移植に関する法律」改正後の補助人工心臓治療 現状と課題 | Clinical Engineering | 22(11):1021-1024, 2011 |
| 許 俊鋭 | 【経皮的補助循環 メカニズムとその実際】わが国発の体外式カウンターパルセーション | Clinical Engineering | 22(6):548-551, 2011 |
| 許 俊鋭 | 【経皮的補助循環 メカニズムとその実際】経皮・経心房中隔左心バイパスシステム TandemHeart | Clinical Engineering | 22(6):543-544, 2011 |
| 許 俊鋭 | 【経皮的補助循環 メカニズムとその実際】経皮的補助循環 過去・現在・未来 | Clinical Engineering | 22(6):507-512, 2011 |
| 許 俊鋭 今中 和人 | 【心臓病患者の非心臓手術時の心血管リスク評価と管理】診る 非心臓手術時の心血管リスク評価にガイドラインをどのように活かすか | Heart View | 15(11):1084-1088, 2011 |
| 許 俊鋭 | 【心不全の診断と治療-病態の解明から治療法のエビデンスまで】心不全の非薬物治療 補助人工心臓療法 | カレントセラピー | 29(10):935-939, 2011 |
| 許 俊鋭 | 移植認定医制度 日本移植学会認定医制度について | 移植 | 46(1):8-12, 2011 |
| 許 俊鋭 | 移植認定医制度 日本移植学会認定医制度について各移植臓器領域からの意見 心臓移植における認定医制度 | 移植 | 46(4-5):292-295, 2011 |

| 著者(共著者) | 題 名 | 雑 誌 名 | 巻(号):頁,年 |
|---|---|----------------------|-------------------------------|
| 許 俊鋭 | 【重症心不全の新展開-植込型補助人工心臓の時代を迎えて】人工心臓開発の歴史と現状、植込型補助人工心臓治療の社会基盤 | 医学のあゆみ | 239(3):193-198,2011 |
| 許 俊鋭 | 先進治療機器の臨床経験と課題 臓器移植法改正後の補助人工心臓治療(VAD)の現況と将来展望 | 医療機器学 | 81(2):104,2011 |
| 許 俊鋭 西村 隆 木下 修 本村 昇 嶋田 正吾 小野 稔 | 【術後胸骨骨髓炎・縦隔洞炎の治療】心大血管術後縦隔洞炎のアウトカム 特に重症心不全に対する補助人工心臓治療での経験 | 形成外科 | 54(12):1329-1334,2011 |
| 許 俊鋭 西村 隆 五條 理志 小野 稔 | 補助人工心臓・心臓移植の現状と展望 | 循環器内科 | 70(1):71-77,2011 |
| 許 俊鋭 金 信秀 | 【心臓血管手術における心臓血管エコー検査の役割】心臓血管手術重症心不全に対する外科的治療と心エコー検査 | 心エコー | 12(10):960-970,2011 |
| 許 俊鋭 西村 隆 五條 理志 小野 稔 | 臓器移植法改正後の心臓移植・補助人工心臓治療の現況と将来展望 | 人工臓器 | 40(2):S5,2011 |
| 許 俊鋭 | 経皮的補助循環装置の使い方 | 日本心臓病学会誌 | 6(Supp):230,2011 |
| 許 俊鋭 西村 隆 五條 理志 木下 修 安藤 政彦 本村 昇 小野 稔 | 補助循環医の立場から | 日本心臓病学会誌 | 6(Suppl):134,2011 |
| 許 俊鋭 | 【冠動脈疾患(上)-診断と治療の進歩-】冠動脈疾患における治療学の進歩 その他の治療法 補助人工心臓(VAD) | 日本臨床 | 69(増刊7 冠動脈疾患(上)):472-478,2011 |
| 五條 理志 許 俊鋭 | 【経皮的補助循環 メカニズムとその実際】軸流ポンプによる定常流補助システム Impella | Clinical Engineering | 22(6):545-547,2011 |
| 五條 理志 許 俊鋭 | 【心不全治療の新展開-外科医との共働による新たな治療戦略】《トピックス》心不全に対する再生医療 幹細胞移植・細胞シート | 内科 | 108(1):107-111,2011 |
| 権 重好 森住 誠 清水 剛 末松 義弘 許 俊鋭 | 若き心臓血管外科医の労働環境に関する意識調査 | 日本外科学会雑誌 | 112(1):63-69,2011 |
| 清水 剛 許 俊鋭 森住 誠 権 重好 末松 義弘 | ダブルルーメンカフを用いた新しい体外式カウンターパルセーションシステムの有用性 従来型システムとの比較 | 人工臓器 | 40(2):S49,2011 |
| 寺谷 工 藤本 康弘 横尾 隆 五條 理志 関矢 一郎 宗田 大 許 俊鋭 上本 伸二 小林 英司 | 再生医療の現状と将来展望 同種間葉系幹細胞による再生医療の展望 医療用ブタモデルによる前臨床試験系の必要性 | 日本外科系連合学会誌 | 36(3):346,2011 |

| 著者(共著者) | 題 名 | 雑 誌 名 | 巻(号):頁,年 |
|--|---|--------------------------|--------------------|
| 濱元 拓 村松 宏一 津田 泰利 白鳥 一明 竹村 隆広 結城 敬 大久保浩毅 西村 隆 許 俊銳 | NIPRO型LVAD治療中に消化器外科手術を施行した2例 | 人工臓器 | 40(2):S69,2011 |
| 増澤 徹 巽 英介 西村 隆 許 俊銳 | 製品化を見据えた人工心臓研究開発の最前線 用途別に分化する磁気浮上型血液ポンプ | 人工臓器 | 40(2):S40,2011 |
| 三丸 敦洋 許 俊銳 西村 隆 小野 稔 田中 良昭 | 広域医療搬送と医療機器 航空機と医療機器の相互干渉の問題は解決されているか? | 人工臓器 | 40(2):S77,2011 |
| 宮崎 翔平 板谷 慶一 劉 金龍 錢 逸 宮地 鑑 横田 元 小野 稔 梅津 光生 | 先天性大動脈疾患の血流シミュレーションにおける境界条件と乱流モデルの検討 | 日本流体力学会数値流体シンポジウム論文集 | 2011 |
| 山田 悠 増澤 徹 大森 正芳 前田 裕之 西村 隆 許 俊銳 | 増澤 徹, 大森 正芳, 前田 裕之, 西村 隆, 許 俊銳 | 人工臓器 | 40(2):S67,2011 |
| 山田 悠 増澤 徹 西村 隆 許 俊銳 | 心機能回復のための治療用血液ポンプの研究開発 | 生活生命支援医療福祉工学系学会連合大会講演要旨集 | 2011:48,2011 |
| 山田 陽 中西 克彦 丸山 隆史 関 達也 井上 陽介 酒井 圭輔 許 俊銳 西村 隆 小野 稔 | 市中三次救急病院における重症心不全治療への取り組み | 日本心臓血管外科学会雑誌 | 40(Suppl):240,2011 |
| 山田 陽 井上 陽介 草島 邦夫 丸山 隆史 中西 克彦 酒井 圭輔 佐々木晴樹 村上 弘則 小野 稔 西村 隆 許 俊銳 | 市中民間病院における補助人工心臓患者管理 | 人工臓器 | 40(2):S61,2011 |

心臓外科 論文 2012

| 著者(共著者) | 題 名 | 雑 誌 名 | 巻(号):頁,年 |
|---|---|----------------|--------------------|
| Abe Y Ishii K Isoyama T Saito I Inoue Y Ono T Nakagawa H Nakano E Fukazawa K Ishihara K Fukunaga K Ono M Imachi K | The helical flow pump with a hydrodynamic levitation impeller | J Artif Organs | 15:331-340,2012 |
| Ando M Takewa Y Nishimura T Yamazaki K Kyo S Ono M Tsukiya T Mizuno T Taenaka Y Tatsumi E | Coronary vascular resistance increases under full bypass support of centrifugal pumps—relation between myocardial perfusion and ventricular workload during pump support. | Artif Organs | 36(1):105-110,2012 |

| 著者(共著者) | 題 名 | 雜 誌 名 | 卷(号):頁,年 |
|--|---|--|---|
| Ando M Takewa Y Ono M Tatsumi E | Nishimura T Kyo S Taenaka Y | Creating an ideal "off-test mode" for rotary left ventricular assist devices: Establishing a safe and appropriate weaning protocol after myocardial recovery | J Thorac Cardiovasc Surg 143:1176-82, 2012 |
| Handa N Motomura N Takamoto S | Miyata H Nishina T | Procedure- and age-specific risk stratification of single aortic valve replacement in elderly patients based on japan adult cardiovascular surgery database | Circ J 76:356-64, 2012 |
| Imamura T Shiga T Kato N Maki H Yao A Hirata Y Ono M | Kinugawa K Endo M Inaba T Hatano M Nishimura T Kyo S Nagai R | Novel risk scoring system with preoperative objective parameters gives a good prediction of 1-year mortality in patients with a left ventricular assist device | Circ J 76:1895-1903, 2012 |
| Imamura T Shiga T Endo M Maki H Yao A Nishimura T Ono M | Kinugawa K Kato N Inaba T Hatano M Hirata Y Kyo S Nagai R | Correction of hyponatremia by tolvaptan before left ventricular assist device implantation | Int Heart J 53:391-393, 2012 |
| Imamura T Shiga T Inaba T Hatano M Nishimura T Kyo S Nagai R | Kinugawa K Endo M Maki H Yao A Hirata Y Ono M | A case of late-onset right ventricular failure after implantation of a continuous-flow left ventricular assist device | J Artif Organs 15:200-203, 2012 |
| Imamura T Shiga T Inaba T Hatano M Yao A Nishimura T Ono M | Kinugawa K Endo M Maki H Imai Y Hirata Y Kyo S Nagai R | Early decision for a left ventricular assist device implantation is necessary for patients with modifier A | J Artif Organs 15:301-304, 2012 |
| Imamura T Shiga T Endo M Maki H Yao A Akahane M Kyo S Nagai R | Kinugawa K Kato N Inaba T Hatano M Hirata Y Nishimura T Ono M | How to demonstrate the reversibility of end-organ function before implantation of left ventricular assist device in INTERMACS profile 2 patients? | J Artif Organs 15:395-398, 2012 |

| 著者(共著者) | 題 名 | 雜 誌 名 | 卷(号):頁,年 |
|--|--|--|---|
| Imamura T Shiga T Kato N Maki H Yao A Hirata Y Ono M | Kinugawa K Endo M Inaba T Hatano M Nishimura T Kyo S Nagai R | An elevated ratio of early to late diastolic filling velocity recovers after heart transplantation in a time-dependent manner | J Cardiol 60:295-300, 2012 |
| Ishida J Shiga T Hatano M Inaba T Hirata Y Kyo S Nagai R | Kinugawa K Imamura T Maki H Yao A Nishimura T Ono M | Rapidly progressive cardiac allograft vasculopathy in early onset regressed with Everolimus treatment in an adult cardiac recipient | Int Heart J 53:388-390, 2012 |
| Itatani K Qian Y Miyakoshi T Ono M | Miyaji K Liu JL Murakami A Umezumi M | Influence of surgical arch reconstruction methods on single ventricle workload in the Norwood procedure. | J Thorac Cardiovasc Surg 144(1):130-138, 2012 |
| Itoda Y Yamamoto T | Komae H Takeda M | Aortic pseudoaneurysm due to graft infection after invasive thymoma resection. | Asian Cardiovasc Thorac Ann 20(5):584-6, 2012 |
| Kashiwa K Saito A Fukaya A Yambe T Ono M | Nishimura T Kubo H Tamai H Kyo S | Left heart bypass support with the Rotaflow Centrifugal Pump as a bridge to decision and recovery in an adult | J Artif Organs 15:207-210, 2012 |
| Kashiwa K Nakahata A Umeda C Tamai H Adachi H Yambe T Kyo S | Nishimura T Momose N Kubo H Kinugawa K Yamaguchi A Katochi T Ono M | Survey of blood pump diaphragm damage in the NIPRO-ventricular assist device | J Artif Organs 15:341-346, 2012 |
| Katagiri D Honda K Fujita T Ono M Yahagi N Ohtake T Sugaya T | Doi K Negishi K Hisagi M Matsubara T Iwagami M Kobayashi S Noiri E | Combination of two urinary biomarkers predicts acute kidney injury after adult cardiac surgery | Ann Thorac Surg 93:577-583, 2012 |
| Kawata M Matsuoka T | Imanaka K Yamabi H | Left atrial appendage aneurysm causes severe mitral regurgitation and heart failure: Report of a successfully treated case | J Thorac Cardiovasc Surg 143:e17-8,2012 |
| Kimura M Kato H | Misaki Y Kaneko Y | Ascending aortic approach for balloon aortic valvuloplasty with concomitant bilateral pulmonary artery banding in a very low-birth-weight neonate with critical aortic stenosis and poor left ventricular function | Eur J Cardiothorac Surg 41(1):226-228, 2012 |

| 著者(共著者) | 題 名 | 雜 誌 名 | 卷(号):頁,年 |
|---|---|---------------------------------|-----------------------------------|
| Kimura M Nishimura T Kinoshita O Kashiwa K Kyo S Ono M | Hemodynamic influence of tilting disc valve type on pump performance with the NIPRO-ventricular assist device | J Artif Organs | 15:134-139, 2012 |
| Kimura M Toyoda M Gojo S Itakura Y Kami D Miyoshi S Kyo S Ono M Umezawa A | Allogeneic amniotic membrane-derived mesenchymal stromal cell transplantation in a porcine model of chronic myocardial ischemia | J Stem Cell Regen Med | 8:published online in e-pub, 2012 |
| Kitamura T Kinoshita O Ono M | Radical surgical repair with stepwise Cabrol shunt for severe prosthetic valve endocarditis | Interact Cardiovasc Thorac Surg | 14:689-91, 2012 |
| Koyama S Itatani K Kyo S Aoyama R Ishiyama T Harada K Ono M | Subacute presentation of right ventricular perforation after pacemaker implantation. | Ann Thorac Cardiovasc Surg | 19(1):73-5, 2012 |
| Koyama S Itatani K Kyo S Aoyama R Ishiyama T Harada K Ono M | Subacute presentation of right ventricular perforation after pacemaker implantation. | Ann Thorac Cardiovasc Surg | 19(1):73-75, 2012 |
| Koyama S Itatani K Kyo S Aoyama R Tubokou Y Fujimoto H Harada K | Aortic valve replacement and concomitant coronary artery bypass grafting in a patient with infective endocarditis and anomalous origin of the right coronary artery from the opposite sinus of Valsalva | Ann Thorac Cardiovasc Surg | 19(5):386-9, 2012 |
| Kusachi S Kashimura N Konishi T Shimizu J Kusunoki M Oka M Wakatsuki T Kobayashi J Sawa Y Imoto H Motomura N Makuuchi H Tanemoto K Sumiyama Y | Length of stay and cost for surgical site infection after abdominal and cardiovascular surgery in Japanese hospitals: Multi-center surveillance | Surgical Infections | 13:257-265, 2012 |
| Kyo S Minami T Nishimura T Gojo S Ono M | New era for therapeutic strategy for heart failure: Destination therapy by left ventricular assist device | J Cardiol | 59:101-9, 2012 |
| Miyata H Motomura N Murakami A Takamoto S JCVSDO | Effect of benchmarking projects on outcomes of coronary artery bypass graft surgery: Challenges and prospects regarding the quality improvement initiative | J Thorac Cardiovasc Surg | 143:1364-1369, 2012 |
| Morito H Nishimura T Ando M Kinoshita O Hisagi M Imai H Iijima A Motomura N Kyo S Ono M | Successful treatment of cerebral hemorrhage using computed tomography angiography in a patient with left-ventricular-assist device | J Artif Organs | 15:90-93, 2012 |

| 著者(共著者) | 題 名 | 雜 誌 名 | 卷(号):頁,年 |
|--|--|--|--|
| Saito A Kiaii B Quantz M Fisher G | Novick RJ McKenzie FN Pflugfelder P Chu MW | Early and late outcomes after cardiac retransplantation. | Can J Surg 55:012511-012511,2012 |
| Saito A Hattori O Shimada S Kyo S | Motomura N Kinoshita O Saiki Y Ono M | Outcome of surgical repair of aorto-esophageal fistulas with cryopreserved aortic allografts | Interact Cardiovasc Thorac Surg 14:532-7,2012 |
| Shiga T Imamura T Endo M Maki H Yao A Hirata Y Ono M | Kinugawa K Kato N Inaba T Hatano M Nishimura T Kyo S Nagai R | Combination evaluation of preoperative risk indices predicts requirement of biventricular assist device | Circ J 76:2785-2791,2012 |
| Shimamura J Endo H Kawashima N | Kubota H Tsuchiya H Sudo K | Three-dimensional replica of a life-sized model of aortic arch aneurysm for preoperative assessments. | Ann Thorac Surg 93(5):1699-702,2012 |
| Shimamura J Endo H | Kubota H Sudo K | Left-sided approach for cardiac procedure and thoracoplasty in a patient with Marfan syndrome. | Thorac Cardiovasc Surg 60(1):87-90,2012 |
| Shimizu T Morizumi S Gon S | Kyo S Ando T Suematsu Y | Effect of external counterpulsation on cardiac work following cardiac surgery: implications of the mechanism responsible for clinical benefits. | J Cardiol 59(1):84-90,2012 |
| Takeuchi K Kobayashi J Ono M | Masuzawa A Tsuchiya K | Homograft use in patient with tetralogy of Fallot and absent pulmonary valve | Asian Cardiovasc Thorac Ann 20:699-701,2012 |
| Umeki A Ando M Yamazaki K Ono M Mizuno T Tatsumi E | Nishimura T Takewa Y Kyo S Tsukiya T Taenaka Y | Alteration of LV end-diastolic volume by controlling the power of continuous-flow LVAD, so it is synchronized with cardiac beat: development of a native heart load control system (NHLCS) | J Artif Organs 15:128-133,2012 |
| Usui A Ueda Y Takamoto S | Miyata H Motomura N | Risk-adjusted and case-matched comparative study between antegrade and retrograde cerebral perfusion during aortic arch surgery: based on the Japan Adult Cardiovascular Surgery Database | Gen Thorac Cardiovasc Surg 60:132-139,2012 |
| Yamauchi H Chung UI Takai D Ono M | Motomura N Sata M Saito A Takamoto S | Left heart bypass support with the Rotaflow Centrifugal Pump(R) as a bridge to decision and recovery in an adult. | J Artif Organs 15:207-210,2012 |

| 著者(共著者) | 題 名 | 雑 誌 名 | 巻(号):頁,年 |
|---|---|--------------------------|-----------------------|
| Yamauchi H Vasilyev NV Marx GR Loyola H Padala M Yoganathan AP del Nido PJ | Right ventricular papillary muscle approximation as a novel technique of valve repair for functional tricuspid regurgitation in an ex vivo porcine model. | J Thorac Cardiovasc Surg | 144(1):235-242, 2012 |
| Yamauchi T Miyata H Sakaguchi T Miyagawa S Yoshikawa Y Takeda K Motomura N Tsukihara H Sawa Y | Coronary artery bypass grafting in hemodialysis-dependent patients - analysis of japan adult cardiovascular surgery database | Circ J | 76:1115-1120, 2012 |
| 今中 和人 許 俊鋭 | 【術前・術後管理必携】術後合併症とその管理 循環器系 不整脈・虚血性心疾患 | 消化器外科 | 35(5):846-849, 2012 |
| 小野 稔 西村 隆 縄田 寛 久木 基至 木下 修 本村 昇 許 俊鋭 | 埋込み型補助人工心臓時代に向けた補助人工心臓の適応・役割 | 日本心臓血管外科学会雑誌 | 41:S4-5, 2012 |
| 小野 稔 | 高齢ドナー移植の現状と問題—心臓移植 | 移植 | 47:152-160, 2012 |
| 小野 稔 | 特集「弁形成術の工夫と手術成績」によせて | 胸部外科 | 65:261, 2012 |
| 小野 稔 木下 修 木村 光利 西村 隆 許 俊鋭 絹川弘一郎 志賀 太郎 永井 良三 遠藤美代子 加賀美幸江 | 植込み型補助人工心臓の現状と展望 | 呼吸と循環 | 60(4):S8-S10, 2012 |
| 小野 稔 | 補助人工心臓治療・心臓移植の現状と将来 | 循環器専門医 | 19(Suppl):31-39, 2012 |
| 小野 稔 | 植込み型補助人工心臓の適応を考える | 人工臓器 | 41:3-4, 2012 |
| 許 俊鋭 | 【体外循環システムの最近の進歩-より安全な体外循環を目指して-】体外循環システムの進歩による安全性の向上について | Clinical Engineering | 23(9):821-827, 2012 |
| 許 俊鋭 | 【心臓外科手術 術前・術後ケアの極意】心臓外科領域におけるチーム医療 | Heart | 2(7):632-639, 2012 |
| 許 俊鋭 | 慢性心不全の非薬物療法】識る植込み型LVADと人工心臓はどこまでできたか | Heart View | 16(5):462-469, 2012 |
| 許 俊鋭 西村 隆 小野 稔 五條 理志 三澤 裕 田村 拓久 | 補助人工心臓で筋ジストロフィーの寿命をさらに延ばせるか | 小児科診療 | 75(4):717, 2012 |
| 許 俊鋭 西村 隆 小野 稔 | 植込み型補助人工心臓の社会基盤 | 人工臓器 | 41:64-67, 2012 |

| 著者(共著者) | 題 名 | 雑 誌 名 | 巻(号):頁,年 |
|---|--|-----------------------------|------------------------------|
| 許 俊鋭 西村 隆 小野 稔 | 【植込型補助人工心臓の時代を迎えて】植込型補助人工心臓治療の社会基盤 | 人工臓器 | 41(1):64-67, 2012 |
| 許 俊鋭 西村 隆 小野 稔 | 臓器移植法改正後の心臓移植・補助人工心臓の現況と将来展望 | 人工臓器 | 41(1):21-23, 2012 |
| 許 俊鋭 | 植込み型補助人工心臓 現状と将来展望 | 日本医事新報 | 4615号:48-49, 2012 |
| 許 俊鋭 | 【日本の心臓・大血管外科レベルは欧米を超えているか?】重症心不全疾患に対する「補助人工心臓」 | 日本外科学会雑誌 | 113(3):292-296, 2012 |
| 許 俊鋭 西村 隆 木下 修 絹川弘一郎 小野 稔 | 重症心不全と外科治療 植込型LVADの臨床導入 | 日本心臓病学会誌 | 7(Suppl):228, 2012 |
| 許 俊鋭 | 人工心臓治療の今後の展開 ("Destination Life"に向かって) | 日本人工臓器学会 教育セミナー | 28回人工臓器 :127-138, 2012 |
| 桐谷 博巳 千明 真弓 宇野 漢成 海老原 文 月原 弘之 竹中 克 | 右室心尖部ペーシングに起因する収縮後期の左室内異常高速血流 | Jpn J Med Ultrasonics | 39(2):113-119, 2012 |
| 小山 紗千 板谷 慶一 許 俊鋭 小野 稔 | ペースメーカー留置後リードが遅発性に右室穿通した一例 | 日本胸部外科学会 関東甲信越地方会 要旨集 | 158回:20,2012 |
| 小山 紗千 板谷 慶一 許 俊鋭 小野 稔 | 冠動脈起始異常を合併した感染性心内膜炎の一例 | 日本胸部外科学会 関東甲信越地方会 要旨集 | 159回:24,2012 |
| 齋藤 綾 本村 昇 | 腎機能障害合併例(透析導入前高度腎不全と透析導入例)に対する心臓外科手術 | 胸部外科 | 65:607-610, 2012 |
| 齋藤 綾 | 心臓手術の実際ーホモグラフトを用いた大動脈基部置換術 | Clinical Engineering | 23(3):250-253, 2012 |
| 佐藤 浩一 榛沢 和彦 土田 正則 林 純一 深谷 碧 西村 隆 小野 稔 許 俊鋭 西中 知博 山崎 健二 中島 孝 Hetzer Roland | 埋込型人工心臓装着患者における微小栓子シグナルの計測経験 初期報告 | 人工臓器 | 41(2):S-138, 2012 |
| 清水 剛 許 俊鋭 | 冠動脈疾患と心不全のための新規永久カウンターパルセーションシステム 予備的研究と新しい体験 (A novel eternal counterpulsation system for coronary disease and heart failure: pilot studies and initial experiences) | 人工臓器 | 41(1):45-46, 2012 |
| 高原 史郎 許 俊鋭 江川 裕人 | 移植認定医制度 日本移植学会・移植認定医制度 認定申請ならびに移行措置申請について | 移植 | 47(1):47-52, 2012 |

| 著者(共著者) | 題 名 | 雑 誌 名 | 巻(号):頁,年 |
|--|---|----------------------|----------------------|
| 田倉 智之 許 俊鋭 澤 芳樹 | 【植込型補助人工心臓の時代を迎えて】植込型補助人工心臓がもたらす経済効果 | 人工臓器 | 41(1):93-98, 2012 |
| 竹谷 剛 師田 哲郎 縄田 寛 嶋田 正吾 小野 稔 高本 眞一 | 自己弁温存大動脈基部置換術の工夫 | 胸部外科 | 65:316-9, 2012 |
| 友池 仁暢 和泉 徹 今泉 勉 鎌倉 史郎 許 俊鋭 白石 公 筒井 裕之 富永 隆治 永井 良三 天木 誠 伊東 春樹 猪又 孝元 加藤 誠也 神崎 秀明 北村惣一郎 砂川 賢二 北風 政史 絹川弘一郎 絹川真太郎 窪 藺 琢郎 田ノ上禎久 田原 宣広 長山 雅俊 西村 隆 野口 暉夫 長谷川拓也 宮本 恵宏 関 庚徳 吉川 勉 山岸 正和 | 拡張型心筋症ならびに関連する二次性心筋症の診療に関するガイドライン | 循環器病の診断と治療に関するガイドライン | 2011:3-79, 2012 |
| 星野 康弘 西村 隆 河田 光弘 安藤 政彦 木下 修 本村 昇 村上 新 許 俊鋭 小野 稔 | 補助人工心臓装着後の縦隔炎に対してnegative pressure wound therapyを施行して感染を制御し長期生存が得られている1症例 | 日本心臓血管外科学会雑誌 | 41(2):76-79, 2012 |
| 山火 秀明 今中 和人 松岡 貴裕 河田 光弘 | 右頸動脈閉塞による高度意識障害をきたしたA型急性大動脈解離症例に対する緊急手術 | 日本心臓血管外科学会雑誌 | 41(3):124-127, 2012 |
| 吉竹 修一 林 博樹 岡 輝明 長田 博昭 河原 正樹 | 腫瘤影なく網状陰影を呈したCA19-9およびCEA産生肺腺癌 | 胸部外科 | 65(10):894-897, 2012 |

心臓外科 論文 2013

| 著者(共著者) | 題 名 | 雑 誌 名 | 巻(号):頁,年 |
|--|---|------------------------------------|-----------------|
| Ando T Kawashima D Kim H Joung S Liao H Kobayashi E Gojo S Kyo S Ono M Sakuma I | Direct minimal-invasive intraoperative electrophysiological mapping of the heart | Minim Invasive Ther Allied Technol | 22:372-80, 2013 |
| Dewi N Yanagie H Zhu H Demachi K Shinohara A Yokoyama K Sekino M Sakurai Y Morishita Y Iyomoto N Nagasaki T Horiguchi Y Nagasaki Y Nakajima J Ono M Kakimi K Takahashi H | Tumor growth suppression by gadolinium-neutron capture therapy using gadolinium-entrapped liposome as gadolinium delivery agent | Biomed Pharmacother | 67:451-7, 2013 |

| 著者(共著者) | 題 名 | 雜 誌 名 | 卷(号):頁,年 |
|--|--|--|---------------------------------------|
| Doi K Katagiri D Murata S Ono M Ishii T Nangaku M | Urata M Inamori M Hisagi M Matsubara T Yahagi N Noiri E | Plasma neutrophil gelatinase-associated lipocalin in acute kidney injury superimposed on chronic kidney disease after cardiac surgery: a multicenter prospective study | Crit Care 17:R270,2013 |
| Fukushima N Saiki Y Konaka S | Ono M Minami M Ashikari J | Donor evaluation and management system (medical consultant system) in Japan: experience from 200 consecutive brain-dead organ donation | Transplant Proc 45:1327-1330, 2013 |
| Fukushima N Saito S Kubota S Minami M Ashikari J | Ono M Saiki Y Tanoue Y Konaka S | Japanese strategies to maximize heart and lung availabilities: experience from 100 consecutive brain-dead donors | Transplant Proc 45:2871-4,2013 |
| Hiroyoshi J Panthee N Kawashima D Ono M | Saito A Imai Y Motomura N | Aortic valve replacement for aortic stenosis caused by alkaptonuria | Ann Thorac Surg 95:1076-1079, 2013 |
| Imamura T Shiga T Kato N Maki H Yao A Hirata Y Ono M | Kinugawa K Endo M Inaba T Hatano M Nishimura T Kyo S Nagai R | Preoperative levels of bilirubin or creatinine adjusted by age can predict their reversibility after implantation of left ventricular assist device | Circ J 77:96-104,2013 |
| Imamura T Kato N Muraoka H Maki H Hatano M Takahashi M Kyo S Komuro I | Kinugawa K Minatsuki S Inaba T Shiga T Hosoya Y Yao A Ono M | A case of recovery of response to tolvaptan associated with remission of acute kidney injury and increased urine osmolality | Int Heart J 54:115-118,2013 |
| Imamura T Ono M Endo M Muraoka H Inaba T Hatano M Kyo S | Kinugawa K Kagami Y Minatsuki S Kato N Maki H Yao A Komuro I | Everolimus-incorporated immunosuppressant strategy improves renal dysfunction while maintaining low rejection rates after heart transplantation in Japanese patients | Int Heart J 54:222-227, 2013 |
| Imamura T Kato N Muraoka H Maki H Hatano M Kyo S Komuro I | Kinugawa K Minatsuki S Inaba T Shiga T Yao A Ono M | Successful conversion from thiazide to tolvaptan in a patient with stage D heart failure and chronic kidney disease before heart transplantation | Int Heart J 54:48-50,2013 |

| 著者(共著者) | 題 名 | 雜 誌 名 | 卷(号):頁,年 |
|--|---|-----------------------------|-----------------------|
| Imamura T Kinugawa K Kato N Kagami Y Endo M Kaneko N Minatsuki S Muraoka H Inaba T Maki H Hatano M Doi K Yao A Takazawa Y Ono M Kyo S Komuro I | Successful treatment of Hemodynamic compromise caused by antibody-mediated and cellular rejection in a recipient 12 years after heart transplantation | Int Heart J | 54:328-331, 2013 |
| Imamura T Kinugawa K Hatano M Kato N Minatsuki S Muraoka H Inaba T Maki H Shiga T Yao A Kyo S Ono M Nagai R | Bosentan improved persistent pulmonary hypertension in a case after implantation of a left ventricular assist device | J Artif Organs | 16:101-4, 2013 |
| Imamura T Kinugawa K Hatano M Kato N Minatsuki S Muraoka H Inaba T Maki H Kimura M Kinoshita O Shiga T Yao A Kyo S Ono M Komuro I | Acute pulmonary vasoreactivity test with sildenafil or nitric monoxide before left ventricular assist device implantation | J Artif Organs | 16(3):389-392, 2013 |
| Inoue T Nishimura T Murakami A Kinoshita O Kyo S Ono M | Four-year paracorporeal left ventricular assist device: LVAD support for heart failure after Rastelli operation | J Artif Organs | 16:501-503, 2013 |
| Itatani K Okada T Uejima T Tanaka T Ono M Miyaji K Takenaka K | Intraventricular flow velocity vector visualization based on the continuity equation and measurements of vorticity and wall shear stress. | Jpn J Appl Phys | 52:07HF16, 2013 |
| Itoda Y Komae H Yamamoto T Takeda M | Left ventricular pseudoaneurysm after surgery for infective endocarditis. | Asian Cardiovasc Thorac Ann | 21(1):82, 2013 |
| Kimura M Kinoshita O Nishimura T Imamura T Shiga T Kashiwa K Kinugawa K Kyo S Ono M | Successful weaning from the DuraHeart with a low left ventricular ejection fraction | J Artif Organs | 16(4):504-507, 2013 |
| Koizumi N Seo J Funamoto T Itagaki Y Nomiya A Ishikawa A Tsukihara H Yoshinaka K Sugita N Homma Y Matsumoto Y Mitsuishi M | Construction Methodology for NIUTS -Bed Servoing System for Body Targets- | J Robotics and Mechatronics | 25(6):1088-1096, 2013 |

| 著者(共著者) | 題 名 | 雑 誌 名 | 巻(号):頁,年 |
|--|---|---|--|
| Koyama S Kyo S Tubokou Y Harada K | Itatani K Aoyama R Fujimoto H | Aortic valve replacement and concomitant coronary artery bypass grafting in a patient with infective endocarditis and anomalous origin of the right coronary artery from the opposite sinus of Valsalva | Ann Thorac Cardiovasc Surg 19(5):386-389, 2013 |
| Kubota H Motomura N Takamoto S Oura H Kyo S | Miyata H Ono M Harii K Hirabayashi S | Deep sternal wound infection after cardiac surgery | J Cardiothorac Surg 8:132, 2013 |
| Masuzawa A Pacak CA Barnett RJ Seth P Levitsky S McCully JD | Black KM Ericsson M Drumm C Bloch DB Cowan DB | Transplantation of autologously derived mitochondria protects the heart from ischemia-reperfusion injury. | Am J Physiol Heart Circ Physiol. 304(7):H966-82, 2013 |
| Miyairi T Taketani T Lee Y Ohno T Takamoto S | Miura S Kusuhara T Unai S Fukuda S | Intraoperative assessment for mitral valve competency in a beating heart under retrograde coronary perfusion. | Int Heart J 54(4):192-195, 2013 |
| Morito H Ando M Imai H Motomura N Ono M | Nishimura T Kinoshita O Iijima A Kyo S | Endovascular treatment of cerebral hemorrhage in a patient with a left ventricular assist device: report of a case | Surg Today 44:957-60, 2013 |
| Ogawa N Nishimura H Takeda N Taketani T Takamoto S Hirata Y | Imai Y Kato M Nawata K Morota T Nagai R | Circulating Transforming Growth Factor β -1 Level in Japanese Patients With Marfan Syndrome. | Int Heart J 54(1):23-26, 2013 |
| Okamoto Y Murashima S | Motomura N Takamoto S | Anxiety and depression after thoracic aortic surgery or coronary artery bypass. | Asian Cardiovasc Thorac Ann 21:22-30, 2013 |
| Okubo S Tomotaki A Murakami A Iwanaka T | Miyata H Motomura N Ono M | The aim and features of clinical database | Kyobu Geka 66(4):325-30, 2013 |
| Okubo S Tomotaki A Murakami A Iwanaka T | Miyata H Motomura N Ono M | The research purposes and design of clinical database | Kyobu Geka 66(5):401-5, 2013 |
| Okubo S Tomotaki A Murakami A Iwanaka T | Miyata H Motomura N Ono M | Total quality management of clinical database | Kyobu Geka 66(6):485-9, 2013 |

| 著者(共著者) | 題 名 | 雜 誌 名 | 卷(号):頁,年 |
|--|--|---|---------------------------|
| Okubo S Miyata H Tomotaki A Motomura N Murakami A Ono M Iwanaka T | Quality management and participation into clinical database | Kyobu Geka | 66(7):575-9, 2013 |
| Ono M Nishimura T Kinoshita O Shiga T Kinugawa K Nagai R Kyo S | Improved survival in patients with continuous-flow ventricular assist device for bridge to heart transplantation | Transplant Proc | 45:2017-8, 2013 |
| Saito A Miyata H Motomura N Ono M Takamoto S | Japan Cardiovascular Surgery Database Organization: Propensity-matched analysis of bilateral internal mammary artery vs single internal mammary artery in 7702 cases of isolated coronary artery bypass grafting | Eur J Cardiothorac Surg | 44:711-7, 2013 |
| Saito A Miyata H Motomura N Ono M Takamoto S Japan Cardiovascular Surgery Database Organization | Propensity-matched analysis of bilateral internal mammary artery vs. single internal mammary artery in 7,702 cases of isolated coronary artery bypass grafting | Eur J Cardiothorac Surg | 44(4):711-7, 2013 |
| Saito A Motomura N Hattori O Kinoshita O Shimada S Saiki Y Kyo S Ono M | Growth-associated hyperphosphatemia in young recipients accelerates aortic allograft calcification in a rat model | J Thorac Cardiovasc Surg | 145(2):522-30, 2013 |
| Shimamura J Saito A Kinoshita O Ono M | Giant left atrium | J Card Surg | 28:719-20, 2013 |
| Shimamura J Endo H Tsuchiya H Inaba Y Takahashi Y Kubota H | Total aortic arch replacement with patent left internal thoracic artery graft after previous coronary artery bypass graft surgery. | J Cardiothorac Surg | 18(8):25, 2013 |
| Suematsu Y Morizumi S Okamura K Kawata M | A rare case of axillobifemoral bypass graft infection caused by Helicobacter cinaedi. | J Vasc Surg | Epub ahead of print, 2013 |
| Tabata M Kasegawa H Suzuki T Watanabe H Fukui T Takanashi S Ono M | Long-term outcomes of early surgery for asymptomatic severe chronic mitral regurgitation | J Heart Valve Dis | 22:354-60, 2013 |
| Takeuchi K Hirota A Minegishi S Kobayashi J Tsuchiya K | Current treatment options for the management of patent ductus arteriosus | Pediatric Health, Medicine and Therapeutics | 4:1-5, 2013 |
| Takeuchi K Minegishi S Kobayashi J Tsuchiya K | Left mammary artery bypass grafting rescued a patient with hypoplastic left heart syndrome with ascending aorta obstruction after Norwood stage I procedure | World J Pediatr Congenit Heart Surg | 4(3):290-2, 2013 |

| 著者(共著者) | 題 名 | 雜 誌 名 | 卷(号):頁,年 |
|---|--|--|--|
| Tang D Geva T Yamauchi H Tang A Billiar KL Del Nido PJ | Yang C Rathod R Gooty V Kural MH Gaudette G | A Multiphysics Modeling Approach to Develop Right Ventricle Pulmonary Valve Replacement Surgical Procedures with a Contracting Band to Improve Ventricle Ejection Fraction. | Comput Struct 122:78-87,2013 |
| Tomotaki A Okubo S Murakami A Iwanaka T | Miyata H Motomura N Ono M | Work flow of registry for participating facilities and data audit in clinical database | Kyobu Geka 66(9):827-32, 2013 |
| Umeki A Ando M Yamazaki K Ono M Mizuno T Tatsumi E | Nishimura T Takewa Y Kyo S Tsukiya T Taenaka Y | Change of coronary flow by continuous-flow left ventricular assist device with cardiac beat synchronizing system: Native heart load control system in acute ischemic heart failure model | Circ J 77:995-1000, 2013 |
| Umeki A Takewa Y Arakawa M Tsukiya T Kyo S Taenaka Y | Nishimura T Ando M Kishimoto Y Mizuno T Ono M Tatsumi E | Change in myocardial oxygen consumption employing continuous-flow LVAD with cardiac beat synchronizing system in acute ischemic heart failure models | J Artif Organs 16:119-128, 2013 |
| Vasilyev NV Butler E Codd PJ Feins EN Cohen AL Zurakowski D Dupont PE | Gosline AH Lang N Yamauchi H Folk CR Chen R del Nido PJ | Percutaneous steerable robotic tool delivery platform and metal microelectromechanical systems device for tissue manipulation and approximation: closure of patent foramen ovale in an animal model. | Circ Cardiovasc Interv 6(4):468-75, 2013 |
| Yamakawa M Yamakawa S Kinugawa K | Kyo S Ono M Nishimura T | Destination therapy: the new gold standard treatment for heart failure patients with left ventricular assist devices. | Gen Thorac Cardiovasc Surg 61(3):111-7, 2013 |
| Yamauchi H Vasilyev NV Zurakowski D | Feins EN Shimada S Del Nido PJ | Creation of nonischemic functional mitral regurgitation by annular dilatation and nonplanar modification in a chronic in vivo swine model. | Circulation 128(11 Suppl 1):S263-70, 2013 |
| Yang C Geva T Yamauchi H Tang A Billiar KL del Nido PJ | Tang D Rathod R Gooty V Gaudette G Kural MH | Using contracting band to improve right ventricle ejection fraction for patients with repaired tetralogy of Fallot, a modeling study using patient-specific CMR-based 2-layer anisotropic models of human right and left ventricles. | J Thorac Cardiovasc Surg 145(1):285-293,293,e1-2, 2013 |

| 著者(共著者) | 題 名 | 雑 誌 名 | 巻(号):頁,年 |
|---|--|-------------------------|------------------------|
| Yoshitake S Hayashi H Osada H Kawahara M | Emergency laparotomy helped the resection of an intralobar pulmonary sequestration with haemorrhagic shock | Eur J Cardiothorac Surg | 43(1):190-192, 2013 |
| 天尾 理恵 川間健之介 緒方 直史 木下 修 西村 隆 許 俊鋭 小野 稔 芳賀 信彦 | 注意力に着目した体外式補助人工心臓装着患者の動作能力評価の検証 | 心臓リハビリテーション | 18:214-220, 2013 |
| 荒川 衛 武輪 能明 西村 隆 岸本祐一郎 梅木 昭秀 安藤 政彦 藤井 豊 住倉 博仁 大沼健太郎 熱田 祐一 東郷 好美 水野 敏秀 築谷 朋典 許 俊鋭 安達 秀雄 巽 英介 | EVAHEARTを用いた自己心拍同期回転数制御システムの心拍数増加に伴う心筋酸素消費量の変化 | 人工臓器 | 41(2):S-211, 2013 |
| 井戸田佳史 Nirmal Panthee 安藤 岳洋 佐久間一郎 小野 稔 | 新しい冠動脈吻合用デバイスの研究～ブタ冠動脈バイパス手術での前臨床試験～ | 日本コンピュータ外科学会誌 | 15:160-161, 2013 |
| 井上慎太郎 岸 宏亮 高橋 誠也 佐久間一郎 小野 稔 | エンコーダによる把持力推定技術とそれを用いたマスタスレーブ型手術支援システム | 日本ロボット学会誌 | 31:100-107, 2013 |
| 今中 和人 許 俊鋭 | 非心臓手術における心疾患の評価と管理 ガイドラインの信頼性 | 呼吸と循環 | 61(2):172-178, 2013 |
| 大久保 豪 宮田 裕章 友滝 愛 本村 昇 村上 新 小野 稔 岩中 督 | 臨床データベースにおけるプロジェクト設計にあたって(1)研究目的の設定と対象例および収集項目の検討 | 胸部外科 | 66:401-405, 2013 |
| 大久保 豪 宮田 裕章 友滝 愛 本村 昇 村上 新 小野 稔 岩中 督 | 臨床データベースにおけるプロジェクト設計にあたって(2)研究体制の構築と進捗状況の管理 | 胸部外科 | 66:485-489, 2013 |
| 大久保 豪 宮田 裕章 友滝 愛 本村 昇 村上 新 小野 稔 岩中 督 | 臨床データベースにおけるプロジェクト設計にあたって(3)進捗状況の管理と参加手順 | 胸部外科 | 66:575-579, 2013 |
| 大久保 豪 宮田 裕章 友滝 愛 本村 昇 村上 新 小野 稔 岩中 督 | 臨床データベースを用いた研究の特徴・目的 | 胸部外科 | 66:325-330, 2013 |
| 岡村 賢一 神山 幸一 木村 正樹 森住 誠 河田 光弘 末松 義弘 | OPCABと左下葉切除を同時施行した1例 | 胸部外科 | 66(12):1101-1104, 2013 |
| 小野 稔 | 急性心原性ショックに対する補助人工心臓治療 | Tokyo Heart Journal | 23:7-13, 2013 |
| 小野 稔 | 補助人工心臓の現状と展望 | 日本内科学会誌 | 102:2065-2073, 2013 |

| 著者(共著者) | 題名 | 雑誌名 | 巻(号):頁,年 |
|---|--|--|---|
| 小野 稔 | メディカルコンサルタントの現状と今後の課題 | 移植 | 48:116-124, 2013 |
| 小野 稔 | 小児心臓移植—世界と日本の現状 | 医学のあゆみ | 244:896-901, 2013 |
| 小野 稔 | 脳死臓器提供におけるメディカルコンサルタントの現状と展望 | 今日の移植 | 26:415-423, 2013 |
| 小野 稔 | 心臓外科におけるロボット支援手術 | 産科と婦人科 | 80:340-345, 2013 |
| 小野 稔 | 社会復帰を可能とする植込み型補助人工心臓治療 | 心臓 | 45:236-240, 2013 |
| 小野 稔 | 変貌した心臓移植と人工心臓 | 心臓 | 45:235, 2013 |
| 片山 明 鄭 常賢 月原 弘之 小野 稔 | 安藤 岳洋 小林英津子 許 俊鋭 佐久間一郎 | 手術部位の残留運動を低減可能な心臓アクティブスタビライザの開発 | 日本コンピュータ外科学会誌 15:281-288, 2013 |
| 木下 修 柏 公一 加賀美幸江 志賀 太郎 西村 隆 小室 一成 | 木村 光利 久保 仁 遠藤美代子 絹川弘一郎 許 俊鋭 小野 稔 | 【重症心不全に対する外科治療】重症心不全に対する植込み型補助人工心臓治療の中長期成績 | 胸部外科 66(1):51-56, 2013 |
| 木下 修 小野 稔 | 体外設置型補助人工心臓後の植込み型補助人工心臓 | 胸部外科 | 66:690-695, 2013 |
| 許 俊鋭 | 【心不全フロンティア(薬物療法～iPS細胞)】補助人工心臓の現状と将来 | Cardiac Practice | 24(3):223-227, 2013 |
| 許 俊鋭 | 【心臓カテーテル治療の現状と将来展望-めざましい進歩を遂げているデバイス・手技-】躍進する心臓カテーテル治療 | Clinical Engineering | 24(8):801-807, 2013 |
| 許 俊鋭 佐藤可奈子 | 西村 隆 柏 公一 | ニプロ補助人工心臓装着手術と体外循環法 | Clinical Engineering 24(9):967-978, 2013 |
| 許 俊鋭 | 【心筋症up to date】治す補助人工心臓(LVAD) | Heart View | 17(3):322-329, 2013 |
| 許 俊鋭 | 【進歩する慢性心不全の治療-薬物治療と非薬物治療の最前線を学ぶ】ここまで進化した非薬物治療 補助循環と人工心臓(VAD) | Mebio | 30(1):83-89, 2013 |
| 許 俊鋭 | 補助人工心臓 日本の現状と将来展望 | カレントセラピー | 31(4):436, 2013 |
| 許 俊鋭 | 重症心不全治療における植込型LVADの現況と展望 | 心臓 | 45(5):629-632, 2013 |
| 許 俊鋭 五條 理志 小野 稔 | 西村 隆 村上 新 | 臓器移植の最前線 臓器移植法改定後の心臓移植の展望と課題 | 日本医学会総会誌 28:141, 2013 |

| 著者(共著者) | 題 名 | 雑 誌 名 | 巻(号):頁,年 |
|--|---|----------------------|-----------------------|
| 許 俊鋭 | J-CLEAR通信 補助人工心臓の進歩と展望:2013 | 日本医事新報 | 4649:60-62, 2013 |
| 許 俊鋭 | J-CLEAR通信 人工心臓開発とEBM 高血圧治療薬ディオバン問題から何を学ぶべきか | 日本医事新報 | 4667:58-60, 2013 |
| 許 俊鋭 | 植込型補助人工心臓治療における今後の展望 | 日本人工臓器学会教育セミナー | 111-119, 2013 |
| 窪田 博 宮田 裕章 本村 昇 小野 稔 高本 眞一 大浦 紀彦 平林 慎一 許 俊鋭 | 開心術後の胸骨縦隔炎発症率と予後に関する検討 | 日本心臓血管外科学会雑誌 | 41(Suppl):482, 2013 |
| 清水 剛 末松 義弘 森住 誠 河田 光弘 許 俊鋭 | 二重カフ方式を用いた体外式カウンターパルセーションシステムの補助効果 従来型一重カフ方式との比較 | 人工臓器 | 42(2):S-125, 2013 |
| 末松 義弘 河田 光弘 森住 誠 | 左内胸動脈グラフトの再開通を認めた成人川崎病冠動脈瘤の1例 | 日本臨床外科学会雑誌 | 74(8):2106-2110, 2013 |
| 末松 義弘 河田 光弘 岡村 賢一 森住 誠 | 緊急OPCAB術後の冠動脈CTにて偶然発見された乳癌の1例 | 日本臨床外科学会雑誌 | 74(9):2375-2379, 2013 |
| 杉江 正光 原田 和昌 小山 照幸 大瀨 修一 高橋 哲也 平野 浩彦 許 俊鋭 牧田 茂 鄭 忠和 井藤 英喜 | 慢性疾患を有する後期高齢者への運動介入の試みと早期効果及びニーズ調査 病院プロジェクト<健康増進センター> | 日本老年医学会雑誌 | 50(Suppl):70, 2013 |
| 高本 眞一 石丸 新 上田 裕一 大木 隆生 大北 裕 荻野 均 加藤 雅明 栗林 幸夫 田林 暁一 中島 豊 松尾 汎 宮田 哲郎 吉田 清 坪 宏一 阿部 知伸 石塚 尚子 大平 篤志 安藤 太三 伊藤 翼 加地 修一郎 金岡 祐司 北村 哲也 齋木 佳克 柴田 講 下野 高嗣 陣崎 雅弘 竹谷 剛 縄田 寛 新沼 廣幸 西上 和宏 林 宏光 森崎 裕子 師田 哲郎 吉岡 邦浩 鷺山 直己 許 俊鋭 末田 泰二郎 | 大動脈瘤・大動脈解離診療ガイドライン(2011年改訂版) | 日本心臓血管外科学会雑誌 | 42(6):1-34, 2013 |
| 田倉 智之 許 俊鋭 小野 稔 宮川 繁 富永 隆治 田ノ上 禎久 澤 芳樹 | 補助人工心臓(ventricular assist device:VAD)の費用対効果の研究報告 | 人工臓器 | 人工臓器:S-121, 2013 |
| 竹谷 剛 | 上行・弓部・下行大動脈人工血管置換術と体外循環法 | Clinical Engineering | 24(10), 2013 |

| 著者(共著者) | 題 名 | 雑 誌 名 | 巻(号):頁,年 |
|--|--|----------------------|-----------------------|
| 竹谷 剛 | 上行大動脈瘤および解離に対する人工血管置換術と体外循環法 | Clinical Engineering | 24(3),2013 |
| 竹谷 剛 | 大動脈瘤・大動脈解離診療ガイドラインより:2011年改訂版改訂のポイント | Heart View | 17(11):42-47, 2013 |
| 伊達 数馬 金子 達夫 江連 雅彦 佐藤 泰史 長谷川 豊 岡田 修一 小此木修一 滝原 瞳 | 県内初の植込み型補助心臓装着の一例 | 群馬医学 | 98:49-53,2013 |
| 伊達 数馬 金子 達夫 江連 雅彦 佐藤 泰史 長谷川 豊 岡田 修一 小此木修一 滝原 瞳 | 植込み型補助心臓を装着した重症心不全の一例 | 全国自治体病院協議会雑誌 | 52(5):625-629, 2013 |
| 大久保 豪 本村 昇稔 村上 新督 小野 稔 | 臨床データベースにおける医療機関での症例登録およびデータ検証 | 胸部外科 | 66:827-832, 2013 |
| 友滝 愛 宮田 裕章 大久保 豪 本村 昇稔 村上 新督 小野 稔 岩中 督 | 臨床データベースの利活用 | 胸部外科 | 66:919-924, 2013 |
| 中谷 武嗣 許 俊鋭 澤 芳樹 戸田 宏一 岩崎 清隆 梅津 光生 山根 隆志 荒井 裕国 磯部 光章 小野 稔 補助人工心臓治療関連学会協議会 DuraHeart有害事象検討委員会 | DuraHeart左心補助人工心臓システムの市販後における改良に関する報告 | 人工臓器 | 42(3):262-274, 2013 |
| 濱元 拓 村松 宏一 成田麻衣子 津田 泰利 白鳥 一明 竹村 隆広 西村 隆 許 俊鋭 | 地方民間病院における補助人工心臓治療の導入 重症心不全治療の地域格差縮小へ | 日本心臓血管外科学会雑誌 | 41(Suppl):409, 2013 |
| 古屋 舞 河田 光弘 森 住 末松 義弘 | 腹部分枝再建を伴うステント内挿術により救命した胸腹部大動脈瘤破裂の1例 | 日本臨床外科学会雑誌 | 74(9):2412-2416, 2013 |
| 細井 敦子 森川 鉄平 池村 雅子 安藤 政彦 本村 昇稔 小野 稔 高澤 豊 深山 正久 | 高安病に対し、ステロイド長期投与および度重なる僧帽弁置換術が施行された一剖検例 | 病理と臨床 | 31:1021-6, 2013 |
| 増澤 徹 西村 隆 許 俊鋭 | 人工臓器医工学から発信する新しい治療 磁気浮上技術が可能にする新しい循環治療デバイス | 日本医学会総会誌 | 28回:152, 2013 |
| 松岡 貴裕 今中 和人 佐藤 博重 河田 光弘 山火 秀明 | 右頸動脈血流不全が大動脈修復後も改善しなかったStanford A 型急性大動脈解離 | 胸部外科 | 66(2):129-32, 2013 |
| 宮田 哲郎 許 俊鋭 原田 賢治 山口 徹 高本 眞一 | 医療事故原因究明再発防止のための第三者機関の行方 再教育を主体とした新たな制度の構築に向けて | 日本心臓病学会誌 | 8(Suppl):166, 2013 |

| 著者(共著者) | 題 名 | 雑 誌 名 | 巻(号):頁,年 |
|---|---|--------------|--------------------|
| 村上 新 | 日本小児・先天性心臓外科手術データベースの現状と展望 | 日本小児循環器学会雑誌 | 29(3):101,2013 |
| 李 洋伸 大野 貴之 楠原 隆義 三浦 純男 福田 幸人 宮入 剛 高本 眞一 許 俊鋭 | 高齢者に対するDestination Therapyとしての植込型補助人工心臓 | 日本心臓血管外科学会雑誌 | 42(Suppl):495,2013 |

