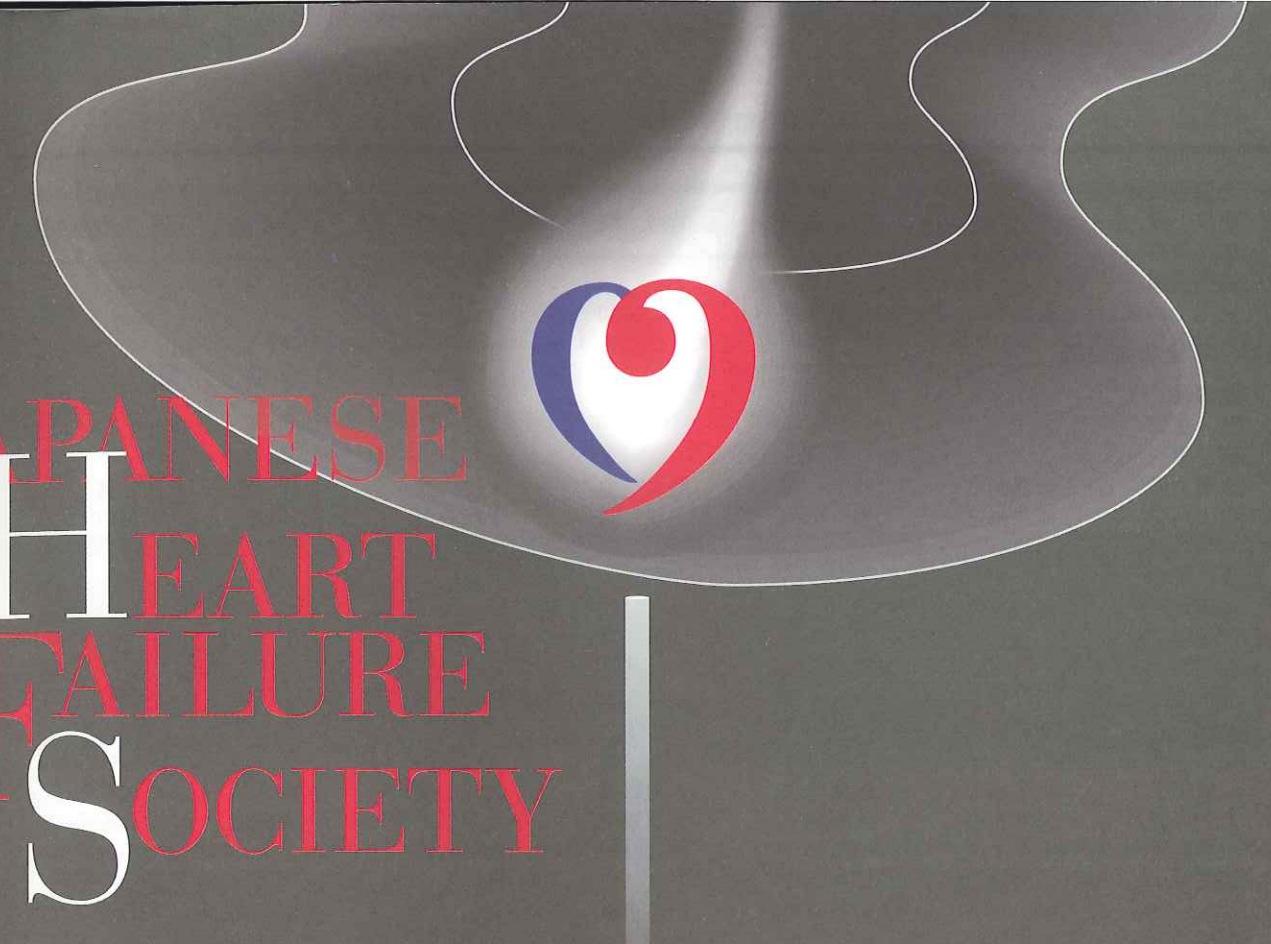


JAPANESE HEART FAILURE SOCIETY

日本心不全学会



JAPANESE
HEART
FAILURE
SOCIETY

News Letter

Vol. 11, No. 3, 2007

発行：2007年9月1日
日本心不全学会
Japanese Heart Failure Society
<http://www.jhfs.gr.jp/>

CONTENTS

- | | |
|----|--|
| 1 | 第11回 日本心不全学会学術集会案内について |
| 9 | 第55回 日本心臓病学会案内 |
| 10 | 第72回 日本循環器学会案内 |
| 12 | 2007年度総会議案書 |
| 21 | 学会カレンダー・入会のご案内 |
| 22 | 植込み型除細動器(ICD)・ペーシングによる心不全治療(CRT)合同研修セミナー |

