

原 著.....	1
単 行 本.....	4
学会・研究会.....	6
助 成 研 究.....	23
論 説.....	24
そ の 他.....	26

原 著

A New Concept of Ventricular Restoration for Nonischemic Dilated Cardiomyopathy

Hisayoshi Suma, Taiko Horii*, et al. (*Hayama Heart Center)

European Journal of Cardio-thoracic Surgery 29:S207, 2006.

Molecular and Electrophysiological Differences in the L-Type Ca²⁺ Channel of the Atrium and Ventricle of Rat Hearts

Seiji Hatano, Takeshi Yamashita, Akiko Sekiguchi, Koichi Sagara, Hiroyuki Iinuma,

Tadanori Aizawa, Long-Tai Fu, Yuki Iwasaki*, et al. (*Nippon Medical School)

Circulation Journal 70:610, 2006.

What are Arrhythmogenic Substrates in Diabetic Rat Atria?

Takeshi Kato, Takeshi Yamashita, Akiko Sekiguchi, Koichi Sagara, Tadanori Aizawa,

Long-Tai Fu, Masayuki Takamura*, et al. (*Kanazawa University)

Journal of Cardiovascular Electrophysiology 17:890, 2006.

Randomized Study of Angiotensin II Type 1 Receptor Blocker vs Dihydropyridine Calcium Antagonist for the Treatment of Paroxysmal Atrial Fibrillation in Patients With Hypertension — The J-RHYTHM II Study Design for the Investigation of Upstream Therapy for Atrial Fibrillation —

Takeshi Yamashita, J-RHYTHM II Investigators

Circulation Journal 70:1318, 2006.

Septal Anterior Ventricular Exclusion Procedure for Idiopathic Dilated Cardiomyopathy

Hisayoshi Suma, Tadashi Isomura*, et al. (*Hayama Heart Center)

The Annals of Thoracic Surgery 82:1344, 2006.

Does the Severity of Central Sleep Apnea Correlate With Respiratory Gas Indexes During Cardiopulmonary Exercise Test?

Akira Koike, Osamu Nagayama, Ayumi Goda, Kaori Yamaguchi, Akihiko Tajima,

Tokuhisa Uejima, Tadanori Aizawa, Haruki Itoh* (*Sakakibara Heart Institute)

International Heart Journal 47:889, 2006.

Critical Level of Cerebral Oxygenation During Exercise in Patients With Left Ventricular Dysfunction

Akira Koike, Masayo Hoshimoto, Akihiko Tajima, Osamu Nagayama, Kaori Yamaguchi,

Ayumi Goda, Takeshi Yamashita, Koichi Sagara, Tadanori Aizawa, Haruki Itoh*

(*Sakakibara Heart Institute)

Circulation Journal 70:1457, 2006.

Acute and Follow-Up Results Using New Atherectomy Catheter for Proximal LAD Lesions and Influence on LCx Ostium

Yuji Oikawa, Junji Yajima, Hajime Kirigaya, Kazuyuki Nagashima, Masafumi Akabane,

Ryuichi Funada, Shunsuke Matsuno, Tadanori Aizawa

The Journal of Invasive Cardiology 19:10, 2007.

Development of Congestive Heart Failure in Japanese Patients With Atrial Fibrillation

Taira Fukuda, Takeshi Yamashita, Koichi Sagara, Takeshi Kato, Hitoshi Sawada, Tadanori Aizawa

Circulation Journal 71:308, 2007.

3つのリエントリー回路を有した二弁置換および左房解離腔修復術後心房頻拍の1例
加藤武史, 山下武志, 福田平, 相良耕一, 傅隆泰
臨床心臓電気生理 29:95, 2006.

腎障害患者における造影剤起因性腎症予防の比較検討—術中または術後透析と術前 hydration との比較
船田竜一, 及川裕二, 矢嶋純二, 永島和幸, 桐ヶ谷肇, 白岩理, 合田あゆみ, 白鳥宜孝,
池生京子, 相澤忠範
心血管インターベンション 21:228, 2006.

経皮的血管形成術中に出現した外腸骨動静脈瘻に対して PASSAGER™ ステントを用い治療を行った1例
山下淳, 矢嶋純二, 及川裕二, 桐ヶ谷肇, 永島和幸, 白岩理, 相澤忠範
心血管インターベンション 21:442, 2006.

高血圧症患者の脳酸素状態に対するベニジピンの有用性
長山 医, 小池 朗, 星本正姫, 田嶋明彦, 山口香織, 合田あゆみ, 相澤忠範, 伊東春樹*
(*榊原記念病院)
Therapeutic Research 27:715, 2006.

超音波を用いたヒラメ静脈の検査方法に関する検討
佐々木伸子, 種村 正, 西澤智子, 渡邊伸吾, 三浦絵里花, 片岡容子, 堤 由美子, 由井恵美,
伊藤ひろみ
超音波検査技術 31:557, 2006.

Septal Anterior Ventricular Exclusion Operation (Pacopexy) for Ischemic Dilated Cardiomyopathy—Treat
Form not Disease
Tadashi Isomura*, Hisayoshi Suma, et al. (*Hayama Heart Center)
European Journal of Cardio-thoracic Surgery 29:S245, 2006.

Pharmacological Conversion of Persistent Atrial Fibrillation Into Sinus Rhythm With Oral Pilsicainide
—Pilsicainide Suppression Trial for Persistent Atrial Fibrillation II—
Kaoru Okishige*, PSTAF II Study Investigators (Koichi Sagara, Takeshi Yamashita)
Circulation Journal 70:657, 2006.

Relationship Between Baroreflex Sensitivity and Oxygen Uptake in Patients With Chronic Heart Failure
Yoshihiro Akashi*, Akira Koike, Keiko Oikawa, Haruki Itoh, et al. (*St.Marianna University)
International Journal of Cardiology 110:423, 2006.

Rate Control and Quality of Life in Patients With Permanent Atrial Fibrillation —The Quality of Life and
Atrial Fibrillation (QOLAF) Study—
Takayuki Tsuneda*, Takeshi Yamashita, et al. (*Toyama University)
Circulation Journal 70:965, 2006.

A Method for the Simultaneous Analysis of mRNA Levels of Multiple Cardiac Ion Channels With a
Multi-Probe RNase Protection Assay
Yuki Iwasaki*, Takeshi Yamashita, Akiko Sekiguchi, Seiji Hatano, Koichi Sagara,
Hiroyuki Inuma, Long-Tai Fu, et al. (*Nippon Medical School)
Europace 8:1011, 2006.

Primary Prevention of Cardiovascular Disease With Pravastatin in Japan (MEGA Study) — A Prospective Randomised Controlled Trial

Haruo Nakamura*, MEGA Study Investigators (Takeshi Yamashita)
Lancet 368:1155, 2006.

Demographics and Clinical Characteristics of the Isolated Noncompaction of the Ventricular Myocardium

Akiko Ishige*, Hitoshi Sawada, Tokuhisa Uejima (*Tokyo Heart Center)
Japanese Society of Echocardiography 4:117, 2006.

Left Ventricle Volume Affects the Result of Mitral Valve Surgery for Idiopathic Dilated Cardiomyopathy to Treat Congestive Heart Failure

Taiko Horii*, Hisayoshi Suma, et al. (*Kagawa University)
The Annals of Thoracic Surgery 82:1349, 2006.

Rational and Design for a Study Using Intravascular Ultrasound to Evaluate Effects of Rosuvastatin on Coronary Artery Atheroma in Japanese Subjects — COSMOS Study (Coronary Atherosclerosis Study Measuring Effects of Rosuvastatin Using Intravascular Ultrasound in Japanese Subjects) —

Tadateru Takayama*, COSMOS Study Investigators (Junji Yajima)
Circulation Journal 71:271, 2007.

Difference of Soluble Tumor Necrosis Factor Receptor Between Patients With Myocardial Infarction and After Coronary Artery Bypass Surgery Participating in a Cardiac Rehabilitation Program

Kazuto Omiya*, Akira Koike, Akihiko Tajima, et al. (*St.Marianna University)
日本臨床生理学会誌 37:43, 2006.

Dose-Response Effect of Flecainide in Patients With Symptomatic Paroxysmal Atrial Fibrillation and/or Flutter Monitored With Trans-Telephonic Electrocardiography — A Multicenter, Placebo-Controlled, Double-Blind Trial —

Hirotsugu Atarashi*, Flecainide Atrial Fibrillation Investigators (Hiroyuki Iinuma, Takeshi Yamashita)
Circulation Journal 71:294, 2007.

催不整脈作用とその他の副作用について

栗田隆志*, 山下武志, 他 6 名 (*国立循環器病センター)
心電図 27:61, 2007.

単行本

分担執筆

The Right Gastroepiploic Artery Graft

Hisayoshi Suma

Arterial Grafting for Coronary Artery Bypass Surgery 2nd Ed. (Ed. He) Springer-Verlag:193, 2006.

イオン電流と活動電位を理解する

不整脈の分類と発症機序

山下武志

エキスパートをめざす循環器診療(2) 不整脈 (井上 博ほか総編集) 南江堂:2, 12, 2006.

急性冠症候群とPCI

矢嶋純二, 相澤忠範, 斎藤 颯* (*日本大学)

最新PCIスタンダード (日本心血管インターベンション学会 編) 六花社:24, 2006.

各デバイスによる拡張のメカニズム

矢嶋純二

IVUS マニュアル (本江純子ほか編集) 中山書店:110, 2006.

IVUS の合併症

及川裕二

IVUS マニュアル (本江純子ほか編集) 中山書店:171, 2006.

透析患者における問題点

矢嶋純二

Drug-Eluting Stent Part 2 (山口 徹監修) 医学書院:161, 2006.