心臓外科 論文 2014

| 著者(共著者) | 題 名 | 雑 誌 名 | 巻(号):頁,年 |
|---|--|--------------------------|---------------------|
| Ando T Kim H Kobayashi E Tsukihara H Motomura N Kyo S Ono M M Sakuma I | Simultaneous evaluation of wall motion and blood perfusion of a beating heart using stereoscopic fluorescence camera system | Comput Med Imaging Graph | 38:276-84,2014 |
| Arakawa M Nishimura T Takewa Y Umeki A Ando M Kishimoto Y Fujii Y Kyo S Adachi H Tatsumi E | Novel control system to prevent right ventricular failure induced by rotary blood pump | J Artif Organs | 2014 |
| Date K Kaneko T Edure M Sato Y Hasegawa Y Okada S Okonogi S Takihara H Ono M | Thoracoabdominal aortic aneurysm repair in a patient with a left ventricular assist device | Ann Thorac Surg | 97:1778-81,2014 |
| Feins EN Yamauchi H Marx GR Freudenthal FP Liu H Del Nido PJ Vasilyev NV | Repair of posterior mitral valve prolapse with a novel leaflet plication clip in an animal model. | J Thorac Cardiovasc Surg | 147(2):783-791,2014 |
| Imamura T Kinugawa K Kato N Muraoka H Fujino T Inaba T Maki H Kinoshita O Hatano M Kyo S Ono M | Late-onset right ventricular failure in patients with preoperative small left ventricle after implantation of continuous flow left ventricular assist | Circ J | 78:625-33,2014 |
| Imamura T Kinugawa K Murasawa T Kagami Y Endo M Muraoka H Fujino T Inaba T Maki H Hatano M Kinoshita O Nawata K Kyo S Komuro I Ono M | Cardiac allograft vasculopathy can be distinguished from donor-transmitted coronary atherosclerosis by optical coherence tomography imaging in a heart transplantation recipient: double layered intimal thickness | Int Heart J | 55:178-80,2014 |
| Imamura T Kinugawa K Hatano M Fujino T Muraoka H Inaba T Maki H Kagami Y Endo M Kinoshita O Nawata K Kyo S Ono M | Preoperative beta-blocker treatment is a key for deciding left ventricular assist device implantation strategy as a bridge to recovery | J Artif Organs | 17:23-32,2014 |

| 著者(共著者) | 題 名 | 雜 誌 名 | 卷(号):頁,年 |
|--|---|---------------------------------|---------------------------|
| Imanaka K Kawata M Matsuoka T Yamabi H | Uncertainty of axillary artery perfusion during surgery for acute aortic dissection. | Ann Thorac Surg | 97(5):1781-2, 2014 |
| Inoue T Kitamura T Torii S Hanayama N Oka N Itatani K Tomoyasu T Irisawa Y Shibata M Hayashi H Ono M Miyaji K | Five-week use of a monopivot centrifugal blood pump as a right ventricular assist device in severe dilated cardiomyopathy | J Artif Organs | 17:95-98, 2014 |
| Itoda Y Panthee N Tanaka T Ando T Sakuma I Ono M | Development of a suturing device for anastomosis for small caliber arteries | J Artif Organs | 17:88-94, 2014 |
| Kimura M Kinoshita O Fujimoto Y Murakami A Shindo T Kashiwa K Ono M | Central extracorporeal membrane oxygenation requiring pulmonary arterial venting after near-drowning | Am J Emerg Med | 32(2):197.e1-e2, 2014 |
| Kimura M Nishimura T Kinoshita O Okada S Inafuku H Kyo S Ono M | Successful treatment of pump pocket infection after left ventricular assist device implantation by negative pressure wound therapy and omental transposition | Ann Thorac Cardiovasc Surg | in printing, 2014 |
| Koyama S Itatani K Yamamoto T Miyazaki S Kitamura T Taketani T Ono M Miyaji K | Optimal bypass graft design for left anterior descending and diagonal territory in multivessel coronary disease | Interact Cardiovasc Thorac Surg | Epub ahead of print, 2014 |
| Kyo S Ono M Sawa Y Nakatani T Tabayashi K Saiki Y Tominaga R HeartMate II Japanese Clinical Investigators | Results of the prospective multicenter Japanese bridge to transplant study with a continuous-flow left ventricular assist device | J Artif Organs | Jan 28(on-line), 2014 |
| Miyata H Murakami A Tomotaki A Takaoka T Konuma T Matsumura G Sano S Takamoto S | Predictors of 90-day Mortality After Congenital Heart Surgery : The First Report on Risk Models based on the Japan Congenital Cardiovascular Surgery Database | J Thorac Cardiovasc Surg | in press, 2014 |
| Miyata H Gotoh M Hashimoto H Motomura N Murakami A Tomotaki A Hirahara N Ono M Ko C Iwanaka T | Challenges and prospects of a clinical database linked to the board certification system | Surg Today | Epub ahead of print, 2014 |
| Naito N Kinoshita O Ono M | Prolonged left ventricular assist device support (18 months) in refractory ventricular fibrillation | J Heart Lung Transplant | Epub ahead of print, 2014 |
| Nishimura T Kurihara C Sakano Y Kyo S | Sternalock plating system for elderly post-sternotomy patients | J Artif Organs | Jun 1(on-line), 2014 |

| 著者(共著者) | 題 名 | 雜 誌 名 | 卷(号):頁,年 |
|---|---|-------------------------------------|--------------------------|
| Ozaki S Saito A Nakaminami H Ono M Noguchi N Motomura N | Comprehensive evaluation of fibrin glue as a local drug-delivery system-efficacy and safety of sustained release of vancomycin by fibrin glue against local methicillin-resistant Staphylococcus aureus infection | J Artif Organs | 17:42-49,2014 |
| Panthee N Ono M Morota T Tanaka T Itoda Y Ikemura M Motomura N | Paraplegia prevention by oral pretreatment with memantine in a rabbit model | J Thorac Cardiovasc Surg | 2014 |
| Saito S Yamazaki K Nishinaka T Ichihara Y Ono M Kyo S Nishimura T Nakatani T Toda K Sawa Y Tominaga R Tanoue T Saiki Y Matsui Y Takemura T Niinami H Matsumiya G J-MACS Research Group | Post-approval study of a highly pulsed, low-shear-rate, continuous-flow, left ventricular assist device, EVAHEART: a Japanese multicenter study using J-MACS | J Heart Lung Transplant | 33:599-608, 2014 |
| Suematsu Y Morizumi S Okamura K Kawata M | Stanford type A aortic dissection after urgent prosthetic valve replacement: case reports. | J Cardiothorac Surg | 9(1):9,2014 |
| Sumida M Doi K Kinoshita O Kimura M Ono M Hamasaki Y Matsubara T Ishii T Yahagi N Nangaku M Noiri E | Perioperative plasma neutrophil gelatinase-associated lipocalin measurement in patients who undergo left ventricular assist device implantation surgery | Circ J | Epub ahead of print,2014 |
| Takata M Amiya E Watanabe M Ozeki A Watanabe A Kawarasaki S Nakao T Hosoya Y Uno K Saito A Murasawa T Ono M Nagai R Komuro I | Brachial artery diameter has a predictive value in the improvement of flow-mediated dilation after aortic valve replacement for aortic stenosis | Heart Vessels | Epub ahead of print,2014 |
| Tomotaki A Miyata H Hashimoto H Murakami A Ono M | Results of data verification of the Japan congenital cardiovascular database, 2008 to 2009 | World J Pediatr Congenit Heart Surg | 5(1):47-53,2014 |

| 著者(共著者) | 題 名 | 雑 誌 名 | 巻(号):頁,年 |
|--|---|--|------------------------------------|
| Yanagie H Seguchi K Fujihara M Oyama K Hatae R Masunaga S Sakurai Y Kondo N Kajiyama T Ono K Ono M Eriguchi M | Higashi S Ikushima I Nonaka Y Maruyama S Suzuki M Kinashi T Tanaka H Narabayashi M Maruhashi A Nakajima J Takahashi H | Pilot clinical study of boron neutron capture therapy for recurrent hepatic cancer involving the intra-arterial injection of a 10BSH-containing WOW emulsion | Appl Radiat Isot 88:32-7,2014 |
| 小野 稔 安藤 岳洋 佐久間一郎 | 小林英津子 許 俊鋭 | インテリジェント手術支援ロボット—その要素技術と周辺機器の開発— | 医工学治療 26:40-46,2014 |
| 許 俊鋭 小野 稔 齋木 佳克 富永 隆治 西村 隆 市川 肇 遠藤美代子 木下 修 久保田 香 西岡 宏 堀 由美子 築瀬 正伸 荒井 裕国 坂田 泰史 松居 喜郎 | 磯部 光章 絹川弘一郎 澤 芳樹 中谷 武嗣 山崎 健二 岩崎 清隆 柏 公一 金 信秀 戸田 宏一 西中 知博 松宮 護郎 山中 源治 小室 一成 高本 眞一 | 重症心不全に対する植込型補助人工心臓治療ガイドライン | 日本心臓血管外科学会雑誌 43(2):1-44,2014 |
| 許 俊鋭 | | 外科・移植 補助人工心臓(解説/特集) | 医学のあゆみ 249(5):477,2014 |
| 許 俊鋭 | | 【先天性心疾患および小児心疾患医療の最前線】小児における人工心臓、心臓移植の現況 | 循環器内科 75(1):67-73,2014 |
| 田上 可桜 木下 修 柴田 深雪 本村 昇 | 齋藤 綾 川島 大 師田 哲郎 小野 稔 | 先天性アンチトロンビン欠乏症患者の大動脈弁置換術における周術期管理の経験 | 日本心臓血管外科学会雑誌 43(3):101-104,2014 |

心臓外科 学会発表 2009

| 発表者・共演者 | 演題名 | 学会名 | 年・開催地 |
|---|--|---|---------------------------|
| Gojo S Kyo S Nishimura T Ono M Motomura N Takamoto S | New ventricular assist device can prompt cell transplantation for cardiac regeneration | 73rd Japanese Circulation Society | 2009 (Osaka, Japan) |
| Hatano M Kinugawa K Yao A Shiga T Masukawa Y Hirata Y Nishimura T Ono M Kyo S Nagai R | Less frequency of aortic valve opening and continuous flow device cause aortic regurgitation in patients with left ventricular assist device | 13th Japanese Heart Failure Society | 2009 (Fukuoka, Japan) |
| Hatano M Kinugawa K Shiga T Yao A Nishimura T Ono M Hirata Y Kyo S Takamoto S Nagai R | Less frequency of native aortic valve opening causes aortic regurgitation in patients with left ventricular assist device | 73rd Japanese Circulation Society | 2009 (Osaka, Japan) |
| He H Poutias D Kawata M Scharp L Campbell P Cowan D Friehs I Del Nido P McGowan F | Dysregulation of mitochondrial biogenesis program triggers transition of right ventricular hypertrophy to failure | AHA 2009 | 2009 (Orlando, USA) |
| Hisagi M Ohno T Ono M Motomura N Kyo S Takamoto S | Medical costs during 2 years after CABG vs. DES implantation for stable coronary disease in non-diabetic patients in Japan | 17th ASCVTS | 2009 (Taipei, Taiwan) |
| Ikai H Motomura N Otsubo A Tamura S Saito A Ono M Kinoshita O Karimov E Nagata C Takamoto S Kokudo N | Latest methodology of microbial screening of cryopreserved tissue in the University of Tokyo Tissue Bank | 36th Japanese Society for Low Temperature Medicine & Joint World Conference of Cryomedicine Update 2009 | 2009 (Tokyo, Japan) |
| Itatani K Miyaji K Tomoyasu T Nakahata Y Ohara K Takamoto S Ishii M | Optimal conduit size of the extracardiac Fontan operation based on energy loss and flow stagnation | | 2009 (San Francisco, USA) |
| Karimov E Motomura N Saito A Kakimi K Ono M Nakamikami H Tajima M Noguchi N Sasatsu M Takamoto S | Cryopreserved vascular allografts suppress Methycilline-resistant Staphylococcus Aureus proliferation by local expression of indolamine 2, 3-deoxigenase | 36th Japanese Society for Low Temperature Medicine & Joint World Conference of Cryomedicine Update 2009 | 2009 (Tokyo, Japan) |
| Kawashima D Gojo S Nishimura T Ono M Motomura N Murakami A Hatada K Kyo S | The volume unloading effect of the Impella in AMI model | 13th Japanese Heart Failure Society | 2009 (Fukuoka, Japan) |
| Kawashima D Ohno T Kinoshita O Ono M Motomura N Kyo S Takamoto S | Prevalence of vitreous hemorrhage following coronary revascularisation among patients with diabetic retinopathy | 23rd EACTS | 2009 (Vienna, Austria) |

| 発表者・共演者 | 演題名 | 学会名 | 年・開催地 |
|--|--|---|--------------------------|
| Kawata M He H Campbell PH Poutias DN Cowan DB Friehs I Del Nido PJ McGowan FX | Unloading the pressure-loaded failing infant right ventricle: recovery of cardiac function and ultrastructure | AHA 2009 | 2009(Orlando, USA) |
| Kawata M Perrin DP Del Nido PJ Vasilyev NV | Beating-heart mitral valve suture annuloplasty under real-time 3-D echocardiography guidance: a feasibility study | ISMICS 2009 | 2009(San Francisco, USA) |
| Kim H Takata Y Taniguchi K Onogi S Kobayashi E Sakuma I Ono M Motomura N Kyo S Takamoto S | Global epicardial electrophysiological mapping system for minimally invasive arrhythmia surgery | 5th Asian Conference On Computer Aided Surgery | 2009(Changhua, Taiwan) |
| Kinoshita O Ono M Motomura N Morota T Murakami A Masuzawa A Yoshii T Karimov E Shimada S Ohtsubo A Kyo S Takamoto S | Aortic root replacement with cryopreserved aortic valve allografts for severe infective endocarditis and prosthetic valve endocarditis. The University of Tokyo Tissue Bank's experience | 17th ASCVTS | 2009(Taipei, Taiwan) |
| Masamune K Horiuchi T Mizutani M Yamashita H Tsukihara H Motomura N Takamoto S Liao H Dohi T | Novel endoscope system with plasma flushing for off-pump cardiac surgery | MICCAI. 2009 | 2009(London, UK) |
| Motomura N Saito A Tamura S et al | Trend in clinical application of cryopreserved heart valve and vascular allografts. | American Association for Tissue Bank | 2009(Las Vegas, USA) |
| Nishimura T Kyo S Ono M Motomura N Gojo S Murakami A | The mechanical assistance for right heart failure post left ventricular assist device implantation | 13th Japanese Heart Failure Society | 2009(Fukuoka, Japan) |
| Ogawa Y Takahashi M Ono M Nishimura T Kyo S Nagai R Takamoto S | Psychosocial status of patients with left ventricular assist device and their needs during therapy in Japan | 73rd Japanese Circulation Society | 2009(Osaka, Japan) |
| Ono M Kyo S Nishimura T Ando M Nawata K Motomura N Murakami A | Present status and future perspective of ventricular assist device implantation. What should we do now? | 13th Japanese Heart Failure Society | 2009(Fukuoka, Japan) |
| Ono M Morota T Nawata K Motomura N Taketani T Masuzawa A Takamoto S | Aortic root replacement in recent 25 years | 17th ASCVTS | 2009(Taipei, Taiwan) |
| Ono M Motomura N Saito A Kawata M Hisagi M Itoda Y Kyo S | Surgery for atrial fibrillation using cryoablation | 36th Japanese Society for Low Temperature Medicine & Joint World Conference of Cryomedicine Update 2009 | 2009(Tokyo, Japan) |

| 発表者・共演者 | 演 題 名 | 学 会 名 | 年・開催地 |
|--|---|---|-----------------------|
| Ono M Kyo S Nishimura T Nawata K Ohno T Shimizu T Gojo S Motomura N Takamoto S | Future perspective of treatment of end-stage heart failure-How to step forward | 73rd Japanese Circulation Society | 2009 (Osaka, Japan) |
| Ono M Kyo S Nishimura T Takamoto S | Roles of Toyobo- NCVC paracorporeal ventricular assist device in the era of implantable device | 73rd Japanese Circulation Society | 2009 (Osaka, Japan) |
| Saito A Motomura N Tamura S Ono M Kinoshita O Ohtsubo A Karimov E Ikai H Takamoto S Kokudo N | Trend in clinical application of cryopreserved heart-valve and vascular allografts - 11-year experience of the University of Tokyo Tissue Bank | 36th Japanese Society for Low Temperature Medicine & Joint World Conference of Cryomedicine Update 2009 | 2009 (Tokyo, Japan) |
| Saito A Motomura N Tamura S Ono M Kinoshita O Ohtsubo A Ikai H Murakami A Kokudo N | Trend in clinical application of cryopreserved heart valve and vascular allografts. 11-year experience of the University of Tokyo Tissue Bank | CRYO 2009 | 2009 (Sapporo, Japan) |
| Saito A Motomura N Tamura S Ono M Kinoshita O Ohtsubo A Karimov E Ikai H Takamoto S Kokudo N | Trend in clinical application of cryopreserved heart-valve and vascular allografts - 11-year experience of the University of Tokyo Tissue Bank. | CRYO 2009 | 2009 (Sapporo, Japan) |
| Sakuma I Takata Y Kim H Onogi S Kobayashi E Motomura N Ono M Nakajima J Kyo S | Intelligent surgical instruments in thoracic surgery | 23rd Computer Assisted Radiology and Surgery | 2009 (Beijing, China) |
| Shiga T Kinugawa K Hatano M Masukata Y Yao A Nishimura T Ono M Hirata Y Kyo S Nagai R | LVAD implantation is preferable before patients hemodynamically collapse | 13th Heart Failure Society of America | 2009 (Boston, USA) |
| Shiga T Kinugawa K Hatano M Yao A Nishimura T Ono M Hirata Y Kyo S Takamoto S Nagai R | Preoperative clinical Profiles predict prognosis after left ventricular assist device implantation | 13th Heart Failure Society of America | 2009 (Boston, USA) |
| Shiga T Kinugawa K Hatano M Yao A Nishimura T Ono M Hirata Y Kyo S Takamoto S Nagai R | Preoperative clinical profiles predict prognosis after left ventricular assist device implantation | 73rd Japanese Circulation Society | 2009 (Osaka, Japan) |
| Shimada S Kinoshita O Yoshii T Karimov E Ono M Murakami A Motomura N Kasuga J Fujikawa S | The effect of supercoolant, Kaempferol 7-o-glucoside, heterotopic rat heart transplantation model | CRYO 2009 | 2009 (Sapporo, Japan) |

| 発表者・共演者 | 演題名 | 学会名 | 年・開催地 |
|---|---|-------------------------------------|--------------------------|
| Taketani T Masuzawa A Morota T Takamoto S | Total arch replacement through a left thoracotomy with deep hypothermia and retrograde cerebral circulation | 17th ASCVTS | 2009(Taipei, Taiwan) |
| Taketani T Gojo S Kyo S Nishimura T Imanaka K | Cerebrovascular Accidents during support with TOYOB0 LVAD | 73rd Japanese Circulation Society | 2009(Osaka, Japan) |
| Vasilyev NV Melnichenko I Durand KV del Nido PJ Kawata M DiBiasio CM Slocum AH | A Novel Cardioport For Beating-Heart Image-Guided Intracardiac Surgery | ISMICS 2009 | 2009(San Francisco, USA) |
| Yamauchi H Chung U Takai D ATakamoto S Motomura N Sata M Sait | Accelerated Vascular Allograft Calcification in the Young is Related to Active Bone Formation | CRYO 2009 | 2009(Sapporo, Japan) |
| Yamazaki K Nishinaka T Kitamura S Sawa Y Ono N Saito S Nakatani T Matsumiya G Nishimura T Kyo S | Japanese clinical trial results of new generation LVAS EVAHEART | 13th Japanese Heart Failure Society | 2009(Fukuoka, Japan) |
| Yamazaki K Nishinaka T Nakatani T Kitamura S Sawa Y Ono M Takamoto S Saito S Kurosawa H Kobayashi J Matsumiya G Nishimura T Kyo S | Nest generation LVAS as a feasible alternative to heart transplantation | 73rd Japanese Circulation Society | 2009(Osaka, Japan) |
| 朝倉理絵子 西村 隆 許 俊鋭 遠藤美代子 小野 稔 | 東洋紡型左心補助人工心臓装着中のシャワー浴の実際 | 第15回日本臨床補助人工心臓研究会 | 2009(新潟) |
| 天尾 理恵 田中 太郎 山口 正貴 芳賀 信彦 横田 一彦 安井 健 小野 稔 | 当院における東洋紡型補助人工心臓装着患者のリハビリテーション経過 | 第15回日本臨床補助人工心臓研究会 | 2009(新潟) |
| 井開 裕美 大坪 絢子 齋藤 綾 木下 修 嶋田 正吾 国土 典宏 本村 昇 田村 純人 小野 稔 吉井 剛 Karimov Ehson | 細菌検査における検査方法の工夫ー東大組織バンクの取り組みー | 第8回日本組織移植学会 | 2009(東京) |
| 遠藤美代子 西村 隆 柏 公一 許 俊鋭 加賀美幸江 小野 稔 絹川弘一郎 高本 眞一 | 両心補助人工心臓装着患者の管理ー看護の立場から | 第15回日本臨床補助人工心臓研究会 | 2009(新潟) |
| 遠藤美代子 絹川弘一郎 志賀 太郎 許 俊鋭 永井 良三 小野 稔 西村 隆 久木 基至 高本 眞一 | 当院における心臓移植適応患者の動向 | 第28回日本心臓移植研究会 | 2009(福岡) |

| 発表者・共演者 | 演 題 名 | 学 会 名 | 年・開催地 |
|--|---|-------------------|------------|
| 小澤 朝子 遠藤美代子 本田みち江 西村 隆 小野 稔 許 俊鋭 | 心臓移植待機中に脳梗塞を発症したCMI-JHI-01装着患者の自宅退院支援の経験 | 第15回日本臨床補助人工心臓研究会 | 2009(新潟) |
| 小野 博 豊田 彰史 中村 嘉宏 峯岸 祥人 北堀 和男 高岡 哲弘 村上 新 | ダウン症児の術後遠隔期 | 第45回日本小児循環器学会 | 2009(兵庫) |
| 小野 稔 許 俊鋭 西村 隆 縄田 寛 大野 貴之 清水 剛 五條 理志 本村 昇 高本 眞一 | 重症心不全に対する補助人工心臓治療の新たな展開 | 第109回日本外科学会 | 2009(福岡) |
| 小野 稔 許 俊鋭 西村 隆 野尻 千里 | 第3世代磁気浮上型補助人工心臓DuraHeartについて | 第15回日本臨床補助人工心臓研究会 | 2009(新潟) |
| 小野 稔 | 東京大学における心臓移植後の免疫抑制療法 | 第1回心臓移植治療戦略懇話会 | 2009(東京) |
| 小野 稔 西村 隆 本村 昇 齋藤 綾 縄田 寛 久木 基至 遠藤美代子 許 俊鋭 | わが国における心移植の現状とドナー管理の重要性 | 第28回日本心臓移植研究会 | 2009(福岡) |
| 小野 稔 許 俊鋭 西村 隆 縄田 寛 本村 昇 高本 眞一 | わが国でDestination therapyが受け入れられるためにはどのような技術開発が必要か？ | 第37回人工心臓と補助循環懇話会 | 2009(越後湯沢) |
| 小野 稔 許 俊鋭 西村 隆 縄田 寛 五條 理志 大野 貴之 清水 剛 本村 昇 高本 眞一 | 重症心不全に対する補助人工心臓植込みの最適化 | 第39回日本心臓血管外科学会 | 2009(富山) |
| 小野 稔 許 俊鋭 西村 隆 川島 大 縄田 寛 清水 剛 大野 貴之 吉本 明浩 本村 昇 高本 眞一 | 埋込み型左心補助人工心臓DuraHeartの装着手技における注意点と工夫 | 第39回日本心臓血管外科学会 | 2009(富山) |
| 小野 稔 | 脳死移植時代のドナー管理と多臓器摘出手技ー心肺摘出から見た多臓器摘出術 | 第45回日本移植学会 | 2009(東京) |
| 小野 稔 許 俊鋭 西村 隆 本村 昇 齋藤 綾 縄田 寛 遠藤美代子 | わが国における心移植マージナルドナーとドナー管理の重要性ー自施設症例を中心に | 第45回日本移植学会講演 | 2009(東京) |
| 小野 稔 | 東洋紡国立循環器病センター型補助人工心臓について | 第47回日本人工臓器学会 | 2009(新潟) |
| 小野 稔 許 俊鋭 西村 隆 縄田 寛 齋藤 綾 本村 昇 村上 新 | 日本版植込み型補助人工心臓治療体系の確立に向けた臨床ニーズと社会的ニーズ | 第47回日本人工臓器学会 | 2009(新潟) |

| 発表者・共演者 | 演題名 | 学会名 | 年・開催地 |
|---|--|-----------------------|------------|
| 小野 稔 縄田 寛 西村 隆 木下 修 本村 昇 村上 新 許 俊鋭 | Tetheringによる僧帽弁閉鎖不全症 に対する乳頭筋吊り上げ術 | 第62回日本胸部外 科学会 | 2009(横浜) |
| 小野 稔 許 俊鋭 西村 隆 縄田 寛 齋藤 綾 本村 昇 村上 新 | 体外式補助人工心臓の適応と役割 ー埋込み型補助人工心臓時代に向 けてー | 第62回日本胸部外 科学会 | 2009(横浜) |
| 加賀美幸江 遠藤美代子 小野 稔 西村 隆 絹川弘一郎 許 俊鋭 高本 眞一 | 両心補助人工心臓を余儀なくされ た患者の一般病棟における看護の 一考察 | 第28回日本心臓移 植研究会 | 2009(福岡) |
| 柏 公一 西村 隆 久保 仁 深谷 碧 玉井 久義 小野 稔 遠藤美代子 藤原 敏志 菅原 芳恵 加賀美幸江 馬場 敦 許 俊鋭 | 海外搬送時における航空機客室内 の気圧変化が東洋紡型補助人工心 臓の駆動状態に与える影響につい て | 第15回日本臨床補 助人工心臓研究会 | 2009(新潟) |
| 柏 公一 久保 仁 谷田 勝志 新 美保子 小野 稔 西村 隆 許 俊鋭 | 植込み型補助人工心臓装着患者の 現状と問題点 | 第37回人工心臓と 補助循環懇話会 | 2009(越後湯沢) |
| 加賀美幸江 遠藤美代子 柏 公一 山口 正貴 小野 稔 西村 隆 村上 新 許 俊鋭 | 補助人工心臓(東洋紡型)装着患者 にレクリエーションを取り入れた 看護の症例報告 | 第15回日本臨床補 助人工心臓研究会 | 2009(新潟) |
| 川島 大 西村 隆 五條 理志 小野 稔 久木 基至 縄田 寛 齋藤 綾 本村 昇 村上 新 許 俊鋭 | 平均心室厚を用いた補助人工心臓 治療による心筋廃用性萎縮の評価 | 第47回日本人工臓 器学会 | 2009(新潟) |
| 北堀 和男 村上 新 嶋田 正吾 峯岸 祥人 高本 眞一 | ハイリスク左心低形成症候群に対 する両側肺動脈絞扼術の有用性 | 第39回日本心臓血 管外科学会 | 2009(富山) |
| 北堀 和男 村上 新 吉本 明浩 峯岸 祥人 高岡 哲弘 豊田 彰史 小野 博 香取 竜生 高本 眞一 | 体重10kg以下のFontan手術 (extracardiac TCPC)の手術成績の 検討(10kg超20kg以下と比較して) | 第45回 日本小児 循環器学会 | 2009(神戸) |
| 絹川弘一郎 波多野 将 志賀 太郎 平田 恭信 永井 良三 小野 稔 高本 眞一 | 左心補助人工心臓装着後に大動脈 弁逆流を発症し治療に難渋したが 心臓移植に至った拡張型心筋症の1 例 | 第1回心臓移植治 療戦略懇話会 | 2009(東京) |
| 木下 修 本村 昇 小野 稔 山内 治雄 村上 新 高本 眞一 | 高リン血症治療薬・炭酸ランタンに よる同種大動脈移植後石灰化抑制 | 第62回日本胸部外 科学会 | 2009(横浜) |

| 発表者・共演者 | 演題名 | 学会名 | 年・開催地 |
|---|--|--------------------------------|------------|
| 木下 修 大野 貴之 益澤 明広 小野 稔 本村 昇 高本 眞一 藤田 英雄 安東 治郎 永井 良三 大友 一義 重枝 崇志 廣瀬 晶 加藤 聡 新家 眞 迫田 秀之 塚本 和久 植木 浩二郎 門脇 孝 | 周術期危険因子としての糖尿病網膜症—糖尿病網膜症患者には無症状の重症冠動脈疾患が多数潜んでいる— | 第109回日本外科学会 | 2009(福岡) |
| 木下 修 本村 昇 小野 稔 山内 治雄 齋藤 綾 吉井 剛 Karimov Ehson 川島 大 嶋田 正吾 井開 裕美 大坪 絢子 村上 新 高本 眞一 | 高リン血症治療薬・炭酸ランタンによる同種大動脈移植後石灰化抑制の検討 | 第8回日本組織移植学会 | 2009(東京) |
| 許 俊銳 西村 隆 小野 稔 西村 元延 松田 暉 | VAD在宅治療における人工心臓管理技術認定士の役割と将来展望 | 第15回日本臨床補助人工心臓研究会 | 2009(新潟) |
| 許 俊銳 小野 稔 西村 隆 五條 理志 高本 眞一 | 最新の補助人工心臓 Bridge to Recoveryおよび長期在宅治療(Destination Therapy)への展望 | 第30回日本アフェレンス学会学術 | 2009(札幌) |
| 許 俊銳 小野 稔 西村 隆 高本 眞一 | 植込み型補助人工心臓による長期在宅治療への展望 | 第37回人工心臓と補助循環懇話会 | 2009(越後湯沢) |
| 許 俊銳 小野 稔 西村 隆 本村 昇 松宮 護郎 澤 芳樹 井口 篤志 田林 暁一 高本 眞一 | 多施設による東洋紡VADと植込み型VAD治療費の比較検討 | 第62回日本胸部外科学会 | 2009(横浜) |
| 小泉 憲裕 月原 弘之 高本 眞一 光石 衛 | 超音波診断における心臓癒着評価技能の技術化・デジタル化に関する研究(第2報)—ECG信号を利用した癒着評価のデジタル化— | 精密工学会春季 | 2009(東京) |
| 小泉 憲裕 月原 弘之 高本 眞一 光石 衛 | 心臓癒着評価技能の技術化・デジタル化に関する研究 | 第2回システム疾患生命科学による先端医療技術開発シンポジウム | 2009(東京) |
| 小泉 憲裕 月原 弘之 鄭 雄一 高本 眞一 橋詰 博行 光石 衛 | 医療診断・治療技能の技術化・デジタル化のためのロボットビジョン技術 | 日本機械学会 | 2009(岩手) |
| 小泉 憲裕 月原 弘之 高本 眞一 光石 衛 | 超音波診断における心臓癒着評価技能の技術化・デジタル化に関する研究—心臓動作の周期性を利用したロバスト画像追跡— | 日本機械学会ロボティクス・メカトロニクス講演会 | 2009(福岡) |
| 齋藤 綾 本村 昇 田村 純人 小野 稔 木下 修 大坪 絢子 Ehson Karimov 井開 裕美 高本 眞一 國土 典宏 | Trend in clinical application of cryopreserved heart-valve and vascular allografts — 11-year experience of the University of Tokyo Tissue Bank | 第36回日本低温医学会 | 2009(東京) |

| 発表者・共演者 | 演題名 | 学会名 | 年・開催地 |
|---|--|-----------------|----------|
| 齋藤 綾 本村 昇 宮田 裕章 許 俊銳 月原 弘之 高本 眞一 | 高齢者における冠動脈バイパス術の有用性ー日本心臓血管外科手術データベース機構(JCVSD)登録症例11984例の分析 | 第62回日本胸部外科学会 | 2009(横浜) |
| 齋藤 綾 本村 昇 田村 純人 小野 稔 木下 修 大坪 絢子 Karimov Ehson 井開 裕美 高本 眞一 国土 典宏 | 凍結保存心臓弁・血管組織の臨床応用における動向ー東京大学組織バンクの過去11年の活動状況より | 第8回日本組織移植学会 | 2009(東京) |
| 志賀 太郎 絹川弘一郎 波多野 将 舩方 葉子 八尾 厚史 西村 隆 小野 稔 許 俊銳 永井 良三 | エベロリムス(サーティカン)を使用した心移植患者4例の経験 | 第28回日本心臓移植研究会 | 2009(福岡) |
| 清水 剛 小野 稔 西村 隆 大野 貴之 川島 大昇 縄田 寛 本村 昇 許 俊銳 高本 眞一 | 僧帽弁および三尖弁のtetheringに対する乳頭筋吊り上げ術の検討 | 第39回日本心臓血管外科学会 | 2009(富山) |
| 鈴木 準 山本 高広 千崎祥一郎 青木可奈子 山田明日香 齋藤 郁郎 小林城太郎 益澤 明広 竹内 功 折津 愈 | 新生児における安全な長期ECMOシステムの構築 | 第35回日本体外循環技術医学会 | 2009(大阪) |
| 竹谷 剛 師田 哲郎 益澤 明広 梅木 昭秀 高本 眞一 | 左開胸Open proximal anastomosisによる胸部大動脈手術の治療成績 | 第109回日本外科学会 | 2009(福岡) |
| 田村 純人 菅原 寧彦 本村 昇 大坪 絢子 小野 稔 高本 眞一 国土 典宏 | 生体肝移植における同種血管グラフト使用経験ーより安全な生体ドナー手術のために | 第8回日本組織移植学会 | 2009(東京) |
| 縄田 寛 西村 隆 小野 稔 本村 昇 久木 基至 村上 新 許 俊銳 | 埋め込み型定常流補助人工心臓を用いて心臓移植のブリッジに成功した1症例 | 第28回日本心臓移植研究会 | 2009(福岡) |
| 縄田 寛 西村 隆 小野 稔 許 俊銳 本村 昇 村上 新 高本 眞一 | 下行大動脈送血による左心補助人工心臓の臨床例の検討 | 第47回日本人工臓器学会 | 2009(新潟) |
| 縄田 寛 師田 哲郎 小野 稔 本村 昇 高本 眞一 | 挙児希望のあるMarfan症候群若年女性患者に対する自己弁温存大動脈基部置換の適応および周産期管理に関する考察 | 第62回日本胸部外科学会 | 2009(横浜) |
| 西村 隆 小野 稔 本村 昇 縄田 寛 久木 基至 加藤木利行 柘岡 歩 許 俊銳 | 小児心臓移植における現状ー渡航移植と術前補助循環ー | 第28回日本心臓移植研究会 | 2009(福岡) |

| 発表者・共演者 | 演 題 名 | 学 会 名 | 年・開催地 |
|--|---|----------------|----------|
| 西村 隆 小野 稔 本村 昇 縄田 寛 久木 基至 村上 新 許 俊銳 | 左室補助人工心臓離脱後再装着症例に対する心臓移植手術術式およびその問題点 | 第45回日本移植学会 | 2009(東京) |
| 西村 隆 許 俊銳 五條 理志 久木 基至 縄田 寛 本村 昇 小野 稔 | Destination therapy推進のために必要となる技術開発－臨床の立場から | 第47回日本人工臓器学会 | 2009(新潟) |
| 西村 隆 小野 稔 縄田 寛 久木 基至 本村 昇 許 俊銳 | 左心補助人工心臓装着後右心不全に対する治療戦略 | 第62回日本胸部外科学会 | 2009(横浜) |
| 久木 基至 小野 稔 西村 隆 遠藤美代子 清野 一男 絹川弘一郎 五條 理志 村上 新 永井 良三 高本 眞一 許 俊銳 | 心臓移植の医療費について | 第28回日本心臓移植研究会 | 2009(福岡) |
| 久木 基至 大野 貴之 小野 稔 本村 昇 許 俊銳 高本 眞一 | 非糖尿病・慢性冠動脈疾患患者における冠動脈血行再建術選択による短期医療費の比較 | 第39回日本心臓血管外科学会 | 2009(富山) |
| 久木 基至 許 俊銳 清水 剛 西村 隆 五條 理志 縄田 寛 本村 昇 小野 稔 中岡 浩平 西村 悦二 | 体外式動脈カOUNTERパルセーション補助循環システム(コンパクトCP)の在宅治療に向けた医用テレメータによる駆動法の開発 | 第47回日本人工臓器学会 | 2009(新潟) |
| 堀内 哲也 正宗 賢 月原 弘之 山下 紘正 廖 洪恩 高本 眞一 土肥 健純 | 心拍動下心腔内治療用多チャンネル内視鏡デバイスに関する研究 | 第48回日本生体医工学会 | 2009(東京) |
| 益澤 明広 小林城太郎 森戸 治菜 竹内 功 | 心臓移植の適応と考えられた左心低形成症候群(HLHS)の2例 | 第28回心臓移植研究会 | 2009(福岡) |
| 水谷 正紘 正宗 賢 月原 弘之 松宮 潔 Liao H 高本 眞一 土肥 健純 | 僧帽弁閉鎖不全のOff-Pump治療クリッピングデバイスに関する基礎的検討 | 第48回日本生体医工学会 | 2009(東京) |
| 三丸 敦洋 許 俊銳 西村 隆 小野 稔 田中 良昭 | 大型ヘリ(CH-47)を用いた補助循環装置使用下の患者護送 | 第62回日本胸部外科学会 | 2009(横浜) |
| 宮入 剛 山内 治雄 三浦 純男 木川幾太郎 福田 幸人 高本 眞一 | CABG後ASに対するハイブリッド再手術の一例 | 第62回日本胸部外科学会 | 2009(横浜) |
| 師田 哲郎 高本 眞一 縄田 寛 小野 稔 竹谷 剛 | 大動脈基部置換術－自己弁温存術を中心に－ | 第109回日本外科学会 | 2009(福岡) |
| 山内 治雄 本村 昇 鄭 雄一 佐田 政隆 高井 大哉 齋藤 綾 高本 眞一 | 若年者におけるホモグラフト移植後石灰化促進の決定因子 | 第8回日本組織移植学会 | 2009(東京) |

| 発表者・共演者 | 演題名 | 学会名 | 年・開催地 |
|--|--|-----------------------|------------|
| 山崎 健二 齋藤 聡 西中 知博 黒澤 博身 中谷 武嗣 船津 俊宏 小林順二郎 松宮 護郎 澤 芳樹 西村 隆 小野 稔 許 俊鋭 高本 眞一 北村惣一郎 | 植込み型遠心ポンプEVAHEARTの臨床治験結果 | 第37回人工心臓と補助循環懇話会 | 2009(越後湯沢) |
| 川島 光明 西村 隆 小野 稔 本村 昇 村上 新 許 俊鋭 | 長期PCPS後、LVADとRVAD (Central cannulation)により歩行リハビリを行い、RVADを離脱しえた1例 | 第151回日本胸部外科学会関東甲信越地方会 | 2009(東京) |
| 北堀 和男 村上 新 高岡 哲弘 峯岸 祥人 吉本 明浩 長坂 貴頭 高本 眞一 | 肺動脈断端部の左房圧迫により肺静脈還流障害を生じたNorwood手術の1例 | 第150回日本胸部外科学会関東甲信越地方会 | 2009(東京) |
| 木下 修 西村 隆 小野 稔 縄田 寛 本村 昇 許 俊鋭 高本 眞一 | DCM急性増悪に対しLVAD装着し離脱し得た一症例 | 第150回日本胸部外科学会関東甲信越地方会 | 2009(東京) |
| 権 重好 末松 義弘 住 誠 清水 剛 首藤 敬史 穴井 博文 西村 隆 小野 稔 許 俊鋭 | 旅行中AMI発症し、国内搬送に成功した長期LVAD装着患者の一治験例 | 第213回日本循環器学会関東甲信越地方会 | 2009(東京) |
| 志賀 太郎 絹川弘一郎 波多野 将 八尾 厚史 平田 恭信 永井 良三 小野 稔 高本 眞一 | エベロリムスを使用した心移植患者3症例の経験 | 第211回日本循環器学会関東甲信越地方会 | 2009(東京) |
| 志賀 太郎 絹川弘一郎 波多野 将 八尾 厚史 平田 恭信 永井 良三 西村 隆 小野 稔 高本 眞一 | 心移植後に冠動脈-肺動脈および肺動脈瘻を合併した1例 | 第212回日本循環器学会関東甲信越地方会 | 2009(東京) |
| 志賀 太郎 絹川弘一郎 波多野 将 八尾 厚史 平田 恭信 永井 良三 小野 稔 高本 眞一 | 左室補助人工心臓(LVAD)からの離脱成功例と不成功例の経験 | 第213回日本循環器学会関東甲信越地方会 | 2009(東京) |
| 島村 淳一 窪田 博 戸成 邦彦 遠藤 英仁 土屋 博司 高橋 雄 稲葉 雄亮 須藤 憲一 | 漏斗胸、心臓偏位、慢性A型解離を伴うマルファン症候群に対しBentall手術、胸郭形成術を一期的に施行した1例 | 第151回日本胸部外科学会関東甲信越地方会 | 2009(東京) |
| 島村 淳一 窪田 博 戸成 邦彦 藤木 達雄 遠藤 英仁 土屋 博司 須藤 憲一 | LMT閉塞をきたした急性I型解離の一救命例. | 第213回日本循環器学会関東甲信越地方会 | 2009(東京) |
| 島村 淳一 窪田 博 戸成 邦彦 藤木 達雄 遠藤 英仁 土屋 博司 須藤 憲一 | LMT閉塞をきたした急性I型解離の一救命例. | 第6回多摩心臓外科学会 | 2009(立川) |

| 発表者・共演者 | 演 題 名 | 学 会 名 | 年・開催地 |
|---|---|----------------------------|----------|
| 竹内 功 小林城太郎 益澤 明広 | 肺高血圧症を合併した左心低形成症候群の1例 | 第149回日本胸部外科学会関東甲信越地方会 | 2009(東京) |
| 縄田 寛 小野 稔 西村 隆 許 俊鋭 清水 剛 大野 貴之 本村 昇 高本 眞一 | IE, ARに対するAVR術後の基部合併症から心筋梗塞、LVAD装着に至った1例 | 第212回日本循環器学会関東甲信越地方会 | 2009(東京) |
| 縄田 寛 本村 昇 西村 隆 小野 稔 木下 修 師田 哲郎 高本 眞一 柴田 宗彦 山本由美子 明城 正博 高橋 政夫 澤城 大悟 安東 治郎 永井 良三 | Valsalva洞限局解離に伴う大動脈弁閉鎖不全に右房内腫瘍と肺動脈塞栓症を合併し診断に苦慮した若年男性 | 第213回日本循環器学会関東甲信越地方会 | 2009(東京) |
| 松岡 理恵 杉山 裕章 佐原 真 澤城 大悟 住田 薫 廣井 透雄 前村 浩二 石坂 信和 山下 尋史 平田 恭信 永井 良三 小野 稔 高本 眞一 岡本 耕 菊池 賢 | C-ANCA陽性で糸球体腎炎を併発したBartonella quintanaによる血液培養陰性の亜急性感染性心内膜炎の1例 | 第211回日本循環器学会関東甲信越地方会 | 2009(東京) |
| 峯岸 祥人 村上 新 高岡 哲弘 北堀 和男 嶋田 正吾 高本 眞一 | Shaher 7A型冠動脈パターンを伴うTaussig-Bing奇形の1例 | 第149回日本胸部外科学会関東甲信越地方会 | 2009(東京) |
| 森下 寛之 村上 新 竹内 功 北堀 和男 嶋田 正吾 木村 光利 高本 眞一 | Norwood術後遠隔期に突然死したHLHSの1例 | 第149回日本胸部外科学会関東甲信越地方会 | 2009(東京) |
| 山内 治雄 | ハイブリッド手術室を使用した心臓再手術の1例 | 第4回 Tokyo Heart Consortium | 2009(東京) |
| 吉本 明浩 村上 新 高岡 哲弘 北堀 和男 峯岸 祥人 | Jacobsen症候群に合併した左心低形成症候群の1手術例 | 第150回日本胸部外科学会関東甲信越地方会 | 2009(東京) |

心臓外科 学会発表 2010

| 発表者・共演者 | 演 題 名 | 学 会 名 | 年・開催地 |
|---|---|---|-------------------------|
| Ando M Nishimura T Takewa Y Tsukiya T Mizuno T Yamazaki K Kyo S Ono M Taenaka Y Tatsumi E | Pulsatility can be created in rotary pumps by ECG-synchronized rotation speed change mode. | 18th International Society for Rotary Blood Pumps | 2010(Berlin, Germany) |
| Ando M Takewa Y Nishimura T Tsukiya T Mizuno T Yamazaki K Kyo S Ono M Taenaka Y Tatsumi E | Full bypass by a continuous-flow left ventricular assist device can diminish coronary flow in normal goat hearts. | 37th European Society for Artificial Organs | 2010(Scopje, Macedonia) |

| 発表者・共演者 | 演題名 | 学会名 | 年・開催地 |
|---|---|---|-------------------------------------|
| Ando M Takewa Y Nishimura T Yamazaki K Kyo S Ono M Taenaka Y Tatsumi E | A Novel Counterpulse Drive Mode in a Continuous-flow Left Ventricular Assist Device, Effect on Coronary Circulation. | American Society for Artificial Internal Organs, 56th Annual Conference | 2010 (Baltimore, The United States) |
| Itoda Y Saito A Motomura N Ono M | Successfully treated quadruple valve endocarditis with ventricular septal defect- A case report (Poster) | 18th ASCVTS | 2010 (New Delhi, India) |
| Kawashima D Ohno T Fujita H Kato A Kadowaki T Araie M Nagai R Ono M Motomura N Murakami A Takamoto S | Prevalence of vitreous hemorrhage following coronary revascularization among patients with diabetic retinopathy | 74th Japanese Circulation Society | 2010 (Kyoto, Japan) |
| Kawata M He H Campbell P Poutias D Cowan D Friehs I del Nido P McGowan F | Unloading the pressure-loaded failing infant right ventricle: Recovery of cardiac function and ultrastructure | 74th Japanese Circulation Society | 2010 (Kyoto, Japan) |
| Kawata M Takabayashi S Takayama H Hirata Y Okamoto K Tsukui H Miyagi N | Updates on JAYCS activities and Idiosyncrasies of Japanese cardiac surgery | ISMICS 2010 | 2010 (Berlin, Germany) |
| Kawata M Perrin DP Vasilyev NV Del Nido PJ | Off-pump mitral valve suture annuloplasty under real-time 3-D echocardiography guidance in an experimental swine model | ISMICS 2010 | 2010 (Berlin, Germany) |
| Kinoshita O Motomura N Yamauchi H Ono M Murakami A Takamoto S | Lanthanum carbonate, a phosphate binder, inhibits calcification of implanted aortic allografts | 90th AATS | 2010 (Toronto, Canada) |
| Kitahori K Murakami A Takaoka T Takamoto S Ono M | Precise evaluation of bilateral pulmonary artery banding for initial palliation for high-risk hypoplastic left heart syndrome | 90th AATS | 2010 (Toronto, Canada) |
| Koizumi N Tsukihara H Takamoto S Hashizume H Mitsuishi M | Robot vision technology for technologizing and digitalization of medical diagnostic and therapeutic skills | 2010 International Symposium on Flexible Automation (ISFA 2010) | 2010 (Tokyo, Japan) |
| Liu JL Qian Y Miyakoshi T Itatani K Miyaji K Murakami A Ono M Umezumi M | A new trial towards an establishment of optimal surgery for congenital heart disease using CFD technology | 48th Japanese Society for Artificial Organs | 2010 (Sendai, Japan) |
| Motomura N Miyata H Takamoto S JCVSDO | New challenge, starting up the Asian Cardiovascular Surgery Database | 18th ASCVTS | 2010 (New Delhi, India) |

| 発表者・共演者 | 演 題 名 | 学 会 名 | 年・開催地 |
|--|--|--|---------------------------|
| Motomura N Saito A Nawata K Hisagi M Kyo S Ono M | Local delivery of antibiotics incorporated in fibrin glue | 59th ESCVS | 2010(Izmir, Turkey) |
| Motomura N Saito A Nawata K Hisagi M Ono M | Local delivery of antibiotics incorporated in fibrin glue; better feasibility of combination with ABPC/SBT rather than CEZ | 59th ESCVS | 2010(Izmir, Turkey) |
| Motomura N Miyata H Tsukihara H Takamoto S JCVSDO | Off-pump procedure reduced the risk adjusted mortality of coronary artery bypass surgery by half in comparison with conventional procedure. Propensity score analysis from the Japanese National Database (JACVSD) | 59th ESCVS | 2010(Izmir, Turkey) |
| Motomura N Miyata H Tsukihara H Takamoto S JCVSDO | Off-Pump Procedure reduced the risk adjusted mortality and morbidity of coronary bypass surgery by half in comparison with conventional procedure, with and without propensity score matching: through the analysis of 11945 procedures from 120 hospitals in Japan, using the Japanese National Database (JACVSD) | AHA, Quality of Care and Outcome Research 2010 | 2010 (Washington DC, USA) |
| Ono M Nishimura T Saito A Nawata K Kawata M Hisagi M Motomura N Kyo S | Bilateral papillary muscle elevation is effective for treatment of severe functional mitral valve regurgitation in dilated cardiomyopathy (Oral) | 18th ASCVTS | 2010(New Delhi, India) |
| Ono M Shimizu T Nawata K Saito A Motomura N Murakami A Kyo S | Routine use of bilateral papillary muscle elevation for surgical treatment of functional mitral valve regurgitation in dilated cardiomyopathy (Symposium) | 74th Japanese Circulation Society | 2010(Kyoto, Japan) |
| Saito A Motomura N Miyata H Kyo S Tsukihara H Takamoto S | The Excellent Performance of Off-pump Coronary Artery Bypass Grafting for Octage-, Nonage-, and Centenarians Analysis of Japanese National Database | 18th ASCVTS | 2010(New Delhi, India) |
| Saito A Motomura N Miyata H Takamoto S Kyo S Ono M | Age-Specific Risk Stratification in 13488 Isolated CABG Procedures | 24th EACTS | 2010(Geneva, Switzerland) |
| Saito A Motomura N Kinoshita O Shimada S Kitamura T Kyo S Ono M | Cryopreserved arterial allograft for coronary artery reconstruction in critical infective endocarditis cases | CRYO 2010 | 2010(Bristol, UK) |

| 発表者・共演者 | 演題名 | 学会名 | 年・開催地 |
|--|--|--|--------------------------------|
| Shimada S Kinoshita O Fujikawa S Motomura N Murakami A Ono M | Novel supercoolant, kaempferol 7-o-beta-D-glucopyranoside (KF7G), enabled 30-hour donor heart preservation at -2°C in a rat heart transplantation model | 23rd Transplantation Society | 2010 (Vancouver, Canada) |
| Tsukui H Takayama H Okamoto K Miyagi N Takabayashi S Hirata Y Kawata M | Proposal of international network system for young cardiac surgeons | ISMICS 2010 | 2010 (Berlin, Germany) |
| Vasilyev NV Yamauchi H Cohen AL del Nido PJ Lang N Falk CR Chen R Dupont PE | Image-Guided Beating-Heart Closure of Patent Foramen Ovale Using Novel MEMS Closure Device. | JACC Cardiovasc Interv. Proc. Transcatheter Therapeutics (TCT) | 2010 (Washington DC, USA) |
| Yanagie H Ikushima I Murata Y Shinohara A Fujiwara M Mouri K Nishimura R Ono M Takahashi H Higashi S, Mizumachi R Morishita Y Yokoyama K Sakurai Y Sugiyama H Ono K Eriguchi M | Enhancement of gadolinium accumulation in tumor with intra-arterial administration of Gd-DTPA-entrapped water-in-oil-in-water emulsion as novel gadolinium carrier in VX-2 rabbit hepatic cancer model for neutron capture therapy | 14th International Association of Neutron Capture Therapy | 2010 (Buenos Aires, Argentina) |
| Yanagie H Nakamura T Ikushima I Shinohara A Suzuki M Kajiyama T Ono K Ono M Takahashi H Kumada H Higashi S Morishita Y Fujiwara Sugiyama H Nishimura R Nakajima J Eriguchi M | Feasible Evaluation of neutron capture therapy for hepatocellular carcinoma using selective enhancement of Boron accumulation in tumor with Intra-arterial administration of Boron-entrapped water-in-oil-in-water emulsion | 14th International Association of Neutron Capture Therapy | 2010 (Buenos Aires, Argentina) |
| 天尾 理恵 許 俊鋭 芳賀 信彦 西村 隆 小野 稔 川間健之助 | 補助人工心臓装着患者のリハビリテーションの実態調査～米国中核病院と本邦との比較～ | 第48回日本人工臓器学会 | 2010(仙台) |
| 安東 治郎 森田 敏宏 山下 尋史 永井 良三 小野 稔 小栗 淳 藤田 英雄 平田 恭信 本村 昇 | 非保護左主幹部病変に対するシロリムス溶出性ステント留置の初期および中期治療成績 —PCIとCABGの比較検討— | 第58回日本心臓病学会 | 2010(東京) |
| 安藤 政彦 武輪 能明 水野 敏秀 許 俊鋭 妙中 義之 西村 隆 築谷 朋典 山崎 健二 小野 稔 巽 英介 | 定常流 LVAD 離脱評価のための新しい駆動モードの開発 | 第48回日本人工臓器学会 | 2010(仙台) |
| 安藤 政彦 武輪 能明 水野 敏秀 許 俊鋭 妙中 義之 西村 隆 築谷 朋典 山崎 健二 小野 稔 巽 英介 | Pressure Volume Areaと心筋酸素消費量の相関関係は回転数変動型の定常流ポンプ駆動時にも成立するか？ | 第63回日本胸部外科学会 | 2010(大阪) |