Debulking -DCA-

及川裕二

Drug-Eluting Stent Part 2 (山口 徹監修) 医学書院:244, 2006.

CT・MRI

血管内エコー (IVUS)

Case Report

矢嶋純二

動脈硬化診療マニュアル (齊藤 康ほか編集) 南江堂:75, 100, 80, 82, 106, 108, 2006.

心房細動に介入する

山下武志

心不全を予防する (和泉 徹ほか監修) 中山書店:292, 2006.

薬剤性QT延長症候群

大塚崇之, 山下武志

Annual Review 循環器 2007 (山口 徹ほか編集) 中外医学社:185, 2007.

非弁膜症性心房細動

山下武志

新・心臓病診療プラクティス 9弁膜症を解く（山本一博ほか編集） 文光堂:137, 2007.

左室縮小形成術

須磨久善

新・目で見る循環器病シリーズ 15 心筋症（松森 昭編集） メジカルビュー社:326, 2007.

学会・研究会

Findings of Virtual Histology According to Coronary Arterial Remodeling Patterns

Yuji Oikawa, Ryuichi Funada, Junji Yajima, Ken Ogasawara, Hajime Kirigaya,
Kazuyuki Nagashima, Osamu Shiraiwa, Ayumi Goda, Yoshitaka Shiratori, Kyoko Ikeno,
Shunsuke Matsuno, Hitoshi Sawada, Tadanori Aizawa
The Angioplasty Summit 2006-TCT Asia Pacific April 27, 2006.

The Potential of Virtual Histology and Multidetector-Row Computed Tomography Images for Tissue Characterization of Human Coronary Atherosclerotic Plaques

Ryuichi Funada, Yuji Oikawa, Junji Yajima, Ken Ogasawara, Hajime Kirigaya,
Kazuyuki Nagashima, Osamu Shiraiwa, Ayumi Goda, Yoshitaka Shiratori, Kyoko Ikeno,
Shunsuke Matsuno, Hitoshi Sawada, Tadanori Aizawa
The Angioplasty Summit 2006-TCT Asia Pacific April 27, 2006.

The Save Procedure for Idiopathic Dilated Cardiomyopathy With Severe Heart Failure

Hisayoshi Suma, Hiroaki Tanabe, Akihito Takahashi, Junya Yamada, Taiko Horii*, et al.
(*Hayama Heart Center)
The International Society for Minimally Invasive Cardiothoracic Surgery June 8, 2006.

Prognostic Power of Heart Rate Recovery After Maximal Exercise Testing in Patients With Chronic Heart Disease

Ayumi Goda, Akira Koike, Masayo Hoshimoto, Osamu Nagayama, Kaori Yamaguchi,
Akihiko Tajima, Tadanori Aizawa
World Congress of Cardiology 2006 September 3, 2006.

Critical Level of Cerebral Oxygenation During Exercise in Patients With Dilated Cardiomyopathy

Masayo Hoshimoto, Akira Koike, Akihiko Tajima, Osamu Nagayama, Kaori Yamaguchi,
Ayumi Goda, Tadanori Aizawa, Haruki Itoh* (*Sakakibara Heart Institute)
World Congress of Cardiology 2006 September 3, 2006.

Non-transplant Surgery in the Treatment of End Stage Heart Failure

Hisayoshi Suma
The 17th Great Wall International Congress of Cardiology ACC Symposium November 5, 2006.

Twenty Year Experience With the Gastroepiploic Artery Graft for CABG in 1352 Patients

Hisayoshi Suma, Hiroaki Tanabe, Akihito Takahashi, Taiko Horii*, et al. (*Kagawa University)
American Heart Association November 13, 2006.

Expression of RAGE in Diabetic Rat Atria—Mechanisms of Diabetes-related Atrial Structural Remodeling

Takeshi Kato, Takeshi Yamashita, Akiko Sekiguchi, Koichi Sagara, Tadanori Aizawa,
Long-Tai Fu, Masayuki Takamura*, et al. (*Kanazawa University)
American Heart Association November 14, 2006.

Endocardial Remodeling by Atrial Fibrillation

Takeshi Yamashita
The 2nd Asia-Pacific Atrial Fibrillation Symposium Symposium November 24, 2006.

Relationships Between Sex Hormones and Atrial Fibrillation—Protective Effects of Testosterone in Rat Atria
Takayuki Tsuneda, Takeshi Yamashita, Takeshi Kato, Akiko Sekiguchi, Koichi Sagara,
Hitoshi Sawada, Tadanori Aizawa, Long-Tai Fu, Akira Fujiki*, et al. (*University of Toyama)
The 2nd Asia-Pacific Atrial Fibrillation Symposium November 24, 2006.

AGEs-RAGE System Mediates Atrial Structural Remodeling by Upregulating Connective Tissue Growth
Factor in Diabetic Rat
Takeshi Kato, Takeshi Yamashita, Akiko Sekiguchi, Takayuki Tsuneda, Koichi Sagara,
Tadanori Aizawa, Long-Tai Fu, Masayuki Takamura*, et al. (*Kanazawa University)
The 2nd Asia-Pacific Atrial Fibrillation Symposium November 24, 2006.

Protective Effects of Pravastatin on Endocardial Remodeling in Rapidly Paced Rat Atria
Takeshi Kato, Takeshi Yamashita, Akiko Sekiguchi, Takayuki Tsuneda, Koichi Sagara,
Tadanori Aizawa, Long-Tai Fu, Masayuki Takamura*, et al. (*Kanazawa University)
The 2nd Asia-Pacific Atrial Fibrillation Symposium November 24, 2006.

Antithrombotic Function of Atrial Endocardium—Effects of Risk Factors and Atrial Fibrillation
Takeshi Yamashita
The 23rd Annual Meeting of the International Society of Heart Research Japanese Section Symposium
December 2, 2006.

The Momentum of Early Diastolic Blood Flow in the Left Ventricle in Subjects With Diastolic Dysfunction
Tokuhisa Uejima, Hitoshi Sawada, Tadanori Aizawa, Motonao Tanaka* (*Kouseinenkin Hospital)
EUROECHO 10 December 7, 2006.

Noninvasive Evaluation of the Systolic Left Ventricular Blood Flow Dynamics
Tokuhisa Uejima, Hitoshi Sawada, Tadanori Aizawa, Motonao Tanaka* (*Kouseinenkin Hospital)
EUROECHO 10 December 7, 2006.

Alternative Arterial Conduits
Hisayoshi Suma
The 36th German Society for Thoracic and Cardiovascular Surgery February 11, 2007.

Left Ventriculoplasty for Heart Failure —Indication, Technique and Late Outcome—
Hisayoshi Suma
The 1st International Congress of Cardiomyopathies and Heart Failure Symposium March 11, 2007.

Effects of Cardiac Rehabilitation After Ventriculoplasty for Advanced Heart Failure
Ayumi Goda, Akira Koike, Koji Sakurada, Kaori Yamaguchi, Miho Nakahsima, Osamu Nagayama,
Akihiko Tajima, Etsuko Hayama, Hitoshi Sawada, Tadanori Aizawa, Hisayoshi Suma
The 1st International Congress of Cardiomyopathies and Heart Failure March 12, 2007.

The Necessity and Validation of Sequential Biventricular Pacing in Cardiac Resynchronization Therapy
Hiroaki Sugiyama, Koichi Sagara, Takayuki Otsuka, Takeshi Yamashita, Shinya Suzuki,
Keiko Hirano, Hitoshi Sawada, Long-Tai Fu, Tadanori Aizawa, Hiroaki Tanabe, Hisayoshi Suma
The 1st International Congress of Cardiomyopathies and Heart Failure March 12, 2007.

End-tidal PCO₂ (PETCO₂) During Exercise Predicts Future Cardiovascular Events in Cardiac Patients
Masayo Hoshimoto, Akira Koike, Ayumi Goda, Kaori Yamaguchi, Osamu Nagayama,
Akihiko Tajima, Tadanori Aizawa
American College of Cardiology March 25, 2007.

Is O₂-pulse Obtained From Respiratory Gas Analysis Useful for Estimating the Stroke Volume During Exercise in Patients With Left Ventricular Dysfunction?

Masayo Hoshimoto, Akira Koike, Osamu Nagayama, Kaori Yamaguchi, Akihiko Tajima, Ayumi Goda, Tadanori Aizawa
American College of Cardiology March 26, 2007.

Determination of the VE/VCO₂ Slope From a Constant Work Rate Exercise in Cardiac Patients

Masayo Hoshimoto, Akira Koike, Osamu Nagayama, Kaori Yamaguchi, Akihiko Tajima, Ayumi Goda, Tadanori Aizawa
American College of Cardiology March 27, 2007.

Regional Inhomogeneity in Activation of Sarcoendoplasmic Reticulum Ca-ATPase in Left Ventricle — A Basis for Diastolic Asynchrony

Takayuki Tsuneda, Takeshi Yamashita, Takeshi Kato, Akiko Sekiguchi, Takayuki Otsuka, Koichi Sagara, Hitoshi Sawada, Tadanori Aizawa, Akira Fujiki*, et al. (*University of Toyama)
The 71st Japanese Circulation Society Featured Research Session March 15, 2007.

AGEs-RAGE System Mediates Atrial Structural Remodeling via Upregulating Connective Tissue Growth Factor in Diabetic Rat

Takeshi Kato, Takeshi Yamashita, Akiko Sekiguchi, Takayuki Tsuneda, Koichi Sagara, Tadanori Aizawa, Long-Tai Fu, Masayuki Takamura*, et al. (*Kanazawa University)
The 71st Japanese Circulation Society Featured Research Session March 16, 2007.

Left Ventricular Assessment for Left Ventricular Reconstruction

Tokuhsa Uejima
The 71st Japanese Circulation Society Topic March 16, 2007.

Rhythm vs Rate Control Strategy in Japanese Patients With Atrial Fibrillation — A Prospective Cohort Study of Shinken Database 2004

Takeshi Yamashita, Shinya Suzuki, Takayuki Otsuka, Tokuhsa Uejima, Yuji Oikawa, Junji Yajima, Akira Koike, Kazuyuki Nagashima, Hajime Kirigaya, Koichi Sagara, Ken Ogasawara, Hitoshi Sawada, Tadanori Aizawa
The 71st Japanese Circulation Society March 16, 2007.

In Vivo Assessment of Left Ventricular Systolic Flow Dynamics

Tokuhsa Uejima, Hitoshi Sawada, Tadanori Aizawa, Motonao Tanaka*, et al. (*Kouseinenkin Hospital)
The 71st Japanese Circulation Society March 15, 2007.

Mortality and Morbidity of Japanese Patients With Acute Coronary Syndrome — A Prospective Cohort Study of Shinken Database 2004

Yuji Oikawa, Junji Yajima, Shinya Suzuki, Takayuki Otsuka, Tokuhsa Uejima, Takeshi Yamashita, Akira Koike, Kazuyuki Nagashima, Hajime Kirigaya, Koichi Sagara, Ken Ogasawara, Hitoshi Sawada, Tadanori Aizawa
The 71st Japanese Circulation Society March 15, 2007.

Body Mass Index is an Additional Useful Parameter for Evaluating Prognosis in Chronic Heart Failure

Ayumi Goda, Akira Koike, Masayo Hoshimoto, Kaori Yamaguchi, Osamu Nagayama, Akihiko Tajima, Hitoshi Sawada, Tadanori Aizawa
The 71st Japanese Circulation Society March 15, 2007.

Relationship Between Severity of Heart Failure and Clinical Variables — A Prospective Cohort Study of Shinken Database 2004

Ayumi Goda, Akira Koike, Takeshi Yamashita, Shinya Suzuki, Takayuki Otsuka,
Yuji Oikawa, Tokuhisa Uejima, Junji Yajima, Kazuyuki Nagashima, Hajime Kirigaya,
Koichi Sagara, Ken Ogasawara, Hitoshi Sawada, Tadanori Aizawa
The 71st Japanese Circulation Society March 15, 2007.

Clinical Parameters Determining Paroxysmal and Chronic Form of Atrial Fibrillation — A Prospective Cohort Study of Shinken Database 2004

Shinya Suzuki, Takeshi Yamashita, Akihiro Sugiyama, Keiko Hirano, Koichi Sagara,
Long-Tai Fu, Tadanori Aizawa
The 71st Japanese Circulation Society March 15, 2007.

Predictors and Role of RAS Inhibition in New Onset of Atrial Fibrillation — A 5-year Follow-up Study

Midori Tanaka, Takeshi Yamashita, Etsuko Hayama, Koichi Sagara, Tadanori Aizawa
The 71st Japanese Circulation Society March 15, 2007.

Twenty Year Experience With the Gastroepiploic Artery Graft for CABG

Hisayoshi Suma, Hiroaki Tanabe, Taiko Horii*, et al. (*Kagawa University)
The 71st Japanese Circulation Society March 16, 2007.

Left Ventricular Dilatation Itself Affects Left Ventricular Filling Dynamics

Tokuhisa Uejima, Hitoshi Sawada, Tadanori Aizawa, Motonao Tanaka*, et al.
(*Kouseinenkin Hospital)
The 71st Japanese Circulation Society March 16, 2007.

Risk Stratification for Ventricular Tachyarrhythmias in Nonischemic Dilated Cardiomyopathy by Delayed-Enhancement Magnetic Resonance Imaging

Takayuki Otsuka, Takeshi Yamashita, Junji Yajima, Akihiro Sugiyama, Keiko Hirano,
Shinya Suzuki, Koichi Sagara, Hitoshi Sawada, Tadanori Aizawa, Long-Tai Fu
The 71st Japanese Circulation Society March 16, 2007.

Diabetes Mellitus Impairs Endocardial Function in Rat Atria

Takeshi Kato, Takeshi Yamashita, Akiko Sekiguchi, Takayuki Tsuneda, Koichi Sagara,
Tadanori Aizawa, Long-Tai Fu, Masayuki Takamura*, et al. (*Kanazawa University)
The 71st Japanese Circulation Society March 16, 2007.

Discrimination of Responders to Cardiac Resynchronization Therapy by ECG-gated SPECT "Cardio GRAF"

Toshiro Inaba, Ayumi Goda, Akira Koike, Hiroaki Sugiyama, Keiko Hirano, Shinya Suzuki,
Takayuki Otsuka, Takeshi Yamashita, Koichi Sagara, Hitoshi Sawada, Tadanori Aizawa
The 71st Japanese Circulation Society March 16, 2007.

Determination of the VE/VCO₂ Slope From a Constant Work Rate Exercise in Cardiac Patients

Masayo Hoshimoto, Akira Koike, Osamu Nagayama, Kaori Yamaguchi, Akihiko Tajima,
Ayumi Goda, Hitoshi Sawada, Tadanori Aizawa
The 71st Japanese Circulation Society March 16, 2007.

Predictors of Sinus Node Dysfunction by Modified Maze Procedure for Chronic Atrial Fibrillation in Patients Undergoing Concomitant Valvular Surgery

Keiko Hirano, Koichi Sagara, Takayuki Otsuka, Shinya Suzuki, Hiroaki Sugiyama, Takeshi Yamashita, Long-Tai Fu, Akihito Takahashi, Hiroaki Tanabe, Hitoshi Sawada, Tadanori Aizawa
The 71st Japanese Circulation Society March 17, 2007.

DCA in DES Era —Clinical Results of DCA Prior to DES Implantation—

Shunsuke Matsuno, Junji Yajima, Yuji Oikawa, Ken Ogasawara, Hajime Kirigaya, Kazuyuki Nagashima, Masafumi Akabane, Ryuichi Funada, Hitoshi Sawada, Tadanori Aizawa
The 71st Japanese Circulation Society March 17, 2007.

Antifibrillatory Effects of Testosterone in Rat Atria—Role of Calcium Handling Proteins

Takayuki Tsuneda, Takeshi Yamashita, Takeshi Kato, Akiko Sekiguchi, Takayuki Otsuka, Koichi Sagara, Hitoshi Sawada, Tadanori Aizawa, Akira Fujiki*, et al. (*University of Toyama)
The 71st Japanese Circulation Society March 17, 2007.

Effects of Physical Training on Cardiac Function During Exercise in Patients With Left Ventricular Dysfunction

Osamu Nagayama, Akira Koike, Ayumi Goda, Kaori Yamaguchi, Akihiko Tajima, Mihoko Nakashima, Etsuko Hayama, Koji Sakurada, Yoshino Yamaguchi, Hitoshi Sawada, Tadanori Aizawa
The 71st Japanese Circulation Society March 17, 2007.

低左室機能患者における CABG と左室縮小手術の役割と EBM

須磨久善

The 71st Japanese Circulation Society 学術委員会ガイドライン解説 2007年3月17日

植込み型除細動器挿入患者の QOL の現状の把握

大和利江子, 桑原麻衣, 牧野奈緒美, 追谷美穂, 上村美智留* (*東京医療保健大学)
The 71st Japanese Circulation Society コメディカルセッション 2007年3月15日

不整脈における性差

山下武志

第 54 回日本心臓病学会 シンポジウム 2006年9月25日

リズムコントローラー薬物治療の立場から

山下武志, 中里祐二* (*順天堂大学)

第 54 回日本心臓病学会 コントロバーシー 2006年9月26日

糖尿病と心原性塞栓症—その関係を識る

山下武志

第 54 回日本心臓病学会 ランチョンセミナー 2006年9月26日

心血管系疾患の早期発見における心臓ドックの役割

永島和幸, 澤田 準, 相澤忠範

第 54 回日本心臓病学会 2006年9月25日

拡張早期左室内血流の流体力学的評価

上嶋徳久, 澤田 準, 相澤忠範

第 54 回日本心臓病学会 2006年9月25日

慢性心房細動を合併した弁膜症手術における Modified Maze 術後の洞機能不全

平野景子, 相良耕一, 大塚崇之, 鈴木信也, 杉山裕章, 山下武志, 傅 隆泰, 高橋明仁,
田邊大明

第 54 回日本心臓病学会 2006 年 9 月 25 日

ICU でもよりクリアな断層像を撮りたい!

種村 正

第 54 回日本心臓病学会 コメディカルセッション 2006 年 9 月 25 日

Cypher 再狭窄に対する血管内エコー・内視鏡および病理学的検討

矢嶋純二, 及川裕二, 白鳥宜孝, 船田竜一, 赤羽正史, 松野俊介, 永島和幸, 桐ヶ谷肇,
澤田 準, 相澤忠範

第 54 回日本心臓病学会 2006 年 9 月 26 日

心臓カテーテル検査を施行された患者における腎動脈狭窄の有病率とその臨床的背景

松野俊介, 矢嶋純二, 及川裕二, 永島和幸, 桐ヶ谷肇, 赤羽正史, 船田竜一, 小笠原憲,
澤田 準, 相澤忠範

第 54 回日本心臓病学会 2006 年 9 月 26 日

重症心不全症例に対する SAVE 手術後のリハビリテーションの効果

櫻田弘治, 小池 朗, 合田あゆみ, 山口よしの, 山口香織, 長山 医, 中嶋美保子,
田嶋明彦, 山田純也, 高橋明仁, 田邊大明, 須磨久善, 相澤忠範

第 54 回日本心臓病学会 2006 年 9 月 26 日

低心機能患者に対する監視型運動療法による心機能と運動耐容能の改善について

田嶋明彦, 小池 朗, 合田あゆみ, 櫻田弘治, 相澤忠範

第 54 回日本心臓病学会 2006 年 9 月 26 日

冠危険因子が明確でなかった急性冠症候群の検証

永島和幸, 小笠原憲, 桐ヶ谷肇, 矢嶋純二, 及川裕二, 船田竜一, 松野俊介, 澤田 準,
相澤忠範

第 54 回日本心臓病学会 2006 年 9 月 27 日

"Double Catheter" Technique Using a 5F Straight Catheter

Yuji Oikawa

CCT 2006 in Kobe Lecture September 22, 2006.