| 発表者・共演者 | 演 題 名 | 学 会 名 | 年・開催地 |
|--|--|-------------------|----------|
| 安藤 政彦 武輪 能明 西村 隆 山崎 健二 許 俊鋭 小野 稔 妙中 義之 巽 英介 | 定常流型左室補助人工心臓の新しい駆動手法—Counterpulsationモードによる冠血流増強効果の検討— | 第38回人工心臓と補助循環懇話会 | 2010(諏訪) |
| 安藤 政彦 西村 隆 武輪 能明 山崎 健二 許 俊鋭 小野 稔 築谷 朋典 水野 敏秀 妙中 義之 巽 英介 | 定常流LVAD離脱評価のための新しい駆動モードの開発 | 第48回日本人工臓器学会 | 2010(仙台) |
| 井上 堯文 西村 隆 板谷 慶一 村上 新 許 俊鋭 小野 稔 | 生後4ヶ月で発症した拡張型心筋症の乳児に対し、成人用LVADを2ヶ月間装着した一例 | 第48回日本人工臓器学会 | 2010(仙台) |
| 遠藤美代子 加賀美幸江 小澤 朝子 朝倉理絵子 久保 仁 柏 公一 新 美保子 深谷 碧 谷田 勝志 西村 隆 久木 基至 絹川弘一郎 志賀 太郎 永井 良三 許 俊鋭 小野 稔 | LVAD装着時の自宅復帰プログラム | 第13回重症心不全治療フォーラム | 2010(東京) |
| 遠藤美代子 加賀美幸江 小澤 朝子 朝倉理恵子 久保 仁 柏 公一 新 美保子 深谷 碧 谷田 勝志 西村 隆 久木 基至 絹川弘一郎 志賀 太郎 永井 良三 許 俊鋭 小野 稔 | 植込型LVAD装着後の自宅復帰プログラム | 第16回日本臨床補助人工心臓研究会 | 2010(仙台) |
| 遠藤美代子 加賀美幸江 小澤 朝子 朝倉理絵子 柏 公一 久保 仁 深谷 碧 新 美保子 谷田 勝志 西村 隆 絹川弘一郎 志賀 太郎 本村 昇 許 俊鋭 永井 良三 小野 稔 | 移植待機患者へのコメディカルの関わり | 第29回日本心臓移植研究会 | 2010(東京) |
| 遠藤美代子 小野 稔 絹川弘一郎 西村 隆 久木 基至 志賀 太郎 許 俊鋭 永井 良三 | 当院における心臓移植適応患者の動向 | 第29回日本心臓移植研究会 | 2010(東京) |
| 遠藤美代子 加賀美幸江 小澤 朝子 朝倉理恵子 柏 公一 久保 仁 深谷 碧 新 美保子 谷田 勝志 西村 隆 許 俊鋭 小野 稔 | 人工心臓管理技術認定士による病棟外リハビリの試み | 第48回日本人工臓器学会 | 2010(仙台) |

| 発表者・共演者 | 演題名 | 学会名 | 年・開催地 |
|---|---|---------------------|-----------|
| 遠藤美代子 加賀美幸江 小澤 朝子 朝倉理絵子 柏 公一 久保 仁 深谷 碧 新 美保子 木下 修 西村 隆 志賀 太郎 絹川弘一郎 許 俊鋭 小野 稔 永井 良三 | 補助人工心臓(VAD)装着患者へのアプローチ(看護の立場から) | 第58回日本心臓病学会 | 2010(東京) |
| 遠藤 宗幹 川内 基裕 篠原 絢子 松浦 美麗 山本 智史 仲里 利美 米田 絵梨香 住田 早苗 吉田 春奈 上田 恵介 | 認知障害に対する回復期心臓リハビリテーションの効果 | 第16回日本心臓リハビリテーション学会 | 2010(鹿児島) |
| 小澤 朝子 遠藤美代子 加賀美幸江 朝倉理恵子 久木 基至 西村 隆 許 俊鋭 小野 稔 | 病室内レイアウト変更による東洋紡型補助人工心臓皮膚貫通部不良肉芽形成予防の試み | 第16回日本臨床補助人工心臓研究会 | 2010(仙台) |
| 小澤 朝子 加賀美幸江 遠藤美代子 朝倉理絵子 柏 公一 深谷 碧 中村 敦 天尾 理恵 横田 一彦 西村 隆 許 俊鋭 小野 稔 | 一般病棟における東洋紡型補助人工心臓装着患者への日常生活指導 | 第38回人工心臓と補助循環懇話会 | 2010(諏訪) |
| 小野 稔 許 俊鋭 西村 隆 久木 基至 縄田 寛 木下 修 | 植込み型補助人工心臓治療の社会基盤整備 | 第14回日本心不全学会 | 2010(東京) |
| 小野 稔 本村 昇 齊藤 綾 縄田 寛 久木 基至 許 俊鋭 | 虚血性僧帽弁閉鎖不全症に対する両側乳頭筋吊り上げ術 | 第15回日本冠動脈外科学会学術 | 2010(大阪) |
| 小野 稔 西村 隆 齋藤 綾 本村 昇 久木 基至 絹川弘一郎 志賀 太郎 遠藤美代子 許 俊鋭 | わが国における心移植マージナルドナーとドナー管理の重要性 | 第29回日本心臓移植研究会 | 2010(東京) |
| 小野 稔 許 俊鋭 佐久間 一郎 | 心臓血管外科領域におけるロボット支援手術の現状:小切開・鏡視外科のState-of-the-Art | 第2回小切開・鏡視外科学会 | 2010(東京) |
| 小野 稔 | わが国の心移植マージナルドナーとドナー管理について:自施設症例を中心に | 第2回心臓移植治療戦略懇話会 | 2010(東京) |
| 小野 稔 | 心臓摘出と移植における注意点 | 第32回日本手術医学学会 | 2010(横浜) |
| 小野 稔 許 俊鋭 西村 隆 縄田 寛 齋藤 綾 久木 基至 本村 昇 | 補助人工心臓の適応・役割—埋込み型補助人工心臓時代に向けて | 第38回人工心臓と補助循環懇話会 | 2010(諏訪) |
| 小野 稔 許 俊鋭 西村 隆 縄田 寛 齋藤 綾 久木 基至 本村 昇 村上 新 | 補助人工心臓の適応・役割—埋込み型補助人工心臓時代に向けて | 第40回日本心臓血管外科学会 | 2010(神戸) |

| 発表者・共演者 | 演題名 | 学会名 | 年・開催地 |
|--|--|--|------------------|
| 小野 稔 | 心臓外科から見た補助人工心臓と心臓移植における麻酔科医の役割 | 第57回日本麻酔科学会 | 2010(福岡) |
| 小野 稔 | 重症心不全に対する左室形成術・僧帽弁形成術 | 第58回日本心臓病学会 | 2010(東京) |
| 小野 稔 齋藤 綾 北村 律 木下 修 許 俊銳 | 西村 隆 久木 基至 縄田 寛 本村 昇 | 拡張型心筋症に伴う僧帽弁閉塞不全症に対する両側乳頭筋吊り上げ術 | 第63回日本胸部外科学会 |
| 小野 稔 西村 隆 | 許 俊銳 齋藤 綾 | わが国における心移植マージナルドナーの現況とメディカルコンサルタントの重要性 | 第63回日本胸部外科学会 |
| 加賀美幸江 西村 隆 小野 稔 | 遠藤美代子 許 俊銳 | DuraHeartにより心臓移植へのブリッジに成功した患者の退院指導の経験 | 第29回日本心臓移植研究会 |
| 加賀美幸江 朝倉理恵子 久保 仁 谷田 勝志 深谷 碧 許 俊銳 | 遠藤美代子 小澤 朝子 柏 公一 新 美保子 西村 隆 小野 稔 | 埋込み型VAD患者の在宅療養中に発生した再入院を要したトラブルの検討～人工心臓管理技術認定士(看護師)の今後の役割～ | 第48回日本人工臓器学会 |
| 柏 公一 久保 仁 馬場 敦 許 俊銳 | 西村 隆 玉井 久義 小野 稔 | 植込み型補助人工心臓装着患者の在宅療養中の機器トラブルに関する検証 | 第38回人工心臓と補助循環懇話会 |
| 柏 公一 河井 恵 谷田 勝志 深谷 碧 富岡 俊也 馬場 敦 許 俊銳 | 西村 隆 久保 仁 新 美保子 中村 敦 玉井 久義 小野 稔 | 埋込み型補助人工心臓の警報音の減衰に関する検討 | 第48回日本人工臓器学会 |
| 川島 大 西村 隆 畠田 和嘉 北堀 和男 本村 昇 許 俊銳 | 五條 理志 久木 基至 井戸田佳史 師田 哲郎 村上 新 小野 稔 | イヌ急性心筋梗塞モデルにおけるImpellaによる心機能回復への有用性の検討-PCPSに対する優位性 | 第38回人工心臓と補助循環懇話会 |
| 川島 大 五條 理志 久木 基至 縄田 寛 木下 修 村上 新 | 西村 隆 小野 稔 河田 光弘 齋藤 綾 本村 昇 許 俊銳 | Left Ventricular Mass Index, BNPによる補助人工心臓治療による心筋廃用性萎縮の評価 | 第40回日本心臓血管外科学会 |
| 河田 光弘 師田 哲郎 本村 昇 | 竹谷 剛 縄田 寛 小野 稔 | 不安定狭心症(CABG術後、LITA-LAD開存、LSCA起始狭窄)を伴う胸部大動脈瘤(弓部、嚢状瘤、70×90 mm)、shaggy aortaに対して、open stent法を用いた弓部置換術+LSCA再建を施行した一例 | 第18回日本大動脈外科学会 |

| 発表者・共演者 | 演題名 | 学会名 | 年・開催地 |
|---|---|----------------|------------|
| 河田 光弘 師田 哲郎 竹谷 剛 縄田 寛 小野 稔 | ポリエステル製(通称Dacron)人工血管の耐久性に関する検討 | 第38回日本血管外科学会 | 2010(さいたま) |
| 河田 光弘 Nikolay V Vasilyev Douglas P Perrin Pedro J del Nido | 3Dエコーガイド人工心肺非使用心拍動下僧帽弁輪形成術:動物実験的考察 Off-Pump Beating Heart Mitral Valve Suture Annuloplasty under Real-Time 3-D Echocardiography Guidance in An Experimental Swine Model | 第63回日本胸部外科学会 | 2010(大阪) |
| 河田 光弘 竹谷 剛 師田 哲郎 縄田 寛 本村 昇 小野 稔 | 不安定狭心症を伴う胸部大動脈瘤、shaggy aortaに対してopen stent法を用いた弓部置換術+LSCA再建を施行した一例 | 第18回日本大動脈外科学会 | 2010(名古屋) |
| 河田 光弘 師田 哲郎 竹谷 剛 縄田 寛 小野 稔 | ポリエステル製人工血管の耐久性に関する検討 | 第38回日本血管外科学会 | 2010(大宮) |
| 河田 光弘 西村 隆 小野 稔 星野 康弘 浅田 敏文 佐藤 瑞穂 本村 昇 師田 哲郎 村上 新 | LVAD装着症例の縦隔炎に対するVAC療法の有用性 | 第40回日本心臓血管外科学会 | 2010(神戸) |
| 河田 光弘 Douglas P Perrin Nikolay V Vasilyev Pedro J del Nido | リアルタイム3Dエコーガイド下人工心肺非使用心拍動下僧帽弁輪形成術:実験的考察 | 第40回日本心臓血管外科学会 | 2010(神戸) |
| 河田 光弘 西村 隆 小野 稔 星野 康弘 浅田 敏文 佐藤 瑞穂 本村 昇 師田 哲郎 村上 新 許 俊鋭 | LVAD装置症例の縦隔洞炎に対するVAC療法の有用性 | 第40回日本心臓血管外科学会 | 2010(神戸) |
| 北堀 和男 村上 新昇 宮田 裕章 本村 昇 高本 眞一 | 日本先天性心臓血管外科データベース(JCCVSD)の現状 | 第40回日本心臓血管外科学会 | 2010(神戸) |
| 北堀 和男 尾崎 晋一 吉井 剛 高岡 哲弘 村上 新 | 両側肺動脈絞扼術の至適サイズの検討 | 第40回日本心臓血管外科学会 | 2010(神戸) |
| 北堀 和男 | 小児心臓外科を目指す若手医師へ | 第110回日本外科学会 | 2010(名古屋) |
| 北村 律 James Edwards Robert Stuklis | 右小開胸による低侵襲僧帽弁手術初期60例の早期および中期成績 | 第40回日本心臓血管外科学会 | 2010(神戸) |
| 北村 律 川島 大寛 木下 修 縄田 綾 久木 基至 齋藤 隆 竹谷 剛 西村 隆 師田 哲郎 許 俊鋭 本村 昇 小野 稔 | 僧帽弁閉鎖不全症に対する近年の手術適応拡大の妥当性に関する検討 | 第63回日本胸部外科学会 | 2010(大阪) |

| 発表者・共演者 | 演 題 名 | 学 会 名 | 年・開催地 |
|--|--|---------------|-----------|
| 木下 修 西村 隆 久木 基至 柏 公一 許 俊鋭 小野 稔 | 東洋紡補助人工心臓ポンプの人工弁変更による血流量変化に関する臨床的検討 | 第48回日本人工臓器学会 | 2010(仙台) |
| 木村 光利 三崎 泰志 平田 康隆 阿知和郁也 安藤 和秀 朝海 廣子 林 泰佑 金子 正英 高橋 重裕 賀藤 均 金子 幸裕 | 重症大動脈弁狭窄症の極低出生体重児に対するHybrid手術の大動脈アクセスの工夫 | 第46回日本小児循環器学会 | 2010(千葉) |
| 許 俊鋭 西村 隆 五條 理志 久木 基至 小野 稔 | 重症心不全における補助人工心臓療法の進歩とあり方 | 第58回日本心臓病学会 | 2010(東京) |
| 許 俊鋭 小野 稔 西村 隆 理志 本村 昇 志新 山崎 健二 | 本邦の補助人工心臓の普及と植込型LVAD長期在宅治療体制構築を目指したVAD研修コース | 第63回日本胸部外科学会 | 2010(大阪) |
| 小前 兵衛 縄田 寛 竹谷 剛 師田 哲郎 小野 稔 | 大動脈食道瘻(AEF)に対する治療戦略の検討 | 第63回日本胸部外科学会 | 2010(大阪) |
| 小前 兵衛 師田 哲郎 縄田 寛 竹谷 剛 小野 稔 | 大動脈食道瘻に対する治療戦略の検討 | 第63回日本胸部外科学会 | 2010(大阪) |
| 齋藤 綾 本村 昇 田村 純人 小野 稔 木下 修 大坪 絢子 Ehson Karimov 井開 裕美 高本 眞一 國土 典宏 | 凍結保存心臓弁・血管組織の臨床応用—東京大学組織バンクの活動状況より | 第110回日本外科学会 | 2010(名古屋) |
| 齋藤 綾 本村 昇 宮田 裕章 月原 弘之 小野 稔 許 俊鋭 高本 眞一 | 高齢者に対する単独冠動脈バイパス術の手術成績—日本成人心臓血管外科手術データベース登録症例11984例の分析 | 第15回日本冠動脈外科学会 | 2010(大阪) |
| 齋藤 綾 本村 昇 久木 基至 縄田 寛 木下 修 小野 稔 | 感染性心内膜炎・人工弁感染に対する凍結保存同種大動脈弁の遠隔期成績 | 第58回日本心臓病学会 | 2010(東京) |
| 齋藤 綾 本村 昇 木下 修 嶋田 正吾 川島 大 北村 律 許 俊鋭 小野 稔 | 同種凍結保存大動脈弁を用いた大動脈基部置換術—冠動脈再建の工夫 | 第63回日本胸部外科学会 | 2010(大阪) |
| 志賀 太郎 絹川弘一郎 波多野 将 稲葉 俊郎 牧 尚孝 八尾 厚史 平田 恭信 永井 良三 小野 稔 西村 隆 許 俊鋭 | LVAS 装着患者管理への内科医の関わり | 第29回日本心臓移植研究会 | 2010(東京) |
| 志賀 太郎 絹川弘一郎 波多野 将 八尾 厚史 西村 隆 平田 恭信 許 俊鋭 小野 稔 永井 良三 | TOYOB0型左室補助人工心臓からの離脱試験では負荷時の心係数の評価が重要である | 第58回日本心臓病学会 | 2010(東京) |

| 発表者・共演者 | 演題名 | 学会名 | 年・開催地 |
|--|--|---------------------|-----------|
| 篠原 絢子 遠藤 宗幹 川内 基裕 仲里 利美 松浦 美麗 山本 智史 米田 恵梨香 吉田 春菜 上田 恵介 | 起立性低血圧を合併した心疾患症例に対する低強度下肢レジスタンストレーニングの効果 | 第16回日本心臓リハビリテーション学会 | 2010(鹿児島) |
| 篠原 絢子 遠藤 宗幹 川内 基裕 仲里 利美 松浦 美麗 山本 智史 米田 恵梨香 吉田 春菜 上田 恵介 | 運動継続不可能な起立性低血圧を合併した症例に対する心臓リハビリテーション | 第1回アジア慢性期医療学会 | 2010(東京) |
| 嶋田 正吾 本村 昇 木下 修 藤川 清三 小野 稔 | 新しい過冷却促進物質kaempferol 7-O-β-D-glucopyranoside (KF7G)を使用した過冷却下心保存の検討ーラット異所性心移植モデルを用いてー | 第46回日本移植学会 | 2010(京都) |
| 清水 剛 小野 稔 本村 昇 許 俊鋭 高本 眞一 | SYNTAX trialの検証ー東大病院のDataとの比較ー | 第63回日本胸部外科学会 | 2010(大阪) |
| 竹谷 剛 縄田 寛 河田 光弘 師田 哲郎 小野 稔 高本 眞一 | マルファン症候群女性患者の結婚・妊娠 | 第63回日本胸部外科学会 | 2010(大阪) |
| 田中 克枝 遠藤美代子 加賀美幸江 遠藤 恭子 西村 隆 久木 基至 許 俊鋭 小野 稔 | 当病棟におけるVADカニューレ挿入部の看護師処置の導入 | 第16回日本臨床補助人工心臓研究会 | 2010(仙台) |
| 月原 弘之 本村 昇 宮田 裕章 高本 眞一 | Site Visitによる全国心臓血管外科手術データベースのクオリティコントロール | 第40回日本心臓血管外科学会 | 2010(神戸) |
| 縄田 寛 西村 隆 許 俊鋭 齋藤 綾 久木 基至 尾崎 晋一 井戸田佳史 師田 哲郎 本村 昇 五條 理志 小野 稔 | DuraHeartにより心臓移植へのブリッジに成功した拡張型心筋症の一例 | 第38回人工心臓と補助循環懇話会 | 2010(諏訪) |
| 縄田 寛 師田 哲郎 竹谷 剛 河田 光弘 本村 昇 齋藤 綾 西村 隆 許 俊鋭 村上 新 小野 稔 | 大動脈基部再建術の遠隔成績 | 第38回日本血管外科学会 | 2010(大宮) |
| 縄田 寛 師田 哲郎 竹谷 剛 小野 稔 本村 昇 村上 新 高本 眞一 | 自己弁温存大動脈基部置換術の中遠隔期成績 | 第40回日本心臓血管外科学会 | 2010(神戸) |
| 縄田 寛 師田 哲郎 竹谷 剛 本村 昇 村上 新 小野 稔 高本 眞一 今井 靖 小川 直美 西村 敬史 加藤 昌義 平田 恭 兵藤 博信 | 挙児希望のあるマルファン症候群患者に対する自己弁温存大動脈基部置換の適応及び周産期管理に関する考察 | 第58回日本心臓病学会 | 2010(東京) |

| 発表者・共演者 | 演 題 名 | 学 会 名 | 年・開催地 |
|--|--|-------------------|-----------|
| 縄田 寛 師田 哲郎 竹谷 剛 齋藤 綾 北村 律 西村 隆 久木 基至 木下 修 本村 昇 小野 稔 | Stanford A型偽腔閉塞型急性大動脈解離の治療成績 | 第63回日本胸部外科学会 | 2010(大阪) |
| 縄田 寛 小野 稔 本村 昇 師田 哲郎 村上 新 | マルファン症候群合併僧帽弁閉鎖不全症例に対する僧帽弁形成術 | 第72回日本臨床外科学会 | 2010(横浜) |
| 西村 隆 安藤 政彦 武輪 能明 許 俊銳 小野 稔 山崎 健二 巽 英介 | 自己心機能回復を目指した定常流型補助人工心臓コントロールシステムの開発 | 第38回人工心臓と補助循環懇話会 | 2010(諏訪) |
| 西村 隆 小野 稔 河田 光弘 久木 基至 本村 昇 許 俊銳 | VAD装着後右心不全に対する治療戦略 | 第40回日本心臓血管外科学会 | 2010(神戸) |
| 西村 隆 許 俊銳 久木 基至 縄田 寛 木下 修 本村 昇 小野 稔 | 埋込型補助人工心臓治療における合併症対策 | 第48回日本人工臓器学会 | 2010(仙台) |
| 西村 隆 許 俊銳 村上 新 久木 基至 縄田 寛 齋藤 綾 本村 昇 加藤木利行 竹内 功 小野 稔 | 本邦における小児重症心不全に対する心臓移植と補助循環 | 第63回日本胸部外科学会 | 2010(大阪) |
| 西村 隆 許 俊銳 久木 基至 縄田 寛 木下 修 五條 理志 本村 昇 小野 稔 | 在宅補助人工心臓治療時代に備えての医療体制整備 —ハブ・サテライトシステムからVAD治療ネットワーク構築へ— | 第63回日本胸部外科学会 | 2010(大阪) |
| 久木 基至 西村 隆 縄田 寛 木下 修 許 俊銳 小野 稔 | TOYOBO型LVAD装着患者の体位変換におけるLVAD flowについての検討 | 第48回日本人工臓器学会 | 2010(仙台) |
| 久木 基至 許 俊銳 西村 隆 縄田 寛 木下 修 吉竹 修一 五條 理志 本村 昇 小野 稔 | 東洋紡型LVADの医療経済 —INTERMACS Profile 2/3での埋込みはProfile 1より経済的か— | 第63回日本胸部外科学会 | 2010(大阪) |
| 松宮 護郎 澤 芳樹 許 俊銳 小野 稔 富永 隆治 井口 篤志 山崎 健二 八木原俊克 | 小児補助循環治療の問題点と今後の課題 | 第58回日本心臓病学会 | 2010(東京) |
| 峯岸 祥人 北堀 和男 村上 新 | 幼若ウサギの右心肥大モデルにおける心不全の発生機序 | 第110回日本外科学会 | 2010(名古屋) |
| 村上 新 北堀 和男 高岡 哲弘 吉井 剛 峯岸 祥人 板谷 慶一 梅木 昭秀 井上 堯文 小野 稔 西村 隆 許 俊銳 柏 公一 | 乳児期発症拡張型心筋症に対するLVAD治療の経験 | 第16回日本臨床補助人工心臓研究会 | 2010(仙台) |

| 発表者・共演者 | | | | 演題名 | 学会名 | 年・開催地 |
|---|---|---------------------------------------|--------------------------------------|--|--------------------|----------|
| 本村 齋藤 小野 | 昇 綾 稔 | 師田 竹谷 | 哲郎 剛 | 感染性大動脈疾患に対する Allograftを用いた外科治療 | 第40回日本心臓血 管外科学会 | 2010(神戸) |
| 本村 北村 小野 | 昇 律 稔 | 齋藤 許 | 綾 俊銳 | 生体弁の適応と管理 | 第58回日本心臓病 学会 | 2010(東京) |
| 師田 縄田 小野 | 哲郎 寛 稔 | 竹谷 小前 | 剛 兵衛 | 弓部大動脈全置換—手技のtips— | 第72回日本臨床外 科学会 | 2010(横浜) |
| 柳衛 谷池 堀口 内山 小野 | 宏宣 圭子 洋徳 勝弘 稔 | 古谷 中村 尾形 小野 高橋 | 嘉隆 剛実 均 公二 浩之 | 右鎖骨上リンパ節再発乳癌症例に 対するFBPA-PETの経験 | 第7回日本中性子 捕捉療法学会 | 2010(東京) |
| 柳衛 櫻井 櫻井由 篠原 村田 横山 小野 高橋 | 宏宣 良憲 里子 厚子 雄 和仁 公二 浩之 | 鈴木 猪俣 毛利 水町 潘 中村 小野 | 実 竜 きくえ 涼治 鉦承 浩之 稔 | 肝臓癌に対する中性子捕捉療法へ の応用に向けたリポソーム・ボロ ンデリバリーシステムの肝臓腫瘍 への集積性と問題点 | 第7回日本中性子 捕捉療法学会 | 2010(東京) |
| 山崎 西中 中谷 小野 許 松宮 | 健二 知博 武嗣 稔 俊銳 護郎 | 齋藤 津久井 小林順 西村 澤 北村惣 | 聡 宏行 二郎 隆 芳樹 一郎 | 次世代型補助人工心臓(LVAS)がも たらす末期重症心不全治療のパラ ダイムシフト | 第58回日本心臓病 学会 | 2010(東京) |
| 山崎 西中 中谷 澤 小野 松宮 | 健二 知博 武嗣 芳樹 稔 護郎 | 齋藤 津久井 小林順 西村 許 北村惣 | 聡 宏行 二郎 隆 俊銳 一郎 | 次世代型補助人工心臓により改善 された重症心不全患者の生命予後・ QOL | 第48回日本人工臓 器学会 | 2010(仙台) |
| 山崎 西中 中谷 松宮 西村 小野 | 健二 知博 武嗣 護郎 隆 稔 | 齋藤 津久井 小林順 澤 許 北村惣 | 聡 宏行 二郎 芳樹 俊銳 一郎 | 次世代型補助人工心臓により著明 に改善された重症心不全患者の生 命予後・QOL | 第63回日本胸部外 科学会 | 2010(大阪) |
| 山本 遠藤 仲里 米田 上田 | 智史 宗幹 利美 恵梨 香 恵介 | 川内 篠原 松浦 吉田 | 基裕 絢子 美麗 春菜 | Japanese Styleノルディック ウォークが回復期心臓リハビリ テーションにおいて有用であった1 例 | 第1回アジア慢性 期医療学会 | 2010(東京) |
| 吉井 木下 小野 | 剛 修 稔 | 本村 齋藤 | 昇 綾 | 若年性移植血管片石灰化における TNF- α の関与の検討 | 第63回日本胸部外 科学会 | 2010(大阪) |

| 発表者・共演者 | 演 題 名 | 学 会 名 | 年・開催地 |
|---|--|-----------------------|----------|
| 井戸田佳史 齋藤 綾 縄田 寛 久木 基至 本村 昇 小野 稔 | 感染性心内膜炎に対して4弁手術を施行した1例 | 第153回日本胸部外科学会関東甲信越地方会 | 2010(大宮) |
| 井戸田佳史 縄田 寛 久木 基至 齋藤 綾 小野 稔 | Child B肝硬変を合併した高度PHを伴うASD遺残短絡+未治療PAPVCに対して手術治療が有効であった成人の1例 | 第216回日本循環器学会関東甲信越地方会 | 2010(東京) |
| 稲葉 俊郎 志賀 太郎 絹川弘一郎 波多野 将 八尾 厚史 平田 恭信 永井 良三 小野 稔 西村 隆 許 俊鋭 | 左室補助人工心臓装着によりVTストームから救済できたDCM重症心不全症例の経験 | 第217回日本循環器学会関東甲信越地方会 | 2010(東京) |
| 尾崎 晋一 村上 新 吉井 剛 北堀 和男 高岡 哲弘 小野 稔 | 先天性横隔膜ヘルニア術後、左肺低形成、肺高血圧を呈したVSDに対し心内修復術を施行した1例 | 第152回日本胸部外科学会関東甲信越地方会 | 2010(東京) |
| 小野 稔 | わが国における補助人工心臓と心臓移植の現状と将来 | 第108回日本循環器学会九州地方会 | 2010(福岡) |
| 佐藤 瑞穂 齋藤 綾 本村 昇 久木 基至 縄田 寛 井戸田佳史 師田 哲郎 小野 稔 | Homograft基部置換術後に急速進行したAR・急性心不全に対しre-Bentall術を行った1例 | 第152回日本胸部外科学会関東甲信越地方会 | 2010(東京) |
| 栗原知多流 西村 隆 木下 修 久木 基至 許 俊鋭 小野 稔 | LVAD装着後縦隔炎に対し送血路経路変更術を行い軽快した一症例 | 第153回日本胸部外科学会関東甲信越地方会 | 2010(大宮) |
| 竹添豊志子 井上 堯文 梅木 昭秀 板谷 慶一 北堀 和男 高岡 哲弘 村上 新 小 野 稔 | 総肺静脈還流異常症と食道閉鎖症を合併した超低出生体重児の一例 | 第154回日本胸部外科学会関東甲信越地方会 | 2010(東京) |
| 西村 隆 許 俊鋭 小野 稔 | LVAD装着時の感染管理・右心不全管理 | 第13回重症心不全治療フォーラム | 2010(東京) |
| 久木 基至 | CCUによる主要薬剤の使い方 | 第9回集中治療懇話会 | 2010(東京) |
| 牧 尚孝 稲葉 俊郎 志賀 太郎 波多野 将 今井 靖 八尾 厚史 絹川弘一郎 平田 恭信 永井 良三 小野 稔 西村 隆 許 俊鋭 | 完全防湿ブロックと鑑別困難であった心臓移植後洞不全症候群の1例 | 第218回日本循環器学会関東甲信越地方会 | 2010(東京) |
| 森戸 治菜 竹内 功 小林城太郎 益澤 明広 与田 仁志 土屋 恵司 | Berry症候群に対し一期的根治手術を施行した一例 | 第152回日本胸部外科学会関東甲信越地方会 | 2010(東京) |
| 山本 幸 中山 幸輝 志賀 太郎 西村 剛 絹川弘一郎 波多野 将 八尾 厚史 平田 恭信 永井 良三 小野 稔 | 心移植後Cardiac Allograft Vasculopathyが急速に進行しエベロリムスを使用した1例 | 第215回日本循環器学会関東甲信越地方会 | 2010(東京) |

心臓外科 学会発表 2011

| 発表者・共演者 | 演題名 | 学会名 | 年・開催地 |
|---|--|--|--------------------------|
| Ando M Nishimura T Takewa Y Yamazaki K Kyo S Ono M Taenaka Y Tatsumi E | The effect of counterpulse mode of rotary LVADS on myocardial and renal perfusion - tissue blood flow analysis by colored microsphere methods | 19th ASCVTS | 2011(Phuket, Thailand) |
| Ando T Kim H Joung S Liao H Kobayashi E Gojo S Kyo S Ono M Sakuma I | Identification of ischemic region of a heart based on indocyanine green fluorescence | 7th Asian Conference on Computer-aided Surgery | 2011(Bangkok, Thailand) |
| Black KM Barnett R Ablasser K Bhasin MK Daly C Dillon SJ Liebermann TA Masuzawa A Levitsky S McCully JD | Microarray and proteomic analysis of cardioprotection in the mature and aged male and female: role of the mitochondrion and differential mitochondrial pathways. | AHA 2011 | 2011(Orlando, USA) |
| Fukushima N Ono M Saito S Saiki K Kubota K Tanoue Y Konaka S Ashikari J | Japanese strategies for maximizing heart and lung availabilities. Experience from 100 consecutive brain dead donors | ISHLT 2011 | 2011(San Diego, USA) |
| Itoda Y Komae H Yamamoto T Takeda M | Excellent impact of the drainage tube after SVG harvesting | 19th ASCVTS | 2011(Phuket, Thailand) |
| Kim H Joung S Liao H Kobayashi E Kyo S Ono M Sakuma I | Robot-assisted docking for hand-eye coordination of master-slave robotic system | 2011 IEEE/RSJ International Conference on Intelligent Robots and Systems | 2011(San Francisco, USA) |
| Kimura M Gojo S Toyoda M Itakura Y Miyoshi S Kyo S Umezawa A Ono M | Transplanted allogenic amniotic membrane-derived mesenchymal cells improved left ventricular function in porcine chronic ischemic heart | 19th ASCVTS | 2011(Phuket, Thailand) |
| Kimura M Gojo S Toyoda M Itakura Y Miyoshi S Kyo S Umezawa A Ono M | Transplanted allogenic amniotic membrane-derived mesenchymal cells improved left ventricular function in porcine chronic ischemic heart | 19th ASCVTS | 2011(Phuket, Thailand) |
| Kinoshita O Ohno T Kawashima D Motomura N Takamoto S Ono M | Many patients with diabetic retinopathy have undiagnosed coronary artery disease | 19th ASCVTS | 2011(Phuket, Thailand) |
| Morito H Nishimura T Kinoshita O Hisagi M Motomura N Kyo S Ono M | Risk factor analysis of the incidence of cerebral hemorrhage with the extracorporeal left ventricular assist system | 19th ASCVTS | 2011(Phuket, Thailand) |

| 発表者・共演者 | 演題名 | 学会名 | 年・開催地 |
|--|--|--|--|
| Motomura N Saito A Hattori O Seki M Shimada M Kokudo N | Noguchi N Tamura K Oda N Kinoshita O Ono M | New Insights of Antibiotic Solution: Antibacterial Susceptibility in the 4 °C Medium Condition | 6th World Congress of Tissue Banking, AXA Auditori 2011 (Barcelona, Spain) |
| Saito A Hattori O Seki M Ohtsubo A Motomura N | Tamura S Shimada S Oda N Ono M | Aortic root replacement with cryopreserved aortic valve allograft-12 year experience from University of Tokyo Tissue Bank | 16th World Congress of International Society of Cryosurgery 2011 (Vienna, Austria) |
| Saito A Kinoshita O Hattori O Kyo S | Motomura N Shimada S Oda N Ono M | Aortic root replacement in critical infective endocarditis with cryopreserved heart valve allograft - Effective used of arterial allografts for coronary artery reconstruction | 19th ASCVTS 2011 (Phuket, Thailand) |
| Saito A Hattori O Shimada S Ono M | Motomura N Kinoshita O Oda N | Surgical Outcome of Cryopreserved Aortic Allografts for Aorto-esophageal Fistula | 25th EACTS 2011 (Lisbon, Portugal) |
| Saito A Hattori O Shimada S Ohtsubo A | Motomura N Kinoshita O Oda N Ono M | Aortic root replacement with cryopreserved aortic valve allograft- 12-year experience from University of Tokyo Tissue Bank | 5th Biennial Meeting of the Society for Heart Valve Disease and Heart Valve Society of America (6th SHVD) 2011 (Barcelona, Spain) |
| Vasilyev NV Yamauchi H Delmo Walter Thourani VH del Nido PJ Yoganathan AP | Padala M Sill B EM Jimenez JH | Functional and Hemodynamic Assessment of a Novel 3-Dimensional Anatomically Correct Annuloplasty Ring to Correct Functional Tricuspid Regurgitation. | 6th Biennial Meeting of the Society for Heart Valve Disease and Heart Valve Society of America (6th SHVD) 2011 (Barcelona, Spain) |
| Vasilyev NV Lock J Chen R Wu M Dupont P | Yamauchi H Butler E Schmitz G Del Nido P | Novel MEMS Endocardial Tissue Removal Device: A Feasibility Study. | ISMICS 2011 2011 (Washington DC, USA) |
| Yamauchi H Chen P Yoganathan AP del Nido PJ | Vasilyev NV Padala M | Right ventricular anterior papillary muscle approximation toward septum reduces functional tricuspid regurgitation and improves annular and ventricular dimensions in a swine model. | AHA 2011 2011 (Orlando, USA) |

| 発表者・共演者 | 演題名 | 学会名 | 年・開催地 |
|---|--|---|---|
| Yamauchi H Marx GR Padala M Yoganathan AP del Nido PJ | Vasilyev NV Loyola H | Right ventricular papillary muscle approximation toward ventricular septum as a simple technique for repair of tricuspid regurgitation: an ex vivo study. | ISMICS 2011 2011 (Washington DC, USA) |
| 新 美保子 久保 仁 深谷 碧 玉井 久義 師田 哲郎 | 柏 公一 谷田 勝志 中村 敦 金 信秀 小野 稔 | 間歇的静脈圧増強逆行性脳灌流法における脳内局所酸素飽和度の推移の検討 | 第37回体外循環技術医学会 2011(名古屋) |
| 天尾 理恵 三神 敬弘 加賀美幸恵 柏 公一 西村 隆 小野 稔 | 横田 一彦 堤 麻紀 遠藤美代子 平山 りえ 許 俊鋭 芳賀 信彦 | 埋め込み式補助人工心臓装着患者の理学療法～自宅退院に向けての取り組み～ | 第46回日本理学療法学会 2011(宮崎) |
| 安東 治郎 川島 大 重枝 崇志 藤田 英雄 小野 稔 永井 良三 | 大野 貴之 木下 修 加藤 聡 平田 恭信 高本 眞一 | 糖尿病網膜症患者における重症冠動脈疾患の頻度とSYNTAX Score | 第59回日本心臓病学会 2011(神戸) |
| 安東 治郎 西村 隆 水野 敏秀 許 俊鋭 妙中 義之 | 武輪 能明 築谷 朋典 山崎 健二 小野 稔 巽 英介 | 定常流LVADのCounterpulse modeは心内膜側血流を増加させるか？ -Colored Microsphereによる組織血流量解析- | 第39回人工心臓と補助循環懇話会 2011(鳥取) |
| 板谷 慶一 小野 稔 竹中 克 | 岡田 孝 海老原文 | 新たなVector Flow Mapping (VFM)とその臨床応用の可能性 | 第84回日本超音波医学会 2011(東京) |
| 井上 匡美 奥村明之進 久保田 卓 齊藤 聡 | 南 正人 小野 稔 斎木 佳克 福島 教偉 | 肺移植における呼吸器メディカルコンサルタントの役割 | 第27回肺および心臓移植研究会 2011(岡山) |
| 梅木 昭秀 安藤 政彦 山崎 健二 小野 稔 巽 英介 | 武輪 能明 西村 隆 許 俊鋭 妙中 義之 | 回転数変動型定常流LVADが急性不全心の冠血流に与える影響—拡張期補助駆動モードが冠血流量を増やすのか— | 第39回人工心臓と補助循環懇話会 2011(鳥取) |
| 浦田 雅弘 小野 稔 土井 研人 | 村田聖一郎 久木 基至 野入 英世 | 新規バイオマーカー血漿NGALを用いた開心術後における急性腎障害の評価 | 第59回日本心臓病学会 2011(神戸) |
| 海老原文 宇野 漢成 木村 公一 佐々木賀津乃 許 俊鋭 | 竹中 克 山形 裕美 千明 真弓 小野 稔 矢富 裕 | 移植心拒絶反応の非侵襲的診断—2D speckle tracking法による検討 | 第84回日本超音波医学会 2011(東京) |

| 発表者・共演者 | 演 題 名 | 学 会 名 | 年・開催地 |
|---|---|-----------------------------|-----------|
| 遠藤美代子 加賀美幸江 絹川弘一郎 志賀 太郎 小野 稔 | 心臓移植後の外来フォローアップ について | 第30回日本心臓移 植研究会 | 2011(鹿児島) |
| 遠藤美代子 小野 稔 絹川弘一郎 西村 隆 齋藤 綾 志賀 太郎 許 俊鋭 永井 良三 | 当院における心臓移植適応患者の 動向 | 第47回日本移植学 会 | 2011(仙台) |
| 遠藤 宗幹 上田 恵介 川内 基裕 篠原 絢子 山本 智史 仲里 利美 米田絵梨香 吉田 春奈 | 回復期リハビリテーション病院で の心臓リハビリテーションへのASV 経験 | 第17回日本心臓リ ハビリテーション 学会 | 2011(大阪) |
| 小沢 亜美 加賀美幸江 遠藤美代子 宇野 光子 西村 隆 木下 修 許 俊鋭 小野 稔 | 脳梗塞の既往がある患者の心臓移植 後の退院支援について～自宅での 管理方法を生かして～ | 第30回日本心臓移 植研究会 | 2011(鹿児島) |
| 小澤 朝子 遠藤美代子 加賀美幸江 柏 公一 山口 正貴 大貫 伸子 安藤 政彦 西村 隆 許 俊鋭 小野 稔 | 脳梗塞の発症したCMI-JHI-01装着 患者の自宅退院支援の経験 | 第39回人工心臓と 補助循環懇話会 | 2011(鳥取) |
| 織田乃梨子 服部 理 田村 純人 齊藤 綾 関 美智子 木下 修 嶋田 正吾 菅原 寧彦 小野 稔 国土 典宏 本村 昇 | 東京大学医学部附属病院組織バンク 2004-2010年におけるシッピン グ活動状況 | 第10回日本組織移 植学会 | 2011(東京) |
| 小野 稔 西村 隆 木下 修 木村 光利 絹川弘一郎 志賀 太郎 遠藤美代子 加賀美幸江 永井 良三 許 俊鋭 | 植え込み型補助人工心臓への期待 と今後の課題 | 第30回日本心臓移 植研究会 | 2011(鹿児島) |
| 小野 稔 西村 隆 本村 昇 齊藤 綾 木下 修 許 俊鋭 | わが国における心臓移植の現状と展望 | 第36回日本外科系 連合学会 | 2011(舞浜) |
| 小野 稔 西村 隆 久木 基至 安藤 政彦 木下 修 志賀 太郎 絹川弘一郎 永井 良三 許 俊鋭 | 東京大学におけるCrush-and-burn 症例に対する補助人工心臓治療 | 第39回人工心臓と 補助循環懇話会 | 2011(鳥取) |
| 小野 稔 西村 隆 本村 昇 齋藤 綾 北村 律 縄田 寛 久木 基至 木下 修 許 俊鋭 | わが国における心臓移植の現状とド ナー管理の重要性 | 第41回日本心臓血 管外科学会 | 2011(舞浜) |
| 小野 稔 西村 隆 縄田 寛 久木 基至 木下 修 本村 昇 許 俊鋭 | 埋込み型補助人工心臓時代に向け た補助人工心臓の適応・役割 | 第41回日本心臓血 管外科学会 | 2011(舞浜) |

| 発表者・共演者 | 演題名 | 学会名 | 年・開催地 |
|---|---|--------------------|-----------|
| 小野 稔 西村 隆 齋藤 綾 絹川弘一郎 志賀 太郎 遠藤美代子 加賀美幸江 許 俊鋭 | 臓器移植法改正後における心臓移植をめぐる課題 | 第47回日本移植学会 | 2011(仙台) |
| 小野 稔 西村 隆 木下 修 安藤 政彦 許 俊鋭 | これからのわが国における植込み型VADの開発はどうあるべきか? | 第50回日本生体医工学会 | 2011(東京) |
| 加賀美幸江 遠藤美代子 朝倉理恵子 甲斐荘裕香 中澤美由紀 宇野 光子 柏 公一 天尾 理恵 木下 修 西村 隆 許 俊鋭 小野 稔 | 早期退院を目指す植込型補助人工心臓装着患者への退院指導の方法について | 第30回日本心臓移植研究会 | 2011(鹿児島) |
| 柏 公一 西村 隆 杉谷 弘文 深谷 碧 久保 仁 玉井 久義 馬場 敦 小野 稔 許 俊鋭 | ニプロ補助人工心臓の駆動チューブの屈曲を検知させる方法に関する検討 | 第39回人工心臓と補助循環懇話会 | 2011(鳥取) |
| 河田 光弘 松岡 貴裕 山火 秀明 今中 和人 | Clinical experience with intermittent pressure-augmented retrograde cerebral perfusion (IPA-RCP) under moderate hypothermia in aortic surgery | 第64回日本胸部外科学会 | 2011(名古屋) |
| 北堀 和男 青木 丈幸 峯岸 祥人 高岡 哲弘 村上 新 小野 稔 | 5kg未満の両方向性Glenn手術が将来のFontan手術に及ぼす影響 | 第41回日本心臓血管外科学会 | 2011(舞浜) |
| 絹川弘一郎 加藤 尚子 永井 良三 小野 稔 西村 隆 許 俊鋭 志賀 太郎 波多野 将 八尾 厚史 遠藤美代子 | 植え込み型補助人工心臓の新たな適応ーステージD心不全の治療確立を目指して | 第30回日本心臓移植研究会 | 2011(鹿児島) |
| 木村 光利 五條 理志 豊田 雅士 板倉 陽子 許 俊鋭 三好俊一郎 梅澤 明弘 小野 稔 | ブタ慢性心筋虚血モデルへの同種ブタ羊膜由来細胞移植 | 第10回再生心臓血管外科治療研究会 | 2011(千葉) |
| 木村 光利 五條 理志 豊田 雅士 板倉 陽子 許 俊鋭 西村 隆 川嶋 大 梅澤 明弘 小野 稔 | ブタ慢性心筋虚血モデルにおける同種ブタ羊膜由来細胞移植 | 第10回日本再生医療学会 | 2011(東京) |
| 木村 光利 五條 理志 豊田 雅士 板倉 陽子 許 俊鋭 梅澤 明弘 小野 稔 | ブタ慢性心筋虚血モデルへの同種ブタ羊膜由来細胞移植 | 第11回心血管再生先端治療フォーラム | 2011(東京) |
| 許 俊鋭 西村 隆 五條 理志 木下 修 安藤 政彦 本村 昇 小野 稔 | 心臓移植の現状:臓器移植法改正後の1年を振り返って 補助循環医の立場から | 第59回日本心臓病学会 | 2011(神戸) |

| 発表者・共演者 | 演 題 名 | 学 会 名 | 年・開催地 |
|---|---|----------------|-----------|
| 五條 理志 許 俊鋭 西村 隆 川島 大昇 師田 哲郎 本村 昇 小野 稔 | 新しい経皮循環補助装置:Impella Recover Systemの特性と臨床への広がり | 第21回PCPS研究会 | 2011(千葉) |
| 小西 優子 加賀美幸江 遠藤美代子 宇野 光子 齋藤 綾 坂田 尚子 山口 正貴 西郷 友香 小久江伸介 西村 隆 許 俊鋭 小野 稔 | 不安を抱えた患者・家族の心移植後の退院支援 | 第30回日本心臓移植研究会 | 2011(鹿児島) |
| 近藤 良一 齊藤 綾昇 川島 大 本村 昇 小野 大 稔 | Homograft置換術後に生じた感染性心内膜炎に対しBentall手術を施行した1症例 | 第10回日本組織移植学会 | 2011(東京) |
| 齋藤 綾 本村 昇 宮田 裕章 北村 昇 木下 修 小野 稔 | 冠動脈バイパス手術症例における術前腎機能障害の影響についてー施設経験からの検討 | 第16回日本冠動脈外科学会 | 2011(松本) |
| 齋藤 綾昇 田村 純人 本村 昇 | Aortic root replacement with cryopreserved aortic valve allograft - 12-year experience from University of Tokyo Tissue Bank | 第38回日本低温医学会 | 2011(東京) |
| 齋藤 綾 本村 昇 宮田 裕章 月原 弘之 高本 眞一 許 俊鋭 小野 稔 | CABGにおける年齢別リスクモデルの比較ーJACVSD登録症例13488例の分析 | 第41回日本心臓血管外科学会 | 2011(横浜) |
| 齋藤 綾 本村 昇 木下 修 服部 理 大坪 絢子 田村 純人 小野 稔 | 凍結保存同種血管・心臓弁組織移植ー先進医療と保険診療の間で | 第75回日本循環器学会 | 2011(横浜) |
| 志賀 太郎 絹川弘一郎 今村 輝彦 加藤 尚子 稲葉 俊郎 牧 尚孝 波多野 将 八尾 厚史 平田 恭信 永井 良三 小野 稔 西村 隆 許 俊鋭 遠藤美代子 | 移植後冠動脈病変、当院での経験～改正臓器移植法案施行を経て～ | 第30回日本心臓移植研究会 | 2011(鹿児島) |
| 志賀 太郎 絹川弘一郎 波多野 将 今村 輝彦 稲葉 俊郎 牧 尚孝 八尾 厚史 西村 隆 許 俊鋭 小野 稔 永井 良三 | 左室補助人工心臓植込み術前の中心静脈圧-肺動脈楔入圧比は術後に右室補助人工心臓が必要となる患者のリスク評価に有用である | 第59回日本心臓病学会 | 2011(神戸) |
| 竹谷 剛 木下 修 縄田 寛 嶋田 正吾 益澤 明広 河田 光弘 保科 克行 師田 哲郎 小野 稔 | 胸部大動脈破裂例に対する緊急ステントグラフト内挿術 | 第41回日本心臓血管外科学会 | 2011(舞浜) |

| 発表者・共演者 | 演題名 | 学会名 | 年・開催地 |
|---|--|------------------|------------|
| 堤 麻紀 加賀美幸江 遠藤美代子 天尾 理恵 三神 敬弘 柏 公一 久木 基至 絹川弘一郎 西村 隆 許 俊鋭 小野 稔 | NP007装着患者の在宅療養・自立への関わり | 第39回人工心臓と補助循環懇話会 | 2011(鳥取) |
| 西村 隆 梅木 昭秀 安藤 政彦 武輪 能明 山崎 健二 妙中 義之 巽 英介 許 俊鋭 小野 稔 | 回転数変動型定常流LVADが急性不全心の心筋酸素消費量に与える影響について | 第39回人工心臓と補助循環懇話会 | 2011(鳥取) |
| 西村 隆 許 俊鋭 久木 基至 安藤 政彦 木下 修 柏 公一 遠藤美代子 小野 稔 | 植込み型補助人工心臓の在宅管理の現状と今後 | 第39回人工心臓と補助循環懇話会 | 2011(鳥取) |
| 西村 隆 許 俊鋭 久木 基至 縄田 寛 木下 修 安藤 政彦 齋藤 綾 竹谷 剛 本村 昇 師田 哲郎 村上 新 小野 稔 | 安全な長期滞在VAD治療のための社会基盤整備と在宅モニタリングシステムの構築 | 第41回日本心臓血管外科学会 | 2011(舞浜) |
| 西村 隆 木下 修 許 俊鋭 小野 稔 | 心不全に対する外科治療:日本におけるDestination Therapyの夜明けを目指して | 第59回日本心臓病学会 | 2011(神戸) |
| 服部 理 織田乃梨子 田村 純人 齊藤 綾 関 美智子 木下 修 嶋田 正吾 菅原 寧彦 小野 稔 国土 典宏 本村 昇 | 東京大学医学部附属病院組織バンク、ドナー情報対応休止から再開に至るまでの活動状況 | 第10回日本組織移植学会 | 2011(東京) |
| 久木 基至 西村 隆 許 俊鋭 五條 理志 縄田 寛 小野 稔 | VAD送血管グラフトに対する新しいプレクロッティング法-KYO method | 第41回日本心臓血管外科学会 | 2011(舞浜) |
| 深谷 碧 柏 公一 新 美保子 中村 敦 黒澤 秀朗 谷田 勝志 久保 仁 玉井 久義 村上 新 小野 稔 | 体外循環におけるクロルプロマジンとニトログリセリンの血管拡張作用の比較 | 第37回体外循環技術医学会 | 2011(名古屋) |
| 藤田 英雄 安藤 治郎 木下 修 川島 大 大野 貴之 小野 稔 高本 眞一 永井 良三 | 糖尿病網膜症における冠動脈疾患と中期治療成績 | 第59回日本心臓病学会 | 2011(神戸) |
| 村上 新 北堀 和男 西村 隆 小野 稔 許 俊鋭 福寫 教偉 布田 伸一 中谷 武嗣 | 本邦における小児心臓移植の展望 | 第111回日本外科学会 | 2011(紙上開催) |
| 師田 哲郎 縄田 寛 竹谷 剛 小野 稔 高本 眞一 | Marfan外来設立による診療科横断的診療体制 | 第111回日本外科学会 | 2011(紙上開催) |

| 発表者・共演者 | 演 題 名 | 学 会 名 | 年・開催地 |
|---|---|-----------------------|----------|
| 師田 哲郎 縄田 寛 竹谷 剛 北村 律 小野 稔 | Stanford A型急性大動脈解離の治療成績-偽腔閉塞型の子後- | 第39回日本血管外科学会 | 2011(沖縄) |
| 山田 陽 中西 克彦 丸山 隆史 関 達也 井上 陽介 酒井 圭輔 許 俊鋭 西村 隆 小野 稔 | 市中三次救急病院における重症心不全治療への取り組み | 第41回日本心臓血管外科学会 | 2011(舞浜) |
| 渡邊 綾 波多野 将 網谷 英介 志賀 太郎 渡辺 昌文 絹川弘一郎 永井 良三 西村 隆 許 俊鋭 小野 稔 遠藤美代子 | 拍動流型補助人工心臓および連続流型補助人工心臓使用症例での血管内皮機能の比較検討 | 第39回人工心臓と補助循環懇話会 | 2011(鳥取) |
| 今村 輝彦 志賀 太郎 絹川弘一郎 稲葉 俊郎 牧 尚孝 波多野 将 八尾 厚史 平田 恭信 永井 良三 小野 稔 久木 基至 西村 隆 許 俊鋭 | 術後右心不全が植込み型左室補助人工心臓HeartMate II術後の低心拍出状態の原因であった症例 | 第219回日本循環器学会関東甲信越地方会 | 2011(横浜) |
| 今村 輝彦 志賀 太郎 絹川弘一郎 稲葉 俊郎 牧 尚孝 波多野 将 八尾 厚史 平田 恭信 永井 良三 小野 稔 西村 隆 許 俊鋭 | 心臓移植後の心電図変化が拒絶反応の予測に有用だった2例 | 第222回日本循環器学会関東甲信越地方会 | 2011(東京) |
| 太田 英仁 西村 剛 久保田奈美 朝田 一生 小栗 岳 絹川弘一郎 山下 尋史 平田 恭信 永井 良三 北村 律 小野 稔 | 胸腺腫拡大全摘術・放射線治療後に収縮性心膜炎・僧帽弁閉鎖不全症から心不全となり外科治療が奏功した1例 | 第219回日本循環器学会関東甲信越地方会 | 2011(横浜) |
| 小野 稔 | わが国における心臓移植と補助人工心臓治療 | 第98回日本循環器学会中国四国合同地方会 | 2011(徳島) |
| 辛川 領 西村 隆 木下 修 久木 基至 許 俊鋭 小野 稔 | 臓器障害を伴った重症両心不全に対し一時的RVADを用いたBiVADが有用であった一例 | 第156回日本胸部外科学会関東甲信越地方会 | 2011(東京) |
| 河田 光弘 松岡 貴裕 山火 秀明 今中 和人 | 巨大左心耳瘤により僧帽弁閉鎖不全症、心房細動を来した1手術例 | 第156回日本胸部外科学会関東甲信越地方会 | 2011(東京) |
| 河田 光弘 松岡 貴裕 山火 秀明 今中 和人 | 急性感染性心内膜炎による大動脈弁穿孔、その逆流jetによる心室中隔膜様部穿孔を来し準緊急手術を施行した一例 | 平成23年 川越市外科医会臨床研究会 | 2011(川越) |
| 小前 兵衛 井戸田佳史 山本 哲史 竹田 誠 | 左乳癌・食道癌術後放射線照射後に発症した大動脈弁閉鎖不全症・冠動脈狭窄に大動脈弁置換術・冠動脈バイパス術を施行した一例 | 第156回日本胸部外科学会関東甲信越地方会 | 2011(東京) |

| 発表者・共演者 | 演題名 | 学会名 | 年・開催地 |
|---|--|-----------------------|----------|
| 高橋 昂大 益澤 明広 小林城太郎 竹内 功 | 呼吸不全を呈した右側大動脈弓離断症・右鎖骨下動脈起始異常の1根治例 | 第155回日本胸部外科学会関東甲信越地方会 | 2011(横浜) |
| 高橋 昂大 小林城太郎 峯岸 祥人 竹内 功 | homograftを使用したファロー四徴症・肺動脈弁欠損症の1例 | 第156回日本胸部外科学会関東甲信越地方会 | 2011(東京) |
| 高橋 昂大 小林城太郎 峯岸 祥人 竹内 功 | Norwood術後の急性心筋虚血に対してLITA-上行大動脈Bypass術を施行した一例 | 第157回日本胸部外科学会関東甲信越地方会 | 2011(東京) |
| 久木 基至 二宮 幹雄 野中 隆広 大塚 俊哉 | 左鎖骨下感染性仮性動脈瘤の一例 | 第157回日本胸部外科学会関東甲信越地方会 | 2011(東京) |
| 廣吉 淳子 齊藤 綾 川島 大 Nirmal Panthee 乾 明敏 本村 昇 小野 稔 | アルカプトン尿症に伴う大動脈弁狭窄症の一例 | 第157回日本胸部外科学会関東甲信越地方会 | 2011(東京) |
| 藤原 隆行 齊藤 綾 本村 昇 北村 律 木下 修 小前 兵衛 小野 稔 安東 治郎 岩田 洋 永井 良三 | 大動脈基部仮性動脈瘤に圧迫された左冠動脈瘤に対し経皮的冠動脈形成を施行した1例 | 第220回日本循環器学会関東甲信越地方会 | 2011(東京) |
| 前川 真基 師田 哲郎 竹谷 剛 縄田 寛 小野 稔 | 両側高度内頸動脈狭窄を合併した上行大動脈瘤・腕頭動脈狭窄・閉塞性動脈硬化症の一治験例 | 第155回日本胸部外科学会関東甲信越地方会 | 2011(横浜) |
| 森下 寛之 村上 新 峯岸 祥人 北堀 和男 高岡 哲弘 小野 稔 | Off pump coronary fistula ligationを施行した2例 | 第155回日本胸部外科学会関東甲信越地方会 | 2011(横浜) |
| 八鍬 一貴 木下 修 安藤 政彦 北村 律 齊藤 綾 小野 稔 西村 隆 久木 基至 許 俊鋭 | 心移植までの4年3ヶ月の待機期間EVAHEART補助人工心臓埋め込み状態で社会生活を維持した1例 | 第221回日本循環器学会関東甲信越地方会 | 2011(東京) |
| 山崎 広貴 齋藤 綾 本村 昇 北村 律 久木 基至 木下 修 小野 稔 | 冠動脈肺動脈瘻閉鎖術にSPYシステムが有用であった1例 | 第155回日本胸部外科学会関東甲信越地方会 | 2011(横浜) |