心房細動の薬物・非薬物療法 —現状と将来—

山下武志

第 89 回日本循環器学会中国地方会 教育講演 2006 年 11 月 25 日

重症心不全患者の外科治療

須磨久善

第 7 回日本超音波検査学会関東甲信越地方会 特別講演 2007 年 2 月 25 日

心臓カテーテル検査における工夫—被曝提言のための注意点

荒居広明

CCT 2006 in Kobe Symposium September 21, 2006.

学会主催型大規模臨床試験 J-RHYTHM Study の経験

山下武志

第 27 回日本臨床薬理学会 シンポジウム 2006 年 11 月 29 日

Virtual Histology による冠動脈プラーク性状評価はどこまで可能か？－冠動脈 CT, 血管内視鏡所見との比較－

船田竜一, 及川裕二, 矢嶋純二, 小笠原憲, 桐ヶ谷肇, 永島和幸, 赤羽正史, 松野俊介,
澤田 準, 相澤忠範

第 17 回日本心血管画像動態学会 シンポジウム 2007 年 1 月 19 日

VH を用いてのプラーク性状評価の試み－DCA による組織および冠動脈 CT との対比－

及川裕二

第 15 回日本インターベンション学会 ファイアサイドセミナー 2006 年 6 月 23 日

Troubleshooting for IVUS Catheter

Junji Yajima

CCT 2006 in Kobe Fireside Session September 21, 2006.

カテ室で必要な IVUS 情報－術者の立場から

矢嶋純二

第 20 回日本冠疾患学会 ファイアサイドセミナー 2006 年 12 月 8 日

カテ室で IVUS を最大限活用するために

納口英次

第 20 回日本冠疾患学会 ファイアサイドセミナー 2006 年 12 月 8 日

糖尿病と心原性塞栓症－その関係を識る

山下武志

第 26 回日本脳神経外科学会 ランチョンセミナー 2006 年 5 月 12 日

不整脈管理の立場から

山下武志

第 10 回日本心不全学会 ランチョンセミナー 2006 年 10 月 15 日

心房細動の薬物治療

山下武志

第 18 回日本老年医学会四国地方会 ランチョンセミナー 2007 年 2 月 17 日

Cypher 再狭窄機序解明の試み－IVUS/血管内視鏡/DCA による組織所見を用いた Cypher 再狭窄例の検討－
及川裕二

第 29 回日本心血管インターベンション学会関東甲信越地方会 モーニングセミナー 2006 年 10 月 21 日

PCI の現状と患者管理について

矢嶋純二

第 29 回日本心血管インターベンション学会関東甲信越地方会 コメディカル教育セミナー
2006 年 10 月 21 日

PCI vs CABG

及川裕二

第 200 回日本循環器学会関東甲信越地方会 パネルディスカッション 2006 年 6 月 16 日

Free Graft としての GEA の有用性

田邊大明, 高橋明仁, 山田純也, 末石道暁, 須磨久善
第 36 回日本心臓血管外科学会 2006 年 4 月 12 日

左室内血流の総運動量

佐々木伸子, 種村 正, 上嶋徳久, 澤田 準, 大槻茂雄*, 他 3 名 (*医用超音波技術研究所)
第 17 回日本心エコー図学会 2006 年 4 月 27 日

左室内血流の空間的速度勾配—エコーダイナモグラフィを用いた検討

佐々木伸子, 種村 正, 上嶋徳久, 澤田 準, 大槻茂雄*, 他 3 名 (*医用超音波技術研究所)
第 17 回日本心エコー図学会 2006 年 4 月 28 日

MID-CAB+PCI の Hybrid 治療にて血行再建を施行し得た 3 症例

船田竜一, 及川裕二, 矢嶋純二, 小笠原憲, 桐ヶ谷肇, 永島和幸, 白岩 理, 合田あゆみ,
白鳥宜孝, 池生京子, 松野俊介, 澤田 準, 相澤忠範
第 28 回日本心血管インターベンション学会関東甲信越地方会 2006 年 5 月 13 日

僧帽弁逸脱部位の診断精度向上に関する検討

堤由美子, 種村 正, 佐々木伸子, 由井恵美, 三浦絵里花, 渡邊伸吾, 岩尾 舞
第 31 回日本超音波検査学会 2006 年 5 月 13 日

急性大動脈解離術後脊髄合併症に脊髄ドレナージが奏功したと考えられる 1 例

山田純也, 田邊大明, 高橋明仁, 須磨久善
第 138 回日本胸部外科学会関東甲信越地方会 2006 年 6 月 10 日

右心不全優位の両心不全を呈した三尖弁・僧帽弁閉鎖不全症の 1 例

松野俊介, 相良耕一, 上嶋徳久, 小笠原憲, 田邊大明, 須磨久善, 高橋明仁, 澤田 準,
相澤忠範
第 200 回日本循環器学会関東甲信越地方会 2006 年 6 月 17 日

Black Hole on Sirolimus-Eluting Stent —Imaging by IVUS & Coronary Angioscopy—

及川裕二, 白鳥宜孝, 矢嶋純二, 桐ヶ谷肇, 永島和幸, 白岩 理, 船田竜一, 池生京子,
松野俊介, 相澤忠範
第 15 回日本心血管インターベンション学会 2006 年 6 月 22 日

Accuracy of 40-multidetector Spiral Computed Tomography in Identifying the Composition of Coronary Atherosclerotic Plaque —A Comparative Study With Intracoronary Ultrasound—

白岩 理, 及川裕二, 矢嶋純二, 小笠原憲, 桐ヶ谷肇, 永島和幸, 白鳥宜孝, 船田竜一,
池生京子, 松野俊介, 相澤忠範
第 15 回日本心血管インターベンション学会 2006 年 6 月 22 日

The Impact of 3-Dimensional Virtual Histology Analysis for Tissue Characterization of Coronary Atherosclerotic Plaques in Diabetes Mellitus Patients

船田竜一, 及川裕二, 矢嶋純二, 永島和幸, 桐ヶ谷肇, 小笠原憲, 白岩 理, 合田あゆみ,
白鳥宜孝, 池生京子, 松野俊介, 相澤忠範
第 15 回日本心血管インターベンション学会 2006 年 6 月 23 日

Variety of IVUS & Coronary Angioscopy Imaging of Restenosis in Sirolimus-Eluting Stent

白鳥宜孝, 及川裕二, 矢嶋純二, 桐ヶ谷肇, 永島和幸, 白岩 理, 船田竜一, 池生京子,
松野俊介, 小笠原憲, 相澤忠範

第 15 回日本心血管インターベンション学会 2006 年 6 月 23 日

Prevalence and Associated Clinical Background of Renal Artery Stenosis in Patients Undergoing Cardiac Catheterization

松野俊介, 矢嶋純二, 及川裕二, 永島和幸, 桐ヶ谷肇, 小笠原憲, 白岩 理, 合田あゆみ,
船田竜一, 白鳥宜孝, 池生京子, 相澤忠範

第 15 回日本心血管インターベンション学会 2006 年 6 月 23 日

走査方式と周波数の異なる IVUS 装置の検討 —In Vivo—での定量・定性的評価—

納口英次, 高梨賀江, 片岡容子, 三浦絵里花, 片岡容子, 矢嶋純二, 及川裕二, 相澤忠範

第 15 回日本インターベンション学会 2006 年 6 月 23 日

IVUS 機種間における計測精度の検討 —In Vitro Study—

高梨賀江, 納口英次, 三浦絵里花, 矢嶋純二, 及川裕二, 相澤忠範

第 15 回日本インターベンション学会 2006 年 6 月 23 日

Drug-Eluting Stent の再狭窄メカニズムを探る —IVUS, Coronary, Angioscopy and Histopathology の検討—

船田竜一, 及川裕二, 矢嶋純二, 小笠原憲, 桐ヶ谷肇, 永島和幸, 白岩 理, 合田あゆみ,
白鳥宜孝, 池生京子, 松野俊介, 澤田 準, 相澤忠範

第 12 回日本血管治療学会 2006 年 7 月 1 日

器質的心疾患の有無による心室性期外収縮発生部位の異差

大塚崇之, 山下武志, 相良耕一, 飯沼宏之, 傅 隆泰, 相澤忠範

第 21 回日本不整脈学会 2006 年 7 月 7 日

糖尿病は Arrhythmogenic である —新たな不整脈機序の解明—

加藤武史, 山下武志, 関口昭子, 常田孝幸, 相良耕一, 相澤忠範, 傅 隆泰

第 21 回日本不整脈学会 2006 年 7 月 7 日

心房細動新規発症の危険因子 —5 年間のフォローアップデータベース(Shinken Database)による検討—

田中みどり, 山下武志, 葉山恵津子, 相良耕一, 相澤忠範

第 21 回日本不整脈学会 2006 年 7 月 7 日

心房細動を伴った心不全患者の特徴

藤野紀之, 山下武志, 平野景子, 鈴木信也, 加藤武史, 相良耕一, 傅 隆泰

第 21 回日本不整脈学会 2006 年 7 月 8 日

洞不全症候群患者のペースメーカ設定についての検討

藤野紀之, 相良耕一, 平野景子, 鈴木信也, 加藤武史, 山下武志, 傅 隆泰

第 21 回日本不整脈学会 2006 年 7 月 8 日

心不全に対する再同期治療法の刺激部位の重要性 —心サルコイドーシス様の繊維化をきたし, 左室ペーシングが心ポンプ機能を顕著に改善した 1 症例—

平野景子, 相良耕一, 鈴木信也, 藤野紀之, 加藤武史, 山下武志, 傅 隆泰, 相澤忠範

第 21 回日本不整脈学会 2006 年 7 月 8 日

ラット心房高頻度刺激による心房内皮障害に対する Pravastatin の予防効果 —心房細動 Endocardial Remodeling とスタチンの Pleiotropic Effects—

関口昭子, 山下武志, 加藤武史, 相良耕一, 飯沼宏之, 傅 隆泰, 相澤忠範, 岩崎雄樹*,
他 2 名 (*日本医科大学)

第 21 回日本不整脈学会 2006 年 7 月 8 日

睡眠時無呼吸症候群患者における不整脈所見

葉山恵津子, 山下武志, 中嶋美保子, 小池 朗, 相良耕一, 相澤忠範

第 21 回日本不整脈学会 2006 年 7 月 8 日

低心機能患者における監視型運動療法の有用性とその規定因子に関する検討

田嶋明彦, 小池 朗, 合田あゆみ, 長山 医, 山口香織, 山口よしの, 保科エミ, 星本正姫,
櫻田弘治, 相澤忠範

第 12 回日本心臓リハビリテーション学会 2006 年 7 月 8 日

ペースメーカー植込みをした洞不全症候群患者の心房細動慢性化について検討

藤野紀之, 相良耕一, 平野景子, 鈴木信也, 加藤武史, 山下武志, 傅 隆泰

第 21 回日本不整脈学会 2006 年 7 月 9 日

ICD 植込み数日後に生じた ICD リード右室心筋穿通の 1 例

鈴木信也, 相良耕一, 平野景子, 藤野紀之, 加藤武史, 山下武志, 傅 隆泰

第 21 回日本不整脈学会 2006 年 7 月 9 日

高度低左心機能に至った甲状腺中毒性心筋症の 1 例

平野景子, 小笠原憲, 矢嶋純二, 上嶋徳久, 山下武志, 澤田 準, 相澤忠範, 河合吉祥*,
他 2 名 (*順天堂大学)

第 201 回日本循環器学会関東甲信越地方会 2006 年 9 月 2 日

心血管系疾患の早期発見における心臓ドックの役割

永島和幸

第 47 回日本人間ドック学会 2006 年 9 月 15 日

A Case of Multiple Spontaneous Coronary Artery Dissections Causing Acute Myocardial Infarction in a Young Woman

Ryoichi Funada, Yuji Oikawa, Junji Yajima, Kazuyuki Nagashima, Ken Ogasawara,
Hajime Kirigaya, Masafumi Akabane, Shunsuke Matsuno, Tadanori Aizawa

CCT2006 in Kobe September 21, 2006.

造影剤自動注入装置における心内圧測定精度の検討

三浦絵里花, 納口英次, 高梨賀江, 矢嶋純二, 及川裕二, 相澤忠範

CCT 2006 in Kobe September 23, 2006.

DES 導入後の CABG —PCI に非常に積極的な内科医と共に働く—

田邊大明, 高橋明仁, 山田純也, 須磨久善

第 59 回日本胸部外科学会 2006 年 10 月 2 日

Drug-Eluting Stent の再狭窄メカニズムを探る —IVUS & Coronary Angioscopy & Histopathology の検討—

船田竜一

第 20 回日本心臓血管内視鏡学会 2006 年 10 月 7 日

心臓 MRI Delayed Enhancement における Single Shot Phase Sensitive IR trueFISP の有用性
藤岡泰裕, 松本 亨, 北畑佳紀, 上野孝志, 荒居広明, 竹井亮二, 矢嶋純二, 澤田 準
第 34 回日本放射線技術学会秋季学術大会 2006 年 10 月 19 日

血管内エコーカテーテルが抜去困難となった 2 症例
赤羽正史, 矢嶋純二, 及川裕二, 永島和幸, 小笠原憲, 桐ヶ谷肇, 船田竜一, 松野俊介,
相澤忠範
第 29 回日本心血管インターベンション学会関東甲信越地方会 2006 年 10 月 21 日

リユーザブルガウン・ドレープ導入による医療廃棄物量の削減
竹内栄子, 高橋やす子, 対馬圭子
第 28 回日本手術医学会 2006 年 11 月 2 日

経皮的冠動脈形成術パス導入後のパスの適性と運用方法の検討
足立誠志, 牧野奈緒美, 鈴木信也, 矢嶋純二, 相良耕一, 小笠原憲
第 7 回日本クリニカルパス学会 2006 年 11 月 18 日

重症低心機能症例に対する心拍動下手術の経験
山田純也, 田邊大明, 御厨彰義, 須磨久善
第 140 回日本胸部外科学会関東甲信越地方会 2006 年 12 月 2 日

房室ブロックの進行とともに Incessant AVNRT を呈した 1 例
杉山裕章, 大塚崇之, 相良耕一, 山下武志, 稲葉俊郎, 鈴木信也, 平野景子, 澤田 準,
傅 隆泰, 相澤忠範
第 202 回日本循環器学会関東甲信越地方会 2006 年 12 月 2 日

心筋梗塞後低左室機能症例に対する左室形成術の検討
御厨彰義, 須磨久善, 田邊大明, 山田純也, 高橋明仁
第 20 回日本冠疾患学会 2006 年 12 月 8 日

DES 時代の DCA ー当院における DCA+DES の成績ー
松野俊介, 矢嶋純二, 及川裕二, 小笠原憲, 永島和幸, 桐ヶ谷肇, 赤羽正史, 船田竜一,
相澤忠範
第 20 回日本冠疾患学会 2006 年 12 月 8 日

Hybrid Therapy の有用性
田邊大明, 高橋明仁, 山田純也, 御厨彰義, 須磨久善, 及川裕二, 矢嶋純二, 相澤忠範
第 20 回日本冠疾患学会 2006 年 12 月 9 日

糖尿病患者における冠動脈プラーク性状の特徴 ーVirtual Histology (3 Dimentional Volume Analysis)での
検討ー
船田竜一, 及川裕二, 矢嶋純二, 永島和幸, 桐ヶ谷肇, 小笠原憲, 赤羽正史, 松野俊介,
相澤忠範
第 20 回日本冠疾患学会 2006 年 12 月 8 日

冠動脈プラーク性状の各種モダリティによる比較検討 ーS5-Virtual Histology, 血管内視鏡からの検討ー
船田竜一, 及川裕二, 矢嶋純二, 永島和幸, 桐ヶ谷肇, 小笠原憲, 赤羽正史, 松野俊介,
相澤忠範
第 17 回日本心血管画像動態学会 2007 年 1 月 19 日

Glucocorticoid Induces Atrial Arrhythmogenesis via Modification of Ion Channel Gene Expression in Rats
Yuki Iwasaki*, Takeshi Yamashita, Akiko Sekiguchi, et al. (*Nippon Medical School)
The 2nd Asia-Pacific Atrial Fibrillation Symposium November 24, 2006.

Lipopolysaccharide Induces the Down-regulation of L-type Ca²⁺ Channel Genes in Rat Atria
Reiko Okazaki*, Akiko Sekiguchi, Takeshi Yamashita, et al. (*Nippon Medical School)
The 2nd Asia-Pacific Atrial Fibrillation Symposium November 25, 2006.

Atorvastatin Leads to the Stabilization and Regression of Coronary Plaque Trial — Evaluation With
Simultaneous Angioscopic and Intravascular Ultrasound Examination —
Atsushi Hirayama*, Junji Yajima, et al. (*Nihon University)
American College of Cardiology March 26, 2007.

Long-term Treatment With Olmesartan Reduces Aging-Related Interstitial Fibrosis of Rat Atria
Inhomogeneously
Yuki Iwasaki*, Takeshi Yamashita, Akiko Sekiguchi, Takayuki Tsuneda, Takeshi Kato, et al.
(*Nippon Medical School)
The 71st Japanese Circulation Society March 15, 2007.

Randomized Controlled Trial of Rhythm vs Rate Control Strategy in Japanese Patients With Paroxysmal and
Persistent Atrial Fibrillation (J-RHYTHM Study)
Satoshi Ogawa*, Takeshi Yamashita, J-RHYTHM Study Investigators (*Keio University Hospital)
The 71st Japanese Circulation Society Late Breaking Clinical Trials March 15, 2007.

Remarkable Suppression of Intelectin 1 mRNA Expression in the Failing Myocardium
Masatsugu Ohtsuki*, Hisayoshi Suma, et al. (*Fujita Health University School of Medicine)
The 71st Japanese Circulation Society March 16, 2007.

Lipopolysaccharide Induces the Down-regulation of L-type Ca²⁺ Channel Genes in Rat Atria
Reiko Okazaki*, Akiko Sekiguchi, Takeshi Yamashita, et al. (*Nippon Medical School)
The 71st Japanese Circulation Society March 17, 2007.