心臓外科 学会発表 2012

| 発表者・共演者 | 演題名 | 学会名 | 年・開催地 |
|---|---|-----------------------------------|----------------------|
| Ando J Fujita H Ohno T Kawashima D Kinoshita O Shigeeda T Kato S Hirata Y Ono M Takamoto S Nagai R | Morbidity and clinical outcome of the severe coronary artery disease (CAD) in patients with diabetic retinopathy (DR) | 76th Japanese Circulation Society | 2012(Fukuoka, Japan) |

| 発表者・共演者 | 演 題 名 | 学 会 名 | 年・開催地 |
|--|--|---|--|
| Ando M Takewa Y Mizuno T Kyo S Taenaka Y | Nishimura T Tsukiya T Yamazaki K Ono M Tatsumi E | How to set up rotational speeds in rotary LVADs weaning - Estimation of heart work by pump work calculation called "Wpump". | 20th International Society For Rotary Blood Pumps 2012 (Istanbul, Turkey) |
| Fukushima N Saiki Y Fukushima S Konaka S | Ono M Kubota S Inoue M Ashikari J | Japanese strategies for maximizing organ availabilities: Experience from 159 consecutive brain dead donors | 24th Transplantation Society 2012 (Berlin, Germany) |
| Imamura T Shiga T Maki H Yao A Kato N Hirata Y Ono M | Kinugawa K Inaba T Hatano M Endo M Nishimura T Kyo S Nagai R | Novel risk scoring with preoperative objective parameters gives good prediction of 1-year mortality in patients with left ventricular assist device | 76th Japanese Circulation Society 2012 (Fukuoka, Japan) |
| Imamura T Shiga T Maki H Yao A Kato N Hirata Y Ono M | Kinugawa K Inaba T Hatano M Endo M Nishimura T Kyo S Nagai R | Pseudorestrictive pattern of transmitral flow recovers after heart transplantation (HTx) in a time-dependent manner | 76th Japanese Circulation Society 2012 (Fukuoka, Japan) |
| Inoue T Inui A Motomura N | Saito A Kawashima D Ono M | Prevention form atrial fibrillation after coronary artery bypass grafting with early postoperative beta-blocker therapy | 20th ASCVTS 2012 (Bali, Indonesia) |
| Inui A Shimoyama S | Seki M Miyamoto T | Extubation in the operating room after pediatric cardiac surgery using low priming volume pump without blood transfusion. | 7th international joint meeting 2012 (Hamburg, Germany) |
| Itakura Y Gojo S Motomura N Kyo S Umezawa A | Kimura M Kami D Miyoshi S Ono M Toyoda M | Monitoring of the damage to freeze-thawed cells by glycan profiling using a lectin microarray | 10th International Society of Stem Cell Research 2012 (Kyoto, Japan) |
| Itatani K Uejima T Ono M Takenaka K | Okada T Tanaka T Miyaji K | Intraventricular blood flow visualization method based on the continuity equation: optimization of the weight function on the bilateral boundary conditions and color doppler data smoothing method | USE Symposium 2012 2012 (Chiba, Japan) |
| Itatani K Uejima T Ono M Takenaka K | Okada T Tanaka T Miyaji K | Intraventricular flow velocity vector visualization based on the continuity equation and measurements of vorticity and wall shear stress. | USE Symposium 2012 2012 (Chiba, Japan) |

| 発表者・共演者 | 演題名 | 学会名 | 年・開催地 |
|---|---|---|-------------------------|
| Itoda Y Saito A Kawashima D Taketani T Morota T Motomura N Ono M | Operative outcomes of valve surgery in patients aged over 80 years | 20th ASCVTS | 2012(Bali, Indonesia) |
| Kawashima D Saito A Nishimura T Morota T Motomura N Murakami A Kyo S Ono M | Cardiac transplantation in adult patients on long-term LVAD: six-year experience of a single center | 20th ASCVTS | 2012(Bali, Indonesia) |
| Kawata M Imanaka K Matsuoka T Yamabi H | EFFICACY AND SAFETY OF INTERMITTENT PRESSURE-AUGMENTED RETROGRADE CEREBRAL PERFUSION FOR THORACIC AORTIC SURGERY | 20th ASCVTS | 2012(Bali, Indonesia) |
| Kinugawa K Nishimura T Ono M Kyo S Nagai R | What should we know before implantation of a left ventricular assist device (LVAD) in the era of continuous flow pumps? | 76th Japanese Circulation Society | 2012(Fukuoka, Japan) |
| Komae H Yamamoto T Takeda M | Preoperative Autologous Blood Conservation Reduces the Amount of Homologous Blood Transfusion | 20th ASCVTS | 2012(Bali, Indonesia) |
| Kyo S Nishimura T Ono M | LVAS in management of heart failure | 20th ASCVTS | 2012(Bali, Indonesia) |
| Lang N Pereira MN Friehs I Vasilyev NV Ablasser K O'Ceirbhaille Xu C Yamauchi H Hammer P Wasserman S Karp JM del Nido PJ | A biocompatible light-activated adhesive for intra- and extracardiac applications in acquired and congenital heart disease. | AHA 2012 | 2012(Los Angeles, USA) |
| Motomura N Shimada S Saito A Fujikawa S Ono M | A Novel supercoolant, Kaempferol 7-O-beta-D-glucopyranoside (KF7G), enabled 30-hour donor heart preservation at -2°C in a rat heart transplantation model | The conference of Society for Low Temperature and Tissue Biology, Linnean Society | 2012(London, UK) |
| Myers PO Yamauchi H Fynn-Thompson F Emani S Baird CW del Nido PJ | Papillary muscle approximation to address tricuspid tethering: efficacy and safety from iatrogenic stenosis in a case-control study. | 61th ACC | 2012(Chicago, USA) |
| Nawata K Stuklis RG Montarello JK Worthley S | EARLY EXPERIENCE OF TRANSCATHETER AORTIC VALVE IMPLANTATION THROUGH ASCENDING AORTA | ANZSCTS 2012 | 2012(Hobart, Australia) |
| Nishimura T Kyo S Kinoshita S Kinugawa K Shiga T Ono M | Mechanical support in the management of fulminant myocarditis | 76th Japanese Circulation Society | 2012(Fukuoka, Japan) |
| Ono M Nishimura T Kinoshita O Kimura M Saito A Motomura N Kyo S | Present status and future perspective of ventricular assist device for advance heart failure | 112th Japan Surgical Society International Meeting | 2012(Makuhari, Japan) |

| 発表者・共演者 | 演題名 | 学会名 | 年・開催地 |
|--|--|--|--|
| Ono M Kinoshita O Okada S Kyo S | Nishimura T Inafuku H Motomura N | Proper patient selection, timing and device type are keys of success in ventricular assist device treatment for end-stage heart failure | 20th ASCVTS 2012 (Bali, Indonesia) |
| Ono M Kinoshita O Okada S Shiga T Nagai R | Nishimura T Inafuku H Imamura T Kinugawa K Kyo S | Superior Survival in Patients with Continuous Flow Ventricular Assist Device for Bridge to Transplantation | 24th Transplantation Society 2012 (Berlin, Germany) |
| Ono M Kinoshita O Okada S Kinugawa K Kyo S | Nishimura T Inafuku H Shiga T Nagai R | What should we do for appropriate dissemination of implantable ventricular assist device treatment? | 76th Japanese Circulation Society 2012 (Fukuoka, Japan) |
| Panthee N Takaoka T Umeki A Narita H | Murakami A Ando M Shibata M Ono M | Fontan failure and thrombosis of total cavopulmonary Shunt: A case report | 20th ASCVTS 2012 (Bali, Indonesia) |
| Saito A Miyata A Inui A Ono M | Motomura N Inoue T Kawashima D | Impact of preoperative renal insufficiency on long-term outcome after coronary artery bypass grafting - Single-center experience - | 20th ASCVTS 2012 (Bali, Indonesia) |
| Saito A NMiyata H Takamoto S | Motomura Ono M JCVSDO | Propensity matched analysis of bilateral vs single internal mammary artery in 7702 cases undergoing isolated coronary artery bypass grafting | 26th EACTS 2012 (Barcelona, Spain) |
| Saito A Hattori O Motomura N | Tamura S Ono M | Surgical strategy for aorto-esophageal fistula - Effective use of endovascular stentgrafts and cryopreserved aortic allografts | 76th Japanese Circulation Society 2012 (Fukuoka, Japan) |
| Saito A Seki M Yamauchi H Ozaki S Motomura N | Hattori O Sanpei Y Kinoshita O Ono M | Cryopreserved Aortic Valve Allograft for Critical Infective Endocarditis - 13-year Follow-up Result | Society for Low temperature Biology 2012 (London, UK) |
| Shiga T Imamura T Endo M Maki H Yao A Hirata Y Ono M | Kinugawa K Kato N Inaba T Hatano M Nishimura T Kyo S Nagai R | Combinatory evaluation of preoperative risk indices well predicts the requirement of biventricular assist device after left ventricular assist device implantation | 76th Japanese Circulation Society 2012 (Fukuoka, Japan) |
| Umeki A Ando M Kyo S Ono M | Nishimura T Takewa Y Taenaka Y Tatsumi E | The coronary artery resistance was changed by synchronizing the rotational speed of continuous-flow LVAD to the cardiac beat in acute heart failure models | 20th ASCVTS 2012 (Bali, Indonesia) |

| 発表者・共演者 | | 演題名 | | 学会名 | 年・開催地 |
|--|---|--|--|---------------------|------------------------|
| Yamauchi H Feins EN | Vasilyev NV del Nido PJ | Creation of Nonischemic Functional Mitral Regurgitation by Annular Dilatation in an In Vivo Swine Model. | | AHA 2012 | 2012(Los Angeles, USA) |
| 阿部 裕輔 磯山 隆 井上 雄介 原 伸太郎 有吉 洸希 小野 俊哉 石原 一彦 井街 宏 | 石井 耕平 齊藤 逸郎 佐藤 雅己 細田 享元 中川 英元 深澤 今日子 小野 稔 | 螺旋流完全人工心臓の開発:動物実験による検討 | | 第50回日本人工臓器学会 | 2012(福岡) |
| 天尾 理恵 緒方 直史 許 俊鋭 芳賀 信彦 | 横田 一彦 西村 隆 小野 稔 | 植込み型補助人工心臓の在宅復帰に向けた包括的リハビリテーション | | 第18回日本心臓リハビリテーション学会 | 2012(大宮) |
| 天尾 理恵 西村 隆 小野 稔 | 緒方 直史 許 俊鋭 芳賀 信彦 | NIPRO型VADから埋め込み式VADへ移行した一症例～術後のリハビリテーション経過を中心に～ | | 第40回人工心臓と補助循環懇話会 | 2012(湯布院) |
| 天尾 理恵 西村 隆 小野 稔 | 緒方 直史 許 俊鋭 芳賀 信彦 | 埋め込み式補助人工心臓(DuraHeart)装着患者のリハビリテーション～術後急性期の介入ポイント | | 第49回日本人工臓器学会 | 2012(東京) |
| 天尾 理恵 中村 敦 柏 公一 木下 修 許 俊鋭 芳賀 信彦 | 緒方 直史 黒澤 光利 木村 隆 西村 稔 小野 稔 | 遠心式体外循環用血液ポンプ(ROTAFLOW)装着患者のリハビリテーションの経験 | | 第50回日本人工臓器学会 | 2012(福岡) |
| 有馬 大輔 西村 芳興 志賀 太郎 久保 仁 中村 敦 高橋 舞 絹川 弘一郎 小野 稔 | 木下 修 木村 光利 今村 輝彦 柏 公一 黒澤 秀郎 西村 隆 許 俊鋭 小野 稔 | 植込み型補助人工心臓装着後自宅療養中に見られた心室細動を、携帯心電計にて患者自身が早期発見し、早期対応できた一例 | | 第50回日本人工臓器学会 | 2012(福岡) |
| 安藤 政彦 武輪 能明 水野 敏秀 許 俊鋭 妙中 義之 | 西村 隆 築谷 朋典 山崎 健二 小野 稔 巽 英介 | A Novel Counterpulsation Mode of Rotary Left Ventricular Assist Devices Can Enhance Myocardial Perfusion | | 第50回日本人工臓器学会 | 2012(福岡) |
| 安藤 政彦 師田 哲郎 縄田 寛 木下 修 本村 昇 | 竹谷 剛 嶋田 正吾 木村 光利 齋藤 綾 小野 稔 | 自己弁温存大動脈基部再建術及びBentall手術の中長期成績 | | 第65回日本胸部外科学会 | 2012(福岡) |
| 安藤 政彦 武輪 能明 水野 敏秀 許 俊鋭 妙中 義之 | 西村 隆 築谷 朋典 山崎 健二 小野 稔 巽 英介 | 定常流型LVADのなす仕事量(W-pump)を用いた心負荷量推定法の提案 | | 第40回人工心臓と補助循環懇話会 | 2012(湯布院) |

| 発表者・共演者 | | 演 題 名 | 学 会 名 | 年・開催地 |
|--|--|--|------------------|-----------|
| 石橋恵理子 遠藤美代子 柏 公一 深谷 碧 西村 隆 許 俊鋭 | 加賀美幸江 宇野 光子 天尾 理恵 柏 公一 絹川弘一郎 小野 稔 | 遠方から植込型補助人工心臓装着術を受けにきた患者・家族の退院プログラムでの関わり | 第40回人工心臓と補助循環懇話会 | 2012(湯布院) |
| 井戸田佳史 川島 大 師田 哲郎 小野 稔 | 齋藤 綾 竹谷 剛 本村 昇 | 超高齢者(80歳以上)弁膜症手術における手術成績・遠隔成績と問題点 | 第42回日本心臓血管外科学会 | 2012(秋田) |
| 井戸田佳史 安藤 岳洋 小野 稔 | Nirmal Panthee 佐久間一郎 | 新しい冠動脈斑自動吻合デバイスの研究ーウサギ頸動脈モデルにおける報告ー | 第50回日本人工臓器学会 | 2012(福岡) |
| 井戸田佳史 安藤 岳洋 小野 稔 | Nirmal Panthee 佐久間一郎 | 新しい冠動脈半自動吻合デバイスの研究ーウサギ頸動脈モデルにおける中間報告ー | 第50回日本人工臓器学会 | 2012(福岡) |
| 稲福 斉 木下 修 許 俊鋭 | 岡田 修一 西村 隆 小野 稔 | 両心不全に対する両心補助におけるROTAFLOWを用いた一時的右心バイパスの役割および有効性についての検討 | 第40回人工心臓と補助循環懇話会 | 2012(湯布院) |
| 稲福 斉 岡田 修一 許 俊鋭 | 西村 隆 木下 修 小野 稔 | 補助人工心臓関連血流感染に関する研究:植え込み型補助人工心臓は血流感染を予防できるか? | 第65回日本胸部外科学会 | 2012(福岡) |
| 乾 明敏 松本 直樹 関 満 小林 富男 | 宮本 隆司 池田健太郎 下山 伸哉 | 人工心肺離脱時の循環動態評価としてのエスクロンミニの有用性 | 第48回日本小児循環器学会 | 2012(京都) |
| 井上 堯文 乾 明敏 本村 昇 | 齋藤 綾 川島 大 小野 稔 | 冠動脈バイパス術後心房細動抑制に対する早期βブロッカー導入の有効性に関する検討 | 第42回日本心臓血管外科学会 | 2012(秋田) |
| 今村 輝彦 志賀 太郎 遠藤美代子 牧 尚孝 八尾 厚史 西村 隆 小野 稔 | 絹川弘一郎 加藤 尚子 稲葉 俊郎 波多野 将 平田 恭信 許 俊鋭 永井 良三 | LVAD植込みによる肝腎機能障害の可逆性は、術前の総ビリルビンまたはクレアチニンの値に年齢を加味したスコアリングで予測しうる | 第60回日本心臓病学会 | 2012(金沢) |
| 梅木 昭秀 武輪 能明 荒川 衛 水野 敏秀 許 俊鋭 小野 稔 | 西村 隆 安藤 政彦 岸本祐一郎 築谷 朋典 妙中 義之 巽 英介 | 定常流型LVAD自己心拍同期変動駆動システム(NHLCS)の冠動脈灌流に対する影響について | 第40回人工心臓と補助循環懇話会 | 2012(湯布院) |
| 梅木 昭秀 西村 隆 岸本祐一郎 築谷 朋典 小野 稔 妙中 義之 | 武輪 能明 安藤 政彦 水野 敏秀 許 俊鋭 山崎 健二 巽 英介 | 定常流型LVAD自己心拍同期駆動システム(NHLCS)による冠動脈流量、心筋酸素消費量のコントロールについて | 第49回日本人工臓器学会 | 2012(東京) |

| 発表者・共演者 | 演題名 | 学会名 | 年・開催地 |
|--|---|-----------------------------|------------|
| 梅木 昭秀 西村 隆 武輪 能明 安藤 政彦 岸本祐一郎 水野 敏秀 築谷 朋典 許 俊鋭 妙中 義之 小野 稔 巽 英介 | 定常流型LVAD自己心拍同期変動駆 動システム(NHLCS)が心拍出力に与 える影響 | 第50回日本人工臓 器学会 | 2012(福岡) |
| 浦田 雅弘 村田聖一郎 東原 宣之 佐藤 博重 鈴木 義隆 土井 研人 野入 英世 小野 稔 | 成人開心術後急性腎障害の早期発 症予測に血漿NGALは有用か? | 第42回日本心臓血 管外科学会 | 2012(秋田) |
| 遠藤美代子 加賀美幸江 小野 稔 絹川弘一郎 志賀 太郎 | 心臓移植後の外来における自己管 理表の活用について | 第48回日本移植学 会 | 2012(名古屋) |
| 遠藤美代子 加賀美幸江 小澤 朝子 朝倉理恵子 荒 真実 柏 公一 久保 仁 深山 碧 新 美保子 谷田 勝志 西村 隆 許 俊鋭 小野 稔 | 地震発生時の対応について | 第49回日本人工臓 器学会 | 2012(東京) |
| 遠藤 宗幹 上田 恵介 篠原 絢子 山本 智史 仲里 利美 米田絵梨香 吉田 春奈 | 心疾患を合併した運動器もしくは 脳血管疾患症例への回復期リハ病 院での心臓リハビリテーション介 入と効果 | 第18回日本心臓リ ハビリテーション 学会 | 2012(さいたま) |
| 大塚真由美 加賀美幸江 宇野 光子 遠藤美代子 本多みち江 甲斐荘裕香 天尾 理恵 成松 裕美 木村 光利 木下 修 小野 稔 | 血栓を形成しやすい体外式補助人 工心臓装着患者の不安軽減に向けた ケア | 第18回日本臨床補 助人工心臓研究会 | 2012(福岡) |
| 岡田 修一 金子 達夫 江連 雅彦 佐藤 泰史 長谷川 豊 小此木修一 滝原 瞳 伊達 数馬 安野 誠 花田 琢磨 前田 恒 戸田久美子 小野 稔 許 俊鋭 | 合併症治療に難渋している体外式 左室補助人工心臓植え込み症例 | 第50回日本人工臓 器学会 | 2012(福岡) |
| 小川 直美 福田 桂子 遠藤美代子 村上 新 小野 稔 藤本 欣史 高岡 哲弘 島村 淳一 木下 修 木村 光利 | 小児用補助人工心臓装着患者にお ける看護の立場からみた成長に合 わせた機器管理 | 第18回日本臨床補 助人工心臓研究会 | 2012(福岡) |
| 小野 稔 | わが国における心臓移植の現状と 展望 | 第1回重症心不全 外科研究会 | 2012(福岡) |
| 小野 稔 井戸田佳史 Nirmal Panthee 安藤 岳洋 佐久間一郎 | 新しい冠動脈半自動吻合デバイ スの研究 | 第21回コンピュー タ外科学会 | 2012(徳島) |
| 小野 稔 | 重症心不全における補助人工心臓 治療の現状と将来展望 | 第21回日本小児心 筋疾患学会 | 2012(東京) |

| 発表者・共演者 | 演 題 名 | 学 会 名 | 年・開催地 |
|---|---|----------------------|-----------|
| 小野 稔 | 新しい弁膜症治療の方向性－特別 発言－ | 第28回日本医工学 治療学会 | 2012(札幌) |
| 小野 稔 | わが国における補助人工心臓と心 臓移植の現状と展望 | 第3回重症心不全 治療研究会 | 2012(京都) |
| 小野 稔 西村 隆 木下 修 木村 光利 稲福 斉 岡田 修一 志賀 太郎 絹川弘一郎 加賀美幸江 遠藤美代子 許 俊鋭 | 植込み型補助人工心臓は重症心不 全治療にどのような貢献をした か？ | 第40回人工心臓と 補助循環懇話会 | 2012(湯布院) |
| 小野 稔 西村 隆 木下 修 木村 光利 稲福 斉 岡田 修一 本村 昇 許 俊鋭 | 心筋症に対する補助人工心臓治療 の現状と展望 | 第42回日本心臓血 管外科学会 | 2012(秋田) |
| 小野 稔 福嶋 教偉 中谷 武嗣 | メディカルコンサルタントの現状 と今後の課題 | 第48回日本移植学 会 | 2012(名古屋) |
| 小野 稔 福嶋 教偉 中谷 武嗣 | 臓器移植法改正後の心臓移植の現 状と課題－メディカルコンサルタ ントの立場から－ | 第48回日本移植学 会 | 2012(名古屋) |
| 小野 稔 福嶋 教偉 中谷 武嗣 | 臓器移植法改正後の心臓移植の動 向 | 第48回日本移植学 会 | 2012(名古屋) |
| 小野 稔 西村 隆 木下 修 木村 光利 許 俊鋭 | わが国において植込み型補助人工 心臓を最大限に生かすには何が必 要か？ | 第49回日本人工臓 器学会 | 2012(東京) |
| 小野 稔 木下 修 木村 光利 今村 輝彦 志賀 太郎 絹川弘一郎 加賀美幸江 遠藤美代子 許 俊鋭 | 植込み型補助人工心臓治療の導入 と今後の展開 | 第50回日本人工臓 器学会 | 2012(福岡) |
| 小野 稔 西村 隆 木下 修 木村 光利 安藤 政彦 許 俊鋭 | Bridge to candidacyが可能となっ たわが国における補助人工心臓治 療戦略 | 第65回日本胸部外 科学会 | 2012(福岡) |
| 小野 稔 | 重症心不全治療の新しい展開－補 助人工心臓治療・心臓移植の現状と 将来 | 第76回日本循環器 学会 | 2012(福岡) |
| 甲斐 裕香 加賀美幸江 本多 江 遠藤美代子 みち江 柏 公一 宇野 光子 木下 修 天尾 理恵 許 俊鋭 西村 隆 小野 稔 | 脳血管障害を合併したことにより 心移植適応から外れたLVAD装着患 者の家族への受容過程のサポート | 第40回人工心臓と 補助循環懇話会 | 2012(湯布院) |
| 加賀美幸江 遠藤美代子 朝倉理絵子 宇野 光子 柏 公一 木下 修 西村 隆 許 俊鋭 小野 稔 | 心臓外科病棟におけるVAD看護の教 育体制 | 第40回人工心臓と 補助循環懇話会 | 2012(湯布院) |

| 発表者・共演者 | | 演題名 | | 学会名 | 年・開催地 |
|---|--|--|--|-------------------|-----------|
| 加賀美幸江 柏 公一 絹川弘一郎 木下 修 | 遠藤美代子 西村 隆 許 俊銳 小野 稔 | 心臓移植待機患者の外来フォローアップの現状 | | 第48回日本移植学会 | 2012(名古屋) |
| 柏 公一 中村 敦仁 久保 智之 山家 稔 小野 稔 | 西村 隆 深谷 碧 玉井 久義 許 俊銳 | 植込型補助人工心臓装着術患者への電子血圧計の適用性に関する検討 | | 第40回人工心臓と補助循環懇話会 | 2012(湯布院) |
| 柏 公一 杉谷 弘文 久保 仁 馬場 敦 山家 智之 小野 稔 | 西村 隆 深谷 碧 玉井 久義 白石 泰之 許 俊銳 | ニプロ補助人工心臓の駆動チューブの屈曲を検知させる方法についての研究 | | 第49回日本人工臓器学会 | 2012(東京) |
| 川島 大 木村 光利 安藤 政彦 木下 修 齋藤 綾 本村 昇 西村 隆 小野 稔 | 井戸田佳史 梅木 昭秀 嶋田 正吾 竹谷 剛 師田 哲郎 村上 新 許 俊銳 | 当院における心臓移植21例の経験 | | 第42回日本心臓血管外科学会 | 2012(秋田) |
| 絹川弘一郎 許 俊銳 | 小野 稔 | 心臓移植後の免疫抑制剤としてのエベロリムスの使用実態と今後の展開 | | 第48回日本移植学会 | 2012(名古屋) |
| 絹川弘一郎 許 俊銳 | 小野 稔 永井 良三 | 補助人工心臓(VAD)植え込み後予後推定のための客観的スコアリングの試み—最適化された適応決定を目指して | | 第60回日本心臓病学会 | 2012(金沢) |
| 木下 修 近藤 弘史 小野 稔 西村 隆 許 俊銳 今村 輝彦 遠藤美代子 久保 仁 中村 敦 高橋 舞 | 内藤 敬嗣 梅木 昭秀 木村 光利 絹川弘一郎 志賀 太郎 小室 一成 加賀美幸江 柏 公一 黒澤 秀郎 | 東大病院における植込み型左室補助人工心臓20例の中期成績 | | 第18回日本臨床補助人工心臓研究会 | 2012(福岡) |
| 木下 修 柏 公一 岡田 修一 小野 稔 | 西村 隆 稲福 斉 許 俊銳 | ニプロLVAD装着患者における一時的RotaFlow遠心ポンプ使用 | | 第40回人工心臓と補助循環懇話会 | 2012(湯布院) |
| 木下 修 木村 光利 齋藤 綾 本村 昇 許 俊銳 | 西村 隆 安藤 政彦 川島 大 村上 新 小野 稔 | 心臓移植時の補助人工心臓離脱創に対する局所陰圧閉鎖療法 | | 第42回日本心臓血管外科学会 | 2012(秋田) |

| 発表者・共演者 | 演 題 名 | 学 会 名 | 年・開催地 |
|--|---|-----------------------|----------|
| 木下 修 西村 隆 嶋田 正吾 縄田 寛 竹谷 剛 齋藤 綾 師田 哲郎 本村 昇 許 俊鋭 小野 稔 | 心臓外科手術後縦隔炎に対する陰 圧閉鎖療法の有用性 | 第4回日本創傷外 科学会 | 2012(福岡) |
| 木下 修 西村 隆 木村 光利 梅木 昭秀 許 俊鋭 小野 稔 | 東京大学医学部附属病院における ニプロ体外式LVADから植込み型 LVADへのBridge to Bridge | 第50回日本人工臓 器学会 | 2012(福岡) |
| 木下 由貴 加賀美幸江 宇野 光子 遠藤美代子 吉岡さつき 柏 公一 木村 光利 木下 修 絹川弘一郎 小野 稔 | 介護者が高齢・遠方に在住である 場合の退院指導について～体外式 から植込み型補助人工心臓へコン バートした症例～ | 第18回日本臨床補 助人工心臓研究会 | 2012(福岡) |
| 木村 光利 西村 隆 木下 修 岡田 修一 稲福 斉 安藤 政彦 梅木 昭秀 川島 大 竹谷 剛 齋藤 綾 師田 哲郎 本村 昇 村上 新 許 俊鋭 小野 稔 | 植込み型補助人工心臓の臨床経験 | 第42回日本心臓血 管外科学会 | 2012(秋田) |
| 木村 光利 木下 修 梅木 昭秀 西村 芳興 有馬 大輔 志賀 太郎 今村 輝彦 遠藤美代子 宇野 光子 加賀美幸江 久保 仁 柏 公一 中村 敦 黒澤 秀郎 高橋 舞 天尾 理恵 西村 隆 絹川弘一郎 許 俊鋭 小野 稔 | 植込み型補助人工心臓治療におけ る東大病院での多職種連携－VADカ ンファレンスの効果 | 第50回日本人工臓 器学会 | 2012(福岡) |
| 木村 光利 木下 修 西村 隆 有馬 大輔 安藤 政彦 梅木 昭秀 嶋田 正吾 竹谷 剛 齋藤 綾 師田 哲郎 本村 昇 村上 新 許 俊鋭 小野 稔 | 当施設における植込み型左室補助 人工心臓20例の臨床経験 | 第65回日本胸部外 科学会 | 2012(福岡) |
| 許 俊鋭 西村 隆 五條 理志 小野 稔 | 臓器移植法改正後の心臓移植・補助 人工心臓治療の現況と将来展望 | 第49回日本人工臓 器学会 | 2012(東京) |
| 許 俊鋭 西村 隆 木下 修 絹川弘一郎 小野 稔 | 重症心不全と外科治療－植込型 LVADの臨床導入 | 第60回日本心臓病 学会 | 2012(金沢) |
| 窪田 博 宮田 裕章 本村 昇 小野 稔 高本 眞一 大浦 紀彦 平林 慎一 許 俊鋭 | 開心術後の胸骨縦隔炎発症率と予 後に関する検討 | 第42回日本心臓血 管外科学会 | 2012(秋田) |

| 発表者・共演者 | 演題名 | 学会名 | 年・開催地 |
|--|---|-------------------|----------|
| 小泉 憲裕 橋詰 博行 月原 弘之 野宮 明 石川 晃 徐 俊浩 李 得熙 杉田 直彦 葭 仲潔 本間 之夫 松本洋一郎 光石 衛 | 医療技能の技術化・デジタル化による医療支援システムの構築法 | 第21回日本コンピュータ外科学会 | 2012(徳島) |
| 小泉 憲裕 舟本 貴一 徐 俊浩 野宮 明 月原 弘之 葭 仲潔 杉田 直彦 本間 之夫 松本洋一郎 光石 衛 | 非侵襲超音波診断・治療統合システムにおけるロボラストテンプレートマッチング法 | 第30回日本ロボット学会学術講演会 | 2012(札幌) |
| 小山 紗千 板谷 慶一 山本 匡 宮崎 翔平 小川 大輔 朴 栄光 許 俊鋭 小野 稔 梅津 光生 | 左冠動脈多枝病変における血流動態からみた至適なバイパスグラフトデザイン | 第17回日本冠動脈外科学会 | 2012(東京) |
| 小山 紗千 板谷 慶一 山本 匡 小川 大輔 宮崎 翔平 朴 栄光 小野 稔 梅津 光生 | 血流動態から見た多枝病変における至適冠動脈バイパスグラフトデザイン | 第65回日本胸部外科学会 | 2012(福岡) |
| 齋藤 綾 井上 堯文 本村 昇 小野 稔 | 単独CABG術後心房細動合併予防における β 遮断薬の役割について—施設経験からの検討 | 第17回日本冠動脈外科学会 | 2012(東京) |
| 齋藤 綾 本村 昇 | Biological changes in the heart-valve and vascular tissue after cryopreservation and their clinical implications | 第39回日本低温医学会 | 2012(東京) |
| 齋藤 綾 本村 昇 宮田 裕章 小野 稔 高本 眞一 JACVSD | 本邦における単独冠動脈バイパス術への両側内胸動脈使用の現状—日本心臓血管外科手術データベース機構登録症例7702例のpropensity score matched分析 | 第65回日本胸部外科学会 | 2012(福岡) |
| 齋藤 綾 田村 純人 服部 理昇 小野 稔 本村 昇 | Surgical Strategy for Aortoesophageal fistulas Effective Use of Endovascular Stentgrafts and Cryopreserved Aortic Allografts | 第76回日本循環器学会 | 2012(福岡) |
| 齋藤 綾 宮田 裕章 本村 昇 小野 稔 高本 眞一 | 本邦における単独冠動脈バイパス術への両側内胸動脈使用の現状—日本心臓血管外科手術データベース機構登録症例7702例のpropensity score matched分析 | 第65回日本胸部外科学会 | 2012(福岡) |
| 齋藤 逸郎 岡庭 功治 関根 真一 山田 拓哉 井上 将 秋山 利正 磯山 隆 井上 雄介 石井 耕平 小野 稔 阿部 裕輔 | 人工心肺回路を用いた合成系血液適合性コーティング材料の比較検討 | 第49回日本人工臓器学会 | 2012(東京) |

| 発表者・共演者 | | 演 題 名 | | 学 会 名 | 年・開催地 |
|--|--|--|--|--------------------|----------|
| 佐久間一郎 安藤 岳洋 小野 稔淳 中島 | 小林英津子 鄭 常賢 許 俊鋭 | 低侵襲手術支援用ロボット技術の 開発 | | 第25回日本内視鏡 外科学会 | 2012(横浜) |
| 佐藤 浩一 土田 正則 深谷 碧 小野 稔 西中 知博 中島 孝 | 榛沢 和彦 林 純一 西村 隆 許 俊鋭 山崎 健二 Hetzer Roland | 埋込み型補助人工心臓装着患者に おける微小栓子シグナルの計測経 験(初期報告) | | 第50回日本人工臓 器学会 | 2012(福岡) |
| 柴田 深雪 吉井 剛 井上 崇道 柴田 講 華山 直二 友保 貴博 神 健司 宮地 鑑 | 岡 徳彦 福西 琢真 鳥井 晋造 北村 律 井上 信幸 入澤 友輔 林 秀憲 | 胸骨正中切開アプローチによる Modified-Blalock Taussig shunt 術の検討 | | 第65回日本胸部外 科学会 | 2012(福岡) |
| 嶋田 正吾 師田 哲郎 | 竹谷 剛 小野 稔 | 当院における自己弁温存大動脈基 部置換術の成績からみた適応基準 の再考 | | 第40回日本血管外 科学会 | 2012(長野) |
| 嶋田 正吾 師田 哲郎 小野 稔 | 竹谷 剛 本村 昇 | 過去10年の当院におけるマル ファン症候群患者に対する大血管 手術の治療戦略の検討 | | 第42回日本心臓血 管外科学会 | 2012(秋田) |
| 嶋田 正吾 師田 哲郎 | 竹谷 剛 小野 稔 | 当院における自己弁温存大動脈基 部置換術の成績から見た適応基準 の再考 | | 第40回日本血管外 科学会 | 2012(長野) |
| 嶋田 正吾 師田 哲郎 | 竹谷 剛 小野 稔 | 過去10年の当院におけるマルファ ン症候群患者に対する大血管手術 の治療戦略の検討 | | 第42回日本心臓血 管外科学会 | 2012(秋田) |
| 島村 淳一 内藤 敬嗣 嶋田 正吾 本村 昇 | 齋藤 綾 安藤 政彦 木下 修 小野 稔 | 僧帽弁疾患に合併した巨大左房症 例に対する左房縫縮術効果の検討 | | 第65回日本胸部外 科学会 | 2012(福岡) |
| 島村 淳一 土屋 博司 稲葉 雄亮 窪田 博 | 遠藤 英仁 吉本 明浩 高橋 雄 | 漏斗胸による高度心臓偏位を伴う Marfan症候群症例に対する開心術 の工夫 | | 第65回日本胸部外 科学会 | 2012(福岡) |
| 新谷裕加子 佐久間 慶 田中 道雄 小野 稔 | 高澤 豊 船田 信 絹川弘一郎 深山 正久 | 拡張相肥大型心筋症の像を呈した デスミン心筋症の一例 | | 第34回心筋生検研 究会 | 2012(松本) |
| 高橋 昂大 小林城太郎 | 峯岸 祥人 竹内 功 | 先天性心疾患における機能的MRに 対する治療戦略 | | 第42回日本心臓血 管外科学会 | 2012(秋田) |
| 伊達 数馬 江連 雅彦 長谷川 豊 小此木修一 | 金子 達夫 佐藤 泰史 岡田 修一 滝原 瞳 | 腎機能低下を合併した腹部大動脈 瘤患者に対するステントグラフト 治療の検討 | | 第42回日本心臓血 管外科学会 | 2012(秋田) |

| 発表者・共演者 | 演題名 | 学会名 | 年・開催地 |
|---|--|------------------|-----------|
| 伊達 数馬 金子 達夫 江連 雅彦 佐藤 泰史 長谷川 豊 岡田 修一 小此木修一 滝原 瞳 小野 稔 | 地方自治体病院における重症心不全に対する新たな取り組み | 第50回日本人工臓器学会 | 2012(福岡) |
| 伊達 数馬 金子 達夫 江連 雅彦 佐藤 泰史 長谷川 豊 岡田 修一 小此木修一 滝原 瞳 | 植込み型補助心臓を装着した重症心不全の1例 | 第51回全国儒地帯病院学会 | 2012(高松) |
| 伊達 数馬 金子 達夫 江連 雅彦 佐藤 泰史 長谷川 豊 岡田 修一 小此木修一 滝原 瞳 小野 稔 | 胸腹部大動脈人工血管置換術を施行した体外式補助心臓装着中患者の1例 | 第65回日本胸部外科学会 | 2012(福岡) |
| 伊達 数馬 江連 雅彦 岡田 修一 金子 達夫 佐藤 泰史 長谷川 豊 小此木修一 滝原 瞳 安野 誠 小野 稔 | 地方自治体病院における重症心不全に対する新たな取り組み | 第50回日本人工臓器学会 | 2012(福岡) |
| 内藤 敬嗣 齋藤 綾 本村 昇 嶋田 正吾 島村 淳一 小野 稔 | 当院における心臓外血管病変合併177例に対する冠動脈バイパス術後成績の検討 | 第65回日本胸部外科学会 | 2012(福岡) |
| 西村 隆 木下 修 稲福 斉 岡田 修一 許 俊鋭 小野 稔 | 植込み型補助人工心臓時代における体外式補助人工心臓の役割 | 第40回人工心臓と補助循環懇話会 | 2012(湯布院) |
| 西村 隆 木下 修 安藤 政彦 木村 光利 齋藤 綾 竹谷 剛 師田 哲郎 本村 昇 村上 新 許 俊鋭 小野 稔 | ハブ・サテライトシステムを用いた植込み型補助人工心臓の在宅治療 | 第42回日本心臓血管外科学会 | 2012(秋田) |
| 西村 隆 許 俊鋭 木下 修 柏 公一 遠藤美代子 小野 稔 | 当院における補助人工心臓装着患者の在宅管理 | 第49回日本人工臓器学会 | 2012(東京) |
| 西村 隆 木下 修 木村 光利 許 俊鋭 小野 稔 | 補助人工心臓の在宅管理ーハブ・サテライトシステムから補助人工心臓管理施設認定制度へ向けてー | 第50回日本人工臓器学会 | 2012(福岡) |
| 西村 芳興 木下 修 有馬 大輔 木村 光利 岡田 修一 稲福 斉 西村 隆 今村 輝彦 志賀 太郎 絹川弘一郎 許 俊鋭 小野 稔 | 横紋筋融解症を合併した劇症型心筋炎に対するBiVAD装着して救命し5カ月後にVAD離脱し得た1例 | 第50回日本人工臓器学会 | 2012(福岡) |
| 野口 竜剛 齋藤 綾 柴田 深雪 木下 修 川島 大 本村 昇 小野 稔 | 癒着剥離後の冠動脈同定にICG血流評価システムが有効であった冠動脈バイパス術3例 | 第17回日本冠動脈外科学会 | 2012(東京) |

| 発表者・共演者 | 演 題 名 | 学 会 名 | 年・開催地 |
|---|---|-------------------------------|-----------|
| 深谷 碧 西村 隆 柏 公一 高橋 舞 久保 仁 木下 修 稲福 斉 岡田 修一 木村 光利 玉井 久義 許 俊鋭 小野 稔 | 在宅療養中の植込型補助人工心臓 装着術患者に対するSkypeを利用し た遠隔医療支援 | 第40回人工心臓と 補助循環懇話会 | 2012(湯布院) |
| 古屋 舞 河田 光弘 森住 誠 竹谷 剛 末松 義弘 | 93歳胸腹部大動脈瘤破裂に対し腹 部分枝再建を伴うステントグラフ ト内挿術により救命しえた一例 | 第826回外科集談 会 | 2012(つくば) |
| 三丸 敦洋 許 俊鋭 西村 隆 小野 稔 田中 良昭 | 広域医療搬送と医療機器－航空機 と医療機器の相互干渉の問題は解 決されているか？ | 第49回日本人工臓 器学会 | 2012(東京) |
| 峯岸 祥人 小林城太郎 高橋 昂大 竹内 功 | Norwood術後の急性心筋虚血に対す る左内胸動脈－上行大動脈バイパ ス術 | 第42回日本心臓血 管外科学会 | 2012(秋田) |
| 峯岸 祥人 小林城太郎 高橋 昂大 竹内 功 | 超低出生体重児動脈管開存症に対 する手術の工夫 | 第42回日本心臓血 管外科学会 | 2012(秋田) |
| 森下 寛之 阿知和郁也 平田 康隆 金子 幸裕 | 既存の輸液用ポンプと開発中ポン プの流量精度の比較検討 | 第50回日本人工臓 器学会 | 2012(福岡) |
| 山田 陽 井上 陽介 草島 邦夫 丸山 隆史 中西 克彦 酒井 圭輔 佐々木晴樹 村上 弘則 小野 稔 西村 隆 許 俊鋭 | 市中民間病院における補助人工心 臓患者管理 | 第49回日本人工臓 器学会 | 2012(東京) |
| 乾 明敏 尾崎 晋一 宮本 隆司 南 和友 | 左冠動脈起始異常に対する手術経 験 | 第158回日本胸部 外科学会関東甲信 越地方会 | 2012(東京) |
| 乾 明敏 吉井 剛 宮本 隆司 | ホモグラフトを用いてarch repair, PA plastyを行った1例 | 第160回日本胸部 外科学会関東甲信 越地方会 | 2012(東京) |
| 乾 明敏 吉井 剛 宮本 隆司 | ホモグラフトを用いてarch repair, PA plastyを行った1例 | 第32回東京胸部外 科懇話会 | 2012(東京) |
| 乾 明敏 吉井 剛 宮本 隆司 池田健太郎 関 満 下山 伸哉 中島 公子 石井陽一郎 小林 富男 | 生後1ヶ月で発見され、緊急手術と なった総肺静脈還流異常症の1例 | 第40回群馬小児循 環器研究会 | 2012(前橋) |
| 乾 明敏 | 当院における胸腔鏡下動脈管閉鎖 術(VATS-PDA) | 第8回北関東ハー トフォーラム | 2012(前橋) |
| 大野 貴之 楠原 隆義 三浦 純男 福田 幸人 宮入 剛 高本 眞一 許 俊鋭 | 高齢者・虚血性心筋症に対する Jarvik2000装着術 | 第160回日本胸部 外科学会関東甲信 越地方会 | 2012(東京) |

| 発表者・共演者 | 演 題 名 | 学 会 名 | 年・開催地 | |
|---|---|---|-----------------------|-----------|
| 小田 登 宇都宮裕人 光波 直也 土肥 由裕 石田 隆史 木原 康樹 小野 稔 | 中野由紀子 石橋 堅 日高 貴之 栗栖 智也 山本 秀也 中谷 武嗣 | 心移植後患者3例の移植後経過の検討 | 第100回日本循環器学会中国地方会 | 2012(広島) |
| 小野 稔 | 補助人工心臓の現状と将来展望 | 第21回日本集中治療医学会関東甲信越地方会 | 2012(前橋) | |
| 河田 光弘 古屋 舞 末松 義弘 | 竹谷 剛誠 森住 | LITA-LAD開存、遠位弓部TAAに対するTEVAR2年後にdeviceがdislodgeし、impending ruptureにて準緊急debranching TEVAR にて救命できた1例 | 第160回日本胸部外科学会関東甲信越地方会 | 2012(東京) |
| 河田 光弘 古屋 舞 末松 義弘 | 竹谷 剛誠 森住 | 多発脳梗塞後、左不全片麻痺、低心機能を伴う弓部囊状大動脈瘤に対してTotal debranching TEVARを施行した1例 | 第75回茨城心臓血管研究会 | 2012(つくば) |
| 河田 光弘 山火 秀明 | 松岡 貴裕 今中 和人 | 準緊急DVRを要したStreptococcus bovis感染性心内膜炎、S状結腸癌合併を認め根治的切除し得た1例 | 第158回日本胸部外科学会関東甲信越地方会 | 2012(東京) |
| 河田 光弘 山火 秀明 | 松岡 貴裕 今中 和人 | 感染性心内膜炎にて大動脈弁穿孔、逆流jetによる心室中隔膜様部穿孔を来し準緊急手術を施行した一例1例 | 第223回日本循環器学会関東甲信越地方会 | 2012(東京) |
| 河野 恭之 高橋 政夫 平田 恭信 齊藤 綾 | 清末 有宏 山下 尋史 永井 良三 小野 稔 | 高度な僧帽弁機能障害を認めた巨大左房粘液腫の一例 | 第224回日本循環器学会関東甲信越地方会 | 2012(東京) |
| 小山 紗千 許 俊鋭 | 板谷 慶一 小野 稔 | ペースメーカー留置後リードが遅発性に右室穿通した一例 | 第158回日本胸部外科学会関東甲信越地方会 | 2012(東京) |
| 小山 紗千 許 俊鋭 | 板谷 慶一 小野 稔 | 冠動脈起始異常を合併した感染症心内膜炎の1例 | 第159回日本胸部外科学会関東甲信越地方会 | 2012(大宮) |
| 小山 紗千 許 俊鋭 | 板谷 慶一 小野 稔 | 右冠動脈起始異常を合併した感染性心内膜炎に対し大動脈弁置換および右冠動脈バイパス術を施行した一例 | 第225回日本循環器学会関東甲信越地方会 | 2012(東京) |
| 近藤 良一 山本 哲史 | 竹田 誠 星野 康弘 | 修正大血管転位、左側房室弁閉鎖不全症に対して弁置換術を行った1例 | 第160回日本胸部外科学会関東甲信越地方会 | 2012(東京) |
| 柴田 深雪 福西 琢真 榊 健司 北村 律 鳥井 晋三 | 岡 徳彦 吉井 剛 井上 信幸 柴田 講鑑 宮地 | 解剖学的修正大血管位置異常の一例 | 第159回日本胸部外科学会関東甲信越地方会 | 2012(大宮) |

| 発表者・共演者 | 演 題 名 | 学 会 名 | 年・開催地 |
|---|---|--|------------|
| 島村 淳一 齋藤 綾 嶋田 正吾 内藤 敬嗣 本村 昇 小野 稔 | 僧帽弁置換術後長年におたる perivalvular leakageおよび左房 の巨大化・心不全を呈した手術症例 の経験 | 第3回 Tokyo Advanced Cardiac Surgery Conference | 2012(東京) |
| 杉浦 可桜 齋藤 綾 木下 修 柴田 深雪 師田 哲郎 本村 昇 小野 稔 | 先天性アンチトロンビン欠乏症患 者の大動脈弁置換術における周術 期管理の経験 | 第159回日本胸部 外科学会関東甲信 越地方会 | 2012(大宮) |
| 高橋 昂大 小林城太郎 峯岸 祥人 猪飼 秋夫 竹内 功 | Uniforcization後遠隔期に心不 全をきたしたTOF/PA/MAPCAの1例 | 第158回日本胸部 外科学会関東甲信 越地方会 | 2012(東京) |
| 高見 尚平 峯岸 祥人 小林城太郎 竹内 功 土屋 恵司 | 重症Ebstein奇形に厳格な術前管理 を行いStarnes手術後安定した経過 を得た一例 | 第159回日本胸部 外科学会関東甲信 越地方会 | 2012(埼玉) |
| 伊達 数馬 金子 達夫 江連 雅彦 佐藤 泰史 長谷川 豊 岡田 修一 小此木修一 滝原 瞳 | 上行置換23日後に腹腔動脈血流障 害を来たしたI型急性大動脈解離 の1例 | 第159回日本胸部 外科学会関東甲信 越地方会 | 2012(さいたま) |
| 伊達 数馬 金子 達夫 江連 雅彦 佐藤 泰史 長谷川 豊 岡田 修一 小此木修一 滝原 瞳 | ペーシングリード右室穿孔による 肺損傷の1例 | 第160回日本胸部 外科学会関東甲信 越地方会 | 2012(東京) |
| 伊達 数馬 金子 達夫 江連 雅彦 佐藤 泰史 長谷川 豊 岡田 修一 小此木修一 滝原 瞳 | ショック状態の腹部大動脈瘤破裂 に対して緊急EVARを施行し救命し えた1例 | 第20回日本血管外 科学会関東甲信越 地方会 | 2012(東京) |
| 伊達 数馬 金子 達夫 江連 雅彦 佐藤 泰史 長谷川 豊 岡田 修一 小此木修一 滝原 瞳 | 植込み型補助心臓を装着した重症 心不全の1例 | 第21回日本集中治 療医学会関東甲信 越地方会 | 2012(前橋) |
| 玉井 宏一 齊藤 綾 井戸田佳史 川島 大稔 本村 昇 小野 稔 | 高安病による高度Porcelain Aorta を有する大動脈弁狭窄症に対し大 動脈弁形成術を施行した一例 | 第158回日本胸部 外科学会関東甲信 越地方会 | 2012(東京) |
| 東野 旭紘 木下 修 西村 隆 稲福 斉 岡田 修一 許 俊鋭 小野 稔 | HeartMate2 植込み後に消化管出血 をきたした1例 | 第159回日本胸部 外科学会関東甲信 越地方会 | 2012(大宮) |
| 久木 基至 二宮 幹雄 野中 隆広 大塚 俊哉 | 心房細動による冠動脈塞栓症が原 因と思われる心筋梗塞後心室中隔 破裂の一例 | 第159回日本胸部 外科学会関東甲信 越地方会 | 2012(大宮) |
| 前川 真基 本村 昇 星野 康弘 安藤 政彦 嶋田 正吾 竹谷 剛 師田 哲郎 森 和彦 瀬戸 泰之 小野 稔 | ホモグラフトを用いたグラフト置 換により救命に成功した弓部置換 術後大動脈食道瘤の1例 | 第159回日本胸部 外科学会関東甲信 越地方会 | 2012(大宮) |
| 森下 寛之 阿知和郁也 平田 康隆 金子 幸裕 | 成人期に心内修復術を施行したPA/ VSD/MAPCAの2 例 | 第159回日本胸部 外科学会関東甲信 越地方会 | 2012(埼玉) |

| 発表者・共演者 | 演題名 | 学会名 | 年・開催地 |
|--|--|--|-------------------------|
| Ando M Morota T Taketani T Yamauchi H Shimada S Nawata K Ono M | Indication of Valve-sparing Aortic Root Replacement for Annulo-aortic Ectasia, Preoperative Risk Factor Analysis with Multivariate Cox Regression Proportional Hazard Model. | 21st ASCVTS | 2013 (Kobe, Japan) |
| Date K Kaneko T Ezure M Sato Y Hasegawa Y Okada S Okonogi S Takihara H | The performance of Nicks operation for aortic valve stenosis | 21st ASCVTS | 2013 (Kobe, Japan) |
| Date K Arakawa M Takewa Y Nishimura T Kishimoto S Kishimoto Y Umeki A Ando M Kyo S Ono M Tatsumi E | The difference between front load and delay load in the pulsatile mode with a rotary LVAD by a native heart load control system | 21st International Society for Rotary Blood Pumps | 2013 (Yokohama, Japan) |
| Date K Arakawa M Takewa Y Nishimura T Kishimoto S Kishimoto Y Umeki A Ando M Kyo S Ono M Tatsumi E | The potentiality of non-synchronized pulsatile mode with a rotary LVAD by a native heart load control system | 5th International Federation for Artificial Organs | 2013 (Yokohama, Japan) |
| Date K Mamoru A Yoshiaki T Takashi N Satoru K Akihide U Masahiko A Minoru O Eisuke T | The potentiality of non-synchronized pulsatile mode with a rotary LVAD by a native heart load control system | 5th International Federation for Artificial Organs | 2013 (Yokohama, Japan) |
| Feins EN Yamauchi H Marx GR del Nido PJ Vasilyev NV | Repair of Mitral Valve Prolapse with a Novel Leaflet Plication Clip in an Animal Model. | 93th AATS | 2013 (Minneapolis, USA) |
| He H Kawata M Poutias DN Favre EG McGowan FX | Load-Induced Infant Right Ventricular Failure: Dysregulated Mitochondrial Fission-Fusion Program. | AHA 2013 | 2013 (Dallas, USA) |
| Imamura T Kinugawa K Inaba T Maki H Kinoshita O Hatano M Yao A Ono M Kyo S Komuro I | Pulsatile flow ventricular assist device has advantage for reverse remodeling of left ventricle | 17th Japanese Heart Failure Society | 2013 (Omiya, Japan) |
| Imamura T Kinugawa K Muraoka H Minatsuki S Inaba T Maki H Kimura M Kinoshita O Hatano M Yao A Kyo S Ono M | Pulsatile flow may have an advantage in reverse remodeling of left ventricle after ventricular assist device implantation | 5th International Federation for Artificial Organs | 2013 (Yokohama, Japan) |
| Inui A Miyamoto T Yoshii T | Myocardial Protection of Landiolol in Patients with Tetralogy of Fallot | 21st ASCVTS | 2013 (Kobe, Japan) |

| 発表者・共演者 | 演 題 名 | 学 会 名 | 年・開催地 |
|--|--|---|---|
| Itoda Y Ando T Ono M | Panthee N Sakuma I | Use of a new device for distal coronary anastomosis -pig model- | 13th EMBC 2013 (Osaka, Japan) |
| Itoda Y Ando T Ono M | Panthee N Sakuma I | Use of new device for distal coronary anastomosis-rabbit carotid artery model | 21st ASCVTS 2013 (Kobe, Japan) |
| Itoda Y Ando T Ono M | Panthee N Sakuma I | Use of a new suture device for distal coronary anastomosis -swine coronary artery bypass model- | 5th International Federation for Artificial Organs 2013 (Yokohama, Japan) |
| Kato N Endo M Imamura T Minatsuki S Maki H Hatano M Kyo S Ono M | Kinugawa K Kagami T Murooka H Inaba T Shiga T Yao A Komuro I | Differential impacts of implantable ventricular assist device on quality of life and depression in patients with heart failure and their caregivers | ISHLT 2013 2013 (Montreal, Canada) |
| Kawata M Morizumi S | Taketani T Suematsu Y | Successful TEVAR for ruptured thoracic aortic aneurysm in the elderly with comorbidities | 21st ASCVTS 2013 (Kobe, Japan) |
| Kawata M Morizumi S | Taketani T Suematsu Y | Urgent thoracic endovascular aortic repair of acute aortic syndrome in patients with comorbidities | ISMICS 2013 2013 (Prague, Czech Republic) |
| Kimura M Ono M | Kinoshita O | Central extracorporeal membrane oxygenation in near-drowning | 35th Annual International Conference of the IEEE Engineering in Medicine and Biology Society 2013 (Osaka, Japan) |
| Koizumi N Nomiya A Yoshinaka K Sugita N Matsumoto Y | Oota K Tsukahara H Azuma T Homma Y Mitsuishi M | A Mechanical System Identification Method for Non-Invasive Ultrasound Theragnostic System | First CIRP Conference on BioManufacturing (BioM 2013) 2013 (Tokyo, Japan) |
| Koizumi N Funamoto T Nomiya A Sugita N Matsumoto Y | Itagaki Y Tsukahara H Yoshinaka K Homma Y Mitsuishi M | Construction Methodology for the Non-Invasive Ultrasound Theragnostic System (4th report) - Bed-Type Servoing System for Body Targets - | First CIRP Conference on BioManufacturing (BioM 2013) 2013 (Tokyo, Japan) |
| Komae H Matsuura K Shimizu T Okano T | Sekine H Dobashi I Ono M | Three-dimensional beating human myocardial tissues fabricated from induced pluripotent stem cells and cell sheet technology | AHA 2013 2013 (Dallas, USA) |

| 発表者・共演者 | 演題名 | 学会名 | 年・開催地 |
|--|--|---|------------------------|
| Konuma T Miyata H Murakami A Tomotaki A Matsumura G Sano S Takamoto S | Dose Surgical Approach have any Impact on Mortality and Morbidity after Blalock-Taussig Shunt Procedures: Risk Models based on the Japan Congenital Cardiovascular Surgery Database. | 21st ASCVTS | 2013(Kobe, Japan) |
| Kyo S Nishimura T Kinoshita O Kinugawa K Ono M | Destination therapy by implantable LVAD is indispensable to Japanese society | 5th International Federation for Artificial Organs | 2013(Yokohama, Japan) |
| Murakami A S Takamoto H Miyata N Motomura S Sano | Japan Congenital Cardiovascular Surgery Database for Quality Improvement. | 21st ASCVTS | 2013(Kobe, Japan) |
| Murakami A | Clinical Database and Quality Improvement | 45th Korean association for thoracic and cardiovascular surgery | 2013(Seoul, Korea) |
| Naito N Kaneko T Ezure M Hasegawa Y Kimura C Okada S Okonogi S Takihara H | Our experiences with surgery in patients with aortic arch aneurysm. | 14th ASVS | 2013(Istanbul, Turkey) |
| Naito N Saito A Motomura N Ono M | Cardiovascular surgery in 10 patients with tumors of hematopoietic and lymphoid tissues. | 21st ASCVTS | 2013(Kobe, Japan) |
| Ono M Kinugawa K Kinoshita O Kimura M Imamura T Endo M Kagami Y Kyo S Komuro I | Heart transplantation in patients on long-term left ventricular assist device support | 13th Asian Society of Transplantation | 2013(Kyoto, Japan) |
| Ono M Kinugawa K Kinoshita O Kimura M Imamura T Endo M Kagami Y Kyo S Komuro I | Long term results of heart transplantation utilizing the heart from marginal donors | 13th Asian Society of Transplantation | 2013(Kyoto, Japan) |
| Ono M Kinugawa K Kinoshita O Kimura M Umeki A Ando M Satsu T Hatano M Imamura T Komuro I | How are implantable and paracorporeal ventricular assist devices effectively used? | 17th Japanese Heart Failure Society | 2013(Omiya, Japan) |
| Ono M | Highlights from JSAO 2013 Meeting | 5th International Federation for Artificial Organs | 2013(Yokohama, Japan) |

| 発表者・共演者 | 演 題 名 | 学 会 名 | 年・開催地 |
|--|--|--|--------------------------------|
| Ono M | Pediatric mechanical circulatory support in Japan | 5th International Federation for Artificial Organs | 2013 (Yokohama, Japan) |
| Ono M | Conversion from Nipro VAD to HeartMate II. | HeartMate II Japanese Users Conference. | 2013 (Pacifico Yokohama) |
| Ono M Panthee N Sakuma I | Itoda Y Ando T A new suture device for distal coronary artery bypass surgery | ISMICS 2013 | 2013 (Prague, Czech Republic) |
| Ono M | Small patient management. | Thoratec Asia Pacific Mechanical Circulatory Support Conference. | 2013 (Singapore) |
| Ono M | Research briefing. Todai Research, on site. | | 2013 (The University of Tokyo) |
| Panthee N Okada J Yamashita H Suzuki R Ono M | Yasuda C Sugiura S Koyama H Mochizuki Y Hisada T Optimization of cardiac resynchronization therapy (CRT) by multi-scale heart simulator, experimental validation using canine model of complete left bundle branch block | 17th Japanese Heart Failure Society | 2013 (Omiya, Japan) |
| Panthee N Washio T Okada J Hisada T Suzuki R Taketani T | Yasuda C Watanabe H Sugiura S Koyama H Mochizuki Y Ono M Optimization of cardiac resynchronization therapy (CRT) by multi-scale heart simulator: Experimental validation using the canine model of complete left bundle branch block | 21st ASCVTS | 2013 (Kobe, Japan) |
| Saito A Umeki A Aoki T | Motomura N Kimura M Ono M Emergent coronary artery bypass grafting for left anterior descending artery dissection caused by percutaneous coronary intervention | 21st ASCVTS | 2013 (Kobe, Japan) |
| Saito A Tomizawa Y | Hayashida K Seven-year activity with 'Women in Thoracic Surgery in Japan' | 21st ASCVTS | 2013 (Kobe, Japan) |
| Saito A Motomura N Komuro I | Takata M Amiya E Ono M Recovery of endothelial cell function after aortic valve replacement with smaller-size valves | 5th International Federation for Artificial Organs | 2013 (Yokohama, Japan) |
| Saito A Ozaki S Seki M Tamura S | Motomura N Hattori O Sanpei Y Ono M Cryopreservation management and its impact on graft function with heart valve allograft | CRYO 2013 | 2013 (Bethesda, USA) |

| 発表者・共演者 | 演題名 | 学会名 | 年・開催地 |
|---|---|---|--|
| Saito S Ichihara Y Saiki Y Sawa Y Kyo S Matsui Y Matsumiya G Masai T | Nishinaka T Yamazaki K Nakatani T Ono M Tominaga R Niinami H Takemura T Kaneko T | Post-Japanese PMDA approval study with EVAHEART™ left ventricular assist system as a bridge to transplantation: A study using J-MACS | 21st International Society for Rotary Blood Pumps 2013 (Yokohama, Japan) |
| Sato K Tsuchida M Ono M Nishinaka T Krabatsch T | Hayashi J Nakajima T Kyo S Yamazaki K Roland H | High intensity transient signals in cases with an intra-corporeal ventricular assist device (preliminary study) | 5th International Federation for Artificial Organs 2013 (Yokohama, Japan) |
| Shibata M Itatani K Kitamura T Tomoyasu T Hayashi H | Oka N Torii S Hanayama N Irisawa Y Miyaji K | The optimal graft size of Blalock-Taussig shunt in neonates and small infants | 21st ASCVTS 2013 (Kobe, Japan) |
| Shimamura J Naito N Kinoshita O Ono M | Saito A Ando M Motomura N | LEFT ATRIAL PLICATION FOR GIANT LEFT ATRIUM: LONG-TERM RESULTS AND PLICATION SITE SELECTION | 21st ASCVTS 2013 (Kobe, Japan) |
| Wada T Gunshin M Kashiwa K Ando J Ono M | Fukuda T Takahashi M Anraku M Nakajima S Yahagi N | Successful use of extracorporeal membrane oxygenation for adult cardiac arrest: Two case reports | 5th International Federation for Artificial Organs 2013 (Yokohama, Japan) |
| Yamauchi H Baird CW Emani S | Myers PO Marx GR del Nido PJ | Right Ventricular Papillary Muscle Approximation as a Concomitant Procedure for Ebstein's Anomaly: Analyses of the Tricuspid Annular and Right Ventricular Dimension by Three-Dimensional Echocardiography. | 21st ASCVTS 2013 (Kobe, Japan) |
| Yoshitake S Ando M Ono M | Morota T Yamauchi H | Emergent Salvage Cardiovascular Surgery after Catheter Intervention: Rare and Impressive 2 Case Reports | 21st ASCVTS 2013 (Kobe, Japan) |
| 安藤 政彦 武輪 能明 水野 敏秀 許 俊鋭 妙中 義之 | 西村 隆 築谷 朋典 山崎 健二 小野 稔 巽 英介 | 定常流LVADの心電図同期変動回転駆動における消費電力に関する考察 | 第41回人工心臓と補助循環懇話会 2013(長野) |
| 天尾 理恵 安井 健 加賀美幸江 木下 修 芳賀 信彦 | 横田 一彦 山口 正貴 遠藤美代子 小野 稔 | 当院におけるVAD装着後心移植患者の自宅退院までの経過 | 第49回日本移植学会 2013(京都) |

| 発表者・共演者 | 演 題 名 | 学 会 名 | 年・開催地 |
|--|---|--|-----------|
| 天尾 理恵 緒方 直史 小川 直美 遠藤美代子 村上 新 小野 稔 芳賀 信彦 | 小児用体外式補助人工心臓(EXCOR) 装着患者のリハビリテーションの 経験 | 第51回日本人工臓 器学会 | 2013(横浜) |
| 安藤 政彦 西村 隆 武輪 能明 築谷 朋典 水野 敏秀 山崎 健二 許 俊鋭 小野 稔 妙中 義之 巽 英介 | 定常流 LVAD の心電図同期変動回 転駆動における消費電力に関する 考察 | 第41回人工心臓と 補助循環懇話会 | 2013(長野) |
| 板垣雄太郎 小泉 憲裕 月原 弘之 東 隆 野宮 明 葭 仲潔 杉田 直彦 本間 之夫 松本洋一郎 光石 衛 | 非侵襲非侵襲超音波診断・治療統合 システムの構築法(第5報)―超音波 プローブの位置と姿勢の制御によ る生体追従精度の向上― | 日本機械学会ロボ ティクス・メカト ロニクス 2013講 演会 | 2013(つくば) |
| 井戸田佳史 Nirmal Panthee 安藤 岳洋 佐久間一郎 小野 稔 | 新しい冠動脈吻合用デバイスの研 究 ―ブタ冠動脈バイパス手術で の前臨床試験― | 第22回日本コン ピュータ外科学会 | 2013(大阪) |
| 井戸田佳史 Nirmal Panthee 安藤 岳洋 佐久間一郎 小野 稔 | 内視鏡手術で使用可能な冠動脈末 梢側吻合用デバイスの開発 | 第26回日本内視鏡 外科学会 | 2013(福岡) |
| 井戸田佳史 Nirmal Panthee 田中 鶴人 安藤 岳洋 佐久間一郎 小野 稔 | 新しい冠動脈末梢側吻合デバイス の研究 ―ブタ冠動脈を用いた実 験モデルでの報告― | 第66回日本胸部外 科学会 | 2013(仙台) |
| 井戸田佳史 近藤 良一 安藤 政彦 齋藤 綾 梅木 昭秀 山内 治雄 本村 昇 小野 稔 | 当科での超高齢者(80歳以上)弁膜 症手術の手術成績および遠隔成績 の検討 | 第66回日本胸部外 科学会 | 2013(仙台) |
| 井戸田佳史 小野 稔 絹川弘一郎 西村 隆 志賀 太郎 久木 基至 許 俊鋭 高本 眞一 永井 良三 | 内視鏡手術で利用可能な新しい冠 動脈末梢吻合用デバイスの研究 | 第26回日本内視鏡 外科学会 | 2013(福岡) |
| 井戸田佳史 小野 稔 縄田 寛 久木 基至 本村 昇 許 俊鋭 | 新しい冠動脈末梢側吻合デバイス の研究―ブタ冠動脈を用いた実験モ デルでの報告― | 第66回日本胸部外 科学会 | 2013(仙台) |
| 乾 明敏 田中 佑貴 吉井 剛 村上 新 宮本 隆司 | 体肺動脈短絡術(シャント術)にお ける血流調整の工夫としてのシャ ント絞扼手技について | 第66回日本胸部外 科学会 | 2013(仙台) |
| 乾 明敏 吉井 剛 宮本 隆司 | 人工心肺を用いた小児開心術にお ける周術期の補体値変動について | 第43回日本心臓血 管外科学会 | 2013(東京) |
| 乾 明敏 吉井 剛 宮本 隆司 | ファロー四徴症根治術に対するラ ンジオロール使用経験 | 第49回日本小児循 環器学会 | 2013(東京) |
| 今村 輝彦 絹川弘一郎 皆月 隼 村岡 洋典 稲葉 俊郎 牧 尚孝 志賀 太郎 波多野 将 八尾 厚史 木下 修 小野 稔 許 俊鋭 小室 一成 | 左心不全に合併する肺高血圧症に 対する補助人工心臓を用いた治療 戦略 | 第41回人工心臓と 補助循環懇話会 | 2013(長野) |

| 発表者・共演者 | 演 題 名 | 学 会 名 | 年・開催地 |
|--|---|---------------------|----------|
| 遠藤美代子 絹川弘一郎 木下 修 木村 光利 加賀美幸江 今村 輝彦 波多野 将 許 俊鋭 小野 稔 | 東大病院における心臓移植適応検討患者の動向 | 第49回日本移植学会 | 2013(京都) |
| 遠藤 宗幹 上田 恵介 篠原 絢子 山本 智史 吉田 春奈 | 回復期リハビリテーション病院での心臓リハビリテーションの現状 | 第19回日本心臓リハビリテーション学会 | 2013(仙台) |
| 岡田 修一 許 俊鋭 西村 隆 本村 昇 齋藤 綾 縄田 寛 遠藤美代子 | 地方自治体循環器病院における植込み型左室補助人工心臓(LVAD)装着術の経験 | 第19回日本臨床補助人工心臓研究会 | 2013(横浜) |
| 岡田 修一 金子 達夫 江連 雅彦 佐藤 泰史 長谷川 豊 小此木修一 滝原 瞳 伊達 数馬 小野 稔 山崎 健二 市原 有起 | 地方自治体病院における植え込み型左室補助人工心臓(LVAD)実施施設認定後のLVAD装着術 | 第42回日本心臓血管外科学会 | 2013(東京) |
| 小野 稔 佐久間一郎 小林英津子 安藤 岳洋 中島 淳 許 俊鋭 | 低侵襲インテリジェント手術支援用ロボット技術の開発 | 第29回日本医工学治療学会 | 2013(横浜) |
| 小野 稔 | 世代間トークー心臓血管外科医の未来を考えるー | 第17回日本AHVS/OPCAB研究会 | 2013(東京) |
| 小野 稔 木下 修 木村 光利 内藤 敬嗣 今村 輝彦 志賀 太郎 絹川弘一郎 加賀美幸江 遠藤美代子 西村 隆 許 俊鋭 | 日本版Destination therapyの確立に向けて | 第41回人工心臓と補助循環懇話会 | 2013(長野) |
| 小野 稔 木下 修 木村 光利 梅木 昭秀 西村 隆 許 俊鋭 | わが国における植込み型補助人工心臓治療の最適化はいかに達成できるか? | 第42回日本心臓血管外科学会 | 2013(東京) |
| 小野 稔 絹川弘一郎 木下 修 木村 光利 札 琢磨 波多野 将 今村 輝彦 小室 一成 | 心臓移植ブリッジとしての補助人工心臓の現状と課題 | 第49回日本移植学会 | 2013(京都) |
| 小野 稔 | 小児用補助人工心臓 | 第49回日本小児循環器学会 | 2013(東京) |
| 小野 稔 末松 義弘 森住 誠 清水 剛 首藤 敬史 穴井 博文 西村 隆 小野 稔 許 俊鋭 | 重症心不全における左室形成・僧帽弁形成・補助人工心臓の術式選択 | 第66回日本胸部外科学会 | 2013(仙台) |
| 小野 稔 絹川弘一郎 波多野 将 八尾 厚史 平田 恭信 永井 良三 小野 稔 高本 眞一 | 当院における心臓移植の遠隔成績 | 第66回日本胸部外科学会 | 2013(仙台) |

| 発表者・共演者 | 演 題 名 | 学 会 名 | 年・開催地 |
|---|---|--|----------|
| 恩田 泰光 木下 修 木村 光利 絹川弘一郎 斎藤 延人 小野 稔 | 拡張型心筋症患者における補助人工心臓(VAD)装着後に生じた脳卒中合併症の現状 | 第51回日本人工臓器学会 | 2013(横浜) |
| 加賀美幸江 遠藤美代子 柏 公一 木村 光利 木下 修 絹川弘一郎 小野 稔 | EVAHEARTを装着した高校生の社会復帰(復学)への環境作り | 第41回人工心臓と補助循環懇話会 | 2013(長野) |
| 柏 公一 木下 修 中村 敦 黒澤 秀郎 高橋 舞 久保 仁 住谷 昌彦 西村 隆 許 俊鋭 小野 稔 | EVAHEART™における摺動抵抗の上昇に対する新しいアプローチ法 | 第41回人工心臓と補助循環懇話会 | 2013(長野) |
| 柏 公一 木下 修 中村 敦 久保 仁 谷田 勝志 黒澤 秀郎 高橋 舞 古賀早也香 木村 光利 住谷 昌彦 西村 隆 許 俊鋭 小野 稔 | 補助人工心臓装着時における人工心肺中の管理に関する検討 | 第51回日本人工臓器学会 | 2013(横浜) |
| 河田 光弘 竹谷 剛 岡村 賢一 森住 誠 末松 義弘 | Gore Excluder のaortic extender cuff またはcontralateral legのみで治療可能であったaneurysm3例 Gore Excluder aortic extender cuff or contralateral leg without main body for aortic or iliac aneurysm exclusion: Three case reports | JSAO / IFAO 2013 第51回日本人人工臓器学会 第5回国際人工臓器学術集会 | 2013(横浜) |
| 河田 光弘 竹谷 剛 岡村 賢一 森住 誠 末松 義弘 | Impending ruptureにて準緊急2-debranching TEVAR にて救命、半年後大動脈-食道瘻で大量吐血した1例 | 第17回大動脈ステントグラフト研究会 | 2013(青森) |
| 河田 光弘 竹谷 剛 古屋 舞 森住 誠 末松 義弘 | 併存疾患のある高齢者胸部大動脈瘤破裂に対するTEVARの有用性 Efficacy of TEVAR for ruptured thoracic aortic aneurysm in the elderly with comorbidities | 第43回日本心臓血管外科学会 | 2013(東京) |
| 絹川弘一郎 小野 稔 許 俊鋭 | 我が国における植込み型VADの今後の適応拡大はどうあるべきか? | 第41回人工心臓と補助循環懇話会 | 2013(長野) |
| 絹川弘一郎 今村 輝彦 波多野 将 小室 一成 許 俊鋭 小野 稔 | 重症心不全治療の現状と問題-薬物治療から補助人工心臓への最善手は? | 第49回日本移植学会 | 2013(京都) |
| 絹川弘一郎 今村 輝彦 波多野 将 小室 一成 許 俊鋭 小野 稔 | 心臓移植後の免疫抑制剤としてエベロリムス(EVL)の果たす役割-抗サイトメガロウィルス(CMV)作用を中心に | 第49回日本移植学会 | 2013(京都) |
| 木下 修 縄田 寛 札 琢磨 木村 光利 小野 稔 | 将来の再手術を考慮した補助人工心臓装着手術-移植実施施設から非移植実施施設へのお願い- | 第19回日本臨床補助人工心臓研究会 | 2013(横浜) |

| 発表者・共演者 | 演題名 | 学会名 | 年・開催地 |
|--|--|-------------------|----------|
| 木下 修 木村 光利 内藤 敬嗣 近藤 弘史 梅木 昭秀 志賀 太郎 今村 輝彦 久保 仁 柏 公一 遠藤美代子 西村 隆 絹川弘一郎 小室 一成 許 俊鋭 小野 稔 | 植込み型補助人工心臓時代における体外設置型補助人工心臓治療 | 第41回人工心臓と補助循環懇話会 | 2013(長野) |
| 木下 修 西村 隆 木村 光利 梅木 昭秀 許 俊鋭 小野 稔 | 劇症型心筋炎に対する補助人工心臓治療 | 第42回日本心臓血管外科学会 | 2013(東京) |
| 木村 光利 木下 修 内藤 敬嗣 近藤 弘史 藤本 欣史 島村 淳一 久保 仁 谷田 勝志 柏 公一 中村 敦 黒澤 秀郎 師田 哲郎 本村 昇 村上 新稔 許 俊鋭 小野 稔 | 溺水蘇生後の急性呼吸・循環不全に対してCentral ECMOにより治療を行った1例 | 第29回日本医工学治療学会 | 2013(横浜) |
| 木村 光利 縄田 寛 木下 修 札 琢磨 小野 稔 波多野 将 牧 尚孝 今村 輝彦 絹川弘一郎 遠藤美代子 加賀美幸江 久保 仁 柏 公一 中村 敦 黒澤 秀郎 高橋 舞 古賀早也香 | 東大病院における植込み型補助人工心臓装着術後の救急外来受診・再入院の検討 | 第19回日本臨床補助人工心臓研究会 | 2013(横浜) |
| 木村 光利 木下 修 梅木 昭秀 内藤 敬嗣 志賀 太郎 今村 輝彦 久保 仁 柏 公一 絹川弘一郎 許 俊鋭 小野 稔 | DuraHeart装着後に心機能の快復を認めoff-pumpで離脱に成功した1例 | 第41回人工心臓と補助循環懇話会 | 2013(長野) |
| 木村 光利 木下 修 西村 隆 内藤 敬嗣 安藤 政彦 梅木 昭秀 山内 治雄 竹谷 剛 齋藤 綾 師田 哲郎 本村 昇 村上 新稔 許 俊鋭 小野 稔 | 当施設における植込み型左室補助人工心臓25例の臨床経験 | 第43回日本心臓血管外科学会 | 2013(東京) |
| 木村 光利 木下 修 札 琢磨 安藤 政彦 梅木 昭秀 波多野 将 遠藤美代子 加賀美幸江 久保 仁 柏 公一 絹川弘一郎 許 俊鋭 小野 稔 | 補助人工心臓治療を担当する心臓外科医が燃え尽きないためにどうすべきか | 第51回日本人工臓器学会 | 2013(横浜) |
| 木村 光利 許 俊鋭 西村 隆 小野 稔 田中 良昭 | 当院における植込み型補助人工心臓25例の臨床報告 | 第66回日本胸部外科学会 | 2013(仙台) |

| 発表者・共演者 | 演 題 名 | 学 会 名 | 年・開催地 |
|--|---|--------------------------------|-----------|
| 小泉 憲裕 李 東俊 月原 弘之 東 隆 東 隆 野宮 明 南場 寛文 川崎 元敬 牛田 享宏 杉田 直彦 本間 之夫 松本洋一郎 光石 衛 | 生体を対象とする非侵襲超音波診断・治療統合システムの構築 | 第12回日本超音波治療研究会 | 2013(東京) |
| 小泉 憲裕 李 東俊 月原 弘之 東 隆 野宮 明 東 隆 杉田 直彦 東 隆 松本洋一郎 本間 之夫 光石 衛 | 超音波画像追従におけるノイズ要因と画像の質(IQ)の評価法 | 第22回日本コンピュータ外科学会 | 2013(東京) |
| 小泉 憲裕 板垣雄太郎 李 東俊 月原 弘之 東 隆 野宮 明 東 隆 仲潔 杉田 直彦 本間 之夫 松本洋一郎 光石 衛 | 肋骨による音響シャドウと呼吸による体動を有する腎臓ファントム・モデルの構築 | 第22回日本コンピュータ外科学会 | 2013(東京) |
| 小泉 憲裕 李 東俊 月原 弘之 東 隆 野宮 明 東 隆 杉田 直彦 仲潔 松本洋一郎 本間 之夫 光石 衛 | 医療技能の技術化・デジタル化に基づく非侵襲超音波診断・治療統合システムの構築法—超音波画像によって同定された生体患部追従誤差に基づくPD制御の問題点と解決策— | 第31回日本ロボット学会学術講演会 | 2013(東京) |
| 小泉 憲裕 月原 弘之 板垣雄太郎 杉田 直彦 東 隆 野宮 明 東 隆 仲潔 野宮 明 射谷 和徳 本間 之夫 松本洋一郎 光石 衛 | ロボット技術を基盤とする非侵襲非侵襲超音波診断・治療統合システムの構築法の確立 | 第6回システム疾患生命科学による先端医療技術開発シンポジウム | 2013(東京) |
| 小泉 憲裕 月原 弘之 徐 俊浩 杉田 直彦 東 隆 野宮 明 東 隆 仲潔 野宮 明 射谷 和徳 本間 之夫 松本洋一郎 光石 衛 | 医療技能の技術化・デジタル化による超音波診断・治療支援システムの構築 | 第6回システム疾患生命科学による先端医療技術開発シンポジウム | 2013(東京) |
| 小泉 憲裕 月原 弘之 徐 俊浩 杉田 直彦 東 隆 野宮 明 東 隆 仲潔 野宮 明 射谷 和徳 本間 之夫 松本洋一郎 光石 衛 | 非侵襲非侵襲超音波診断・治療統合システムのためのロボスト患部抽出・追従技術の確立 | 第6回システム疾患生命科学による先端医療技術開発シンポジウム | 2013(東京) |
| 小泉 憲裕 板垣雄太郎 月原 弘之 東 隆 野宮 明 東 隆 杉田 直彦 東 隆 松本洋一郎 本間 之夫 光石 衛 | 医療技能の技術化・デジタル化に基づく非侵襲超音波診断・治療統合システムの構築法 | 日本機械学会ロボティクス・メカトロニクス 2013講演会 | 2013(つくば) |
| 小前 兵衛 関根 秀一 土橋 泉 松浦 勝久 清水 達也 小野 稔 岡野 光夫 | iPS細胞由来心筋細胞シートを用いたヒト三次元心筋組織の再生と移植の可能性 | 第17回循環器再生医療研究会 | 2013(東京) |

| 発表者・共演者 | 演題名 | 学会名 | 年・開催地 |
|--|---|--|-----------|
| 小前 兵衛 関根 秀一 土橋 泉 松浦 勝久 清水 達也 岡野 光夫 小野 稔 | iPS細胞由来心筋細胞シートを用いたヒト三次元心筋組織の再生 | 第12回日本再生医療学会 | 2013(横浜) |
| 小前 兵衛 師田 哲郎 小野 稔 本村 昇 高本 眞一 | iPS細胞由来心筋細胞シートを用いたヒト三次元心筋組織の再生と移植の可能性 | 第17回循環器再生医療研究会 | 2013(東京) |
| 小前 兵衛 関根 秀一 土橋 泉 松浦 勝久 清水 達也 小野 稔 岡野 光夫 | iPS細胞由来心筋細胞シートを用いたヒト三次元心筋組織の再生 | 第4回 Molecular Cardiovascular Conference II | 2013(北海道) |
| 近藤 弘史 木下 修 木村 光利 志賀 太郎 今村 輝彦 加賀美幸江 遠藤美代子 久保 仁 柏 公一 天尾 理恵 絹川弘一郎 西村 隆 小室 一成 許 俊鋭 小野 稔 | 植込み型左室補助人工心臓の重症心不全患者における栄養障害への効果 | 第41回人工心臓と補助循環懇話会 | 2013(長野) |
| 齋藤 綾 竹谷 剛 山内 治雄 木下 修 梅木 昭秀 木村 光利 師田 哲郎 本村 昇 小野 稔 | 担癌患者の心臓血管外科手術 固形癌の既往を要する症例への心臓血管外科治療成績 施設経験からの報告 | 第38回日本外科系連合学会 | 2013(東京) |
| 齋藤 綾 服部 理 関 美智子 三瓶 祐次 尾崎 晋一 木下 修 山内 治雄 小野 稔 本村 昇 | 大動脈弁位重症活動性感症性心内膜炎に対するホモグラフトの遠隔期成績 | 第43回日本心臓血管外科学会 | 2013(東京) |
| 齋藤 綾 本村 昇 尾崎 晋一 木下 修 山内 治雄 服部 理 関 美智子 三瓶 祐次 小野 稔 | 大動脈基部高度破壊を伴う重症感染性心内膜炎手術における冠動脈再建法の工夫ーホモグラフト症例からの検討ー | 第66回日本胸部外科学会 | 2013(仙台) |
| 齋藤 綾 本村 昇 小野 稔 | 固形癌の既往を有する症例への心臓血管外科治療成績ー施設経験からの報告 | 第38回日本外科系連合学会 | 2013(東京) |
| 齋藤 綾 縄田 寛 西村 隆 木下 修 本村 昇 村上 新 許 俊鋭 | 冠動脈バイパス術後早期のbisoprolol投与による心房細動発生予防効果について-propensity score法による施設経験からの検討 | 第66回日本胸部外科学会 | 2013(仙台) |
| 齋藤 綾 本村 昇 尾崎 晋一 木下 修 山内 治雄 服部 理 関 美智子 三瓶 祐次 小野 稔 | 大動脈基部高度破壊を伴う重症感染性心内膜炎手術における冠動脈再建法の工夫ーホモグラフト症例からの検討 | 第66回日本胸部外科学会 | 2013(仙台) |

| 発表者・共演者 | 演 題 名 | 学 会 名 | 年・開催地 |
|---|--|-------------------|----------|
| 札 琢磨 本村 昇 小野 稔 山内 治雄 齋藤 綾 吉井 剛 Karimov Ehson 川島 大 嶋田 正吾 井開 裕美 大坪 絢子 村上 新 高本 眞一 | 補助人工心臓治療におけるBridge to Recovery (BTR) 症例の検討 | 第19回日本臨床補助人工心臓研究会 | 2013(横浜) |
| 札 琢磨 小野 稔 木下 修 木村 光利 | 重症虚血性心疾患に対する補助人工心臓装着症例の検討 | 第51回日本人工臓器学会 | 2013(横浜) |
| 柴田 深雪 岡 徳彦 吉井 剛 福西 琢真 井上 崇道 鳥井 晋造 柴田 講 北村 律 華山 直二 井上 信幸 友保 貴博 入澤 友輔 神 健司 林 秀憲 宮地 鑑 | Modified Blalock-Taussig shunt における至適人工血管径の検討 | 第43回日本心臓血管外科学会 | 2013(東京) |
| 柴田 深雪 岡 徳彦 板谷 慶一 井上 崇道 林 秀憲 鳥井 晋造 北村 律 華山 直二 友保 貴博 入澤 友輔 宮地 鑑 | 胸骨正中切開アプローチによる人工心肺下でのModified Blalock-Taussig shuntの検討 | 第49回日本小児循環器学会 | 2013(東京) |
| 島村 淳一 木下 修 内藤 敬嗣 木村 光利 安藤 政彦 西村 隆稔 許 俊銳 小野 稔 | 植込み型補助人工心臓装着中の脳血管障害に関する検討 | 第51回日本人工臓器学会 | 2013(横浜) |
| 島村 淳一 藤本 欣史 高岡 哲弘 益澤 明広 吉竹 修一 村上 新 小野 稔 | BTシャント術後感染性仮性動脈瘤に対し、瘤切除および無名動脈離断、根治術を施行した乳児期早期ファロー四徴症の一例 | 第66回日本胸部外科学会 | 2013(仙台) |
| 村上 新 藤本 欣史 益澤 明広 島村 淳一 小野 稔 | 拡張型心筋症に対する日本初小児用LVAD治療の経験 | 第49回日本小児循環器学会 | 2013(東京) |
| 高岡 哲弘 許 俊銳 西村 隆 縄田 寛 齋藤 綾 本村 昇 村上 新 | 拡張型心筋症を発症した1歳児にLVAD(Excor, 10cc)装着し、海外渡航へ導いた日本初の症例 | 第66回日本胸部外科学会 | 2013(仙台) |
| 高橋 舞 柏 公一 古賀早也香 黒澤 秀郎 中村 敦 谷田 勝志 久保 仁 山内 治雄 住谷 昌彦 小野 稔 | 新しい生体適合性高分子コーティングを施した人工肺の性能の検討 | 第51回日本人工臓器学会 | 2013(横浜) |
| 田倉 智之 許 俊銳 小野 稔 宮川 繁 富永 隆治 田ノ上禎久 澤 芳樹 | 補助人工心臓(ventricular assist device, VAD)の費用対効果の研究報告 | 第51回日本人工臓器学会 | 2013(横浜) |

| 発表者・共演者 | 演題名 | 学会名 | 年・開催地 |
|--|---|-------------------|----------------|
| 伊達 数馬 金子 達夫 江連 雅彦 佐藤 泰史 長谷川 豊 岡田 修一 小此木修一 滝原 瞳 | 全弓部大動脈人工血管置換術における希釈式自己血の有用性 | 第113回日本外科学会定期 | 2013(福岡) |
| 伊達 数馬 金子 達夫 江連 雅彦 佐藤 泰史 長谷川 豊 岡田 修一 小此木修一 滝原 瞳 | Nipro型体外式補助人工心臓装着中患者における一時的遠心ポンプ使用 | 第40回日本集中治療医学会 | 2013(松本) |
| 伊達 数馬 金子 達夫 江連 雅彦 佐藤 泰史 長谷川 豊 岡田 修一 小此木修一 滝原 瞳 小野 稔 | 地方自治体病院における補助人工心臓治療中の脳合併症への対応・課題 | 第41回人工心臓と補助循環懇話会 | 2013(長野県湯田中温泉) |
| 伊達 数馬 金子 達夫 江連 雅彦 佐藤 泰史 長谷川 豊 岡田 修一 小此木修一 滝原 瞳 | 下大静脈穿破を伴う腹部大動脈瘤破裂 | 第41回日本血管外科学会 | 2013(大阪) |
| 谷本 光 横田 順 岩崎 圭悟 村澤 孝秀 柏 公一 久保 仁 住谷 昌彦 藤生 克仁 今井 靖 小室 一成 木下 修 縄田 寛 木村 光利 札 琢磨 小野 稔 | 両室ペーシング機能付き植込み型除細動器とのテレメトリ障害を認めた植込型補助人工心臓装着例 | 第19回日本臨床補助人工心臓研究会 | 2013(横浜) |
| 内藤 敬嗣 金子 達夫 江連 雅彦 長谷川 豊 木村知恵里 岡田 修一 小此木修一 滝原 瞳 | Bridge to decisionのため体外式左室補助人工心臓を装着した小児重症心不全の1例 | 第17回日本心不全学会 | 2013(さいたま) |
| 内藤 敬嗣 木下 修 木村 光利 志賀 太郎 今村 輝彦 加賀美幸江 遠藤美代子 久保 仁 柏 公一 天尾 理恵 絹川弘一郎 西村 隆 小室 一成 許 俊鋭 小野 稔 | 植込み型左室補助人工心臓装着後、心室細動となりFontan循環で長期管理している拡張型心筋症の1例 | 第41回人工心臓と補助循環懇話会 | 2013(長野県湯田中温泉) |
| 内藤 敬嗣 金子 達夫 江連 雅彦 長谷川 豊 木村知恵里 岡田 修一 小此木修一 滝原 瞳 | 地方自治体病院における植え込み型補助人工心臓(LVAD)装着後患者の管理とその課題 | 第51回日本人工臓器学会 | 2013(横浜) |
| 中村 敦 小野 稔 西村 隆 五條 理志 高本 眞一 | HeartMate II の臨床導入前後に行ったデバイス管理上における工夫 | 第19回日本臨床補助人工心臓研究会 | 2013(横浜) |
| 中村 敦 柏 公一 木下 修 黒澤 秀郎 高橋 舞 古賀早也香 谷田 勝志 久保 仁 住谷 昌彦 西村 隆 許 俊鋭 小野 稔 | 植込型補助人工心臓装着患者と介護者に対する機器取扱いのトレーニングの方法に関する検討 | 第41回人工心臓と補助循環懇話会 | 2013(長野) |

| 発表者・共演者 | 演 題 名 | 学 会 名 | 年・開催地 |
|--|---|-------------------|-----------|
| 中村 敦 柏 公一 小川 直美 村上 新 黒澤 秀郎 高橋 舞 古賀早也香 谷田 勝志 久保 仁 住谷 昌彦 小野 稔 | Berlin Heart EXCOR Pediatric装着患者の海外搬送経験について | 第51回日本人工臓器学会 | 2013(横浜) |
| 縄田 寛 本村 昇 大坪 絢子 田村 純人 齋藤 綾 小野 稔 木下 修 吉井 剛 嶋田 正吾 Karimov Ehson 国土 典宏 | 体外式から植え込み式にデバイス変更した左心補助人工心臓の10症例の検討 | 第19回日本臨床補助人工心臓研究会 | 2013(横浜) |
| 根本真理子 遠藤美代子 加賀美幸江 山本千恵美 木下 修 木村 光利 波多野 将 絹川弘一郎 小野 稔 | 超急性期における体外式補助人工心臓装着の受け入れ過程について | 第51回日本人工臓器学会 | 2013(横浜) |
| 波多野 将 絹川弘一郎 小野 稔 木下 修 許 俊鋭 小室 一成 | 心移植後遠隔期の拒絶反応とその対策 | 第49回日本移植学会 | 2013(京都) |
| 波多野 将 絹川弘一郎 小野 稔 今村 輝彦 稲葉 敏郎 牧 尚孝 木下 修 許 俊鋭 小室 一成 | 心臓移植レシピエント候補患者における臓器障害の可逆性の評価 | 第49回日本移植学会 | 2013(京都) |
| 淵 由紀子 山内 治雄 宮田 陽一 梅木 昭秀 師田 哲郎 本村 昇 小野 稔 | 腹部大動脈瘤手術に際し、総肝動脈瘤切除・再建と経腹的冠動脈バイパス術を併施した一例 | 第75回日本臨床外科学会 | 2013(名古屋) |
| 宮田 裕章 大久保 豪 友滝 愛 後藤 満一 小野 稔 本村 昇 橋本 英樹 岩中 督 | National Clinical Databaseにおける今後の展望 | 第113回日本外科学会 | 2013(福岡) |
| 森下 寛之 柴田 深雪 阿知和郁也 平田 康隆 金子 幸裕 | 開心術後に横紋筋融解症と両下肢コンパートメント症候群を発症した一救命例 | 第66回日本胸部外科学会 | 2013(仙台) |
| 森下 寛之 金子 幸裕 柴田 深雪 阿知和郁也 平田 康隆 | 小児心臓手術後の難治性胸水に対する第XIII因子製剤の使用経験 | 第66回日本胸部外科学会 | 2013(仙台) |
| 山口 晴臣 山内 治雄 保坂 晃弘 梅木 昭秀 乾 明敏 本村 昇 宮田 哲郎 小野 稔 | 腹部大動脈瘤による十二指腸閉塞に対しステントグラフト内挿術が有効であった一例 | 第831回外科集談会 | 2013(東京) |
| 山下麻梨絵 山内 治雄 保科 克行 森 和彦 梅木 昭秀 乾 明敏 浦邊 雅之 本村 昇 瀬戸 泰之 宮田 哲郎 小野 稔 | ステントグラフト内挿術及び大動脈瘤搔破、大網充填術で救命し得た大動脈食道瘻の一例 | 第831回外科集談会 | 2013(東京) |

| 発表者・共演者 | 演題名 | 学会名 | 年・開催地 |
|---|--|-----------------------|-----------|
| 山本 智史 青山 敏之 篠原 絢子 遠藤 宗幹 | 心疾患加療により長期臥床した症例における回復期病院での有酸素運動効果 | 第19回日本心臓リハビリテーション学会 | 2013(仙台) |
| 吉竹 修一 内藤 敬嗣 益澤 明広 藤本 欣史 平田 康隆 高岡 哲弘 本村 昇稔 村上 新 小野 稔 | 動脈スイッチ術後8年の狭心症状、弁上狭窄に対して冠動脈バイパスを施行した1例 | 第66回日本胸部外科学会 | 2013(仙台) |
| 青木 光 河田 光弘 水谷 理紗 森住 誠 末松 義弘 | 急性心筋梗塞、虚血性僧帽弁閉鎖不全症にて肺水腫を来しドクターヘリで搬送された1例 | 第162回日本胸部外科学会関東甲信越地方会 | 2013(東京) |
| 安達 裕助 木下 修 梅木 昭秀 有馬 大輔 小野 稔 西村 隆 木村 光利 絹川弘一郎 許 俊鋭 波多野 将 今村 輝彦 志賀 太郎 小室 一成 | 両心補助人工心臓装着にて救命に成功した劇症型心筋炎の一例 | 第227回日本循環器学会関東甲信越地方会 | 2013(東京) |
| 荒木健太郎 河田 光弘 水谷 理紗 森住 誠 末松 義弘 | 術前にDeBakeyII型大動脈解離を診断出来なかった心不全、severe ARの1例 | 第162回日本胸部外科学会関東甲信越地方会 | 2013(東京) |
| 石川亜里沙 齋藤 綾 本村 昇 安藤 政彦 近藤 良一 谷島 翔 追木 宏宣 小野 稔 | 感染性心内膜炎に大動脈弁輪部膿瘍, Valsalva洞-右房穿破を合併しホモグラフト大動脈基部置換術を行った一例 | 第230回日本循環器学会関東甲信越地方会 | 2013(東京) |
| 石山 雄太 河田 光弘 岡村 賢一 森住 誠 末松 義弘 | 脳梗塞で発見されたA型急性大動脈解離に対してIPA-RCP法を使用した1例 | 第163回日本胸部外科学会関東甲信越地方会 | 2013(東京) |
| 井戸田佳史 西村 隆 本村 昇 齋藤 綾 縄田 寛 久木 基至 遠藤美代子 許 俊鋭 | 慢性A型解離、遠位弓部大動脈瘤に合併した急性B型解離、瘤破裂に対し全弓部置換、二期的TEVARで救命し得た1例 | 第163回日本胸部外科学会関東甲信越地方会 | 2013(東京) |
| 乾 明敏 吉井 剛 宮本 隆司 | 左冠動脈右肺動脈起始症の1例 | 第161回日本胸部外科学会関東甲信越地方会 | 2013(高崎) |
| 今村 輝彦 稲葉 俊郎 牧 尚孝 加藤 尚子 志賀 太郎 波多野 将 平田 恭信 絹川弘一郎 西村 隆 許 俊鋭 小野 稔 永井 良三 | 補助人工心臓治療前の重症心不全にトルバプタンを導入し低ナトリウムを是正した2症例 | 第227回日本循環器学会関東甲信越地方会 | 2013(東京) |
| 小野 稔 | 虚血性僧帽弁逆流の治療戦略 | 第161回日本胸部外科学会関東甲信越地方会 | 2013(高崎) |
| 河田 光弘 水谷 理紗 森住 誠 末松 義弘 | 併存疾患のある総腸骨動脈から浅大腿動脈領域CTOに対するPPI 4例 | 第10回茨城PPI研究会 | 2013(つくば) |
| 河田 光弘 岡村 賢一 森住 誠 末松 義弘 | 併存疾患のある両下肢虚血に対するTASCIIを考慮した治療経験4例 | 第11回茨城PPI研究会 | 2013(水戸) |

| 発表者・共演者 | 演 題 名 | 学 会 名 | 年・開催地 |
|--|---|-----------------------|----------|
| 河田 光弘 竹谷 剛 森住 誠 末松 義弘 | 繰り返す誤嚥性肺炎、食道通過障害の精査にて発見された巨大下行大動脈瘤切迫破裂に対して準緊急TEVARが有効であった高齢者の1例 | 第161回日本胸部外科学会関東甲信越地方会 | 2013(高崎) |
| 河田 光弘 岡村 賢一 森住 誠 末松 義弘 | 意識消失で発症、くも膜下出血既往のある高齢者A型急性大動脈解離に対し、間歇的静脈圧増強逆行性脳灌流法が有効であった1例 | 第21回日本血管外科学会関東甲信越地方会 | 2013(東京) |
| 河田 光弘 竹谷 剛 古屋 舞 森住 誠 末松 義弘 | 多発脳梗塞、左不全片麻痺、低心機能を伴う、弓部嚢状大動脈瘤に、total debranching TEVARを施行した1例 | 第227回日本循環器学会関東甲信越地方会 | 2013(東京) |
| 河田 光弘 竹谷 剛 水谷 理紗 森住 誠 末松 義弘 | 腎癌併存、腎動脈以下はaxillo-bifemoral bypassに依存したB型慢性解離に遠位弓部-下行置換を施行した1例 | 第229回日本循環器学会関東甲信越地方会 | 2013(東京) |
| 木村 光利 齋藤 綾 梅木 昭秀 青木 丈幸 本村 昇 小野 稔 | AVR+上行置換術後のMRSA縦隔炎に対してホモグラフト基部・上行置換で治療し得た1例 | 第161回日本胸部外科学会関東甲信越地方会 | 2013(高崎) |
| 柴田 深雪 森下 寛之 阿知和郁也 金子 幸裕 | 感染性動脈管瘤の一例 | 第163回日本胸部外科学会関東甲信越地方会 | 2013(東京) |
| 島村 淳一 木下 修 近藤 弘史 内藤 敬嗣 小野 稔 | INTERMACS Profile 1の拡張型心筋症に体外式左室補助人工心臓(LVAD)装着し離脱が可能であった1例 | 第162回胸部外科学会関東甲信越地方会 | 2013(東京) |
| 伊達 数馬 金子 達夫 江連 雅彦 佐藤 泰史 長谷川 豊 岡田 修一 小此木修一 滝原 瞳 | 4度の大動脈基部手術を要した大動脈炎症候群の1例 | 第227回日本循環器学会関東甲信越地方会 | 2013(東京) |
| 内藤 敬嗣 木下 修 西村 隆 木村 光利 近藤 弘史 梅木 昭秀 許 俊鋭 小野 稔 | 両心補助人工心臓装着にて救命に成功した劇症型心筋炎の一例 | 第161回日本胸部外科学会関東甲信越地方会 | 2013(高崎) |
| 中込圭一郎 西村 隆 小野 稔 本村 昇 久木 基至 村上 新 許 俊鋭 | 生体弁機能不全に対し三尖弁再置換術を行った一例 | 第163回日本胸部外科学会関東甲信越地方会 | 2013(東京) |
| 西村 芳興 木村 光利 岡田 修一 稲福 斉 西村 隆 許 俊鋭 木下 修 有馬 大輔 小野 稔 | 横紋筋融解を合併した劇症型心筋炎に対してBiVAD装着して救命5ヶ月後にVAD離脱し得た1例 | 第227回日本循環器学会関東甲信越地方会 | 2013(東京) |
| 久木 基至 大塚 俊哉 二宮 幹雄 野中 隆広 | 重症糖尿病に合併した、非左心耳左房内腫瘍性血栓の一例 | 第163回日本胸部外科学会関東甲信越地方会 | 2013(東京) |

| 発表者・共演者 | 演題名 | 学会名 | 年・開催地 |
|--|---|------------------------|-----------|
| 水野 理紗 河田 光弘 森住 誠 末松 義弘 | 食道通過障害の查にて発見された90mm下行大動脈瘤切迫破裂、巨大Rokitansky食道憩室に対して準緊急TEVARが有効であった高齢者の1例 | 第76回茨城心臓血管研究会 | 2013(つくば) |
| 森下 寛之 阿知和郁也 平田 康隆 金子 幸裕 | TCRV、VSDに合併したpapillary fibroelastomaの2例 | 第161回日本胸部外科学会関東甲信越地方会 | 2013(高崎) |
| 吉竹 修一 山内 治雄 師田 哲郎 安藤 政彦 八尾 厚史 小野 稔 | Amplatzer Septal Occluder手技中に左心房穿孔をきたし緊急手術を要した1例 | 第161回 日本胸部外科学会関東甲信越地方会 | 2013(高崎) |