虚血性心筋症に対する Batista 手術の適応と効果
野村文一*, 須磨久善, 他 4 名 (*葉山ハートセンター)
第 36 回日本心臓血管外科学会 サージカルフォーラム 2006 年 4 月 13 日

虚血性僧帽弁閉鎖不全に対する積極的外科治療—僧帽弁形成術および左室形成術の効果
野村文一*, 須磨久善, 他 4 名 (*葉山ハートセンター)
第 36 回日本心臓血管外科学会 2006 年 4 月 14 日

冠れん縮性狭心症における心肺停止例の検討
慶田毅彦*, 相良耕一, 山下武志, 他 6 名 (*江戸川病院)
第 21 回日本不整脈学会 2006 年 7 月 8 日

本邦における心房細動患者の心不全発症率とその危険因子
福田 平*, 山下武志, 相良耕一, 加藤武史, 澤田 準, 相澤忠範 (*東京大学)
第 21 回日本不整脈学会 2006 年 7 月 8 日

心房細動発症に関連する肺静脈・左心房の分子生物学的・組織学的基盤
岩崎雄樹*, 山下武志, 関口昭子 (*日本医科大学)
第 21 回日本不整脈学会 シンポジウム 2006 年 7 月 8 日

拡張型心筋症に対する僧帽弁形成術は長期予後を改善するか?
堀井泰浩*, 須磨久善, 他 2 名 (*香川大学)
第 54 回日本心臓病学会 シンポジウム 2006 年 9 月 27 日

ペースメーカー植え込みをした洞不全症候群患者の心房細動慢性化について検討
藤野紀之*, 相良耕一, 山下武志, 大塚崇之, 他 2 名 (*東邦大学)
第 54 回日本心臓病学会 2006 年 9 月 27 日

治療困難なうっ血性心不全を伴った拡張型心筋症に対して僧帽弁手術は有効か?
堀井泰浩*, 須磨久善, 他 3 名 (*香川大学)
第 59 回日本胸部外科学会 2006 年 10 月 3 日

高血圧症患者における FAX を用いた双方向の運動・食事療法が血圧に及ぼす影響
星本正姫*, 小池 朗, 他 5 名 (*順天堂大学)
第 17 回日本臨床スポーツ医学会 2006 年 11 月 2 日

拡張型心筋症に対する外科治療の Up to Date
野村文一*, 須磨久善, 他 4 名 (*葉山ハートセンター)
第 37 回日本心臓血管外科学会 2007 年 2 月 22 日

虚血性心筋症に対する Batista 手術の適応
野村文一*, 須磨久善, 他 3 名 (*葉山ハートセンター)
第 59 回胸部外科学会 ビデオセッション 2006 年 10 月 4 日

Alternative grafts, Long Term Results
Hisayoshi Suma
Symposium on Coronary Revascularization October 20, 2006.

Virtual Histology の最近知見
及川裕二
第 23 回山形冠疾患治療検討会 特別講演 2006 年 5 月 13 日

心房細動薬物療法の最新知見 ―アップストリーム治療を見つめる夜明け―
山下武志
第 22 回ベイエリアハートカンファレンス 特別講演 2006 年 6 月 3 日

心房細動薬物・非薬物療法の現状と限界
山下武志
第 16 回多摩不整脈研究会 特別講演 2006 年 6 月 10 日

J-RHYTHM 試験から
山下武志
第 21 回犬山不整脈カンファレンス 講演 2006 年 8 月 27 日

心房細動治療の最前線

山下武志

第 29 回埼玉不整脈ペーシング研究会 特別講演 2006 年 12 月 16 日

末梢インターベンションの症例提示

及川裕二

近畿心血管治療ジョイントライブ 2006 サテライトシンポジウム 2006 年 5 月 25 日

Coronary CT

荒居広明

ADATARA Live Demonstration 2006 Co-medical Session Symposium 2006 年 7 月 13 日

心房細動薬物療法の現状と将来

山下武志

近畿心血管治療ジョイントライブ 2006 ランチョンセミナー 2006 年 5 月 26 日

Incidence in the Real World—Is There Any High Risk Sub-group of the Patients?

Junji Yajima

TOPIC 2006 Paneldiscussion July 21, 2006.

Oxygen Uptake Kinetics "Tau on"

小池 朗

第 56 回循環器負荷研究会 パネルディスカッション 2006 年 8 月 5 日

落とし穴からの脱却法

矢嶋純二

ADATARA Live Demonstration 2006 モーニングセミナー 2006 年 7 月 14 日

左浅大腿動脈完全閉塞に対する PTA に際してアプローチ部位の選択が困難であった 1 例

及川裕二

第 7 回末梢治療症例検討会 2006 年 4 月 6 日

ACE-1/ARB は洞調律維持に有用でない

大塚崇之, 相良耕一, 山下武志, 傅 隆泰

第 2 回東京不整脈ダイバートカンファレンス 2006 年 5 月 12 日

Virtual Histology™ の有用性に迫る —プラーク性状評価に難渋した症例での検討—

船田竜一, 及川裕二, 矢嶋純二, 桐ヶ谷肇, 永島和幸, 松野俊介, 赤羽正史, 相澤忠範

第 8 回群馬県冠血管治療懇談会 2006 年 5 月 27 日

僧帽弁形成術中に紛失したフェルトを回収し得た 1 例

船田竜一, 矢嶋純二, 及川裕二, 永島和幸, 桐ヶ谷肇, 小笠原憲, 赤羽正史, 松野俊介,

相澤忠範

第 8 回末梢治療症例検討会 2006 年 6 月 8 日

慢性大動脈炎によって生じたバルサルバ洞瘤破裂の 1 例

種村 正, 上嶋徳久, 田邊大明, 澤田 準

第 24 回超音波血流研究会 2006 年 6 月 10 日

IVUS カテーテルが抜去困難となった 2 症例

矢嶋純二

第 11 回関東甲信越 IVUS 研究会 2006 年 10 月 21 日

Superior Transseptal Approach による僧帽弁術後早期に心房頻拍を合併した 1 例

大塚崇之, 相良耕一, 杉山裕章, 平野景子, 鈴木信也, 山下武志, 傅 隆泰

第 18 回カテーテル・アブレーション委員会公開研究会 2006 年 11 月 4 日

初めての DCA

船田竜一, 矢嶋純二, 及川裕二, 永島和幸, 桐ヶ谷肇, 小笠原憲, 赤羽正史, 松野俊介,
相澤忠範

The 15th DCA Club Meeting 2006 年 11 月 18 日

開心術にて三尖弁穿孔が認められた 2 症例

種村 正, 上嶋徳久, 田邊大明, 澤田 準

第 40 回東京心エコー図研究会 2006 年 11 月 25 日

心室中隔解離術後大動脈弁位人工周囲逆流を繰り返した成人男性の 1 例

平野景子, 相良耕一, 松野俊介, 白鳥宜孝, 上嶋徳久, 澤田 準, 相澤忠範, 田邊大明,
高橋明仁, 山田純也, 御厨彰義, 須磨久善

第 7 回 Tokyo Cardiology Conference 2006 年 12 月 1 日

Early Stent Thrombosis - Cypher Stent 留置後 2 週間での経験

船田竜一, 矢嶋純二, 及川裕二, 永島和幸, 桐ヶ谷肇, 小笠原憲, 赤羽正史, 松野俊介,
相澤忠範

The 14th Tokyo Coronary Intervention Conference 2006 年 12 月 2 日

33 歳女性に発症した 3 枝冠動脈解離による急性心筋梗塞と全身動脈解離・破裂

中村通也, 上嶋徳久, 及川裕二, 矢嶋純二, 相澤忠範, 久米佳子*, 他 1 名 (*順天堂大学)

第 26 回東京 CCU 研究会 2006 年 12 月 9 日

拡張型心筋症に合併した持続性心室頻拍に対するカテーテルアブレーションの際に心臓 MRI 所見が有用であった 1 例

大塚崇之, 相良耕一, 杉山裕章, 平野景子, 鈴木信也, 山下武志, 傅 隆泰

第 2 回東京湾岸不整脈画像研究会 2007 年 2 月 16 日

心房細動治療の現状と展望 - 薬物治療と非薬物治療

山下武志

第 3 回中之島循環器フォーラム 特別講演 2006 年 4 月 1 日

心イベント予防のための心電図測定の意義

山下武志

朝日ホームメディカルケアセミナー 講演 2006 年 4 月 8 日

不整脈にいかに対処するか? - その基本的戦略 -

山下武志

日医生涯教育セミナー「脳・血管疾患講座」 特別講演 2006 年 4 月 22 日

不整脈, 治療を要する不整脈 –とくに危険な不整脈の鑑別と対策–

山下武志

日医生涯教育セミナー「脳・血管疾患講座」 パネルディスカッション 2006年4月22日

心房細動の治療戦略 –リスクファクターを考慮した心房細動の薬物治療–

山下武志

日医生涯教育セミナー「脳・血管疾患講座」 基調講演 2006年5月13日

心不全患者の運動耐容能

小池 朗

第22回日本心臓病学会教育セミナー ファンダメンタルコース講演 2006年6月11日

心房細動のアップストリーム治療

山下武志

ブロプレス全国研究会 講演 2006年7月15日

心臓外科の現況と将来

須磨久善

21世紀心臓セミナー 特別講演 2006年7月19日

心房細動に対する薬物療法の現状と将来

山下武志

第3回那覇・南部地区心・血管勉強会 特別講演 2006年8月25日

心イベント予防のための心電図測定の意義

山下武志

朝日ホームメディカルケアセミナー 講演 2006年8月26日

動悸・息切れを訴える患者への対応

山下武志

日医生涯教育セミナー「脳・心血管疾患講座」 基調講演 2006年9月7日

心房細動治療の現在・未来

山下武志

第379回別府ハート会 特別講演 2006年9月8日

心房細動のアップストリーム治療–エビデンスの現状

山下武志

第7回関西臨床不整脈研究会 講演 2006年9月15日

心不全の運動療法

小池 朗

第9回JCC教育プログラム 教育講演 2006年9月24日

心疾患と運動・リハビリテーション

小池 朗

北海道スポーツ医・科学研究会 公開講座講演 2006年10月21日

心不全患者の運動耐容能

小池 朗

第 23 回日本心臓病学会教育セミナー ファンダメンタルコース 講演 2006 年 10 月 22 日

重症心不全に対する左室形成術の進歩

須磨久善

第 9 回心臓・大血管外科検討会 特別講演 2006 年 11 月 10 日

心房細動の治療戦略ーリスクファクターを考慮した心房細動の薬物治療ー

山下武志

日医生涯教育セミナー「脳・心血管疾患講座」 基調講演 2006 年 11 月 18 日

心房細動と脳梗塞予防ー抗凝固療法を中心にー

山下武志

第 43 回宮崎医師会病院心臓病研究会 特別講演 2007 年 1 月 15 日

心血管系合併症予防における高血圧治療の重要性ーコンプライアンスからアドヒアランスへー

永島和幸

第 4 回東海地区 N 型カルシウムチャネル研究会 2007 年 1 月 20 日

心房細動初期の Kv1.5 遺伝子発現に対するシベンゾリンの作用

山下武志

第 15 回頻拍症カンファレンス 2007 年 1 月 27 日

心房細動の治療戦略ーリスクファクターを考慮した心房細動の薬物治療ー

山下武志

日医生涯教育セミナー「脳・心血管疾患講座」 基調講演 2007 年 2 月 10 日

重症虚血性心疾患の外科治療

須磨久善

日本心臓血管外科学会第 37 回卒後教育セミナー 教育講演 2007 年 2 月 20 日

心房細動の治療戦略ー薬物治療を中心に

山下武志

日医生涯教育セミナー「脳・心血管疾患講座」 基調講演 2007 年 2 月 21 日

不整脈薬物治療における Bepridil の位置付けと今後の展望

山下武志

Circulation Symposium パネルディスカッション 2007 年 2 月 24 日

心房細動と心房内皮機能ーアップストリーム治療の意義

山下武志

New Focus on Cardiovascular Protection 2007 年 2 月 25 日

虚血性心疾患治療について

矢嶋純二

城北虚血性心疾患フォーラム パネルディスカッション 2007 年 3 月 20 日

助成研究

心房細動塞栓症の新規予防法開発に関する研究－心房内皮の視点から

山下武志

平成 18 年度科学研究費補助金(基盤研究(C))

術後冠状動脈造影に基づくバイパスグラフトの選択と使用法に関するガイドライン作成のための日米多施設
共同研究

須磨久善

国立循環器病センター 18 年度循環器病委託事業研究(17 指-2)分担研究

論 説

- 感染性心内膜炎2 澤田 準 Modern Physician 26:655, 2006.
- 心房細動の治療戦略 山下武志 脈管学 46:171, 2006.
- 不整脈 山下武志 NIKKEI Drug Information 103:9, 2006.
- 人工弁1 澤田 準 Modern Physician 26:877, 2006.
- 心房細動・心房粗動 藤野紀之, 山下武志 総合臨牀 増刊 55:926, 2006.
- 心不全によるリモデリングと自律神経 山下武志 心電図 26(Suppl.):43, 2006.
- 心房内血栓の考え方 加藤武史, 山下武志 Medical Practice 23:821, 2006.
- 心房細動の研究の最新知見ーアップストリームを見つめる時代の夜明け 加藤武史, 山下武志
医学のあゆみ 217:691, 2006.
- 人工弁2 澤田 準 Modern Physician 26:1046, 2006.
- 脳卒中予防のための不整脈治療 山下武志 東京都医師会雑誌 59:715, 2006.
- 心臓周囲の異常1 澤田 準 Modern Physician 26:1395, 2006.
- 不整脈の12誘導心電図ーこれを見逃さない! 大塚崇之 Mebio 23:6, 2006.
- 治療の必要な不整脈とは? 鈴木信也, 山下武志 ハートナーシング 19:942, 2006.
- 不整脈における使い方 山下武志 medicina 43:1524, 2006.
- 心臓外科の最新の進歩 須磨久善 日本保険医学会誌 104:233, 2006.
- 心房細動とメガトリアル 山下武志 最新医学 61:1706, 2006.
- 心臓周囲の異常2 澤田 準 Modern Physician 26:1516, 2006.
- 心房細動の内科的治療ーレートコントロールかリズムコントロールかー 常田孝幸, 山下武志
総合臨牀 55:2505, 2006.
- 心房細動のQOL 常田孝幸, 山下武志 カレントセラピー 24:843, 2006.
- 治療目標はQOLと予後の改善 心房細動には必ずワルファリンを 山下武志
日経DIクイズ 服薬指導・実践篇 8 30, 2006.
- 治療抵抗性心房(粗)細動 杉山裕章, 山下武志 Modern Physician 26:1547, 2006.
- 血管の異常1 澤田 準 Modern Physician 26:1675, 2006.

- 血管の異常2 澤田 準 Modern Physician 26:1805, 2006.
- 心房細動の発症因子 加藤武史, 山下武志 臨牀と研究 83:1486, 2006.
- 心臓ドブラ計測の基礎 種村 正 検査と技術 34:1387, 2006.
- 心房細動 大塚崇之, 山下武志 成人病と生活習慣病 36:1362, 2006.
- 周術期の心エコー図検査 澤田 準 Modern Physician 27:117, 2007.
- 速やかに治療すべき不整脈ー心房粗細動の予防と治療 鈴木信也, 山下武志 ICUとCCU 31:45, 2007.
- 心エコー検査の進め方 第2回僧帽弁逆流例 種村 正 Medical Technology 35:81, 2007.
- 不整脈発症メカニズムとRASーリモデリング・線維化ー 加藤武史, 山下武志 Angiotensin Research 4:72, 2007.
- 心房細動とレニンアンジオテンシン系 山下武志 日本臨牀 65:569, 2007.
- 不整脈のQOL 山下武志 臨床医のための循環器診療 No.6:24, 2007.
- DCA 及川裕二 TOPIC 2006 Syllabus:84, 2006.
- Drug Eluting Stent 慢性腎不全(CRF) 矢嶋純二 TOPIC 2006 Syllabus:124, 2006.

そ の 他

- 心房細動リズムマネージメント ―Up Stream 治療から Down Stream 治療まで― 山下武志
飯田不整脈フォーラム 特別講演 2006年4月
- 胸が痛むとは限らない
進発症後の治療
あなたもできる救急蘇生法
狭心症・心筋こうそ Q&A <放送> 相澤忠範 NHK きょうの健康―狭心症・心筋こうそく編 2006年4月
- 不整脈及び虚血性心疾患の病態, 診断, 治療及び最近の動向 山下武志
サノフィ・アベンティス㈱社内医学講座 講演 2006年4月
- 心房細動患者の重症脳梗塞を防ぐ―ワルファリンの考え方と使い方 山下武志
第1回白川「心脳」勉強会 講演 2006年4月
- 見える高血圧治療 永島和幸 第2回 Dokkyo 高血圧症例検討会 特別講演 2006年4月
- 知っているようで知らない狭心症・心筋こうそく 相澤忠範 きょうの健康 2006.4 72, 2006.
- 心臓リハビリテーション 小池 朗 きょうの健康 2006.4 84, 2006.
- 防げる, 治せる, 心臓病 相澤忠範 ハートケア情報委員会発足プレスセミナー 講演 2006年4月
- 循環器疾患を疑うめまい・失神をどう診るか 山下武志 MEDICAL DIGEST 55:29, 2006.
- 心房細動を ARB で治療する ―最新のアップストリーム治療― 山下武志
不整脈治療最前線学術講演会 特別講演 2006年5月
- 心房細動への包括的戦略 山下武志 第2回 NYCT セミナー 特別講演 2006年5月
- 心房細動を診たらどうする? 山下武志 千代田区・神田医師会合同学術講演会 特別講演 2006年5月
- 心疾患を伴う高血圧症例の診療の実際 永島和幸 医療連携の会 講演 2006年5月
- 虚血性心筋症に対する左室形成術 (SAVE 手術) 須磨久善 胸部外科 59:440, 2006.
- 心房細動の包括的治療戦略 <Round Table Discussion> 山下武志
THE CIRCULATION FRONTIER 10:5, 2006.
- 循環器専門病院における多列 CT 活用の現状 荒居広明, 竹井亮二 Digital Medicine 6:18, 2006.
- 虚血性心疾患におけるメタボリックシンドロームの関わり ―沈黙の殺人者達へのレジスタンス―
永島和幸 豊橋内科医会学術講演会 特別講演 2006年6月
- 心臓外科の最新の進歩 須磨久善 日本保険医学会研究講演会 講演 2006年6月
- 心房細動リズムマネージメント ―Up Stream 治療から Down Stream 治療まで― 山下武志
第12回浜松ホルター心電図勉強会 特別講演 2006年6月