心臓外科 学会発表 2014

| 発表者・共演者 | 演題名 | 学会名 | 年・開催地 |
|---|--|---------------------------------|------------------------|
| Kawata M Okamura K Morizumi S Suematsu Y | EFFICACY AND SAFETY OF INTERMITTENT PRESSURE-AUGMENTED RETROGRADE CEREBRAL PERFUSION FOR ACUTE AORTIC DISSECTION TYPE A WITH CEREBRO-VASCULAR DISEASE | 22nd ASCVTS | 2014(Istanbul, Turkey) |
| Komae H Sekine H Dobashi I Matsuura K Ono M Shimizu T Okano T | Successful Transplantation Of Three-Dimensional Human Myocardial Tissues Fabricated From Induced Pluripotent Stem Cells With Cell Sheet Technology | STS 2014 | 2014(San Diego, USA) |
| Koyama S Itatani K Kitamura T Miyazaki S Sasaki T Yamamoto T Nakashima K Horai T Oka N Hari Y Araki H Miyaji K | The influences of the top-end anastomosis angle of saphenous vein graft on the patency and flow stability in the coronary arterial bypass. | 22nd ASCVTS | 2014(Istanbul, Turkey) |
| Murakami A | Progress and Perspective in Japan Congenital Cardiovascular Surgery Database (JCCVSD) | 50th STS | 2014(Orlando, USA) |
| Ono M | HM II small patient Japanese experience. | Thoratec Users' Meeting in USA. | 2014(Salt Lake City) |
| Ozaki S Saito A Nakaminami H Shimamura J Naito N Ono M Noguchi M Motomura N | Efficacy and Safety of Sustained Release of Vancomycin Through Fibrin Glue Against Local Prosthesis Infection By Methicillin-resistant Staphylococcus aureus | ISHLT 2014 | 2014(San Diego, USA) |
| Saito A Motomura N Nawata K Itoda Y Kimura M Ono M | Surgical Strategy for Isolated Coronary Artery Bypass Grafting in Patients with Renal Replacement Therapy | 22nd ASCVTS | 2014(Istanbul, Turkey) |

| 発表者・共演者 | 演 題 名 | 学 会 名 | 年・開催地 |
|---|--|----------------|------------------------|
| Shimamura J Fujimoto Y Takaoka T Panthee N Murakami A Ono M | Radical operation for Tetralogy of Fallot with a large infected pseudoaneurysm following a modified Blalock-Taussig shunt | 22nd ASCVTS | 2014(Istanbul, Turkey) |
| Shimamura J Yamamoto T Hoshino Y Takeda M | Surgery for asymptomatic left ventricle subepicardial aneurysm following myocardial infarction | 22nd ASCVTS | 2014(Istanbul, Turkey) |
| 井戸田佳史 Nirmal Panthee 安藤 岳洋 佐久間一郎 小野 稔 | 新しい冠動脈末梢側吻合デバイスの研究 –ブタ冠動脈を用いた実験モデルでの報告– | 第44回日本心臓血管外科学会 | 2014(熊本) |
| 乾 明敏 山内 治雄 梅木 昭秀 縄田 寛 齋藤 綾 師田 哲郎 本村 昇 小野 稔 | 大動脈弓部分枝動脈瘤6例の検討 | 第42回日本血管外科学会 | 2014(青森) |
| 尾崎 晋一 平田 康隆 益澤 明広 高岡 哲弘 小野 稔 | Heterotaxy syndromeにおける手術の危険因子についての検討 | 2014年小児循環器学会 | 2014(岡山) |
| 小野 稔 絹川弘一郎 波多野 将 舩方 葉子 八尾 厚史 西村 隆 小野 稔 許 俊鋭 永井 良三 | 軸流ポンプ型植込み型補助人工心臓. HeartMate II と Jarvik 2000 | 第17回日本心不全学会 | 2014(大宮) |
| 小野 稔 本村 昇 縄田 寛 久木 基至 加藤木利行 柘岡 歩 許 俊鋭 | 我が国における小児心臓移植と人工心臓治療 | 第32回日本心臓移植研究会 | 2014(大宮) |
| 河田 光弘 岡村 賢一 森住 誠 末松 義弘 | 弓部分枝解離がある急性大動脈解離Stanford Aに対する間歇的静脈圧増強逆行性脳灌流法の有用性 | 第42回日本血管外科学会 | 2014(青森) |
| 河田 光弘 岡村 賢一 森住 誠 末松 義弘 | 脳血管障害既往、A型急性大動脈解離に対する間歇的静脈圧増強逆行性脳灌流法の有用性 Efficacy of intermittent pressure- augmented retrograde cerebral perfusion (IPA-RCP) in patients with a history of cerebrovascular disease | 第44回日本心臓血管外科学会 | 2014(熊本) |
| 小前 兵衛 関根 秀一 土橋 泉 松浦 勝久 清水 達也 小野 稔 岡野 光夫 | iPS細胞由来心筋細胞シートを用いたヒト三次元心筋組織の再生と移植の可能性 | 第114回日本外科学会 | 2014(京都) |
| 小前 兵衛 関根 秀一 土橋 泉 松浦 勝久 清水 達也 小野 稔 岡野 光夫 | iPS細胞由来心筋細胞シートを用いたヒト三次元心筋組織の再生と移植の可能性 | 第13回日本再生医療学会 | 2014(京都) |

| 発表者・共演者 | 演題名 | 学会名 | 年・開催地 |
|---|---|------------------|------------|
| 小前 兵衛 松浦 勝久 清水 達也 小野 稔 岡野 光夫 | Three-dimensional Functional Human Myocardial Tissues Fabricated from Human Induced Pluripotent Stem Cells and Foresight for Clinical Application | 第78回日本循環器学会 | 2014(東京) |
| 小山 紗千 板谷 慶一 山本 匡 宮崎 翔平 佐々木 崇史 鳥井 晋造 北村 律 宝来 哲也 岡 徳彦 中島 光貴 波里 陽介 荒記 春奈 小野 稔 宮地 鑑 | 冠動脈多枝病変重症度に応じた flow competitionを加味したグラフィトデザイン | 第44回日本心臓血管外科学会 | 2014(熊本) |
| 近藤 良一 齋藤 綾 山内 治雄 高岡 哲弘 縄田 寛 益澤 明広 梅木 昭秀 安藤 政彦 木村 光利 木下 修 平田 康隆 本村 昇 小野 稔 | 過去15年間の感染性心内膜炎に対する治療経験 | 第44回日本心臓血管外科学会 | 2014(熊本) |
| 齋藤 綾 本村 昇 縄田 寛 山内 治雄 木下 修 安藤 政彦 木村 光利 梅木 昭秀 小野 稔 | 低左心機能(EF<35%)症例に対する冠動脈血行再建術 | 第44回日本心臓血管外科学会 | 2014(熊本) |
| 高岡 哲弘 平田 康隆 益澤 明広 尾崎 晋一 小野 稔 | 拡張型心筋症に対する日本初小児用VAD治療経験対して小児用LVADを装着後、海外渡航心移植へ導いた日本初の症例 | 第42回人工臓器と補助循環懇話会 | 2014(越後湯沢) |
| 高岡 哲弘 平田 康隆 益澤 明広 尾崎 晋一 小野 稔 | 小児用LVAD(Excor)の経験 | 第44回日本心臓血管外科学会 | 2014(熊本) |
| 戸塚 裕一 小野 稔 西村 隆 遠藤美代子 清野 一男 絹川弘一郎 五條 理志 村上 新 永井 良三 高本 眞一 許 俊鋭 | 拡張型心筋症(DCM)に対する植え込み型補助人工心臓の一例 | 第32回日本心臓移植研究会 | 2014(大宮) |
| 久木 基至 大塚 俊哉 二宮 幹雄 野中 隆広 | 当院におけるDPCから見た冠動脈バイパス術 | 第44回日本心臓血管外科学会 | 2014(熊本) |
| 村上 新 宮田 裕章 高岡 哲弘 松村 剛毅 小沼 武史 廣瀬 圭一 大久保 剛 平田 康隆 本村 昇 佐野 俊二 高本 眞一 | JCCVSD報告:先天性心疾患外科治療のリスクモデル | 第44回日本心臓血管外科学会 | 2014(熊本) |
| 森下 寛之 柴田 深雪 阿知和郁也 金子 幸裕 | 小児の心筋炎に対するECMO導入症例の検討 | 第44回日本心臓血管外科学会 | 2014(熊本) |

| 発表者・共演者 | 演 題 名 | 学 会 名 | 年・開催地 |
|--|--|-------------------------------|-----------|
| 吉竹 修一 宮本 隆司 田中 佑貴 吉井 剛 村上 新 | 複雑心奇形の治療戦略における肺 血流調節型両側肺動脈絞扼術の有 用性の検討 | 第44回日本心臓血 管外科学会 | 2014(熊本) |
| 乾 明敏 山内 治雄 梅木 昭秀 安藤 政彦 本村 昇 小野 稔 安樂 真樹 細谷 弓子 安東 治郎 小室 一成 | SLEを合併した胸腹部置換術後の慢 性B型大動脈解離に対し手術時ECMO 導入となるも救命し得た一例 | 第232回日本循環 器学会関東甲信越 地方会 | 2014(東京) |
| 河田 光弘 岡村 賢一 森住 誠 末松 義弘 | 治療に難渋している四肢閉塞性動 脈硬化症、虚血性心疾患、脳血管障 害の1例 | 第12回茨城PPI研 究会 | 2014(つくば) |
| 河田 光弘 岡村 賢一 森住 誠 末松 義弘 | 薬剤溶出性ステント植込み1年半後 の新出病変に対するOPCAB2枝の1例 | 第164回日本胸部 外科学会関東甲信 越地方会 | 2014(東京) |
| 久木 基至 二宮 幹雄 野中 隆広 大塚 俊哉 厚美 直孝 | VSDが自然閉鎖した中間型心内膜床 欠損症の一例 | 第164回日本胸部 外科学会関東甲信 越地方会 | 2014(東京) |
| 久木 基至 二宮 幹雄 野中 隆広 有馬 大輔 大塚 俊哉 | 異なる時期に発症したDeBakey II+III型の急性大動脈解離の一例 | 第165回日本胸部 外科学会関東甲信 越地方会 | 2014(横浜) |
| 吉竹 修一 宮本 隆司 田中 佑貴 吉井 剛 村上 新 | 間質性肺炎を合併したcAVSD根治後 の弁機能不全に対しMVRを施行した 1例 | 第164回日本胸部 外科学会関東甲信 越地方会 | 2014(東京) |
| 若盛 隼 山内 治雄 梅木 昭秀 宮田 陽一 井戸田佳史 乾 明敏 師田 哲郎 小野 稔 | 上行大動脈置換術、ベンタール術後 基部仮性瘤にB型大動脈解離を合併 した一例 | 第164回日本胸部 外科学会関東甲信 越地方会 | 2014(東京) |

心臓外科 著書 2009-2014

| 著者・共著者 | 題名 | 単行本・著書名・研究種類 | 出版社 | 巻(号)・頁・発行年 |
|---|---|---|---------------------------|------------------------------------|
| Nawata K Takamoto S Uno K, Ebihara A Morota T Ono M Motomura N | Protective Effect on Preserved Aortic Valve Cusps of Reconstructed Pseudosinuses in the Aortic Root Reimplantation Technique. | Advances in Understanding Aortic Diseases | Springer Publishing Japan | 241-246, 2009 |
| 小野 稔 | 補助循環の分類とその適応 | 心臓外科看護の知識と実際 | メディカ出版 | 270-278, 2009 |
| 小野 稔 | | 補助循環マスターポイント102 (許俊鋭編) | メジカルビュー社 | |
| 北堀 和男 山口 徹 高本 眞一 ほか | 左心低形成症候群の治療戦略 | Annual Review 循環器 2009 | 中外医学社 | |
| 許 俊鋭 西村 悦二 高本 眞一 | 診断と治療 最近の進歩 心不全 体外式動脈カウターパルセーション(ECP) | Annual Review 循環器 2009 | 中外医学社 | 185-193, 2009 |
| 竹谷 剛 高本 眞一 | 第14章 A胸部大動脈瘤 | 脈管専門医のための臨床脈管学 | Medical Tribune | 193-4, 2009 |
| 本村 昇 高本 眞一 | 心臓血管外科データベースの現状 | Annual Review 循環器 2009 | 中外医学社 | 348-354, 2009 |
| 本村 昇 高本 眞一 | 大動脈手術のデータベース | 大動脈瘤-基礎と臨床-別刷・医学の歩み | 医歯薬出版 | 50-55, 2009 |
| 山内 治雄 村上 新 | 心臓手術 | N S T 臨床栄養療法 スタッフマニュアル | 医学書院 | 542-545, 2009 |
| 小野 稔 | 心筋症に伴う僧帽弁閉鎖不全症の治療 | Annual Review 循環器 2010 | 中外医学社 | 312-318, 2010 |
| 小野 稔 | 外科治療 | 患者抄録で究める循環器病シリーズ3 心不全 | 羊土社 | 97-100, 2010 |
| 小野 稔 | 体外式補助人工心臓の適応と今後の展望 | 重症心不全の治療 (澤芳樹編) | 学研メディカル秀潤社 | 53-63, 2010 |
| 小野 稔 | 弁置換術, 大動脈弁狭窄所, 大動脈弁閉鎖不全症, 肺動脈弁閉鎖不全症 | 循環器研究ノート (永井良三監修) | 診断と治療社 | 43-46, 598-599, 600-602, 603, 2010 |
| Saito A Motomura N | Clinical Outcome of Aortic Root Replacement with Cryopreserved Aortic Valve Allografts. | Aortic Valve Surgery | InTech (Croatia) | 123-136, 2011 |
| Motomura N | (Editor) | Aortic Valve Surgery | InTech (Croatia) | |

| 著者・共著者 | 題名 | 単行本・著書名・研究種類 | 出版社 | 巻(号)・頁・発行年 |
|--|------------------------------------|-------------------------------------|---------------------------|----------------------------|
| 小野 稔 | 補助人工心臓の進歩 | BIO Clinica | 北隆館 | 26:43-47, 2011 |
| 小野 稔 | 心臓移植の現状と展望 | Medical Science Digest | ニュー・サイエンス社 | 37:176-179, 2011 |
| 小野 稔 | 軸流ポンプ型植込み型LVADの治療成績 | 医学のあゆみ | 医歯薬出版 | 239:223-229, 2011 |
| 小野 稔 | 重症心不全に合併する僧帽弁閉鎖不全症 | 今日の心臓手術の適応と至適時期(吉川純一監修) | 文光堂 | 337-341, 2011 |
| 小野 稔 | 心原性ショックに対する補助人工心臓治療 | 最新医学別冊 急性心筋梗塞 | 最新医学社 | 251-260, 2011 |
| 小野 稔 | 体外式補助人工心臓今後の展望 | 心臓移植(布田伸一、福島教偉編) | Springer Publishing Japan | 330-332, 2011 |
| 小野 稔 | 世界の心臓移植の成績 今後の展望 | 心臓移植(布田伸一、福島教偉編) | Springer Publishing Japan | 365-371, 2011 |
| 許 俊鋭 | 心臓血管外科 Destination therapy | Annual Review循環器 2011 | 中外医学社 | 337-346, 2011 |
| 齊藤 綾 小野 稔 | 同種心臓弁・血管 | 臨床と研究 | 大道学館出版部 | 88:410-414, 2011 |
| 嶋田 正吾 師田 哲郎 | 真性大動脈瘤, 解離性大動脈瘤症例の降圧のすすめかた | Medical Practice | 文光堂 | 28(5):, 2011 |
| 宮田 裕章 村上 新 小野 稔 岩中 督 本村 昇 後藤 満一 橋本 英樹 高本 眞一 | “ともに生きる医療”を支える臨床データベース 現状と展望 | 薬理と治療 | ライフサイエンス出版 | 39(suppl. 2):193-199, 2011 |
| 小野 稔 | 心不全に対する外科治療-補助人工心臓と心臓移植 | 今日の治療指針 | 医学書院 | :362-365, 2012 |
| 小野 稔 | 植込み型補助人工心臓の進歩と Destination Therapy | 最新医学 | 最新医学社 | 67:1689-1697, 2012 |
| 小野 稔 | 小児の補助人工心臓 | 循環器疾患の最新医療 | 先端医療技術研究所 | 141-144, 2012 |
| 小野 稔 | Berlin Heart Excor | 心臓外科 Knack & Pitfalls 心不全外科治療の要点と盲点 | 文光堂 | 184, 2012 |
| 小野 稔 | 補助人工心臓ブリッジ症例の心臓移植手術-移植手術の実際 | 心臓外科 Knack & Pitfalls 心不全外科治療の要点と盲点 | 文光堂 | 190-194, 2012 |
| 小野 稔 | TAVIデバイスにはどのようなものがありますか? | 心不全臨床Q&A | 中外医学社 | 339-341, 2012 |

| 著者・共著者 | 題名 | 単行本・著書名・研究種類 | 出版社 | 巻(号)・頁・発行年 |
|--|---|--|----------------|------------------------|
| 小野 稔 | TAVIの適応について 教えてください | 心不全臨床Q&A | 中外医学社 | 342-344, 2012 |
| 小野 稔 | 補助人工心臓はやはり 心臓移植への橋渡しに しにしかなり得ません か？ | 心不全臨床Q&A | 中外医学社 | 351-353, 2012 |
| 小野 稔 | 植込み型補助人工心臓 治療の現状と将来 | 診断と治療 | 診断と治療社 | 100:1523-1530, 2012 |
| 木村 光利 金子 幸裕 平田 康隆 阿知和郁也 | | カラーイラストでみる 先天性心疾患の血行動態 | 文光堂 | 2012 |
| 許 俊鋭 | 心臓血管外科 植込型 補助人工心臓の新たな 展望 | Annual Review循環器 2012 | 中外医学社 | 274-280, 2012 |
| 齋藤 綾昇 本村 昇 | 移植医療の新展開－ 同種心臓弁・血管組織 移植 | 外科 | 南江堂 | 73(11):1198-1200, 2012 |
| 齋藤 綾稔 小野 稔 | 術前管理 | 心臓外科 Knack & Pitfalls 冠動脈外科の 要点と盲点 第2版 | 文光堂 | 108-112, 2012 |
| 齋藤 綾昇 本村 昇 | 他臓器合併症の術前 管理 | 心臓外科 Knack & Pitfalls 冠動脈外科の 要点と盲点 第2版 | 文光堂 | 119-123, 2012 |
| 高本 眞一 竹谷 剛 ほか | 大動脈瘤・大動脈解 離診療ガイドライン (2011年改訂版) | 循環器病の診断と治療 に関するガイドライン | 日本循環器学会 | 2012 |
| 竹谷 剛稔 小野 稔 | 大動脈解離 | 今日の循環器疾患治療 指針 第3版 | 医学書院 | 715-718, 2012 |
| Koizumi N Oota K Nomiya A Tsukihara H Yoshinaka K Azuma T Sugita N Homma Y Matsumoto Y Mitsuishi M | A Mechanical System Identification Method for Non- Invasive Ultrasound Theragnostic System | Procedia CIRP | Elsevier | 5:315-320, 2013 |
| Koizumi N Itagaki Y Funamoto T Tsukihara H Nomiya A Yoshinaka K Sugita N Homma Y Matsumoto Y Mitsuishi M | Construction Methodology for the Non-Invasive Ultrasound Theragnostic System (4th report) - Bed-Type Servoing System for Body Targets - | Procedia CIRP | Elsevier | 5:294-299, 2013 |
| 小野 稔 | 目で見る植込み型補 助人工心臓 | Angiology Frontier | メディカル レビュー社 | 12:2-5, 2013 |
| 小野 稔 | 植込み型補助人工心 臓HeartMate II | Medical Science Digest | ニュー・サ イエンス社 | 39:326-329, 2013 |
| 小野 稔 | Destination治療 | 変貌する心不全治療 | 南江堂 | 284-290, 2013 |

| 著者・共著者 | 題名 | 単行本・著書名・研究種類 | 出版社 | 巻(号)・頁・発行年 |
|---|--|---|---------------|---------------|
| 河田 光弘 高本 眞一 | 間歇的静脈圧増強逆行性脳灌流法 Intermittent Pressure augmented Retrograde Cerebral Perfusion (IPA-RCP). | わが国で生まれた心臓血管外科手術(創意工夫に学ぶ) | MEDICAL VIEW社 | 150-1, 2013 |
| 河田 光弘 高本 眞一 | 逆行性脳循環法と間歇的静脈圧増強逆行性脳灌流法 | 心臓外科 Knack & Pitfalls 大動脈外科の要点と盲点 第2版 | 文光堂 | 123-6, 2013 |
| 北堀 和男 井上 靖 ほか | 単心室症 | 今日の循環器疾患治療指針 第3版 | 医学書院 | 525-527, 2013 |
| 北堀 和男 井上 博 ほか | アイゼンメンゲル症候群 | 今日の循環器疾患治療指針 第3版 | 医学書院 | 544-545, 2013 |
| 許 俊鋭 磯部 光章 絹川 弘一郎 澤 芳樹 中谷 武嗣 山崎 健二 小野 齋木 富永 西村 稔 佳克 隆 治隆 | 重症心不全に対する植込型補助人工心臓治療ガイドライン | 循環器病の診断と治療に関するガイドライン | 日本循環器学会 | 147-190, 2013 |
| 小前 兵衛 清水 達也 | 組織工学の再生医学への応用 | 血管医学 | メディカルレビュー社 | 14(3);, 2013 |
| 齋藤 綾 小野 稔 | 僧帽弁狭窄症・大動脈弁狭窄症の外科治療・管理 | 最新医学・別冊 新しい診断と治療のABC 76 | 最新医学社 | 131-137, 2013 |
| 齋藤 綾 小野 稔 | 僧帽弁狭窄症・大動脈弁狭窄症の外科的治療・管理 | 新しい診断と治療のABC 弁膜疾患 | 最新医学社 | 131-137, 2013 |
| 齋藤 綾 本村 昇 | 人工血管感染症 | 日本臨床 感染症症候群 第2版 | 日本臨床社 | 65-68, 2013 |
| 齋藤 綾 本村 昇 | 人工血管感染 I. 敗血症(sepsis、セプシス)、心血管系感染症 | 別刷日本臨床 新領域別症候群シリーズ No. 25 感染症症候群 | 日本臨床社 | 65-68, 2013 |
| 竹谷 剛 | 大動脈疾患治療をどう考える—ステントか外科治療か— | 最新医学・別冊 新しい診断と治療のABC 42 大動脈瘤・大動脈解離 改訂第2版 第5章 ガイドライン | 最新医学社 | 262-268, 2013 |
| 竹谷 剛 高本 眞一 | どの肋間動脈を再建するか | 心臓外科 Knack & Pitfalls 大動脈外科の要点と盲点 第2版 | 文光堂 | 1,662, 013 |
| 竹谷 剛 高本 眞一 | 大動脈吻合法 | 心臓外科 Knack & Pitfalls 大動脈外科の要点と盲点 第2版 | 文光堂 | 198-201, 2013 |
| 竹谷 剛 高本 眞一 | 逆行性脳循環法—左開胸による遠位弓部置換術— | 心臓外科 Knack & Pitfalls 大動脈外科の要点と盲点 第2版 | 文光堂 | 245-248, 2013 |

| 著者・共著者 | 題名 | 単行本・著書名・研究種類 | 出版社 | 巻(号)・頁・発行年 |
|--|------------------------------------|--|-----------------|---------------|
| 山内 治雄 小野 稔 | 診断するために胸部 X線写真で何を見て、 どう対応するか | 心臓外科 Knack & Pitfalls 大動脈外科の 要点と盲点 第2版 | 文光堂 | 18-22, 2013 |
| 小野 稔 | 小児用補助人工心臓 の現況 | Annual Review 循環器 2014 | 中外医学社 | 282-287, 2014 |
| 小野 稔 | 心臓移植時の補助人 工心臓の脱着手技 | 実践補助人工心臓治療 チームマスターガイド (許俊鋭編) | メジカル ビュー社 | 102-106, 2014 |
| 小野 稔 | 補助人工心臓装着手 技 | 実践補助人工心臓治療 チームマスターガイド (許俊鋭編) | メジカル ビュー社 | 92-101, 2014 |
| 小野 稔 | 心不全の外科治療 | 循環器病学 (川名正敏 等編) | 西村書店 | 114-122, 2014 |
| 許 俊鋭 磯部 光章 小野 稔 絹川弘一郎 齋木 佳克 澤 芳樹 富永 隆治 中谷 武嗣 西村 隆 山崎 健二 市川 肇 岩崎 清隆 遠藤美代子 柏 公一 木下 修 金 信秀 久保田 香 戸田 宏一 西岡 宏 西中 知博 堀 由美子 松宮 護郎 築瀬 正伸 山中 源治 荒井 裕国 小室 一成 坂田 泰史 高本 眞一 松居 喜郎 | 重症心不全に対する 植込型補助人工心臓 治療ガイドライン | 循環器病の診断と治療 に関するガイドライン | 日本循環器 学会 | 147-190, 2014 |
| 小前 兵衛 清水 達也 | 再生医療の研究の最 前線 | 先進医療 NAVIGATOR II | 日本医学出 版 | 74-77, 2014 |
| 竹谷 剛 | 大動脈解離 | 今日の治療指針2014 | 医学書院 | 415-416, 2014 |
| 村上 新 小川 直美 | 小児、特に低体重児に おける補助人工心臓 治療 | 補助人工心臓治療チー ム マスターガイド | MEDICAL VIEW | 182-200, 2014 |
| 村上 新 | 今日の治療指針 先 天性心疾患(外科) | | 医学書院 | 412-414, 2014 |

心臓外科 市民公開講座・講演 2009-2014

| 発表者(共同演者を含む) | 演題名 | 学会名 | 開催地 | 発表年 |
|----------------|---|---------------------------------|-----|------|
| 小野 稔 | わが国における補助人工心臓および心臓移植の現状 | 手稲溪仁会病院勉強会 | 札幌 | 2009 |
| 小野 稔 | わが国における補助人工心臓治療の現状と展望 | 東京女子医科大学附属病院 | 東京 | 2009 |
| 小野 稔 | 重症心不全に対する補助人工心臓治療 | 杏林大学医学部附属病院 | 東京 | 2009 |
| 小野 稔 | わが国における心臓移植と人工心臓治療の現状と展望 | 群馬心臓血管治療セミナー | 群馬 | 2010 |
| 小野 稔 | 心臓移植 | 杏林大学保健学部移植コーディネーターコース講義 | 八王子 | 2010 |
| 小野 稔 | 日本におけるドナーの現状 | 北海道大学病院講演会 | 札幌 | 2010 |
| 遠藤 宗幹 上田 恵介 | 川内 基裕 回復期リハビリテーション病院での心臓リハビリテーションの経験 | 板橋区医師会虚血性心疾患学術講演会 | 東京 | 2010 |
| 小野 稔 | 「健康人間学」心臓病の予防は日々の生活から | 創価大学 | | 2011 |
| 小野 稔 | ASの最新治療と心臓外科医が知りたい心エコーのポイント | 弁膜症講演会2011 | 東京 | 2011 |
| 小野 稔 | 重症心不全に対する補助人工心臓治療の動向 | 第58回北大心臓疾患研究会 | 札幌 | 2011 |
| 小野 稔 | 心臓移植—世界と日本 | 第4回熊本臓器移植フォーラム | 熊本 | 2011 |
| 小野 稔 | HeartMate IIおよび小児用VAD | 第27回日本人工臓器学会教育セミナー | 東京 | 2011 |
| 小野 稔 | Jarvik 2000 overview | 第3回日本臨床補助人工心臓研究会セミナー | 名古屋 | 2011 |
| 小野 稔 | わが国における心臓移植と補助人工心臓:小児における現状と展望を含めて | 第106回小児医療センター講話会 | 群馬 | 2011 |
| 小野 稔 | わが国における心臓移植と補助人工心臓の現状と展望 | 第1回聖路加心血管セミナー | 東京 | 2011 |
| 小野 稔 | わが国における心臓移植と補助人工心臓の現状と展望 | 第24回東北心臓疾患研究会 | 仙台 | 2011 |
| 小野 稔 | わが国の補助人工心臓と歩みと将来 | 大阪大学大学院医学系研究科重症臓器不全治療学講座開講記念講演会 | 大阪 | 2011 |
| 小野 稔 | 重症心不全に対する補助人工心臓治療 | Heart Conference Vol. 4 | 名古屋 | 2011 |
| 小野 稔 | 日本における心臓移植の現状と展望 | Heart Conference Vol. 4 | 名古屋 | 2011 |

| 発表者(共同演者を含む) | 演 題 名 | 学 会 名 | 開催地 | 発表年 |
|--|--|---|-----|------|
| 小野 稔 | 補助人工心臓治療の現状と展望 | 第64回日本胸部外科学会卒後教育セミナー | 名古屋 | 2011 |
| 小野 稔 | わが国における心臓移植と補助人工心臓の現状と今後の展望 | 第68回長野松代総合病院病診連携研修会 | 長野 | 2012 |
| 小野 稔 | わが国における補助人工心臓と心臓移植 | 第2回東海重症心不全研究会 | 愛知 | 2012 |
| 小野 稔 | わが国における補助人工心臓と心臓移植の現況と展望 | 琉球大学病院講演会 | 沖縄 | 2012 |
| 小野 稔 | わが国における補助人工心臓と心臓移植の現状と展望 | 第6回九州大学CVSフォーラム | 福岡 | 2012 |
| 小野 稔 | わが国における補助人工心臓治療と心臓移植の現状 | NTT東日本関東病院第4回心疾患懇話会 | 東京 | 2012 |
| 小野 稔 | 急性心原性ショックに対する補助人工心臓治療 | 第76回東京心臓の会 | 東京 | 2012 |
| 小野 稔 | 小児補助人工心臓の現状と展望 | 第7回CHSS東日本 | 東京 | 2012 |
| 小野 稔 | 小児用補助人工心臓の現状と今後 | 第3回西日本補助人工心臓研究コース | 大阪 | 2012 |
| 小野 稔 | 心臓移植の現況 | 平成24年静岡鉄門会 | 静岡 | 2012 |
| 小野 稔 | 心臓移植の現状と展望 | 第1回千葉心臓・肺移植セミナー | 千葉 | 2012 |
| 小野 稔 | 補助人工心臓と心臓移植の現状と展望 | 第15回北海道心臓の会 | 札幌 | 2012 |
| 小野 稔 | 補助人工心臓の現状と将来展望 | 第12回葉山ハートセミナー | 神奈川 | 2012 |
| 小野 稔 | 補助人工心臓治療:適応と成績 | 第5回JACVAS補助人工心臓セミナー | 幕張 | 2012 |
| 河田 光弘 高本 眞一 | 間歇的静脈圧増強逆行性脳灌流法 Intermittent Pressure Augmented Retrograde Cerebral Perfusion (IPA-RCP) | Developing The Academic Surgeon 11~我が国で生まれた心臓血管手術—創意工夫の記録— 第42回日本心臓血管外科学会共催 | 秋田 | 2012 |
| 宮崎 翔平 板谷 慶一 劉 金龍 錢 逸 宮地 鑑 横田 元 小野 稔 梅津 光生 | 先天性大動脈疾患の血流シミュレーションにおける反射波応答を加味した境界条件の検討 | 日本機械学会 バイオエンジニアリング講演会 | 大阪 | 2012 |
| 小野 稔 | HeartMate II | 第6回JACVAS補助人工心臓セミナー | 仙台 | 2013 |
| 小野 稔 | HeartMate IIおよび小児用体外設置型VAD | 第29回日本人工臓器学会教育セミナー | 東京 | 2013 |
| 小野 稔 | わが国における心臓移植と補助人工心臓の現状と展望 | 竹田総合病院講演会 | 会津 | 2013 |

| 発表者(共同演者を含む) | 演 題 名 | 学 会 名 | 開催地 | 発表年 |
|--------------------------|--|---|-----|------|
| 小野 稔 | わが国における心臓移植の現状と展望 | 第9回藤田保健衛生大学病院臓器移植セミナー | 名古屋 | 2013 |
| 小野 稔 | わが国における補助人工心臓と心臓移植の現状と展望 | 第30回福島血管外科研究会 | 郡山 | 2013 |
| 小野 稔 | わが国における補助人工心臓と心臓移植の現状と展望 | 第35回さいたま循環器談話会 | 浦和 | 2013 |
| 小野 稔 | 重症心不全に対する外科治療について | 日高循環器医療連携フォーラム | 埼玉 | 2013 |
| 小野 稔 | 小児における機械的循環補助 | 第9回心臓移植セミナー(第77回日本循環器学会学術集会) | 横浜 | 2013 |
| 小野 稔 | 心移植 | 第1回東大病院移植医療シンポジウム | 東京 | 2013 |
| 小野 稔 | 心臓血管外科専門医制度と博士号 | Developing the Academic Surgeon 12. | 東京 | 2013 |
| 小野 稔 本村 昇 山内 治雄 高本 眞一 | わが国における心臓移植の現状と将来展望 | 第9回日本移植・再生医療看護学会 | 東京 | 2013 |
| 小野 稔 | わが国における補助人工心臓治療の現状と展望 | 久留米大学病院講演会 | 久留米 | 2013 |
| 小野 稔 | わが国における補助人工心臓治療の現状と展望 | 佐久総合病院講演会 | 佐久 | 2013 |
| 小野 稔 | 機能性僧帽弁閉鎖不全症に対する外科手術 | 第10回北関東ハートフォーラム | 群馬 | 2013 |
| 小野 稔 | 心臓血管外科における医療安全 | 国際医療リスクマネジメント学会医療機器安全管理研修会 2013 | 東京 | 2013 |
| 小野 稔 | 人工心臓の臨床と今後の展望 | 日本生体医工学会専門別研究会 | 東京 | 2013 |
| 村上 新 | 重症心不全治療: 世界の情勢と小児領域の展望 | 第41回群馬小児循環器研究会 | 群馬 | 2013 |
| 村上 新 | 小児用VADの現状と将来(特にBerlin Heart EXCORについて) | 第10回補助人工心臓研修コース | 東京 | 2013 |
| 小野 稔 | Bridge to bridge手術 | 植込み型補助人工心臓システムHeart-Mate IIサージカルトレーニング | | 2014 |
| 小野 稔 | Jarvik 2000について | Jarvik 2000植込み型補助人工心臓システム東日本トレーニングプログラム | 東京 | 2014 |

| 発表者(共同演者を含む) | 演 題 名 | 学 会 名 | 開催地 | 発表年 |
|--------------|---|--|-----|------|
| 小野 稔 | Jarvik 2000について | 第2回Jarvik 2000植込み型補助人工心臓システム東日本トレーニングプログラム | 東京 | 2014 |
| 小野 稔 | VADプログラム構築 | 植込み型補助人工心臓システムHeart-Mate IIサージカルトレーニング | | 2014 |
| 小野 稔 | メディカルコンサルタントについて | 日本臓器移植ネットワーク主催 新規移植施設説明会 | 東京 | 2014 |
| 小野 稔 | 重症心不全に対する外科治療 | 第110回いわき心疾患勉強会 | いわき | 2014 |
| 小野 稔 | 重症心不全に対する左室形成・補助人工心臓・心臓移植 | 第6回島根循環器カンファランス | 島根 | 2014 |
| 小野 稔 | 植込み型補助人工心臓について | Medical Torch座談会 | 東京 | 2014 |
| 小野 稔 | 進歩する植込み型補助人工心臓－成功の秘密はチームワークにある | 九州大学特別講演会 | 福岡 | 2014 |
| 小野 稔 | 補助人工心臓 | BS朝日「医療の現場」 | | 2014 |
| 小野 稔 | 補助人工心臓治療の現状と問題点 | 第10回心臓移植セミナー(日本循環器学会) | 東京 | 2014 |
| 小野 稔 | 臨床ニーズとデバイス開発－心臓外科の立場から－ | 東大病院先端医療開発フォーラム:アカデミア発研究開発における産官学連携の加速 | 東京 | 2014 |
| 縄田 寛 | 心臓移植 | 杏林大学保健学部移植コーディネーターコース講義 | 八王子 | 2014 |
| 村上 新 | 新生児・乳児開心術の進歩 | 第44回日本心臓血管外科学会(卒後教育セミナー) | 熊本 | 2014 |
| 村上 新 | NCDの活利用－専門医制度、医療水準評価のこれから－日本心臓血管外科手術データベース(JCVSD) | 第114回日本外科学会(特別企画) | 京都 | 2014 |

心臓外科 受賞 2009-2014

| 発表者(共同演者を含む) | 題 名 | 受 賞 名 | 受賞年 |
|---|---|--|------|
| 北堀 和男 | Development of Left Ventricular Diastolic Dysfunction with Preservation of Ejection Fraction during Progression of Infant Right Ventricular Hypertrophy | 第6回日本循環器学会 小児循環器賞受賞 | 2010 |
| 北堀 和男 | Precise Evaluation of Bilateral Pulmonary Artery Banding for Initial Palliation in High-Risk Hypoplastic Left Heart Syndrome | 第6回日本循環器学会 心臓血管外科賞受賞 | 2010 |
| 伊達 数馬 金子 達夫 江連 雅彦 佐藤 泰史 長谷川 豊 岡田 修一 小此木修一 滝原 瞳 小野 稔 | 胸腹部大動脈人工血管置換術を施行した体外式補助心臓装着中患者の1例 | 第65回日本胸部外科学会 定期学術集会 Case report award 受賞 | 2012 |

| 著者・共著者 | 題 名 | 雑 誌 名 | 巻(号):頁,年 |
|--|---|---------------------------------------|------------------------|
| Kakimi K Nakajima J Wada H | Active specific immunotherapy and cell-transfer therapy for the treatment of non-small cell lung cancer. | Lung Cancer | 65:1-8,2009 |
| Karasaki T Nakajima J (Corresponding Author) Murakawa T Fukami T Yoshida Y Kusakabe M Ohtsu H Takamoto S | Video-assisted thoracic surgery lobectomy preserves more latissimus dorsi muscle than conventional surgery. | Interact Cardiovasc Thorac Surg | 8(3):316-319, 2009 |
| Kusakabe M Watanabe K Emoto N Aki N Kage H Nagase T Nakajima J Yatomi Y Ohishi N Takai D | Impact of DNA demethylation of the GOS2 gene on the transcription of GOS2 in squamous lung cancer cell lines with or without nuclear receptor agonists. | Biochem Biophys Res Commun | 390:1283-1287, 2009 |
| Maeda D Ota S Ikeda S Kawano R Hata E Nakajima J Mori M Fukayama M | Mucinous adenocarcinoma of the thymus: A distinct variant of thymic carcinoma. | Lung Cancer | 64:22-27,2009 |
| Matsubara D Morikawa T Goto A Nakajima J Fukayama M Niki T | Subepithelial myofibroblast in lung adenocarcinoma: a histological indicator of excellent prognosis. | Mod Pathol | 22:7476-785, 2009 |
| Murakawa T Nakajima J Fukami T Takamoto S | Chest wall desmoid tumor with life-threatening intrathoracic extension | Eur J Cardiothorac Surg | 35(3):538,2009 |
| Nakajima J Takamoto S Murakawa T Fukami T Yoshida Y Kusakabe M | Outcomes of thoracoscopic management of secondary pneumothorax in patients with COPD and interstitial pulmonary fibrosis. | Surg Endosc | 23:1536-1540, 2009 |
| Shiono S Kawamura M Sato T Okumura S Nakajima J Yoshino I Ikeda N Horio H Akiyama H Kobayashi K Metastatic Lung Tumor Study Group of Japan | Pulmonary metastasectomy for pulmonary metastases of head and neck squamous cell carcinomas. | Ann Thorac Surg | 88:856-860,2009 |
| 杉浦 未紀 井上 雄太 吉田 幸弘 深見 武史 村川 知弘 中島 淳 高本 眞一 | 当院における続発性気胸に対する手術症例の検討 | 臨床呼吸生理 | 41(1):39-40, 2009 |
| 杉浦 未紀 吉田 幸弘 中島 淳 垣見 和宏 和田 洋巳 | 原発性肺癌に対するがんワクチン治療 | 肺癌 | 49(6):823-830, 2009 |
| 深見 武史 中島 淳 村川 知弘 日下部将史 杉浦 未紀 高本 眞一 | 淡明細胞が主体を成すAlpha-fetoprotein (AFP) 産生原発性肺癌、いわゆる高悪性度胎児肺型腺癌の1例 | 肺癌 | 49(3):292-297, 2009 |

| 著者・共著者 | 題 名 | 雑 誌 名 | 巻(号):頁,年 |
|---|---------------|-------|-----------------------|
| 村川 知弘 中島 淳 深見 武史 日下部将史 柴原 純二 後藤 明輝 吉田 幸弘 杉浦 未紀 井上 雄太 深山 正久 高本 眞一 | 完全内臓逆位に合併した肺癌 | 胸部外科 | 62(11):1010-1013,2009 |

呼吸器外科 論文 2010

| 著者・共著者 | 題 名 | 雑 誌 名 | 巻(号):頁,年 |
|---|--|---------------------------------|---------------------|
| Hino H Ikeda S Kawano R Sato F Tagawa K Hoshino T Yokota T Hata E Fujii A Mori M | Angiomyolipoma in the lung detected 15 years after a nephrectomy for renal angiomyolipoma. | Ann Thorac Surg | 89(1):298-300, 2010 |
| Kusakabe M Kutomi T Watanabe K Emoto N Aki N Kage H Hamano E Kitagawa H Nagase T Sano A Yoshida Y Fukami T Murakawa T Nakajima J Takamoto S Ota S Fukayama M Yatomi Y Ohishi N Takai D | Identification of GOS2 as a gene frequently methylated in squamous lung cancer by combination of in silico and experimental approaches. | Int J Cancer | 126:1895-1902, 2010 |
| Mise Y Imamura H Hashimoto T Seyama Y Aoki T Hasegawa K Beck Y Sugawara Y Makuuchi M Nakajima J Kokudo N | Cohort study of the survival benefit of resection for recurrent hepatic and/or pulmonary metastases after primary hepatectomy for colorectal metastases. | Ann Surg | 251:902-909, 2010 |
| Murakawa T Yoshida Y Fukami T Nakajima J | Life-threatening tracheal perforation secondary to descending necrotizing mediastinitis. | Interact Cardiovasc Thorac Surg | 10:454-456, 2010 |
| Murakawa T Ito N Fukami T Nakajima J Takamoto S | Application of lobe-selective bronchial blockade against airway bleeding. | Asian Cardiovasc Thorac Ann | 18:483-485, 2010 |
| Nakajima J | Surgery for secondary spontaneous pneumothorax. | Curr Opin Pulm Med | 16:376-380, 2010 |
| Nakajima J Murakawa T Fukami T Goto S Kaneko T Yoshida Y Takamoto S Kakimi K | A phase I study of adoptive immunotherapy for recurrent non-small cell lung cancer patients with autologous gammadelta T cells. | Eur J Cardio-Thorac Surg | 37:1191-1197, 2010 |
| Nakajima J | Pulmonary metastasis: rationale for local treatments and techniques. | Gen Thorac Cardiovasc Surg | 58:445-451, 2010 |

| 著者・共著者 | 題 名 | 雑 誌 名 | 巻(号):頁,年 |
|--|--|-------------------------|------------------------|
| Sakamoto M Murakawa T Kitano K Murayama T Tsuchiya T Nakajima J | Resection of solitary pulmonary lesion is beneficial to patients with a history of malignancy. | Ann Thorac Surg | 90:1766-1771, 2010 |
| Shirota Y Iwata A Ishiura H Hashimoto M Goto J Shimizu J Hanajima R Nakajima J Takazawa Y Tsuji S | A case of atypical amyloid polyneuropathy with predominant upper-limb involvement with the diagnosis unexpectedly found at lung operation. | Intern Med | 49:1627-1631, 2010 |
| Takahashi T Murakawa T Fukami T Nakajima J | Pneumothorax after left pneumonectomy: accentuated negative pressure at azygosophageal recess by a mediastinal shift and rotation. | Eur J Cardiothorac Surg | 37(5):1222, 2010 |
| 漆山 博和 鈴木 智史 幸山 正 深見 武史 牛久 哲男 深山 正久 山内 康宏 春原 光宏 大石 展也 中島 淳 太田 聡 長瀬 隆英 | 孤立性気管支乳頭腫由来と推察される肺扁平上皮癌を合併したサルコイドーシスの1例 | 日本呼吸器学会雑誌 | 48(11):815-820, 2010 |
| 北野健太郎 田中 真人 此枝 千尋 | 高齢者肺癌術後の嚥下障害に対し間欠的口腔食道経管栄養を行った1例 | 日本呼吸器外科学会雑誌 | 24巻7号:1077-1080, 2010 |
| 北野健太郎 田中 真人 此枝 千尋 | 縦隔に多発した未分化多形肉腫 | 胸部外科 | 63巻12号:1045-1048, 2010 |
| 北野健太郎 田中 真人 | 血性心嚢水を伴った無症候性心外膜嚢胞の1切除例 | 日本呼吸器外科学会雑誌 | 24巻1号:44-47, 2010 |
| 佐野 厚 北野健太郎 吉田 幸弘 村川 知弘 小杉奈津子 坂本 未紀 深見 武史 中島 淳 | 胸腺腫同時性肺転移の1例 | 胸部外科 | 63(12):1090-1093, 2010 |
| 高橋 剛史 吉田 幸弘 村川 知弘 佐野 厚 深見 武史 中島 淳 | 長期経過観察後切除した肺多形癌 | 胸部外科 | 63(7):542-545, 2010 |
| 高橋 剛史 坂本 未紀 深見 武史 村川 知弘 佐野 厚 中島 淳 | 胸腔鏡で確定診断した胸腔内結石の2例 | 日本呼吸器外科学会雑誌 | 24(7):1025-1031, 2010 |
| 日野 春秋 川野 亮二 横田 俊也 池田 晋悟 星野 竜広 羽田 圓城 | 慢性腎不全を合併した肺癌に肺葉切除および化学療法を施行した1例 | 呼吸器外科学会雑誌 | 24(5):873-878, 2010 |
| 深見 武史 北野健太郎 佐野 厚 村川 知弘 此枝 千尋 坂本 未紀 吉田 幸弘 中島 淳 | 胸腔鏡下肺部分切除後に発症した医原性横隔膜ヘルニア | 胸部外科 | 63(13):1151-1154, 2010 |
| 吉田 幸弘 中島 淳 | 【内科疾患の診断基準 病型分類・重症度】呼吸器 肺癌 | 内科 | 105(6):966-970, 2010 |

| 著者・共著者 | 題 名 | 雑 誌 名 | 卷(号):頁,年 |
|--|--|---------------------------------|------------------------|
| Kakimi K Isobe M Uenaka A Wada H Sato E Doki Y Nakajima J Seto Y Yamatsuji T Naomoto Y Shiraishi K Takigawa N Kiura K Tsuji K Iwatsuki K Oka M Pan L Hoffman EW Old LJ Nakayama E | A phase I study of vaccination with NY-ESO-1f peptide mixed with Picibanil OK-432 and Montanide ISA-51 in patients with cancers expressing the NY-ESO-1 antigen. | Int J Cancer | 129(12):2836-2846,2011 |
| Kage H Sugimoto K Sano A Kitagawa H Nagase T Ohishi N Takai D | Suppression of transforming growth factor β 1 in lung alveolar epithelium-derived cells using adeno-associated virus type 2/5 vectors to carry short hairpin RNA | Exp Lung Res | 37:175-85,2011 |
| Kitano K Watanabe K Emoto N Kage H Hamano E Nagase T Sano A Murakawa T Nakajima J Goto A Fukayama M Yatomi Y Ohishi N Takai D | CpG island methylation of microRNAs is associated with tumor size and recurrence of non-small-cell lung cancer | Cancer Sci | 102(12):2126-2131,2011 |
| Lang G Taghavi S Aigner C Charchian R Matilla JR Sano A Klepetko W | Extracorporeal membrane oxygenation support for resection of locally advanced thoracic tumors | Ann Thorac Surg | 92:264-270,2011 |
| Matsuguma H Yoshino I Ito H Goya T Matsui Y Nakajima J Ikeda N Okumura S Shiono S Nomori H Metastatic Lung Tumor Study Group of Japan | Is there a role for pulmonary metastasectomy with a curative intent in patients with metastatic urinary transitional cell carcinoma? | Ann Thorac Surg | 92(2):449-453,2011 |
| Miyazaki H Goto A Hino R Ota S Okudaira R Murakawa T Nakajima J Fukayama M | Pleural cavity angiosarcoma arising in chronic expanding hematoma after pneumonectomy. | Hum Pathol | 42(10):1576-1579,2011 |
| Morita S Goto A Sakatani T Ota S Murakawa T Nakajima J Maeda E Fukayama M | Multicystic mesothelioma of the pericardium. | Pathol Int | 61(5):319-321,2011 |
| Murakawa T Murayama T Nakajima J Ono M | Lung lobectomy in a patient with an implantable left ventricular assist device. | Interact Cardiovasc Thorac Surg | 13(6):676-678,2011 |
| Nakajima J | Invited commentary. (Comment on Ann Thorac Surg. 2011 Mar;91(3):831-6.) | Ann Thorac Surg | 91(3):836,2011 |

| 著者・共著者 | 題名 | 雑誌名 | 巻(号):頁,年 |
|---|--|--|---|
| Sakamoto M Murakawa T Yoshida Y Takamoto S Kakimi K | Nakajima J Fukami T Murayama T Matsushita H | Adoptive immunotherapy for advanced non-small cell lung cancer using zoledronate-expanded $\gamma\delta$ Tcells: a phase I clinical study. | J Immunother 34(2):202-211, 2011 |
| Sano A Morota T | Murakawa T Nakajima J | Resection of a posterior mediastinal metastasis of colon cancer. | Ann Thorac Surg 92(1):353-354, 2011 |
| Sano A Hebisawa A | Takeuchi E Nakajima Y | Combined typical carcinoid and acinic cell tumor of the lung | Interact Cardiovasc Thorac Surg 12:311-312,2011 |
| Togashi J Aoki T Kaneko J Sano A | Sugawara Y Tamura S Nakajima J Kokudo N | Resection of lung metastases from hepatocellular carcinoma after living donor liver transplantation: report of two cases. | Surg Today 41(9):1294- 1297,2011 |
| Yanagie H Nakamura T Ikushima I Shinohara A Suzuki M Sugiyama H Nishimura R Nakajima J Eriguchi M | Kumada H Higashi S Morishita Y Fijihara M Sakurai Y Kajiyama T Ono K Ono M Takahashi H | Feasibility evaluation of neutron capture therapy for hepatocellular carcinoma using selective enhancement of boron accumulation in tumour with intra-arterial administration of boron-entrapped water-in-oil-in-water emulsion. | Appl Radiat Isot 69(12):1854- 1857,2011 |
| Yoshida Y Murakawa T Fukayama M | Inoh S Ota S Nakajima J | Preoperative localization of small peripheral pulmonary nodules by percutaneous marking under computed tomography guidance. | Interact Cardiovasc Thorac Surg 13(1):25-28, 2011 |
| Yoshida Y Wada H | Nakajima J Kakimi K | Gammadelta T-cell immunotherapy for lung cancer. | Surg Today 41(5):606-611, 2011 |
| 天野 陽介 中島 淳 | 鹿毛 秀宣 長瀬 隆英 | 胃癌術後に広範な胸膜化進展で再発した1例 | 気管支学 33(6):464-468, 2011 |
| 佐野 厚 北野健太郎 蛇澤 晶 | 竹内恵理保 桑野 秀規 中島 由槻 | 病理学的に喀血源を同定しえた侵襲型肺アスペルギルス症 | 胸部外科 64(10):900-903, 2011 |
| 佐野 厚 北野健太郎 蛇澤 晶 | 竹内恵理保 桑野 秀規 中島 由槻 | 過敏性肺臓炎を合併した肺悪性リンパ腫 | 胸部外科 64(6):459-462, 2011 |
| 日野 春秋 川野 亮二 横田 俊也 | 池田 晋悟 星野 竜広 羽田 圓城 | 後縦隔原発の傍神経節細胞腫の1切除例 | 呼吸器外科学会雑誌 25(6):657-661, 2011 |
| 三瀬 祥弘 國土 典宏 | 中島 淳 | 大腸癌肝転移切除後の肝/肺転移症例に対する手術治療の意義 | 癌の臨床 56(1):773-779, 2011 |

| 著者・共著者 | 題 名 | 雑 誌 名 | 巻(号):頁,年 |
|--|--|---------------------------------------|----------------------------|
| Hino H Murakawa T Nagayama K Nakajima J | Bronchopleural fistula after lower lobectomy of the right lung following thoracic endovascular aortic repair. | Interact Cardiovasc Thorac Surg | 14(5):655-657, 2012 |
| Ito T Sato H Maekawa M Fukayama M Murakawa T Tanabe A Yoshida Y Nakajima J | Simple preoperative computed tomography image analysis shows good predictive performance for pathological vessel invasion in clinical stage IA non-small cell lung cancer. | Interact Cardiovasc Thorac Surg | 15(4):633-638, 2012 |
| Kitano K Sakamoto M Ueno K Nakajima J Murayama T Nagayama K Murakawa T | Outcome and survival analysis of pulmonary metastasectomy for hepatocellular carcinoma. | Eur J Cardio- Thorac Surg | 41(2):376-382, 2012 |
| Lang G Aigner C Rényi-Vámos F Jaksch P Nagayama K Klepetko W Taghavi S Augustin V Ghanim B | Primary lung transplantation after bridge with extracorporeal membrane oxygenation: a plea for a shift in our paradigms for indications | Transplantation | 93(7):729-36, 2012 |
| Nakajima J | Preoperative pathological diagnosis of lung cancer: is it always necessary? | Ann Thorac Cardiovasc Surg | 18(3):183-185, 2012 |
| Nozawa H Nakajima J Kitayama J Sunami E Nagawa H | Synchronous and metachronous lung metastases in patients with colorectal cancer: A 20-year monocentric experience. | Exp Ther Med | 3(3):449-456, 2012 |
| Sakamoto M Konoeda C Kitano K Fukayama M Murakawa T Inoue Y Sano A Nakajima J | Survival after extended thymectomy for thymoma. | Eur J Cardiothorac Surg | 41(3):623-627, 2012 |
| Sano A Fukami T Nakajima J Takeuchi E Murakawa T | Erosion bleeding as a late complication of chest wall reconstruction with a Dacron mesh silicone prosthesis. | Thorac Cardiovasc Surg | 60(2):170-171, 2012 |
| Watanabe K Hamano E Kawakami M Kitano K Goto A Nagase T Ohishi N Emoto N Sunohara M Kage H Nakajima J Fukayama M Yatomi Y Takai D | Genome structure-based screening identified epigenetically silenced microRNA associated with invasiveness in non-small-cell lung cancer. | Int J Cancer | 130(11):2580- 2590,2012 |
| Yoshida Y Murakawa T Nakajima J Ueda R Ota S | Thymoma hyalinized by steroid therapy in myasthenia gravis. | Asian Cardiovasc Thorac Ann | 20(4):479-481, 2012 |
| 此枝 千尋 佐野 厚 中島 淳 村川 知弘 川島 光明 | 骨肉腫治療後二次癌として発症した17歳の原発性肺癌 | 胸部外科 | 65(13):1127- 1130,2012 |

| 著者・共著者 | 題 名 | 雑 誌 名 | 巻(号):頁,年 |
|---|-------------------------------|-----------------|---------------------------|
| 嶋田 喜文 村川 知弘 佐野 厚 深見 武史 吉田 幸弘 井上 雄太 森田 茂樹 深山 正久 中島 淳 | CT上スリガラス状陰影を呈した肺 毛細血管腫 | 胸部外科 | 65(12):1038- 1043,2012 |
| 深見 武史 堤内 亮博 井上 雄太 吉田 幸弘 村川 知弘 中島 淳 | 甲状腺乳頭癌術後55年経過して切 除した肺転移の1例 | 日本呼吸器外科学 会雑誌 | 26(4):444-447, 2012 |