- 運動時の心ポンプ機能と心拍・血圧・呼吸ガス代謝応答 —心ポンプ応答の正常ならびに不良反応をどう考察するか？— 小池 朗 第17回循環器基礎講習会 講義 2006年6月
- 現在, 過去, 未来…症例から思うこと 永島和幸 病診連携の会 講演 2006年6月
- 現在・過去・未来…カテ症例から思うこと 永島和幸 第13回小田急循環器カンファレンス 特別講演 2006年6月
- 症例検討 永島和幸 麻布消防署救急隊勉強会 講演 2006年6月
- 心肺運動負荷試験の理解 小池 朗 第17回運動処方講習会 講義 2006年6月
- 心筋症に対する左室形成術の術前・術中・術後管理の Pitfalls 須磨久善 北海道大学医学部講演会 講演 2006年6月
- 日常診療における不整脈の最新の診断と治療 山下武志 第220回練馬区医師会内科医会臨床研究会 講演 2006年6月
- もう迷わない！新たな心房細動の治療 山下武志 慢性心不全・心房細動の治療戦略 大阪講演 2006年7月
- 心電図の基礎知識(1) 相良耕一 松戸市医師会学術講演会 講演 2006年7月
- デバルキング療法の過去・現在・未来 相澤忠範 循環器フォーラム in 郡山 特別講演 2006年7月
- 心房細動薬物療法 山下武志 循環器フォーラム in 郡山 特別講演 2006年7月
- 不整脈 <対談> 相良耕一 暮しと健康 2006.7 47, 2006.
- オルメサルタンの心房細動による心房内皮障害への影響 山下武志 Medical Tribune 39:16, 2006.
- 左房径が AF 新規発症の強力な予測因子 —LIFE 試験— <ACC 2006 演題解説> 山下武志 Medical Tribune 39:52, 2006.
- 高血圧を合併した虚血性心疾患の治療 —多剤併用例における薬剤整理の効果— 永島和幸 循環 plus 6:7, 2006.
- 今こそβ遮断薬の魅力を考える <座談会> 山下武志 Mebio 23:147, 2006.
- 運動生理学・運動心臓病学 小池 朗 第7回心臓リハビリテーション指導士講習会 講義 2006年7月
- もう迷わない！新たな心房細動の治療 山下武志 Roundtable Seminar 立川講演 2006年7月
- Exercise Prescription 小池 朗 第10回心肺運動負荷セミナー 講演 2006年7月
- Laboratory Demonstration —Incremental Exercise Testing— 小池 朗 第10回心肺運動負荷セミナー 講義 2006年7月
- Laboratory Demonstration —Constant Work Rate Exercise— 小池 朗 第10回心肺運動負荷セミナー 講義 2006年7月

- 心房細動治療の最前線と今後の展望 <座談会> 山下武志 Medical Tribune 39:30, 2006.
- 抗不整脈薬の臨床開発の現状と課題 山下武志 帝人ファーマ(株)社内講演会 講演 2006年8月
- 心房細動に対するIII群抗不整脈の使い分け -自然歴と副作用発現率から考える- 山下武志
不整脈 News & Views 2006-SUMMER 14, 2006.
- 抗不整脈薬の使い方 山下武志 心臓 38:863, 2006.
- 明日から役立つ高血圧治療の実際 永島和幸 高血圧の臨床課題解決シリーズ 講演 2006年8月
- 心房細動の治療戦略-最近の話題をまじえて- 山下武志
第191回栃木県臨床循環器談話会 講演 2006年8月
- 心房細動のアップストリーム治療の幕開け 山下武志
高血圧の臨床課題解決シリーズ 講演 2006年9月
- 重症心不全に対する外科治療 須磨久善 Medical Practice 23:1636, 2006.
- 虚血性心疾患におけるメタボリックシンドロームの関わり -沈黙の殺人者達へのレジスタンス-
永島和幸 第2回西三河生活習慣病フォーラム 特別講演 2006年9月
- 心房細動薬物療法の最新知見-アップストリーム治療を見つめる夜明け- 山下武志
診療と新薬 43:957, 2006.
- 心房細動の治療から予防への時代へ -心房細動のアップストリーム治療の幕開け- 山下武志
第2回生活習慣病と病診連携フォーラム 特別講演 2006年9月
- 心房細動の治療最前線 山下武志 福井不整脈治療研究会 特別講演 2006年9月
- 心電図の基礎知識(2) 相良耕一 松戸市医師会学術講演会 講演 2006年9月
- なぜARBが降圧療法の基礎治療薬に選ばれるのか? <座談会> 山下武志
Medical Tribune 39:78, 2006.
- 心電図の読み方 納口英次 CCT 2006 コメディカルセッション 講演 2006年9月
- 心房細動塞栓症の最前線 山下武志 不整脈治療 Update 特別講演 2006年9月
- III群薬の使い方 -アミオダロンを中心に- 山下武志
2006 宮崎アミオダロンカンファレンス 特別講演 2006年9月
- 今こそβ遮断薬の魅力を考える -突然死予防の観点から- <座談会> 山下武志
Mebio 23:129, 2006.
- カリスマ医療人に聞く <インタビュー> 須磨久善 月間プロフィール M 06:1, 2006.
- この人に聞く <インタビュー> 須磨久善 animus Autumn2006 44:1, 2006.
- 心不全を伴う心房細動の治療 -アミオダロンを中心に- 山下武志
第2回長崎アミオダロン講演会 特別講演 2006年10月

- 日常診療における不整脈の最新の診断と治療 山下武志 だより 463:8, 2006.
- 不整脈 相良耕一 百楽 10月号:90, 2006.
- 心臓外科医・命との対話 須磨久善 第33回獨医祭医学講演 講演 2006年10月
- DES時代の心臓治療の現状と注意点 山下武志 いわき学術講演会 特別講演 2006年10月
- 不整脈への基本的対処 -危険な不整脈, 外来 follow up の注意点- 山下武志
第6回不整脈・心不全研究会 特別講演 2006年10月
- 心不全の外科治療の進歩 須磨久善 松戸市医師会学術講演会 特別講演 2006年10月
- もう迷わない! 新たな心房細動の治療 -中高年労働者の心血管疾患予防の為に- 山下武志
碓氷安中医師会講演会 講演 2006年10月
- 冠危険因子が明確でなかった急性冠症候群の検証 永島和幸 学術講演会 講演 2006年10月
- 心房細動治療の最前線 山下武志
第5回 South Osaka Up Date Cardiovascular Conference 特別講演 2006年10月
- 変わりゆく心房細動診療-時代に即した治療法とは? 山下武志
いわき心疾患勉強会 特別講演 2006年10月
- こんな不整脈をみたら専門医に紹介しよう! 山下武志 リズムオブザハート 5:4, 2006.
- 心房細動の発作予防 山下武志 心臓 38:1155, 2006.
- 冠動脈インターベンションに対する私のとりくみ 相澤忠範 第5回 Angio 勉強会 講演 2006年11月
- 心肺運動負荷試験の理解 小池 朗 第18回運動処方講習会 講義 2006年11月
- 頸動脈超音波検査 -血流波形から何がわかるか- 上嶋徳久
第84回技術研修会 講義 2006年11月
- 不整脈におけるアップストリーム治療 -ARBの意義- 山下武志 Hypertension Wave 5:14, 2006.
- 心房細動に関するEBM-J-RHYTHM 中間報告の紹介も含めて 山下武志
第6回千葉EBMカンファランス 特別講演 2006年12月
- 心房細動と脳血栓塞栓の予防について 山下武志
津軽地区治験ネットワーク勉強会 講演 2006年12月
- 心房細動治療の最前線 山下武志 第5回 Cardio-specialist Round-tableCouncil 講演 2006年12月
- バチスタ手術-須磨久善先生に聞く <インタビュー> 須磨久善 心臓 38:1209, 2006.
- 心房細動の薬物治療 -Downstream 治療から Upstream 治療まで- 山下武志
水戸不整脈フォーラム 特別講演 2007年1月
- 心臓手術の進歩 須磨久善 東京西ロータリークラブ 卓話 2007年1月

- 心房細動治療の基本戦略 山下武志 豊川宝飯内科医会 特別講演 2007年1月
- 心房細動治療の基本戦略 山下武志 若手循環器医のための不整脈勉強会 特別講演 2007年1月
- 心臓カテーテル検査と循環器動画像ネットワークシステム 荒居広明 新医療 1月号:126, 2007.
- 心房細動の塞栓症予防 山下武志 循環器フォーラム 特別講演 2007年2月
- 心房細動治療の最前線 山下武志 第4回西海不整脈フォーラム 特別講演 2007年2月
- 心房細動塞栓症を考える新視点 山下武志 第2回上総脳卒中予防研究会 特別講演 2007年2月
- 心電図から決める診療指針ー危険な不整脈とは何か? 山下武志
第70回若小牧心電図読影会 特別講演 2007年2月
- 心房細動を考慮した高血圧治療 <座談会> 山下武志 Medical Tribune 40:14, 2007.
- 生活習慣病の運動負荷テストと運動療法 ー糖尿病を衷心としてー 小池 朗
平塚市医師会スポーツ医部会学術講演会 特別講演 2007年2月
- 心房細動薬物治療の前線 山下武志
ミートザエキスパート:不整脈治療を語る高知の夕べ 講演 2007年2月
- 発作性心房細動の初期薬物治療 杉山裕章, 山下武志 Modern Physician 27:262, 2007.
- 「足」かもしれない… ー閉塞性動脈硬化症を見逃さないためにー 永島和幸
渋谷医師会学術講演会 特別講演 2007年2月
- 心房細動のリモデリングとアミオダロン 山下武志 リモデリング講演会 講演 2007年2月
- リーダーの条件 須磨久善
野村證券㈱「平成18年度ポスト課長マネジメント研修」 特別講演 2007年2月
- 虚血性心疾患の外科治療ー過去, 現在, そして未来 <インタビュー> 須磨久善
糖尿病診療マスター 5:120 2007.
- 心房細動患者の Mortality と Morbidity ーShinken Database 2004 より 山下武志
臨床不整脈セミナー 特別講演 2007年3月
- 心臓外科の20年 ー胃大網動脈グラフトから左室形成術までー 須磨久善
第7回AOI循環器研究会 特別講演 2007年3月
- 心不全および虚血性心疾患における外科的治療 須磨久善
関越中央病院開院20周年記念式典 記念講演 2007年3月
- 先生方に聞く J-RHYTHM 試験 <インタビュー> 山下武志 J-RHYTHM News 10, 2007.