呼吸器外科 論文 2013

| 著者・共著者 | 題 名 | 雑 誌 名 | 巻(号):頁,年 |
|--|---|------------------------|---------------------------|
| Amano Y Takai D Ohishi N Shinozaki- Ushiku A Fukayama M Akahane M Nakajima J Nagase T | Successful Treatment of Mediastinal Unicentric Castleman's Disease Using Video-Assisted Thoracoscopic Surgery with Preoperative Embolization. | Case Rep Med | 2013:354507, 2013 |
| Dewi N Yanagie H Zhu H Demachi K Shinohara A Yokoyama K Sekino M Sakurai Y Morishita Y Iyomoto N Nagasaki T Horiguchi Y Nagasaki Y Nakajima J Ono M Kakimi K Takahashi H | Tumor growth suppression by gadolinium-neutron capture therapy using gadolinium- entrapped liposome as gadolinium delivery agent. | Biomed Pharmacother | 67(6):451-457, 2013 |
| Huang H Peng X Nakajima J | Advances in the study of biomarkers of idiopathic pulmonary fibrosis in Japan. | Biosci Trends | 7(4):172-177, 2013 |
| Iida T Nomori H Shiba M Nakajima J Okumura S Horio H Matsuguma H Ikeda N Yoshino I Ozeki Y Takagi K Goya T Kawamura M Hamada C Kobayashi K Metastatic Lung Tumor Study Group of Japan | Prognostic factors after pulmonary metastasectomy for colorectal cancer and rationale for determining surgical indications: a retrospective analysis. | Ann Surg | 257(6):1059- 1064,2013 |
| Izumi T Kondo M Takahashi T Fujieda N Kondo A Tamura N Murakawa T Nakajima J Matsushita H Kakimi K | Ex vivo characterization of $\gamma\delta$ T-cell repertoire in patients after adoptive transfer of V γ 9V δ 2 T cells expressing the interleukin-2 receptor β -chain and the common γ -chain. | Cytherapy | 15(4):481-491, 2013 |

| 著者・共著者 | 題 名 | 雑 誌 名 | 巻(号):頁,年 |
|--|---|--|---|
| Kawakami M Amano Y Watanabe K Yatomi Y Fukayama M Takai D | Ishikawa R Sunohara M Ohishi N Nakajima J Nagase T | Detection of novel paraja ring finger 2-fer tyrosine kinase mRNA chimeras is associated with poor postoperative prognosis in non-small cell lung cancer. | Cancer Sci 104(11):1447-1454,2013 |
| Kawakami M Sunohara M Ishikawa R Hamano E Nakajima J Nagase T Takai D | Morita S Amano Y Watanabe K Ohishi N Yatomi Y Fukayama M | FER overexpression is associated with poor postoperative prognosis and cancer-cell survival in non-small cell lung cancer. | Int J Clin Exp Pathol 6(4):598-612,2013 |
| Konoeda C Morishita Y Nagayama K Kakimi K Nakajima J Murakawa T | Koinuma D Sano A Motomura N Miyazono K Nicolls MR | Epithelial to mesenchymal transition in murine tracheal allotransplantation: an immunohistochemical observation. | Transplant Proc 45(5):1797-1801,2013 |
| Morita S Goto A Tsuta K Asamura H Takai D Oka T Itoyama S Fukayama M | Yoshida A Ota S Yokozawa K Nakajima J Mori M Tamaru J Furuta K Tsuda H | High-grade lung adenocarcinoma with fetal lung-like morphology: clinicopathologic, immunohistochemical, and molecular analyses of 17 cases. | Am J Surg Pathol 37(6):924-932,2013 |
| Murakawa T Ito T Sano A Nakajima J | Konoeda C Inoue Y Nagayama K | The ground glass opacity component can be eliminated from the T-factor assessment of lung adenocarcinoma. | Eur J Cardio-Thorac Surg 43(5):925-932,2013 |
| Murakawa T | Nakajima J | Reply to Baisi et al. | Eur J Cardio-Thorac Surg 43(6):1272,2013 |
| Saita K Kawano H Nagayama K | Murakawa T Sano A Nakajima J | Chest wall deformity found in patients with primary spontaneous pneumothorax | Asian Cardiovasc Thorac Ann 21(5):582-587,2013 |
| Sano A Nakajima J | Murakawa T | Chronic tension empyema. | Asian Cardiovasc Thorac Ann 21(1):93-96,2013 |
| Sano A Nakajima J | Murakawa T | Chronic tension empyema or chronic expanding empyema? Authors' response | Asian Cardiovasc Thorac Ann 21:501,2013 |
| Shiono S Horio H Matsuguma H Nakajima J Metastatic Lung Tumor Study Group of Japan | Sato T Chida M Ozeki Y Okumura S | Outcomes and prognostic factors of survival after pulmonary resection for metastatic gastric cancer. | Eur J Cardio-Thorac Surg 43(1):13-16,2013 |
| Ueno K Hino H | Takeuchi E Kawashima M | Cavernous hemangioma arising from the diaphragm. | Asian Cardiovasc Thorac Ann 21(6):735-8,2013 |

| 著者・共著者 | 題 名 | 雑 誌 名 | 巻(号):頁,年 |
|--|---|-----------------------------|------------------------|
| Vogl UM Nagayama K Bojic M Hoda MA Klepetko W Jaksch P Dekan S Siersch V Mitterbauer M Schellongowski P Greinix HT Petkov V Schulenburg A Kalhs P Rabitsch W | Lung transplantation for bronchiolitis obliterans after allogeneic hematopoietic stem cell transplantation: a single-center experience. | Transplantation | 95(4):623-8, 2013 |
| Yoshida Y Murayama T Sato Y Suzuki Y Saito H Tanaka N | Validation of 7th TNM staging system for lung cancer, based on surgical outcomes. | Asian Cardiovasc Thorac Ann | 21(6):693-9, 2013 |
| 川島 光明 村川 知弘 高橋 剛史 此枝 千尋 井上 雄太 佐野 厚 中島 淳 | 左側奇静脈食道陥凹様構造に形成されたブラ破裂による続発性自然気胸 | 胸部外科 | 66(7):563-565, 2013 |
| 佐野 厚 三枝 良輔 高橋 剛史 一瀬 淳二 此枝 千尋 井上 雄太 長山 和弘 村川 知弘 中島 淳 | 肺気腫と間質性肺炎を伴った原発性肺癌手術例の術後合併症についての検討 | 臨床呼吸生理 | 45:35-37, 2013 |
| 佐野 厚 瀬尾 拓史 後藤 悌 吉川 充浩 中川 恵一 | CT画像からの3次元気管支画像の作成 | 呼吸と循環 | 61(10):970-974, 2013 |
| 佐野 厚 土屋 武弘 | 発症2日後に急性膿胸を発症した自然気胸の1例 | 日本臨床外科学会雑誌 | 74(8):2116-2118, 2013 |
| 高橋 剛史 小林 亮 野木 村宏 平松 毅幸 鈴木 一也 | メチレンブルーを用いて胸腔鏡下に摘出した縦隔内副甲状腺腫瘍の1例 | 胸部外科 | 66(3):259-261, 2013 |
| 土屋 武弘 佐野 厚 深見 武史 | 肺癌術後16日目に肺血栓塞栓症を発症した1例 | 胸部外科 | 66(9):855-857, 2013 |
| 中島 淳 前川 隆司 垣見 和宏 | γ δ T細胞を用いたがん免疫治療 | 腫瘍内科 | 12(2):204-213, 2013 |
| 深見 武史 土屋 武弘 | 左背部砂時計型胸壁脂肪腫の1例 | 日本臨床外科学会雑誌 | 74(7):1793-1796, 2013 |
| 福井 梨紗 村川 知弘 此枝 千尋 井上 雄太 日野 春秋 一瀬 淳二 北野健太郎 長山 和弘 安樂 真樹 池村 雅子 木村百合香 中島 淳 | 中縦隔嚢胞を示した甲状腺乳頭癌右気管傍リンパ節転移の1例 | 胸部外科 | 66(12):1109-1112, 2013 |

| 著者・共著者 | 題 名 | 雜 誌 名 | 卷(号):頁,年 |
|---|---|---|---|
| Kuwano H Murayama T Nagayama K Murakawa T | Tsuchiya T Sano A Yoshida Y Nakajima J | Outcomes of combined modality therapy for patients with stage III or IV mediastinal malignant germ cell tumors. | Surg Today 44(3):499-504, 2014 |
| Sonoo T Kobayashi H Hiruma T Gunshin M Anraku M Nakajima J | Ohshima K Asada H Doi K Murakawa T Nakajima S Yahagi N | Acute respiratory distress syndrome (ARDS) treated successfully by veno-venous extracorporeal membrane oxygenation (ECMO) in a nearly drowned patient | J Artif Organs epub ahead,2014 |
| Takahashi T Kuriki K | Nogimura H Kobayashi R | Superior mediastinal paraganglioma associated with von Hippel-Lindau syndrome: report of a case. | World J Surg Oncol 29(12):74,2014 |
| Takahashi T Tanaka M | Murata M | Chest tube injury penetrating the right middle lobe of the lung | Asian Cardiovasc Thorac Ann in press,2014 |
| Karasaki T Nomura Y Yoshida Y | Shintomi S Tanaka N | Outcomes of outpatient treatment for primary spontaneous pneumothorax using small-bore portable thoracic drainage device | Thorac Cardiovasc Surg in press,2014 |
| Huang H Nagayama K Anraku M Nakajima J | Kitano K Nitadori J Murakawa T | Results of bony chest wall reconstruction with expanded polytetrafluoroethylene soft tissue patch | Ann Thorac Cardiovasc Surg in press,2014 |
| Ichinose J Hino H Inoue Y Nagayama K Anraku M | Murakawa T Konoeda C Kitano K Nitadori JI Nakajima J | Prognostic Impact of the Current Japanese Nodal Classification on Outcomes in Resected Non-Small Cell Lung Cancer. | Chest in press,2014 |
| Murakawa T Kitano K Nitadori J Nakajima J | Karasaki T Nagayama K Anraku M | Invasive thymoma disseminated into the pleural cavity: mid-term results of surgical resection | Eur J Cardiothorac Surg in press,2014 |
| Qiang G | Nakajima J | Simultaneous Stapling of Pulmonary Vein and Bronchus in Video-Assisted Thoracic Surgery Lobectomy | Ann Thorac Cardiovasc Surg in press,2014 |

呼吸器外科 学会発表 2009

| 発表者(共同演者を含む) | 演題名 | 学会・研究会名 | 発表年(開催地) |
|---|---|--|--|
| Murakawa T Ohtsu H Yoshida Y Sugiura M Takamoto S | Nakajima J Fukami T Kusakabe M Inoue Y | Results of surgical resection of newly found solitary pulmonary nodules in patients with antecedent cancer histories | 17th ASCVTS 2009(Taipei, Taiwan) |
| Nakajima J Fukami T Kusakabe M Inoue Y | Murakawa T Yoshida Y Sugiura M Takamoto S | Repeat metastasectomy for pulmonary metastasis from colorectal cancer. | 17th ASCVTS 2009(Taipei, Taiwan) |
| Nakajima J Murakawa T Yoshida Y | Kakimi K Fukami T Takamoto S | Adoptive immunotherapy for recurrent non-small cell lung cancer patients with autologous gammadelta T cells. | 23rd EACTS Annual Meeting 2009(Vienna, Austria) |
| Yoshida Y Fukami T Maeda E Ota S | Sugiura M Murakawa T Ohtsu H Nakajima J | Radiological evaluation using "Image J" software and its correlation to lung adenocarcinoma pathological findings | 13th World Conference on Lung Cancer 2009(San Francisco, USA) |
| Yoshida Y Murakawa T Inoh S Nakajima J | Fukami T Takamoto S Ota S | Preoperative localization of peripheral pulmonary nodules by percutaneous marking with CT guidance. | 17th ASCVTS 2009(Taipei, Taiwan) |
| 小野 敬子 村川 知弘 吉田 幸弘 太田 聡 松岡勇二郎 | 中島 淳 深見 武史 高本 眞一 深山 正久 | 胸腺腫の正岡分類・WHO分類と術後予後の関連 | 第28回日本胸腺研究会 2009(福岡) |
| 北野健太郎 | 田中 真人 | 血性心嚢水を伴った心嚢内嚢胞の1例 | 第26回日本呼吸器外科学会総会 2009(北九州) |
| 此枝 千尋 杉浦 未紀 吉田 幸弘 中島 淳 | 村川 知弘 佐野 厚 深見 武史 | 17歳の原発性肺腺癌の一例 | 第50回日本肺癌学会総会 2009 |
| 佐野 厚 吉田 幸弘 村川 知弘 中島 淳 | 此枝 千尋 深見 武史 師田 哲郎 | 長期無再発生存した大腸癌縦隔リンパ節転移の一切除例 | 第71回日本臨床外科学会総会 2009(東京) |
| 島田 昌裕 垂井 愛 小宮 幸作 加志崎史大 松井 芳憲 有賀 晴之 益田 公彦 永井 英明 蛇澤 晶 | 山戸 梓 木村 裕樹 飯塚 泰子 佐野 厚 川島 正裕 大島 信治 田村 厚久 赤川志のぶ 中島 由槻 | 局所麻酔下胸腔鏡によるフィブリン糊散布で治癒した難治性気腫の2例 | 第32回日本呼吸器内視鏡学会学術集会 2009(東京) |
| 中島 淳 深見 武史 日下部将史 井上 雄太 | 村川 知弘 吉田 幸弘 杉浦 未紀 高本 眞一 | 転移性肺腫瘍に対するエビデンスに基づいた外科治療 転移性肺腫瘍に対する胸腔鏡下手術の評価 | 第109回日本外科学会定期学術集会 2009(福岡) |

| 発表者(共同演者を含む) | 演題名 | 学会・研究会名 | 発表年(開催地) |
|---|---|---|-----------|
| 中島 淳 | 診療関連死対応モデル事業から厚労省第3次試案 —大綱への問題点の抽出と対応 | 第26回日本呼吸器外科学会総会 第4回安全教育セミナー 特別企画 医療安全を考える | 2009(北九州) |
| 中島 淳 村川 知弘 深見 武史 吉田 幸弘 日下部将史 杉浦 未紀 井上 雄太 唐崎 隆弘 | 内視鏡手術の現状と将来:胸腔鏡下肺葉切除は術後QOLの維持に貢献できるか? | 第26回日本呼吸器外科学会総会 | 2009(北九州) |
| 中島 淳 | 胸腔鏡下肺切除術における私の工夫 | 第19回呼吸器外科胸腔鏡セミナー | 2009(福島) |
| 中島 淳 村川 知弘 深見 武史 吉田 幸弘 佐野 厚 杉浦 未紀 此枝 千尋 | 結腸/直腸癌肺門部転移に対する胸腔鏡下肺葉/区域切除と開胸術との比較 | 第62回日本胸部外科学会定期学術集会 | 2009(横浜) |
| 長山 和弘 松本 順 田中 信孝 古屋 隆俊 野村 幸博 永井 元樹 宮原 拓也 高橋 道郎 小倉 正治 平尾 浩史 武井 純子 田上 佑輔 松本 尊嗣 山下 俊 石井 博章 小池 大助 望月 康晃 | 右大動脈弓を伴う右下葉肺癌に対する手術経験 | 第26回呼吸器外科学会総会 | 2009(北九州) |
| 日野 春秋 池田 晋悟 星野 竜広 横田 俊也 川野 亮二 羽田 圓城 木川幾太郎 藤井 晶子 森 正也 | 胸腹部大動脈瘤術後に左肺全摘を施行した1例 | 第26回呼吸器外科学会総会 | 2009(北九州) |
| 日野 春秋 池田 晋悟 田中 里奈 星野 竜広 横田 俊也 川野 亮二 羽田 圓城 藤井 晶子 森 正也 | 嚢胞性成分を伴ったSolitary fibrous tumor(SFT)の1手術例 | 第50回肺癌学会総会 | 2009(東京) |
| 村川 知弘 Michelle M Kerklo Nakajima J Shunei K Shinichi T Martin R Zamora Frederick L Grover Mark R Nicolls | Simultaneous LFA-1 and CD40L antagonism prevents airway remodeling in orthotopic airway transplantation: Implications for the role of respiratory epithelium as an antigenic target and a modulator of fibrosis | 第25回肺および心臓移植研究会 | 2009(長崎) |
| 村川 知弘 中島 淳 大津 洋 深見 武史 吉田 幸弘 日下部将史 杉浦 未紀 井上 雄太 高本 眞一 | 担癌既往患者経過観察中に発見された新規孤立性肺結節に対する手術治療成績 | 第26回日本呼吸器外科学会総会 | 2009(北九州) |

| 発表者(共同演者を含む) | 演題名 | 学会・研究会名 | 発表年(開催地) |
|---|---|-------------------------------|-----------|
| 村川 知弘 中島 淳 深見 武史 吉田 幸弘 日下部将史 杉浦 未紀 井上 雄太 高本 眞一 | 急速発育を呈した胸腺癌に対する 1手術例 | 第26回日本呼吸器 外科学会総会 | 2009(北九州) |
| 吉田 幸弘 杉浦 未紀 井上 雄太 日下部将史 深見 武史 村川 知弘 前田恵理子 太田 聡 中島 淳 | 高分解能CT画像とコンピューター ソフトウェア(Image J)を用いた 2cm以下病理学的早期肺腺癌の予測 | 第26回日本呼吸器 外科学会総会 | 2009(北九州) |
| 吉田 幸弘 垣見 和宏 金子 亨 後藤 重則 村川 知弘 深見 武史 杉浦 未紀 中島 淳 | 自己活性化 γ δ T細胞による非小細胞 肺癌免疫療法 | 第47回日本癌治療 学会学術集会 | 2009(横浜) |
| 吉田 幸弘 鹿毛 秀宣 此枝 千尋 佐野 厚 深見 武史 村川 知弘 太田 聡 津 洋 中島 淳 | 慢性閉塞性肺疾患が肺癌の術後合 併症ならびに長期予後に与える影 響 | 第50回日本肺癌学 会総会 | 2009(東京) |
| 岩城 寛尚 此枝 千尋 杉浦 未紀 佐野 厚 吉田 幸弘 深見 武史 村川 知弘 中島 淳 山内 康宏 太田 聡 前田恵理子 | サルコイドーシスに 肺癌を合併し た1手術例 | 第155回日本肺癌 学会関東支部会 | 2009(東京) |
| 川島 光明 西村 隆 小野 稔 本村 昇 村上 新 許 俊鋭 | 長期PCPS後、LVADとRVAD(central cannulation)により歩行リハビリ を行い、RVADを脱しえた1例 | 第151回日本胸部 外科学会関東甲信 越地方会 | 2009(東京) |
| 桑野 秀規 竹内恵理保 佐野 厚 中島 由槻 | 肺結核と原発性肺癌を合併した2症 例の検討 | 第154回日本肺癌 学会関東支部会 | 2009(東京) |
| 桑野 秀規 竹内恵理保 佐野 厚 中島 由槻 | 高齢者の悪性胸膜中皮腫に対し左 胸膜肺全摘と術後化学療法を施行 した1例 | 第150回日本胸部 外科学会関東甲信 越地方会 | 2009(東京) |
| 桑野 秀規 竹内恵理保 松平 秀樹 井上 雄太 中島 由槻 | 胸腺原発Large cell neuroendocrine carcinomaの1切除 例 | 第151回日本胸部 外科学会関東甲信 越地方会 | 2009(東京) |
| 佐野 厚 竹内恵理保 桑野 秀規 中島 由槻 | 過敏性肺臓炎を併存した悪性リン パ腫の1手術例 | 第149回日本胸部 外科学会関東甲信 越地方会 | 2009(東京) |
| 高橋 剛史 吉田 幸弘 佐野 厚 深見 武史 村川 知弘 中島 淳 田中 剛 太田 聡 前田恵理子 吉岡 直紀 | 長期経過を辿った肺多形癌の1例 | 第156回日本肺癌 学会関東支部会 | 2009(東京) |
| 村川 知弘 井上 雄太 杉浦 未紀 日下部将史 吉田 幸弘 深見 武史 中島 淳 | 縦隔偏位を伴う巨大肺嚢胞に対す る1手術例 | 第150回日本胸部 外科学会関東甲信 越地方会 | 2009(東京) |

| 発表者(共同演者を含む) | 演題名 | 学会・研究会名 | 発表年(開催地) |
|--|-----------------------|-----------------------|----------|
| 村川 知弘 此枝 千尋 杉浦 未紀 佐野 厚 吉田 幸弘 深見 武史 中島 淳 | 壊死性降下性縦隔炎に合併した気管穿孔の1例 | 第151回日本胸部外科学会関東甲信越地方会 | 2009(東京) |

呼吸器外科 学会発表 2010

| 発表者(共同演者を含む) | 演題名 | 学会・研究会名 | 発表年(開催地) |
|---|---|-------------------------------|------------------------|
| Mrakawa T Nakajima J | Fukami T Can video-assisted thoracoscopic lobectomy (VATS lobectomy) be safely taught to non-board certificated trainee? | 18th ASCVTS/56th IACVTS | 2010(New Delhi, India) |
| 鹿毛 秀宣 漆山 博和 天野 陽介 幸山 正 佐野 厚 吉田 幸弘 中島 淳 長瀬 隆英 | 右胸膜の全周性の転移を認めた胃癌術後再発の一例 | 第33回日本呼吸器内視鏡学会学術集会 | 21010(東京) |
| 唐崎 隆弘 中島 淳 村川 知弘 吉田 幸弘 須賀 悠介 | 肺葉切除術後の広背筋萎縮に関する検討ー胸腔鏡手術および前側方開胸術は後側方開胸術と比べ広背筋萎縮を予防するー | 第72回日本臨床外科学会総会 | 2010(東京) |
| 北野健太郎 此枝 千尋 森本 晃平 田中 真人 | 術後誤嚥に対する嚥下訓練中の栄養維持に苦慮した2例 | 第27回日本呼吸器外科学会総会 | 2010(仙台) |
| 北野健太郎 高橋 剛史 坂本 未紀 佐野 厚 吉田 幸弘 深見 武史 村川 知弘 中島 淳 後藤 明輝 森川 鉄平 太田 聡 深山 正久 | 胸腔内原発デスマイド腫瘍の1例 | 第35回日本外科系連合学会学術集会 | 2010(千葉) |
| 小池 大助 田中 信孝 古屋 隆俊 野村 幸博 松本 順 永井 元樹 長山 和弘 高橋 道郎 高山 利夫 小倉 正治 平尾 浩史 武井 純子 田上 祐輔 松本 尊嗣 山下 俊 石井 博章 須原 正光 川島 光明 | 膵嚢胞破裂、脾動脈破裂にて緊急手術施行し術後膵癌の診断を得た1例 | 第46回日本腹部救急医学会総会 | 2010(富山) |
| 小池 大助 田中 信孝 野村 幸博 古屋 隆俊 松本 順 永井 元樹 吉田 幸弘 高山 利夫 三瀬 祥弘 平尾 浩史 松本 尊嗣 石井 博章 望月 康晃 川島 光明 須原 正光 唐崎 隆弘 原田 有三 | S状結腸癌膀胱瘻の診断で手術施行した尿管癌の1例 | 第60回千葉県外科医会記念大会 | 2010(千葉) |
| 此枝 千尋 北野健太郎 坂本 未紀 佐野 厚 吉田 幸弘 深見 武史 村川 知弘 中島 淳 | 原発性肺癌に合併したGG0症例の臨床的検討 | 第110回日本外科学会定期学術集会 Workshop4-2 | 2010(名古屋) |

| 発表者(共同演者を含む) | 演題名 | 学会・研究会名 | 発表年(開催地) |
|--|--|--------------------------------------|--------------------------------------|
| 此枝 千尋 佐野 厚 深見 武史 中島 淳 | 杉浦 未紀 吉田 幸弘 村川 知弘 | 原発性肺癌に合併したGG0症例の臨床的検討 | 第110回日本外科学会定期学術集会 2010 |
| 税田 紘輔 土屋 武弘 北野健太郎 坂本 未紀 吉田 幸弘 | 村川 知弘 村山 智紀 日野 春秋 長山 和弘 中島 淳 | 特発性自然気胸患者における胸郭変形に関する検討 | 第63回日本胸部外科学会定期学術集会 2010(大阪) |
| 高橋 剛史 坂本 未紀 吉田 幸弘 村川 知弘 | 北野健太郎 佐野 厚 深見 武史 中島 淳 | 右続発性自然気胸における奇静脈食道陥凹部の特性 | 第27回日本呼吸器外科学会総会 2010(仙台) |
| 高橋 剛史 吉田 幸弘 村川 知弘 | 佐野 厚 深見 武史 中島 淳 | 転移性肺腫瘍と鑑別を要した胸腔内結石の2例 | 第35回日本外科系連合会学術集会 2010(浦安) |
| 田上 佑輔 古屋 隆俊 松本 順 長山 和弘 高山 利夫 平尾 浩史 松本 尊嗣 石井 博章 望月 康晃 川島 光明 | 田中 信孝 野村 幸博 永井 元樹 高橋 道郎 小倉 正治 武井 純子 山下 俊 小池 大輔 須原 正光 | 術前肝腫瘍と診断した悪性腹膜中皮腫の1例 | 第58回千葉県外科医会 2010(千葉) |
| 中島 淳 深見 武史 佐野 厚 北野健太郎 | 村川 知弘 吉田 幸弘 坂本 未紀 | 抗アセチルコリンレセプター抗体陽性胸腺腫術後の抗体価長期変動に関する検討 | 第29回日本胸腺研究会 2010(大阪) |
| 中島 淳 | | 事故調査のあり方+報告書の書き方 | 第27回日本呼吸器外科学会総会 安全教育セミナー 2010(仙台) |
| 中島 淳 長山 和弘 村山 智紀 | 村川 知弘 日野 春秋 土屋 武弘 | 結腸・直腸癌肺転移術後再発に対する繰り返し手術の検討 | 第2回小切開・鏡視外科学会 2010(東京) |
| 中島 淳 上野 克仁 坂本 未紀 村山 智紀 | 村川 知弘 長山 和弘 北野健太郎 | リガシユアまたはエンシールを用いた良性縦隔腫瘍手術の経験 | 第10回呼吸器胸腔鏡手術研究会 2010(横浜) |
| 長山 和弘 田中 信孝 野村 幸博 高橋 道郎 小倉 正治 武井 純子 松本 尊嗣 石井 博章 望月 康晃 須原 正光 | 松本 順 古屋 隆俊 永井 元樹 高山 利夫 平尾 浩史 田上 佑輔 山下 俊 小池 大助 川島 光明 | 間質性肺炎合併肺癌症例の検討 | 第27回日本呼吸器外科学会総会 2010(仙台) |

| 発表者(共同演者を含む) | 演題名 | 学会・研究会名 | 発表年(開催地) |
|--|---|--------------------|----------|
| 長山 和弘 松本 順 | 仮性動脈瘤を形成し、大量喀血をきたした肺放線菌症の1例 | 第33回日本呼吸器内視鏡学会学術集会 | 2010(横浜) |
| 日野 春秋 池田 晋悟 星野 竜広 横田 俊也 川野 亮二 羽田 圓城 藤井 晶子 森 正也 | 慢性腎不全を合併した肺癌症例に肺葉切除及び化学療法を施行した一例 | 第28回呼吸器学会総会 | 2010(京都) |
| 日野 春秋 池田 晋悟 星野 竜広 横田 俊哉 川野 亮二 羽田 圓城 藤井 晶子 森 正也 | 前縦隔腫瘍切除後、38年間緩徐な増大を認めた成熟奇形腫の1切除例 | 第27回呼吸器外科学会総会 | 2010(仙台) |
| 日野 春秋 土屋 武弘 村山 智紀 北野健太郎 坂本 未紀 長山 和弘 村川 知弘 中島 淳 | 当院における肺葉切後、気管支断端瘻合併症例の臨床的検討 | 第72回臨床外科学会 | 2010(東京) |
| 古家美菜絵 高橋 剛史 北野健太郎 坂本 未紀 佐野 厚 吉田 幸弘 深見 武史 村川 知弘 中島 淳 | 非小細胞肺癌におけるEGFR遺伝子突然変異と手術後の予後の関連 | 第27回日本呼吸器外科学会総会 | 2010(仙台) |
| 古屋 隆俊 田中 信孝 野村 幸博 松本 順 永井 元樹 高山 利夫 三瀬 祥弘 吉田 幸弘 平尾 浩史 松本 尊嗣 石井 博章 小池 大助 望月 康晃 須原 正光 川島 光明 唐崎 隆弘 原田 有三 | 高齢者(特に85歳以上)動脈疾患治療の適応と成績 超高齢者(85歳以上)の動脈疾患手術の検討 特に腹部大動脈瘤を中心にして | 第51回日本脈管学会総会 | 2010(旭川) |
| 古屋 隆俊 田中 信孝 野村 幸博 松本 順 永井 元樹 高山 利夫 平尾 浩史 松本 尊嗣 石井 博章 小池 大助 望月 康晃 須原 正光 川島 光明 唐崎 隆弘 原田 有三 | 市中病院が進める最先端の外科治療 腹部大動脈瘤に対するnon-heparin手術 heparin使用の有無による検討 | 第72回日本臨床外科学会総会 | 2010(横浜) |
| 松本 順 長山 和弘 田中 信孝 古屋 隆俊 野村 幸博 永井 元樹 高橋 道郎 高山 利夫 小倉 正治 平尾 浩史 山下 俊 武井 純子 田上 佑輔 松本 尊嗣 石井 博章 小池 大助 望月 康晃 須原 正光 川島 光明 | 標準手術を目指した胸腔鏡下肺葉切除+リンパ節郭清 | 第27回日本呼吸器外科学会総会 | 2010(仙台) |
| 松井 甫雄 高橋 剛史 北野健太郎 坂本 未紀 佐野 厚 吉田 幸弘 深見 武史 村川 知弘 中島 淳 | CT画像解析による結腸直腸癌 肺転移形成時期と転移形式の検討 | 第27回日本呼吸器外科学会総会 | 2010(仙台) |

| 発表者(共同演者を含む) | 演題名 | 学会・研究会名 | 発表年(開催地) |
|--|--|--|----------|
| 松本 尊嗣 田中 信孝 古屋 隆俊 野村 幸博 松本 順 永井 元樹 吉田 幸弘 高山 利夫 三瀬 祥弘 平尾 浩史 石井 博章 小池 大助 望月 康晃 川島 光明 須原 正光 唐崎 隆弘 原田 有三 | 手術創管理のベストプラクティス 当院における急性腹症手術時のOpen abdominal managementの検討 | 第72回日本臨床外科学会総会 | 2010(横浜) |
| 三瀬 祥弘 田中 信孝 古屋 隆俊 野村 幸博 松本 順 永井 元樹 吉田 幸弘 高山 利夫 平尾 浩史 松本 尊嗣 小池 大助 望月 康晃 石井 博章 須原 正光 川島 光明 | 幽門側胃切除後臍体部インスリノーマに対して脾温存臍体尾部切除を施行した一例 | 第72回日本臨床外科学会総会 | 2010(横浜) |
| 村川 知弘 北野健太郎 坂本 未紀 佐野 厚 吉田 幸弘 深見 武史 中島 淳 | 気管膜様部穿孔の治療における有茎肋間筋弁充填の有用性 | 第27回日本呼吸器外科学会総会 | 2010(仙台) |
| 村山 智紀 土屋 武弘 北野健太郎 日野 春秋 坂本 未紀 長山 和弘 村川 知宏 中島 淳 | 胃癌・食道癌手術既往は肺癌術後合併症のリスクファクターになりうるか | 第51回日本肺癌学会総会 | 2010(広島) |
| 吉田 幸弘 高橋 剛史 北野健太郎 坂本 未紀 佐野 厚 深見 武史 村川 知弘 太田 聡 大津 洋 中島 淳 | 非小細胞肺癌手術例における血清CEA値の意義 | 第27回日本呼吸器外科学会総会 | 2010(仙台) |
| 吉田 幸弘 村山 智紀 金子 亨 後藤 重則 村川 知弘 坂本 未紀 中島 淳 垣見 和宏 | 自己活性化 $\gamma\delta$ T細胞による非小細胞肺癌免疫療法 | 第48回日本癌治療学会学術集会 | 2010(京都) |
| 石山 慶太 小杉奈津子 土屋 武弘 村山 智紀 日野 晴秋 北野健太郎 坂本 未紀 佐野 厚 吉田 幸弘 長山 和弘 深見 武史 村川 知弘 中島 淳 | 左胸腔内への破裂が疑われたtype B1 胸腺腫の1例 | 第153回日本胸部外科学会関東甲信越地方会 | 2010(大宮) |
| 伊藤 慎治 太田 聡 後藤 明輝 石川 俊平 深山 正久 中島 淳 | 両肺に無数のGG0病変を認めた高分化肺腺癌の2症例 | 第158回日本肺癌学会関東支部会 | 2010(東京) |
| 北野健太郎 此枝 千尋 田中 真人 | 診断に苦慮した縦隔線維性腫瘍の1例 | 第157回日本肺癌学会関東支部会 | 2010(東京) |
| 桑野 秀規 竹内惠理保 松平 秀樹 井上 雄太 中島 由槻 | 術前に原因を同定し得なかった喀血患者の1切除例 | 第157回日本結核病学会関東支部会 第188回日本呼吸器学会関東支部会 合同学会 | 2010(東京) |

| 発表者(共同演者を含む) | 演題名 | 学会・研究会名 | 発表年(開催地) |
|--|---|-----------------------|----------|
| 小杉奈津子 北野健太郎 坂本 未紀 佐野 厚 吉田 幸弘 深見 武史 村川 知弘 中島 淳 | 胸腺腫同時性肺転移の1切除例 | 第157回日本肺癌学会関東支部会 | 2010(東京) |
| 高橋 剛史 佐野 厚 吉田 幸弘 深見 武史 村川 知弘 中島 淳 | 左肺全摘術後の右自然気胸の一手術例 | 第152回日本胸部外科学会関東甲信越地方会 | 2010(東京) |
| 高橋 剛史 野木村 宏 久力 権 岡 輝明 小林 亮 | 外科的切除にて長期生存を得ている同時性、異時性多発肺癌の1例 | 第159回日本肺癌学会関東支部会 | 2010(東京) |
| 村山 智紀 小林 宏彰 土屋 武弘 日野 春秋 長山 和弘 村川 知弘 中島 淳 森岡まさき 中釜 悠 本村 あい 滝田 順子 | 急性リンパ性白血病の加療中に肺動脈塞栓症、肺アスペルギローマを合併し1 期的に切除しえた1 例 | 第154回日本胸部外科学会関東甲信越地方会 | 2010(東京) |
| 森田 茂樹 坂谷 貴司 後藤 明輝 太田 聡 深山 正久 吉田 幸弘 中島 淳 前田恵理子 | 心膜原発中皮腫の1剖検例 | 第158回日本肺癌学会関東支部会 | 2010(東京) |
| 森戸 治菜 村山 智紀 坂本 未紀 長山 和弘 上野 克仁 村川 知弘 中島 淳 | 扁平苔癬を合併した胸腺腫に対し手術施行した1例 | 第159回日本肺癌学会関東支部会 | 2010(東京) |

呼吸器外科 学会発表 2011

| 発表者(共同演者を含む) | 演題名 | 学会・研究会名 | 発表年(開催地) |
|---|--|---|-------------------------------|
| Ito T Murakawa T Sato H Tanabe A Maekawa M Goto A Morita S Tsuchiya T Yoshida Y Sano A Fukayama M Nakajima J | Correlation between radiological computed tomography findings and pathological vessel invasion: analysis of prognostic factors for relapse in clinical stage IA non-small cell lung cancer | 14th World Conference on Lung Cancer | 2011 (Amsterdam, Netherlands) |
| Kitano K Hosoi T Konoeda C Inoue Y Sakamoto M Sano A Murakawa T Nakajima J | Tumor Doubling Time Redux: CT Volumetry Model of Pulmonary Metastases from Hepatocellular Carcinoma. | The 64th Annual Scientific Meeting of the Japanese Association for Thoracic Surgery | 2011(Nagoya, Japan) |
| Kuwano H | Possible involvement of a cell adhesion molecule, CADM1 in acquired resistance of lung adenocarcinoma to EGFR-TKIs | 5th Retreat Meeting of the IMSUT & RCAST Global COE | 2011(Shizuoka, Japan) |
| Murayama T Murakawa T Tsuchiya T Kitano K Hino H Sakamoto M Nagayama K Nakajima J | Postgastrectomy and postesophagectomy status as a risk factor for respiratory complication of lung cancer surgery | 19th ASCVTS | 2011(Phuket, Thailand) |

| 発表者(共同演者を含む) | 演題名 | 学会・研究会名 | 発表年(開催地) |
|--|--|-------------------|----------|
| 石井 博章 田中 信孝 古屋 隆俊 野村 幸博 松本 順 永井 元樹 高山 利夫 吉田 幸弘 三瀬 祥弘 平尾 浩史 松本 尊嗣 小池 大助 望月 康晃 川島 光明 須原 正光 唐崎 隆弘 原田 有三 | 神経膠芽腫を合併した若年者直腸癌穿孔の1例 | 第47回日本腹部救急医学会総会 | 2011(福岡) |
| 伊藤 卓也 村川 知弘 村山 智紀 此枝 千尋 北野健太郎 坂本 未紀 佐野 厚 長山 和弘 吉田 幸弘 上野 克仁 中島 淳 | 臨床病期IA期原発性肺癌手術症例における再発予後因子の解析、および脈管浸潤と術前画像所見との関連の検討 | 第28回日本呼吸器外科学会総会 | 2011(大分) |
| 井上 雄太 新井 絢也 此枝 千尋 北野健太郎 坂本 未紀 佐野 厚 村川 知弘 中島 淳 | cN0、cN1と過小評価された非小細胞肺癌手術例の臨床病理学的特性 | 第52回日本肺癌学会総会 | 2011(大阪) |
| 垣見 和宏 中島 淳 村川 知弘 吉田 幸弘 坂本 美紀 村山 智紀 松下 博和 和田 尚 中山 睿一 | NY-ESO-1fペプチドワクチン治療経験から見たRECISTガイドラインとimmune-related response criteria | 第20回日本癌病態治療研究会 | 2011(東京) |
| 唐崎 隆弘 田中 信孝 古屋 隆俊 野村 幸博 永井 元樹 吉田 幸弘 三瀬 祥弘 松本 尊嗣 小池 大助 須原 正光 川島 光明 原田 有三 | 腹部外傷後のopen abdominal managementにおいて腹直筋鞘前葉反転法と局所陰圧閉鎖療法が有用であった一例 | 第74回日本臨床外科学会総会 | 2011(東京) |
| 川島 光明 三瀬 祥弘 田中 信孝 古屋 隆俊 野村 幸博 永井 元樹 松本 順 吉田 幸弘 加賀谷英生 松本 尊嗣 小池 大助 須原 正光 唐崎 隆弘 原田 有三 大矢周一郎 | 嚢胞内出血を伴う巨大肝嚢胞破裂の1例 | 第74回日本臨床外科学会総会 | 2011(東京) |
| 北野健太郎 村山 智紀 此枝 千尋 坂本 未紀 長山 和弘 上野 克仁 村川 知弘 中島 淳 | 転移性肺腫瘍に対する治療戦略 肝細胞癌肺転移の治療成績 | 第36回日本外科系連合学会学術集会 | 2011(千葉) |
| 北野健太郎 此枝 千尋 村山 智紀 坂本 未紀 長山 和弘 上野 克仁 村川 知弘 中島 淳 | 肝細胞癌転移の治療成績 | 第36回日本外科系連合学会学術集会 | 2011(浦安) |

| 発表者(共同演者を含む) | 演題名 | 学会・研究会名 | 発表年(開催地) |
|--|--|---------------------|----------|
| 小池 大助 田中 信孝 高山 利夫 野村 幸博 古屋 隆俊 松本 順 永井 元樹 吉田 幸弘 三瀬 祥弘 平尾 浩史 松本 尊嗣 石井 博章 望月 康晃 須原 正光 川島 光明 唐崎 隆弘 原田 有三 | 大網裂孔ヘルニアにて乳糜腹水を呈した1例 | 第47回日本腹部救急医学会総会 | 2011(福岡) |
| 坂本 未紀 土屋 武弘 村山 智紀 北野 健太郎 日野 春秋 長山 和弘 村川 知弘 中島 淳 | 悪性腫瘍既往患者の孤立性肺病変における外科的切除の有用性について | 第111回日本外科学会定期学術集会 | 2011(東京) |
| 佐野 厚 村川 知弘 北野 健太郎 坂本 未紀 長山 和弘 上野 克仁 中島 淳 | 慢性結核性緊張性膿胸の一手術例 | 第28回日本呼吸器外科学会総会 | 2011(大分) |
| 佐野 厚 北野 健太郎 井上 雄太 此枝 千尋 村川 知弘 中島 淳 | Swyer-James症候群関連再発性気胸の一例 | 第15回日本気胸・嚢胞性肺疾患学会総会 | 2011(岡山) |
| 佐野 厚 村川 知弘 中島 淳 | 肝細胞癌に対する肝切除と同時に行った肺部分切除例の検討 | 第73回日本臨床外科学会総会 | 2011(東京) |
| 高山 利夫 古屋 隆俊 田中 信孝 野村 幸博 松本 順 永井 元樹 吉田 幸弘 三瀬 祥弘 平尾 浩史 松本 尊嗣 石井 博章 小池 大助 望月 康晃 須原 正光 川島 光明 | 大動脈解離を合併した腹部大動脈瘤に対する開腹手術成績の検討 | 第39回日本血管外科学会学術総会 | 2011(沖縄) |
| 高橋 剛史 野木村 宏 久力 権 小林 亮 高橋 毅 閨谷 洋 北 雄介 | 術後早期にchoriocarcinoma syndromeをきたし急速な経過を辿った肺原発絨毛癌と腺癌の1例 | 第28回日本呼吸器外科学会総会 | 2011(大分) |
| 高山 利夫 古屋 隆俊 田中 信孝 野村 幸博 松本 順 永井 元樹 吉田 幸弘 三瀬 祥弘 平尾 浩史 松本 尊嗣 石井 博章 小池 大助 望月 康晃 須原 正光 川島 光明 唐崎 隆弘 原田 有三 | 炎症性腹部大動脈瘤に対する開腹手術 | 第111回日本外科学会総会 | 2011(東京) |
| 高橋 剛史 野木村 宏 久力 権 小林 亮 | 直腸癌右肺転移切除術後に右中間気管支幹に転移した1例 | 第34回日本呼吸器内視鏡学会学術集会 | 2011(浜松) |
| 高橋 剛史 野木村 宏 小林 亮 | 悪性リンパ腫と鑑別が困難であった肺多形癌の1例 | 第52回日本肺癌学会総会 | 2011(大阪) |

| 発表者(共同演者を含む) | 演題名 | 学会・研究会名 | 発表年(開催地) |
|---|--|---|----------|
| 土屋 武弘 村山 智紀 北野健太郎 日野 春秋 坂本 未紀 長山 和弘 村川 知弘 中島 淳 | 抗凝固療法を行なう患者に対する 肺癌手術の治療ストラテジー | 第111回日本外科学会定期学術集会 | 2011(東京) |
| 中島 淳 | 日本医療安全調査機構の役割 | 第28回 日本呼吸器外科学会総会 医療事故・調査、利益相反に関する関連講習会 | 2011(大分) |
| 中島 淳 | 第27回日本呼吸器外科学会総会 卒後教育セミナー:肺癌における肺葉切除とリンパ節郭清 | 第27回日本呼吸器外科学会卒後教育セミナー | 2011(大分) |
| 中島 淳 師田 哲郎 村川 知弘 長山 和弘 日野 春秋 村山 智紀 土屋 武弘 竹谷 剛 縄田 寛 | 肺動脈原発intimal sarcomaに対して右肺全摘および肺動脈分岐部切除再建を行なった1症例 | 第111回日本外科学会定期学術集会 | 2011(東京) |
| 中島 淳 村川 知弘 長山 和弘 佐野 厚 吉田 幸弘 北野健太郎 井上 雄太 此枝 千尋 松下 博和 垣見 和宏 | 結腸・直腸癌肺転移に対する自己ガンマデルタT細胞による術後補助免疫療法 | 第52回日本肺癌学会総会 | 2011(大阪) |
| 野田 昌宏 真木 治文 村山 智紀 北野健太郎 坂本 未紀 長山 和弘 上野 克仁 村川 知弘 中島 淳 | 左房内浸潤を認め、術前化学療法後に治癒的切除を施行しえた原発性肺癌の1例 | 第160回日本肺癌学会関東支部会 | 2011(東京) |
| 日野 春秋 竹内惠理保 上野 克仁 蛇澤 晶 中島 由槻 | 当院における大細胞神経内分泌癌手術症例の臨床的検討 | 第52回肺癌学会総会 | 2011(大阪) |
| 古屋 隆俊 田中 信孝 野村 幸博 永井 元樹 高山 利夫 平尾 浩史 松本 尊嗣 石井 博章 小池 大助 望月 康晃 須原 正光 川島 光明 唐崎 隆弘 原田 有三 | 高度粥状硬化病変大動脈瘤に対する治療方針 腹部大動脈瘤手術における、中枢側大動脈の粥状硬化病変と成績 | 第39回日本血管外科学術総会 | 2011(沖縄) |
| 松本 尊嗣 田中 信孝 古屋 隆俊 野村 幸博 松本 順 永井 元樹 吉田 幸弘 三瀬 祥弘 加賀谷英生 櫻岡 佑樹 小池 大助 川島 光明 須原 正光 唐崎 隆弘 原田 有三 | 心膜開窓術により良好な経過が得られた乳癌性心膜炎による心タンポナーデの1例 | 第74回日本臨床外科学会総会 | 2011(東京) |
| 村山 智紀 此枝 千尋 桑野 秀規 北野健太郎 坂本 未紀 長山 和弘 上野 克仁 村川 知弘 中島 淳 竹内惠理保 | 正岡分類IVaに対し胸膜肺全摘を施行した2例の長期予後 | 第30回日本胸腺研究会 | 2011(長崎) |

| 発表者(共同演者を含む) | 演題名 | 学会・研究会名 | 発表年(開催地) |
|---|---|-----------------------|----------|
| 村山 智紀 吉田 幸宏 田中 颯之 吉田 裕 栃木 直文 鈴木 良夫 神戸 敏行 斉藤 陽久 佐藤 泰憲 松本 順 田中 信孝 | 性差が非小細胞肺癌手術予後に与える影響 | 第52回日本肺癌学会総会 | 2011(大阪) |
| 吉田 幸弘 村山 智紀 田中 颯之 吉田 裕 栃木 直文 鈴木 良夫 神戸 敏行 斉藤 陽久 佐藤 泰憲 松本 順 田中 信孝 | 第7版TNM分類に基づく非小細胞肺癌の切除成績 | 第52回日本肺癌学会総会 | 2011(大阪) |
| 小池 司 森戸 治菜 村山 智紀 坂本 未紀 長山 和弘 上野 克仁 村川 知弘 中島 淳 師田 哲郎 | 肺動脈本幹に浸潤が及んだ肺血管肉腫の1手術例 | 第155回日本胸部外科学会関東甲信越地方会 | 2011(横浜) |
| 小林 祐太 此枝 千尋 井上 雄太 北野健太郎 坂本 未紀 佐野 厚 長山 和弘 村川 知弘 中島 淳 | 同一肺葉肺内転移と術前判断した腺癌と小細胞癌の二重癌の1手術例 | 第161回日本肺癌学会関東支部会 | 2011(東京) |
| 佐野 厚 此枝 千尋 北野健太郎 井上 雄太 村川 知弘 中島 淳 | 臍癌に合併した多発肺過誤腫の一例 | 第157回日本胸部外科学会関東甲信越地方会 | 2011(東京) |
| 嶋田 喜文 村川 知弘 吉田 幸弘 長山 和弘 佐野 厚 北野健太郎 井上 雄太 此枝 千尋 川島 光明 中島 淳 | CT上すりガラス状陰影を呈し細気管支肺胞上皮癌と術前診断された肺capillary hemangiomaの3例 | 第162回日本肺癌学会関東支部会 | 2011(東京) |
| 高橋 剛史 野木村 宏 久力 権 小林 亮 | 頸部切開併用胸腔鏡補助下に切除した上縦隔傍神経節腫の1例 | 第155回日本胸部外科学会関東甲信越地方会 | 2011(横浜) |
| 成田 隼人 市丸 愛 東浩 太郎 山口 泰弘 花岡 陽子 石井 正紀 日比慎一郎 山本 寛 佐野 厚 大内 尉義 | 難治性の気胸に対し血液凝固第XIII因子製剤が有効であった1例 | 第54回日本老年医学会関東甲信越地方会 | 2011(東京) |
| 平田 悠悟 村山 智紀 坂本 未紀 佐野 厚 長山 和弘 上野 克仁 村川 知弘 中島 淳 | 間質性肺炎・特発性血小板減少症に伴った続発性気胸に対して手術を行った一例 | 第156回日本胸部外科学会関東甲信越地方会 | 2011(東京) |
| 福元 健人 田中 信孝 古屋 隆俊 野村 幸博 永井 元樹 吉田 幸弘 加賀谷 英生 三瀬 祥弘 櫻岡 佑樹 松本 尊嗣 村山 智紀 小池 大助 川島 光明 須原 正光 唐崎 隆弘 原田 有三 大矢 周一郎 瀬尾 明彦 | 後腹膜巨大脂肪肉腫に対し左腎合併切除を施行した症例 | 第63回千葉県外科医会 | 2011(千葉) |

呼吸器外科 学会発表 2012

| 発表者(共同演者を含む) | 演題名 | 学会・研究会名 | 発表年(開催地) |
|---|--|---|-----------------------|
| Konoeda C Koinuma D Miyazono K Sano A Nakajima J Murakawa T | Epithelial to mesenchymal transition in murine tracheal allotransplantation: an immunohistochemical observation | 24th International Congress of the Transplantation Society | 2012(Berlin, Germany) |
| Kuwano H | A cross talk between a cell adhesion molecule, CADM1, and signaling pathways of a growth factor receptor | 6th Retreat meeting of the IMSUT & RCAST Global COE in OIST | 2012(Okinawa, Japan) |
| Murakawa T Konoeda C Ito T Inoue Y Sano A Nagayama K Nakajima J | The ground glass opacity component can be eliminated in the assessment of T factor in lung adenocarcinoma | 20th European Conference on General Thoracic Surgery | 2012(Essen, Germany) |
| Murakawa T Ito T Yoshida Y Kawashima M Konoeda C Inoue Y Sano A Nakajima J | Ground glass opacity component is not a risk of recurrence of lung adenocarcinoma | 20th ASCVTS | 2012(Bali, Indonesia) |
| Murayama T Yoshida Y Suzuki Y Saitou H Satou Y Matsumoto J Tanaka N | Gender gaps in lung cancer prognosis | 20th ASCVTS | 2012(Bali, Indonesia) |
| Murayama T Yoshida Y Koizumi M Suzuki Y | A case of recurrent thymoma with pure red cell aplasia sucessfully treated by immunosuppressive therapy | 3rd ITMIG | 2012(Fukuoka, Japan) |
| Nakajima J Murakawa T Nagayama K Sano A Yoshida Y Kitano K Matsushita H Kakimi K | Postoperative adjuvant immunotherapy with autologous gammadelta T-lymphocytes for patients suffering from pulmonary metastasis of colorectal cancer. | 20th ASCVTS | 2012(Bali, Indonesia) |
| Saita K Murakawa T Kawashima M Konoeda C Inoue Y Sano A Nakajima J | Chest wall deformity found in patients with primary spontaneous pneumothorax: what does it imply? | 20th ASCVTS | 2012(Bali, Indonesia) |
| Takahashi T Nogimura H Kobayashi R | Superior mediastinal paraganlioma associated with von Hippel-Lindau syndrome | 20th ESTS | 2012(Essen, Germany) |
| Takahashi T Murakawa T Konoeda C Ichinose J Inoue Y Hino H Sano A Nagayama K Nakajima J | Result of surgical resection of thymic carcinoma | 3rd ITMIG | 2012(Fukuoka, Japan) |
| 上野 克仁 竹内恵理保 日野 春秋 川島 光明 中島 由槻 | 超高齢者(80歳以上)非小細胞肺癌手術症例の検討 | 第53回日本肺癌学会総会 | 2012(岡山) |

| 発表者(共同演者を含む) | 演題名 | 学会・研究会名 | 発表年(開催地) |
|--|---|--------------------|-----------|
| 川島 光明 村川 知弘 此枝 千尋 井上 雄太 佐野 厚 篠崎 綾 池村 雅子 宇於崎 宏 深山 正久 中島 淳 | 浸潤型胸腺腫術後超遠隔期胸膜播種再発に対する可及的播種切除3施行例 | 第31回日本胸腺研究会 | 2012(大宮) |
| 川島 光明 村川 知弘 高橋 剛 此枝 千尋 井上 雄太 佐野 厚 中島 淳 | 右側大動脈弓を有し、左側奇静脈食道陥凹にブラを形成した続発性自然気胸の1例 | 第29回日本呼吸器外科学会 | 2012(秋田) |
| 川島 光明 上野 克仁 深見 武史 竹内惠理保 佐原 尚彦 赤司 俊介 大田 健 | 急速増大傾向を認めた肉腫成分を含む肺腺癌の1例 | 第165回日本肺癌学会関東支部会 | 2012(東京) |
| 北野健太郎 一色 琢磨 鈴木 未佳 河野千代子 山田 嘉仁 山口 哲生 関 邦彦 田中 真人 | 縦隔悪性胚細胞性腫瘍の2例 | 第66回日本交通医学会総会 | 2012(東京) |
| 桑野 秀規 岩井美和子 川合 剛人 伊東 剛 桜井(八下田)美佳 後藤 明輝 小泉 史明 中島 淳 田村 研治 村上 善則 | 肺腺がんのEGFR-TK阻害剤に対する耐性獲得における細胞接着分子CADM1の役割 | 第71回日本癌学会学術総会 | 2012(札幌) |
| 桑野 秀規 中島 淳 村川 知弘 長山 和弘 佐野 厚 吉田 幸弘 日野 春秋 井上 雄太 一瀬 淳二 此枝 千尋 村山 智紀 土屋 武弘 | 縦隔原発胚細胞性腫瘍手術例の検討 | 第65回日本胸部外科学会定期学術集会 | 2012(福岡) |
| 此枝 千尋 村川 知弘 佐野 厚 長山 和弘 中島 淳 | 上皮間葉移行に着目したマウス気管移植の組織学的検討 | 第48回日本移植学会総会 | 2012(名古屋) |
| 三枝 良輔 佐野 厚 高橋 剛史 一瀬 淳二 此枝 千尋 井上 雄太 長山 和弘 村川 知弘 中島 淳 | 肺気腫と間質性肺炎を伴った 原発性肺癌手術例の術後合併症についての検討 | 第106回臨床呼吸生理研究会学術集会 | 2012(東京) |
| 佐野 厚 長山 和弘 村川 知弘 中島 淳 | 脳死肺葉移植におけるドナー・レシピエントの全肺気量比と術後早期成績 | 第28回日本肺および心肺移植研究会 | 2012(仙台) |
| 佐野 厚 長山 和弘 村川 知弘 中島 淳 | 脳死肺葉移植における左肺の肺葉の選択 | 第29回日本呼吸器外科学会総会 | 2012(秋田) |
| 佐野 厚 川島 光明 齊藤 未央 高橋 剛史 三枝 良輔 一瀬 淳二 此枝 千尋 井上 雄太 長山 和弘 村川 知弘 中島 淳 | OsiriXによる仮想気管支鏡を用いた気管支鏡検査で診断された肺結核の1例 | 第35回日本呼吸器内視鏡学会総会 | 2012(東京) |
| 高橋 剛史 野木村 宏 小林 亮 | 急性膿胸に対する手術症例13 例の検討 | 第29回日本呼吸器外科学会総会 | 2012(秋田) |

| 発表者(共同演者を含む) | 演題名 | 学会・研究会名 | 発表年(開催地) |
|--|--|--------------------|-----------|
| 高橋 剛史 野木村 宏 小林 亮 | メチレンブルー染色を用いて胸腔鏡下に摘出した縦隔内副甲状腺腫瘍の1例 | 第29回日本呼吸器外科学会総会 | 2012(秋田) |
| 高橋 剛史 村川 知弘 此枝 千尋 一瀬 淳二 井上 雄太 佐野 厚 長山 和弘 中島 淳 | 骨・軟部肉腫肺転移症例に対する外科治療成績 | 第65回日本胸部外科学会定期学術集会 | 2012(福岡) |
| 高橋 剛史 三枝 良輔 此枝 千尋 一瀬 淳二 井上 雄太 佐野 厚 長山 和弘 村川 知弘 中島 淳 | 胸腺癌21例の臨床的検討 | 第53回日本肺癌学会総会 | 2012(福岡) |
| 高橋 剛史 此枝 千尋 一瀬 淳二 井上 雄太 北野健太郎 日野 春秋 佐野 厚 長山 和弘 村川 知弘 中島 淳 | 術中針生検迅速診断でアスペルギローマと診断された原発性肺癌の一例 | 第827回外科集談会 | 2012(東京) |
| 土屋 武弘 深見 武史 | 肺癌術後早期に肺血栓塞栓症を発症した1例 | 第74回日本臨床外科学会総会 | 2012(東京) |
| 土屋 武弘 深見 武史 | 胸壁原発のhemangiopericytomaの1切除例 | 第74回日本臨床外科学会総会 | 2012(東京) |
| 中島 淳 | 右肺癌に対する肺門縦隔廓清 | 第74回日本臨床外科学会総会 | 2012(東京) |
| 長山 和弘 Peter Jaksch 中島 淳 村川 知弘 佐野 厚 此枝 千尋 Walter Klepetko | 造血幹細胞移植後の閉塞性細気管支炎に対する脳死肺移植症例の検討-ウィーン医科大学における経験 | 第48回日本移植学会総会 | 2012(名古屋) |
| 長山 和弘 村川 知弘 吉田 幸弘 佐野 厚 一瀬 淳二 高橋 剛史 中島 淳 | 悪性を疑う視触知不能肺結節に対する術前CTガイド下マーキングの臨床検討 | 第65回日本胸部外科学会定期学術集会 | 2012(福岡) |
| 長山 和弘 佐野 厚 高橋 剛史 一瀬 淳二 此枝 千尋 井上 雄太 村川 知弘 中島 淳 | 間質性肺炎と肺気腫を伴った原発性肺癌手術症例の検討 | 第53回日本肺癌学会総会 | 2012(岡山) |
| 深見 武史 土屋 武弘 | 肺原発悪性線維性組織球腫の1切除例 | 第53回日本肺癌学会総会 | 2012(岡山) |
| 深見 武史 土屋 武弘 | 気胸手術におけるソフト凝固の有効性に関する検討 | 第74回日本臨床外科学会総会 | 2012(東京) |
| 古屋 隆俊 田中 信孝 野村 幸博 永井 元樹 加賀谷英生 松本 尊嗣 櫻岡 佑樹 小池 大助 須原 正光 川島 光明 唐崎 隆弘 原田 有三 大矢周一郎 福元 健人 瀬尾 明彦 | 開腹法による腹部大動脈瘤の治療戦略 超高齢者・開腹既往例は除外すべきか? | 第42回日本心臓血管外科学会学術集会 | 2012(秋田) |

| 発表者(共同演者を含む) | 演題名 | 学会・研究会名 | 発表年(開催地) |
|--|---|-----------------------|----------|
| 村川 知弘 伊藤 卓也 吉田 幸弘 川島 光明 此枝 千尋 井上 雄太 佐野 厚 中島 淳 | 肺腺癌T因子評価におけるすりガラス状陰影の位置づけ | 第29回日本呼吸器外科学会 | 2012(秋田) |
| 村川 知弘 川島 光明 村山 智紀 此枝 千尋 井上 雄太 佐野 厚 中島 淳 | 特殊循環患者における呼吸器外科手術 | 第29回日本呼吸器外科学会 | 2012(秋田) |
| 村川 知弘 高橋 剛史 一瀬 淳二 此枝 千尋 井上 雄太 佐野 厚 長山 和弘 中島 淳 | 肺腺癌T因子評価に関する考察 | 第53回日本肺癌学会総会 | 2012(岡山) |
| 森田 茂樹 牛久 哲男 市村香代子 前田 大地 中島 淳 深山 正久 | 腺癌及び異型腺腫様過形成を合併した、びまん性特発性肺神経内分泌細胞過形成の一例 | 第101回日本病理学会総会 | 2012(東京) |
| 一瀬 淳二 高橋 剛史 此枝 千尋 井上 雄太 日野 春秋 佐野 厚 長山 和弘 村川 知弘 中島 淳 | 間質性肺炎に伴う難治性気胸に対し気管支充填術が有効であった1例 | 第21回文京区呼吸器外科研究会 | 2012(東京) |
| 高澤 郁夫 村川 知弘 佐野 厚 川島 光明 長山 和弘 井上 雄太 一瀬 淳二 此枝 千尋 高橋 剛史 三枝 良輔 中島 淳 | 肝細胞様癌に大細胞神経内分泌癌を伴った混合腫瘍の1切除例 | 第164回日本肺癌学会関東支部会 | 2012(東京) |
| 川島 光明 竹内惠理保 日野 春秋 上野 克仁 石井 崇史 田村 厚久 赤川志のぶ 大田 健 | 感染性肺嚢胞と術前診断された原発性肺腺癌の1例 | 第164回日本肺癌学会関東支部会 | 2012(東京) |
| 桑野 秀規 中島 淳 村上 善則 | ヒト肺腺がんのゲフィチニブ耐性機構における細胞接着分子CADM1の意義 | 第9回東京呼吸器リサーチフォーラム | 2012(東京) |
| 佐野 厚 川島 光明 齊藤 未央 高橋 剛史 三枝 良輔 一瀬 淳二 此枝 千尋 井上 雄太 長山 和弘 村川 知弘 中島 淳 | OsiriXによる仮想気管支鏡を用いた気管支鏡検査で診断された肺結核の1例 | 第141回日本呼吸器内視鏡学会関東支部会 | 2012(東京) |
| 佐野 厚 瀬尾 拓史 後藤 悌 吉川 充浩 中川 恵一 | CT画像からの3D気管支モデルの作成 | 第143回日本呼吸器内視鏡学会関東支部会 | 2012(東京) |
| 西木慎太郎 村川 知弘 長山 和弘 佐野 厚 パンティニルマル 北野健太郎 井上 雄太 此枝 千尋 川島 光明 中島 淳 | 小細胞癌治療後多発非小細胞肺癌を切除した1例 | 第158回日本胸部外科学会関東甲信越地方会 | 2012(東京) |

| 発表者(共同演者を含む) | 演題名 | 学会・研究会名 | 発表年(開催地) |
|--|---------------------------------------|-----------------------|----------|
| 福井 梨紗 長山 和弘 高橋 剛史 佐野 厚 村川 知弘 中島 淳 | 術前化学放射線療法後右肺上葉切除椎弓椎体合併切除で完全切除した肺腺癌の1例 | 第165回日本肺癌学会関東支部会 | 2012(東京) |
| 村川 知弘 村山 智紀 西村 隆 此枝 千尋 井上 雄太 佐野 厚 許 俊鋭 小野 稔 中島 淳 | 植え込み型左心補助装置装着中患者に対する肥大肺下葉切除の経験 | 第159回日本胸部外科学会関東甲信越地方会 | 2012(大宮) |
| 油原 信二 村川 知弘 長山 和弘 佐野 厚 一瀬 淳二 高橋 剛史 中島 淳 | 液体貯留を伴う両側巨大肺嚢胞に対して切除を行った1例 | 第160回日本胸部外科学会関東甲信越地方会 | 2012(東京) |
| 油原 信二 村川 知弘 長山 和弘 佐野 厚 一瀬 淳二 高橋 剛史 中島 淳 | 液体貯留を伴う両側巨大肺嚢胞に対して切除を行った1例 | 第160回日本胸部外科学会関東甲信越地方会 | 2012(東京) |

呼吸器外科 学会発表 2013

| 発表者(共同演者を含む) | 演題名 | 学会・研究会名 | 発表年(開催地) |
|---|--|--|-------------------------|
| Anraku M | Venovenous ECMO combined with protective mechanical ventilation for acute respiratory distress syndrome | JSAO/IFA Joint International Congress 2013 | 2013(Yokohama, Japan) |
| Huang H Nagano M Karasaki T Kitano K Nagayama K Nitadori J Anraku M Murakawa T Nakajima J | Early and long term results of chest wall reconstruction with expanded polytetrafluoroethylene soft tissue patch (GORE-TEX Soft Tissue Patch). | JSAO/IFA Joint International Congress 2013 | 2013(Yokohama, Japan) |
| Ichinose J Murakawa T Hino H Konoeda C Inoue Y Kitano K Nagayama K Nitadori J Anraku M Nakajima J | A novel nodal classification for resected non-small cell lung cancer: comparison between location-based and number-based systems | IASLC 15th World Conference on Lung Cancer | 2013(Sydney, Australia) |
| Ichinose J Murakawa T Hino H Konoeda C Inoue Y Kitano K Nagayama K Nitadori J Anraku M Nakajima J | A novel nodal classification for resected non-small cell lung cancer: comparison between location-based and number-based systems | 15th World Conference on Lung Cancer | 2013(Sydney, Australia) |
| Kitano K Nagayama K Anraku M Murakawa T Nakajima J | Long-term follow up of ground-glass opacity lesions on computed tomography following resection for primary non-small cell lung cancer. | 21st ASCVTS | 2013(Kobe, Japan) |

| 発表者(共同演者を含む) | 演題名 | 学会・研究会名 | 発表年(開催地) |
|--|---|---|-------------------------|
| Kitano K Goto A Fukayama M Yatomi Y Ohishi N Takai D Watanabe K Emoto N Kage H Hamano E Nagase T Sano A Murakawa T Nakajima J | CpG island methylation of microRNAs is associated with tumor size and the recurrence of non-small cell lung cancer. | AACR-IASLC Joint Conference on The Molecular Origins of Lung Cancer | 2013(San Diego, USA) |
| Konoeda C Koinuma D Morishita Y Kitano K Nagayama K Anraku M Kakimi K Miyazono K Nakajima J Murakawa T | Origin of fibroblasts in rejected airway: experiment with orthotopic tracheal allotransplantation model using transgenic GFP mice | 33rd ISHLT annual meeting and scientific sessions | 2013(Montréal, Canada) |
| Murakawa T Ichinose J Murayama T Konoeda C Inoue Y Kitano K Hino H Nagayama K Nitadori J Anraku M Nakajima J | Solitary pulmonary squamous cell carcinoma in patients with a history of squamous cell carcinoma: metastasis or second primary tumor? | 15th World Conference on Lung Cancer | 2013(Sydney, Australia) |
| Murakawa T Konoeda C Ichinose J Inoue Y Kitano K Hino H Nagayama K Anraku M Nakajima J | Solitary pulmonary squamous cell carcinoma in patient with a history of squamous cell carcinoma: metastasis or second primary? | 21th ASCVTS | 2013(Kobe, Japan) |
| Nakajima J Iida T Okumura S Horio H Kohno M Ozeki Y Ikeda N Matsuguma H Chida M Takagi K Kawamura M Metastatic Lung Tumor Study Group of Japan | Survival prognosis of pulmonary metastasectomy for colorectal cancer has been improved with combination of new chemotherapy. | 21st European Conference on General Thoracic Surgery (ESTS) | 2013 (Birmingham, UK) |
| Nakajima J Okumura M Kondo K Yoshino I Fujii Y Asamura H Yoshida K Date H Nagai K Yokoi K Miyoshi S | Myasthenia gravis associated with thymic epithelial tumor: Retrospective clinicopathological analysis of Japanese database cases | 4th ITMIG | 2013(Bethesda, ML, USA) |
| Nagayama K Kitano K Anraku M Murakawa T Nakajima J | Surgical management of secondary spontaneous pneumothorax in patient with COPD and interstitial pneumonitis | 21st ASCVTS | 2013(Kobe, Japan) |
| Sano A Tsuchiya T | Virtual Bronchoscopy and Virtual Bronchoscopic Lung Biopsy using OsiriX | 15th World Conference on Lung Cancer | 2013(Sydney, Australia) |
| Takahashi T Tanaka M | Validity of surgical resection in breast cancer patients with an abnormal shadow on chest CT | 21st ASCVTS | 2013(Kobe, Japan) |

| 発表者(共同演者を含む) | 演題名 | 学会・研究会名 | 発表年(開催地) |
|---|---|--------------------|--------------------|
| Takahashi T Nogimura H Kobayashi R | Contralateral pulmonary choriocarcinoma syndrome after surgery for combined choriocarcinoma and adenocarcinoma of the lung occurring in a Man | Chest | 2013(Hawaii, USA) |
| Takahashi T Muurakawa T Nakajima J | Spontaneous pneumothorax at the azygoesophageal recess | Chest | 2013(Hawaii, USA) |
| Takahashi T Tanaka M | A rare case of idiopathic dendriform pulmonary ossification | Chest | 2013(Chicago, USA) |
| 浅井 偉信 嵩 夕輝 田代 研 星野 昌子 福田 勉 瀧井 孝敏 佐野 厚 | 肺炎と著明な低アルブミン血症を契機に気管支鏡で診断しえた全身性アミロイドーシスの一例 | 第36回日本呼吸器内視鏡学会学術集会 | 2013(さいたま) |
| 安樂 真樹 | 悪性中皮腫における外科的治療の役割 | 第30回日本呼吸器外科学会総会 | 2013(名古屋) |
| 井上 雄太 中島 淳 村川 知弘 松下 博和 垣見 和弘 | V γ 9V δ 2 T cells are a promising target of a chimeric antigen receptor gene transfer for adoptive immunotherapy | 第72回日本癌学会学術総会 | 2013(横浜) |
| 井上 雄太 寺田百合子 長野 匡晃 村山 智紀 此枝 千尋 一瀬 淳二 日野 春秋 北野健太郎 長山 和弘 松下 博和 似鳥 純一 安樂 真樹 村川 知弘 垣見 和宏 中島 淳 | 大腸癌肺転移に対する肺転移切除術後 合併療法としての自己 γ δ Tリンパ球による 免疫療法の効果の検討 | 第54回 日本肺癌学会総会 | 2013(東京) |
| 上野 克仁 竹内恵理保 深見 武史 日野 春秋 川島 光明 中島 由槻 | 当院における臨床病期I期肺大細胞神経内分泌癌(LCNEC)切除例の検討 | 第54回日本肺癌学会総会 | 2013(東京) |
| 日下 圭 田村 厚久 佐藤 亮太 鈴木 淳 上野 克仁 川島 正裕 深見 武史 廣瀬 敬 赤川志のぶ 大田 健 | 肺癌術後・高齢再発症例の検討 | 第54回日本肺癌学会総会 | 2013(東京) |
| 桑野 秀規 中島 淳 村上 善則 | MET過剰発現とT790M遺伝子変異によりゲフィチニブ耐性を獲得したヒト肺腺がん細胞株における細胞接着分子CADM1の意義 | 第66回日本胸部外科学会定期学術集会 | 2013(仙台) |
| 桑野 秀規 松本 順 阿部 典文 | 当院において手術を施行した硬化性血管腫4例の検討 | 第54回日本肺癌学会総会 | 2013(東京) |
| 桑野 秀規 松本 順 阿部 典文 | 末梢肺に発生した孤立性気管支乳頭腫の2例 | 第75回日本臨床外科学会総会 | 2013(名古屋) |
| 此枝 千尋 村川 知弘 北野健太郎 長山 和弘 安樂 真樹 中島 淳 | 上皮間葉移行に着目したマウス移植気道の組織学的検討 | 第29回日本肺および心肺移植研究会 | 2013(千葉) |

| 発表者(共同演者を含む) | 演題名 | 学会・研究会名 | 発表年(開催地) |
|---|---|---------------------|------------|
| 此枝 千尋 佐野 厚 長山 和弘 北野健太郎 安樂 真樹 村川 知弘 中島 淳 | 皮膚筋炎合併胸腺癌の1例 | 第32回日本胸腺研究会 | 2013(札幌) |
| 此枝 千尋 村川 知弘 北野健太郎 一瀬 淳二 井上 雄太 日野 春秋 長山 和弘 安樂 真樹 中島 淳 | 移植気道の線維化における線維芽細胞の起源:GFPマウスを用いた同所性気管移植モデルでの検討 | 第30回日本呼吸器外科学会 | 2013(名古屋) |
| 此枝 千尋 村川 知弘 安樂 真樹 似鳥 純一 長山 和弘 北野健太郎 井上 雄太 日野 春秋 一瀬 淳二 村山 智紀 長野 匡晃 中島 淳 | 移植気道線維化における線維芽細胞の起源:GFPマウスを用いた気管移植モデルでの検討 | 第66回日本胸部外科学会定期学術集会 | 2013(仙台) |
| 佐野 厚 土屋 武弘 | OsiriX による3D-CTの呼吸器外科診療への応用 | 第30回日本呼吸器外科学会総会 | 2013(名古屋) |
| 佐野 厚研 浅井 偉信 | 3DCTと3Dプリンタを用いた気管支実物大模型の作成 | 第36回日本呼吸器内視鏡学会学術集会 | 2013(さいたま) |
| 佐野 厚 土屋 武弘 長野 匡晃 | Thoracic Ventによる外来ドレナージを行った家畜関連外傷性気胸の1例 | 第17回日本気胸・嚢胞性肺疾患学会総会 | 2013(東京) |
| 佐野 厚 土屋 武弘 | 両側多発肺動静脈瘻に対する一期的両側胸腔鏡下手術例 | 第75回日本臨床外科学会総会 | 2013(名古屋) |
| 島田 昌裕 蛇澤 晶 鈴木 純子 田村 厚久 深見 武史 大田 健 | 慢性間質性肺炎に合併した肺アスペルギルス症の検討 | 第88回日本結核病学会総会 | 2013(千葉) |
| 高橋 剛史 天野 裕子 田中真人 | 胸腺に浸潤した縦隔濾胞性リンパ腫の1例 | 第33回日本胸腺研究会 | 2013(東京) |
| 高橋 剛史 田中 真人 | 自然気胸術後再発に対する再手術症例の臨床的検討 | 第30回日本呼吸器外科学会総会 | 2013(名古屋) |
| 高橋 剛史 田中 真人 | メチレンブルー染色を使用し胸腔鏡下縦隔内副甲状腺腫瘍摘出術を施行した1例 | 第36回日本呼吸器内視鏡学会学術集会 | 2013(さいたま) |
| 田村 厚久 日下 圭 川島 正裕 廣瀬 敬 山根 章 赤川志のぶ 小林 信之 大田 健 川島 光明 上野 克仁 深見 武史 | M. avium complex培養陽性と肺癌 | 第54回日本肺癌学会総会 | 2013(東京) |
| 土屋 武弘 佐野 厚 | Thoracic Ventによる気胸外来治療導入の医療費に対する効果 | 第75回日本臨床外科学会総会 | 2013(名古屋) |
| 鶴岡 洋子 佐野 厚 土屋 武弘 乾 雅人 秀野 泰隆 竹上 智浩 新海 宏 小林 一博 | 乳癌患者の孤立性肺病変に対する胸腔鏡下肺切除例の検討 | 第75回日本臨床外科学会総会 | 2013(名古屋) |

| 発表者(共同演者を含む) | 演題名 | 学会・研究会名 | 発表年(開催地) |
|---|--|---|-------------------------------|
| 寺田百合子 安樂 真樹 河野 博隆 唐崎 隆弘 長山 和弘 阿部 浩幸 深山 正久 | 村川 知弘 相馬 一仁 長野 匡晃 北野健太郎 似鳥 純一 新谷裕加子 中島 淳 | 胸腔鏡手術によって切除し得た、右胸腔頂に発生した神経鞘腫の1例 | 第830回外科集談会 2013(東京) |
| 中島 淳 奥村 栄 河野 光智 池田 徳彦 千田 雅之 川村 雅文 | 飯田 智彦 堀尾 裕俊 尾関 雄一 松隈 治久 高木 啓吾 | 結腸・直腸癌肺転移切除後生命予後の検討 - 化学療法は肺切除後の予後に関与するか? | 第113回日本外科学会定期学術集会 2013(福岡) |
| 長山 和弘 中島 淳 安樂 真樹 此枝 千尋 Klepetko Walter | Jaksch Peter 村川 知弘 北野健太郎 | 造血幹細胞移植後の閉塞性細気管支炎に対する脳死肺移植症例の検討 | 第29回日本肺および心肺移植研究会 2013(千葉) |
| 長山 和弘 安樂 真樹 中島 淳 | 北野健太郎 村川 知弘 | 続発性気胸に対する手術治療の検討 | 第30回呼吸器外科学会総会 2013(名古屋) |
| 長山 和弘 長野 匡晃 此枝 千尋 井上 雄太 北野健太郎 安樂 真樹 中島 淳 | 寺田百合子 村山 智紀 一瀬 淳二 日野 春秋 似鳥 純一 村川 知弘 | 肺気腫および間質性肺炎による続発性自然気胸患者に対する外科治療の検討 | 第107回臨床呼吸生理研究会 2013(東京) |
| 日野 春秋 川島 光明 中島 由槻 | 竹内恵理保 上野 克仁 | 当院における続発性気胸根治手術症例の臨床的検討 | 第113回日本外科学会総会 2013(福岡) |
| 日野 春秋 寺田百合子 村山 智紀 一瀬 淳二 北野健太郎 似鳥 純一 中島 淳 | 村川 知弘 長野 匡晃 此枝 千尋 井上 雄太 長山 和弘 安樂 真樹 | 80歳以上の高齢者肺癌手術症例の検討 | 第54回日本肺癌学会総会 2013(東京) |
| 深見 武史 佐野 厚 | 土屋 武弘 | 持続腹膜透析導入を契機に見えられた横隔膜交通症の1手術例 | 第30回日本呼吸器外科学会総会 2013(名古屋) |
| 深見 武史 日野 秋 竹内恵理保 | 川島 光明 上野 克仁 | 肺コクシジオイデス症の1例 | 第30回日本呼吸器外科学会総会 2013(名古屋) |
| 深見 武史 上野 克仁 蛇澤 晶 大田 健 | 川島 光明 川島 正裕 後藤 明輝 | G-CSF産生肺腺癌に対し右上・中葉スリーブ切除を施行した1例 | 第54回日本肺癌学会総会 2013(東京) |

| 発表者(共同演者を含む) | 演題名 | 学会・研究会名 | 発表年(開催地) |
|--|---|---------------------------------------|-----------------------------------|
| 福井 梨紗 安樂 真樹 井上 雄太 日野 春秋 中島 淳 | 村川 知弘 北野健太郎 此枝 千尋 一瀬 淳二 | 中縦隔嚢胞状形態を示した甲状腺乳頭癌右傍リンパ節転移の1手術例 | 第828回外科集談会 2013(東京) |
| 村川 知弘 北野健太郎 一瀬 淳二 日野 春秋 安樂 真樹 | 師田 哲郎 此枝 千尋 井上 雄太 長山 和弘 中島 淳 | 左上肺静脈経由に左心房内までポリープ状に進展した左上葉肺癌の人工心肺下切除 | 第30回日本呼吸器外科学会 2013(名古屋) |
| 村川 知弘 村山 智紀 一瀬 淳二 北野健太郎 長山 和弘 安樂 真樹 | 長野 匡晃 此枝 千尋 井上 雄太 日野 春秋 似鳥 純一 中島 淳 | 完全鏡視下手術時のカテーテル誘導による不完全分葉に対する葉間作成 | 第54回日本肺癌学会総会 2013(東京) |
| 村川 知弘 村山 智紀 一瀬 淳二 北野健太郎 長山 和弘 安樂 真樹 | 長野 匡晃 此枝 千尋 井上 雄太 日野 春秋 似鳥 純一 中島 淳 | 胸腺腫胸膜播種に対する切除の意義に関する検討 | 第54回日本肺癌学会総会 2013(東京) |
| 村川 知弘 村山 智紀 一瀬 淳二 北野健太郎 長山 和弘 安樂 真樹 | 長野 匡晃 此枝 千尋 井上 雄太 日野 春秋 似鳥 純一 中島 淳 | 完全鏡視下手術時のカテーテル誘導による不完全分葉に対する葉間作成 | 第54回日本肺癌学会総会 2013(東京) |
| 安樂 真樹 北野健太郎 中島 淳 | 村川 知弘 長山 和弘 | 胸壁合併肺葉切除術後の胸腔内出血に難渋した一例 | 第22回文京区呼吸器外科研究会 2013(東京) |
| 小川 有以 北野健太郎 村川 知弘 | 安樂 真樹 長山 和弘 中島 淳 | 皮膚筋炎に合併した胸腺癌の1例 | 第162回日本胸部外科学会関東甲信越地方会 2013(東京) |
| 唐崎 隆弘 村川 知弘 似鳥 純一 北野健太郎 | 中島 淳 安樂 真樹 長山 和弘 | 左横隔膜ヘルニア嵌頓から横行結腸の胸腔内穿孔を来した一例 | 第23回文京区呼吸器外科研究会 2013(東京) |
| 唐崎 隆弘 村川 知弘 長山 和弘 深山 正久 | 中島 淳 安樂 真樹 北野健太郎 | 16歳で切除された同時性多発肺癌の一例 | 第168回日本肺癌学会関東支部会 2013(東京) |
| 唐崎 隆弘 村川 知弘 似鳥 純一 北野健太郎 | 中島 淳 安樂 真樹 長山 和弘 深山 正久 | 16歳で切除された同時性多発肺癌の1例 | 第168回日本肺癌学会関東支部会 2013(東京) |
| 川島 光明 深見 武史 日下 圭 | 上野 克仁 河辺 昭宏 大田 健 | GG0を呈し術前に原発性肺癌を疑った肺悪性リンパ腫の1例 | 第167回日本肺癌学会関東支部会 2013(東京) |

| 発表者(共同演者を含む) | 演題名 | 学会・研究会名 | 発表年(開催地) |
|--|---|-----------------------|----------|
| 北野健太郎 村川 知弘 安樂 真樹 長山 和弘 日野 春秋 井上 雄太 一瀬 淳二 此枝 千尋 中島 淳 深山 正久 | MEN1型に伴う胸腺カルチノイドの1例 | 第166回日本肺癌学会関東支部会 | 2013(東京) |
| 北野健太郎 村川 知弘 安樂 真樹 長山 和弘 日野 春秋 井上 雄太 一瀬 淳二 此枝 千尋 中島 淳 深山 正久 | MEN1型に伴う胸腺カルチノイドの1例 | 第166回日本肺癌学会関東支部会 | 2013(東京) |
| 桑野 秀規 松本 順 阿部 典文 | 胃癌術後孤立性肺転移の1例 | 第168回日本肺癌学会関東支部会 | 2013(東京) |
| 此枝 千尋 上野 克仁 深見 武史 大田 健 | 肺非結核性抗酸菌(MAC)症合併二重肺癌の1例 | 第168回日本肺癌学会関東支部会 | 2013(東京) |
| 齋藤 義弘 村川 知弘 北野健太郎 長山 和弘 安樂 真樹 松本 順 中島 淳 | 中縦隔に発生した異所性胸腺腫の1例 | 第161回日本胸部外科学会関東甲信越地方会 | 2013(高崎) |
| 佐野 厚 土屋 武弘 浅井 偉信 田代 研 星野 昌子 瀧井 孝敏 福田 勉 | 左肺底区より出血した気管支動脈蔓状血管腫の1例 | 第147回日本呼吸器内視鏡学会関東支部会 | 2013(東京) |
| 高橋 剛史 田中 真人 | 右緊張性膿気胸の一例 | 第162回日本胸部外科学会関東甲信越地方会 | 2013(東京) |
| 寺田百合子 村川 知弘 長野 匡晃 北野健太郎 此枝 千尋 村山 智紀 一瀬 淳二 日野 春秋 井上 雄太 長山 和弘 似鳥 純一 安樂 真樹 中島 淳 天野 陽介 高井 大哉 阿部 浩幸 池村 雅子 深山 正久 | 左肺上葉Inflammatory myofibroblastic tumorの1切除例 | 第167回日本肺癌学会関東支部会 | 2013(東京) |
| 寺田百合子 村川 知弘 長野 匡晃 北野健太郎 此枝 千尋 村山 智紀 一瀬 淳二 日野 春秋 井上 雄太 長山 和弘 似鳥 純一 安樂 真樹 中島 淳 | 左肺上葉Inflammatory myofibroblastic tumorの1切除例 | 第167回日本肺癌学会関東支部会 | 2013(東京) |
| 前田 千尋 井上 雄太 吉田 幸弘 深見 武史 村川 弘 太田 聡 高本 眞一 中島 淳 | 急速な増大を示した胸腺原発未分化癌の1例 | 第154回日本肺癌学会関東支部会 | 2013(東京) |

呼吸器外科 学会発表 2014

| 発表者(共同演者を含む) | 演題名 | 学会・研究会名 | 発表年(開催地) |
|---|---|--|----------------------------|
| Murakawa T Hino H Nagayama K Anraku M Ichinose J Kitano K Nitadori J Nakajima J | Results of video-assisted thoracoscopic lung lobectomy compared to open thoracotomy for treatment of early-stage non-small cell lung cancer | 22nd ASCVTS | 2014(Istanbul, Turkey) |
| Murakawa T Nagayama K Anraku M Kitano K Nitadori J Nakajima J | Invasive Thymoma Disseminated Into The Pleural Cavity: Mid-Term Result Of Surgical Resection | 50th annual meeting of STS | 2014(Orlando, FL, USA) |
| Murakawa T Hino H Konoeda C Nagayama K Anraku M Ichinose J Kitano K Karasaki T Nitadori J Nakajima J | Possible misinterpretation of outcomes of video-assisted thoracoscopic lung lobectomy for treatment of early stage non-small cell lung cancer caused by current tmn classification system | 22nd European Conference on General Thoracic Surgery | 2014 (Copenhagen, Denmark) |
| 安樂 真樹 中尾 啓太 川島 光明 村山 智紀 一瀬 淳二 長山 和弘 軍神 正隆 矢作 直樹 四元 拓真 福元 健人 高橋 剛史 此枝 千尋 日野 春秋 似鳥 純一 村川 知弘 中島 淳 | 重症呼吸不全に対するECMOの適応を考える 溺水後ARDS症例に対してv-v ECMOで救命の後社会復帰し得た1例 | 第108回臨床呼吸生理研究会 | 2014(東京) |
| 安樂 真樹 村山 智紀 井上 雄太 北野健太郎 似鳥 純一 村川 知弘 中島 淳 唐崎 隆弘 一瀬 淳二 日野 春秋 長山 和弘 軍神 正隆 矢作 直樹 | 肺移植を念頭においた集中治療部との連携: Extracorporeal Membrane Oxygenation (ECMO) プログラム立ち上げを通して | 第30回日本肺および心肺移植研究会 | 2014(京都) |
| 唐崎 隆弘 菊池 良直 村山 智紀 井上 雄太 日野 春秋 似鳥 純一 柴原 純二 深山 正久 村川 知弘 土屋武 弘 一瀬 淳二 北野健太郎 長山 和弘 安樂 真樹 牛久 綾 中島 淳 | 陽子線治療後の胸腺腫に対して拡大胸腺全摘を施行した一例 | 第33回日本胸腺研究会 | 2014(東京) |
| 唐崎 隆弘 菊池 良直 村山 智紀 井上 雄太 日野 春秋 似鳥 純一 牛久 綾 深山 正久 村川 知弘 土屋武 弘 一瀬 淳二 北野健太郎 長山 和弘 安樂 真樹 柴原 純二 中島 淳 | 陽子線治療後の胸腺腫に対して拡大胸腺全摘術を施行した一例 | 第33回日本胸腺研究会 | 2014(東京) |
| 唐崎 隆弘 北野健太郎 似鳥 純一 原田 有三 石原聡一郎 中島 淳 安樂 真樹 長山 和弘 村川 知弘 清松 知充 渡邊 聡明 | 左横隔膜ヘルニア嵌頓から横行結腸の胸腔内穿孔を来した一例 | 第832回外科集談会 | 2014(東京) |

| 発表者(共同演者を含む) | 演題名 | 学会・研究会名 | 発表年(開催地) |
|---|--|-------------------|----------|
| 唐崎 隆弘 土屋 武弘 村山 智紀 一瀬 淳二 井上 雄太 北野健太郎 日野 春秋 長山 和弘 似鳥 純一 安樂 真樹 村川 知弘 中島 淳 | 末梢型肺癌に対して術前病理診断は必須か？-手術の侵襲とコストに関する検討- | 第31回日本呼吸器外科学会総会 | 2014(東京) |
| 寺田百合子 似鳥 純一 長野 匡晃 唐崎 隆弘 北野健太郎 村山 智紀 一瀬 淳二 日野 春秋 井上 雄太 長山 和弘 安樂 真樹 村川 知弘 新谷裕加子 牛久 綾 深山 正久 中島 淳 | 胸腺原発大細胞神経内分泌癌(LCNEC)の一切除例 | 第33回日本胸腺研究会 | 2014(東京) |
| 似鳥 純一 中島 淳 長山 和弘 佐野 厚 唐崎 隆弘 村山 智紀 一瀬 淳二 井上 雄太 日野 春秋 北野健太郎 安樂 真樹 村川 知弘 | COPD合併肺切除症例の術前気管支拡張吸入薬投与による早期合併症の検討 | 第31回日本呼吸器外科学会総会 | 2014(東京) |
| 似鳥 純一 中島 淳 唐崎 隆弘 村山 智紀 一瀬 淳二 日野 春秋 井上 雄太 北野健太郎 長山 和弘 安樂 真樹 村川 知弘 | 完全鏡視下手術における安全対策と出血時の対応 | 第39回日本外科系連合会学術集会 | 2014(東京) |
| 村川 知弘 長野 匡晃 唐崎 隆弘 川島 光明 高橋 剛史 土屋 武弘 此枝 千尋 村山 智紀 一瀬 淳二 井上 雄太 日野 春秋 北野健太郎 長山 和弘 似鳥 純一 安樂 真樹 中島 淳 | 層構造を意識した完全鏡視下肺葉切除 | 第68回手術手技研究会 | 2014(東京) |
| 村川 知弘 長野 匡晃 村山 智紀 此枝 千尋 一瀬 淳二 井上 雄太 北野健太郎 日野 春秋 長山 和弘 似鳥 純一 安樂 真樹 中島 淳 | 極度のるい瘦・低栄養患者に合併した右肺上葉嚢胞内感染(Mycobacterium abscessus)に対する胸腔鏡下右肺上葉切除術 | 第31回日本呼吸器外科学会 | 2014(東京) |
| 村山 智紀 安樂 真樹 唐崎 隆弘 一瀬 淳二 井上 雄太 日野 春秋 北野健太郎 長山 和弘 似鳥 純一 村川 知弘 中島 淳 | c-N0症例におけるリンパ節転移の肺葉別検討—EBUSでのアクセス可否を中心に | 第31回日本呼吸器外科学会総会 | 2014(東京) |
| 村山 智紀 安樂 真樹 唐崎 隆弘 一瀬 淳二 井上 雄太 日野 春秋 北野健太郎 長山 和弘 似鳥 純一 村川 知弘 中島 淳 | 急性グラフト不全モデルの作成—ラットによるヒストン肺障害モデル | 第30回日本肺および心肺移植研究会 | 2014(京都) |

| 発表者(共同演者を含む) | 演題名 | 学会・研究会名 | 発表年(開催地) |
|-----------------------------------|------------------------------|-------------------------------|----------|
| 此枝 千尋 上野 克仁 深見 武史 門田 幸 大田 健 | 腫瘍径9cm の進行肺癌として手術 を施行した一例 | 第169回日本肺癌 学会関東支部会 | 2014(東京) |
| 桑野 秀規 松本 順 阿部 典文 | Mycobacterium szulgai症の1例 | 第164回日本胸部 外科学会関東甲信 越地方会 | 2014(東京) |

呼吸器外科 著書 2009-2014

| 著者・共著者 | 題名 | 単行本・著書名・研究種類 | 出版社 | 巻(号)・頁・発行年 |
|------------|--|------------------------|------------|----------------------------|
| 村川 知弘 中島 淳 | 胸壁腫瘍 | 呼吸器症候群 (第2版) III | 日本臨床社 | :583-585, 2009 |
| 村川 知弘 中島 淳 | 【呼吸器症候群(第2版) その他の呼吸器疾患を含めて】縦隔疾患 胸壁、胸郭、横隔膜異常、その他疾患 胸壁腫瘍 | 日本臨床 | 日本臨床社 | 別冊呼吸器症候群 III:583-585, 2009 |
| 中島 淳 | 【呼吸器症候群(第2版) その他の呼吸器疾患を含めて】腫瘍性疾患 その他腫瘍性病変 転移性肺腫瘍 | 日本臨床 | 日本臨床社 | 別冊呼吸器症候群 III:269-272, 2009 |
| 中島 淳 | 生体移植医療の実際 生体肺移植 | 医学と薬学 | 自然科学社 | 61(3):293-297, 2009 |
| 中島 淳 | 【プライマリ・ケアに必要な画像診断のコツ】胸部 縦隔腫瘍を疑うとき | 診断と治療 | 診断と治療社 | 97suppl:170-177, 2009 |
| 中島 淳 | のう胞性肺疾患とその周辺疾患 診断と治療 気管支原性のう胞 | 呼吸器科 | 科学評論社 | 15(4):286-290, 2009 |
| 中島 淳 | 部位(術式)別の縫合・吻合法 胸壁, 腹壁, 横隔膜, 呼吸器など 胸壁, 胸膜の縫合と閉胸 | 臨床外科 | 医学書院 | 64(11):64-67, 2009 |
| 村川 知弘 中島 淳 | 胸壁腫瘍 | NST 臨床栄養療法スタッフマニュアル | 医学書院 | :547-549, 2009 |
| 吉田 幸弘 中島 淳 | 【内科疾患の診断基準 病型分類・重症度】呼吸器 肺癌 | 内科 | 南江堂 | 105(6):966-970, 2010 |
| 中島 淳 | 縦隔および胸膜疾患 胚細胞性腫瘍およびリンパ腫 | 日本胸部臨床 | 克誠堂出版社 | 69 巻増刊: S196-S201, 2010 |
| 中島 淳 | 呼吸器の病気を知る 気胸 | からだの科学 | 日本評論社 | 268:114-117, 2011 |
| 中島 淳 | 肺癌において期待される新しい治療 肺がんに対する免疫療法(免疫細胞療法とがんペプチドワクチン療法) | カレントセラピー | ライフメディアコム社 | 29(11):1039-1044, 2011 |
| 村川 知弘 | 肺癌 2:術後補助化学療法 | 臨床外科増刊号:外科医のための最新癌薬物療法 | 医学書院 | 66(11):61-65, 2011 |

| 著者・共著者 | 題名 | 単行本・著書名・研究種類 | 出版社 | 巻(号)・頁・発行年 |
|--------|-------------------|-------------------|-------|--------------------|
| 中島 淳 | 治療の進歩 がんワクチン療法の進歩 | Annual Review 呼吸器 | 中外医学社 | 2012:254-264, 2012 |
| 中島 淳 | | 最新内科学 | | |

呼吸器外科 市民公開講座・講演 2009-2014

| 発表者・共同演者 | 演題名 | 学会名 | 開催地 | 発表年 |
|--------------------------|---|--|-----------------|------|
| 中島 淳 永田 泰自 | 肺癌-予防と治療戦略の現況 | 第14回東京大学医師会公開講座 | 東京 | 2009 |
| 中島 淳 | 縦隔原発胚細胞腫瘍について | 第52回臨床呼吸器カンファレンス | 東京 | 2011 |
| 中島 淳 | 肺癌に対する胸腔鏡下手術 | Tokyo MDCT Forum 2012 | 東京 | 2012 |
| Nakajima J | Mediastinal tumors and their management. | 20th annual meeting of Asian Society for Cardiovascular and Thoracic Surgery, Thoracic Surgery Symposium | Bali, Indonesia | 2012 |
| Nakajima J | Current Status and Future of Thoracic Surgery in Japan | 29th Annual Meeting, Japanese Association for Chest Surgery | Akita, Japan | 2012 |
| Nakajima J | History and current status of clinical and basic research on surgery for lung cancer. | China-Japan friendship hospital annual meeting. | Beijing, China | 2012 |
| 中島 淳 山下 英臣 後藤 悌 垣見 和宏 | 肺癌治療～東大病院の取り組み～ | 東大病院市民公開講座 | 東京 | 2012 |
| Nakajima J | Immunotherapy for lung cancer. | The 21st annual meeting of Asian Society for Cardiovascular and Thoracic Surgery, Postgraduate course, | Kobe, Japan | 2013 |
| Nakajima J | Immunotherapy for lung cancer. | The 8th Bulgok Thoracic seminar. | Seoul, Korea | 2013 |
| 中島 淳 | 肺癌治療の現況と免疫療法の役割 | 第11回NPO「丸山ワクチンとがんを考える会」講演会 | 東京 | 2013 |
| 中島 淳 山下 英臣 後藤 悌 | 肺癌治療の現在－東大病院の取り組み－ | 第27回東京大学医師会公開講座 | 東京 | 2013 |
| 中島 淳 | 呼吸器外科における医療安全 | 第10回京都肺癌を治す会 | 京都 | 2013 |

| 発表者・共同演者 | 演題名 | 学会名 | 開催地 | 発表年 |
|----------|--------------------------------------|------------------------------------|-----|------|
| 中島 淳 | 転移性肺腫瘍に対する外科療法現状と展望 | 第6回鹿児島呼吸器学術講演会 | 鹿児島 | 2013 |
| 中島 淳 | 非小細胞肺癌に対する $\gamma\delta$ T細胞療法の臨床研究 | 第51回日本肺癌学会総会 | 東京 | 2010 |
| 中島 淳 | 日本における肺癌の臨床および研究の歴史と現況 | 一般財団法人後藤喜代子・ポールブルダリ癌基金協会発足記念シンポジウム | 東京 | 2013 |

呼吸器外科 賞与 2009-2014

| 発表者 | 演題名 | 学会名 | 開催地 | 発表年 |
|-------|---------------------------------|--|--------------------|------|
| 吉田 幸弘 | Young Investigator Travel Award | The 2009 IASLC WCLC | San Francisco, USA | 2009 |
| 吉田 幸弘 | Young Investigator Award | The 17th Annual Meeting of Asian Society for Cardiovascular and Thoracic Surgery | Taipei, Taiwan | 2009 |
| 吉田 幸弘 | 平成25年度「若手外科医のための臨床研究助成」 | 第114回日本外科学会定期学術集会 | 京都 | 2013 |

著者名：久木 基至 登録番号：博医第 3301 号 報告番号：甲 24881 専攻：医学 2009.03.23
論文名：心筋梗塞後心室中隔破裂に対する新しい外科治療：拍動下リアルタイム三次元心エコー
ガイド下中隔閉鎖術

著者名：木下 修 登録番号：博医第 3504 号 報告番号：甲 26025 専攻：医学 2010.03.24
論文名：同種大動脈移植後石灰化の抑制法に関する研究

著者名：日下部将史 登録番号：博医第 3505 号 報告番号：甲 26026 専攻：医学 2010.03.24
論文名：ヒト非小細胞肺癌における新規異常メチル化遺伝子の同定と切除標本におけるメチル化プロ
ファイールの解析

著者名：吉井 剛 登録番号：博医第 3522 号 報告番号：甲 26043 専攻：医学 2010.03.24
論文名：若年者移植血管片石灰化における TNF- α の関与の検討

著者名：安藤 政彦 登録番号：博医第 3703 号 報告番号：甲 27093 専攻：医学 2011.03.24
論文名：心電図同期回転数変動型定常流左室補助人工心臓の研究と開発

著者名：板谷 慶一 登録番号：博医第 3704 号 報告番号：甲 27094 専攻：医学 2011.03.24
論文名：単心室循環に関する流体力学的考察：エネルギー安定性から見た Fontan 手術と Norwood
手術の最適化について

著者名：川島 大 登録番号：博医第 3711 号 報告番号：甲 27101 専攻：医学 2011.03.24
論文名：イヌ急性心筋梗塞モデルにおける Impella による心機能回復への有用性の検討-PCPS に対
する優位性

著者名：嶋田 正吾 登録番号：博医第 3714 号 報告番号：甲 27104 専攻：医学 2011.03.24
論文名：新しい過冷却促進物質 Kaempferol 7-O- β -D-Glucopyranoside (KF7G) を使用した過冷却
下心保存の検討：ラット異所性心移植モデルを用いて

著者名：坂本 未紀 登録番号：博医第 3715 号 報告番号：甲 27105 専攻：医学 2011.03.24
論文名：進行再発非小細胞肺癌に対する γ δ T 細胞移入療法

著者名：峯岸 祥人 登録番号：博医第 3728 号 報告番号：甲 27118 専攻：医学 2011.03.24
論文名：幼若ウサギを用いた先天性心疾患における右室肥大の発生機序と治療の研究

著者名：梅木 昭秀 登録番号：博医第 3925 号 報告番号：甲 28266 専攻：医学 2012.03.22
論文名：定常流型補助人工心臓装着中の自己心負荷制御システム (NHLCS: Native Heart Load
Control System) の開発について

著者名：北野健太郎 登録番号：博医第 3926 号 報告番号：甲 28267 専攻：医学 2012.03.22
論文名：非小細胞肺癌の DNA メチル化によるマイクロ RNA の発現抑制と臨床・病理的特徴との関連

著者名：木村 光利 登録番号：博医第 3936 号 報告番号：甲 28277 専攻：医学 2012.03.22
論文名：ブタ慢性心筋虚血モデルにおける同種羊膜間葉系細胞移植

著者名：井戸田佳史 登録番号：博医第 4311 号 報告番号：甲 30596 専攻：医学 2014.03.24
論文名：新しい冠動脈末梢側吻合用デバイスの研究

著者名：尾崎 晋一 登録番号：博医第 4314 号 報告番号：甲 30599 専攻：医学 2014.03.24
論文名：植物性フラボノイド（ケンフェロールおよびケルセチン）による過冷却・低温障害防止効果を用いた超長時間心臓保存の確立

著者名：桑野 秀規 登録番号：博医第 4167 号 報告番号：甲 29668 専攻：医学 2013.04.24
論文名：ヒト肺腺がんのゲフィチニブ耐性機構における細胞接着分子 CADM1 の意義

著者名：田端 実 登録番号：博医第 17987 号 報告番号：乙 17987 専攻：医学 2014.09.17
論文名：無症状の重度慢性僧帽弁閉鎖不全症に対する早期手術の長期成績