- 名誉会員
北畠 顕 木全心一 篠山重威 竹越 襄 竹下 彰 外山淳治 松尾裕英
矢崎義雄 吉川純一
- 特別会員
児玉 和久 齋藤宗靖 菅原基晃 平岡昌和

日本心不全学会組織

- 理事長
堀 正二
- 理事
和泉 徹 磯部光章 井上 博 今泉 勉 大江 透 小川 聡 笠貫 宏
白土邦男 筒井裕之 鄭 忠和 友池仁暢 土居義典 永井良三 菱田 仁
藤原久義 松崎益徳 松田 暉 山口 巖 横山光宏
- 監事
砂川賢二 藤田正俊
- 評議員
相澤義房 青沼和隆 麻野井英次 東 純一 安達 仁 飯島俊彦 井内和幸
池田宇一 石川利之 石川義弘 石田良雄 石橋 豊 和泉 徹 磯部光章
磯山正玄 一色高明 伊藤一輔 伊藤隆之 伊藤 宏 伊藤正明 井上 博
猪又孝元 今泉 勉 岩坂壽二 岩瀬三紀 上嶋健治 上田清悟 上松正朗
白田和生 上床博久 遠藤政夫 大内尉義 大江 透 大木 崇 大草知子
大久保信司 大津欣也 大塚邦明 大塚知明 大手信之 大西勝也 大森浩二
大柳光正 岡本 洋 小川研一 小川 聡 小川久雄 落合久夫 加藤法喜 金子 昇
甲斐久史 加賀谷豊 川口秀明 川嶋成乃亮 川名正敏 河野 了 神原啓文 菊池健次郎
加納達二 岸田 浩 木鳥祥行 北 徹 北浦 泰 北風政史 木原康樹 木村一雄
木村玄次郎 許 俊鋭 楠岡英雄 久保田徹 倉林正彦 上月正博 河野雅和
甲谷哲郎 児玉逸雄 小玉 誠 後藤葉一 小西 孝 小林直彦 小林洋一
駒村和雄 小室一成 是恒之宏 犀川哲典 斎藤能彦 酒井 俊
朔啓二郎 佐久間一郎 佐々木達哉 佐藤直樹 佐藤 洋 佐藤幸人 澤 芳樹
重松裕二 島田和幸 島田俊夫 島本和明 曾根孝仁 代田浩之 瀧原圭子 高田 淳
住吉徹哉 清野精彦 高橋利之 高橋正明 田中啓治 田中 昌 寺崎文生 富田篤夫
鷹津久登 太崎博美 鄭 忠和 中里祐二 南都伸介 能澤 孝 土師一夫 林 秀晴 廣瀬邦彦
竹村元三 筒井裕之 豊岡照彦 中村由紀夫 野崎士郎 橋本俊雄 林 哲也 廣岡良隆
葛本尚慶 友池仁暢 中村元行 布田伸一 橋本哲男 濱田希臣 廣江道昭 藤田正俊
藤田正俊 本田俊弘 松崎益徳 三浦伸一郎 湊口信也 望月正武 柳澤輝行 山本一博 李 鍾大

(50音順、敬称略)

賛助会員一覧 (平成19年7月31日現在、50音順)

- 【あ】 アステラス製薬株式会社 アストラゼネカ株式会社 アスピオファーマ株式会社 エーザイ株式会社 大塚製薬株式会社
- 【さ】 塩野義製薬株式会社
- 【た】 第一三共株式会社 大正富山医薬品株式会社 大日本住友製薬株式会社 武田薬品工業株式会社 田辺製薬株式会社
- 【は】 帝人ファーマ株式会社 バイエル薬品株式会社 萬有製薬株式会社 ファイザー株式会社 フクダ電子株式会社
- 【な】 日本化薬株式会社 日本ベーリンガーインゲルハイム株式会社
- 【ま】 日本メジフィジックス株式会社 三菱ウェルファーマ株式会社

第11回日本心不全学会学術集会

メインテーマ 心不全研究・臨床の未来にみえるもの
Future Medicine of Heart Failure Beyond Basic Research and Clinical Evidence

会 期 2007年9月9日(日)～10日(月)
会 場 ヒルトン東京ベイ (千葉県浦安市舞浜)
会 長 友池 仁暢 (国立循環器病センター)
事務局 長 北風 政史 (国立循環器病センター心臓内科)

●医薬品・医療機器展示とハンズオンセミナーを開催いたします。

会場： ヒルトン東京ベイ 2F「銀」の間

日時： 9月9日(日)9:00～18:00/10日(月)9:00～17:00

*ハンズオンセミナーの時間割は第11回日本心不全学会学術集会のホームページまたはプログラム誌をご覧ください。

Program at a Glance

9月9日(日)			9月10日(日)		
総 会			総 会		
ポスタービジット			ポスタービジット		
S-1 薬物療法・ 不整脈治療	S-2 新しい 診断・治療	S-3 <コメディカル> 心臓機能 検査値	S-7 急性心不全の 治療	S-8 動物モデル	S-9 メタボリック シンドローム
LS-1 ARB	LS-2 心電図・エコー	LS-3 ARB	LS-4 大規模研究	LS-5 RAA	LS-6 治療
YIA(臨床)	基調講演2	<CMS> 看護	S-10 心筋症 ガイドライン	S-11 病態生理・ 分子メカニズム	S-12 心不全合併症
基調講演1	YIA(基礎)		S-13 外科的治療	S-14 薬剤の 基礎的評価	S-15 <症例検討会> ガイドライン
S-4 新しい評価法	S-5 基礎実験に 必要な 解析技術	S-6 <コメディカル> 治療薬	優秀ポスター 口述発表		
FS-1 高血圧治療	FS-2 検査法		優秀ポスター 口述発表		
Get-together Party@Garden Pool *参加無料			S:シンポジウム MS:モーニングセミナー LS:ランチョンセミナー FS:ファイアサイドセミナー		

学術プログラム

■9月9日(日) <第1日目>

9:00~10:00

[ポスター会場] 一般演題(ポスター(従来型/紙))ポスタービジット

*座長制による口述発表・質疑応答/1日掲示

[デジタルポスターブース(口演会場後方)]

一般演題(デジタルポスター(動画対応))ポスタービジット

*座長制による口述発表・質疑応答/発表データ閲覧サービスにて会期中公開

10:00~12:00

[第1ブース] S-1 心不全の非薬物療法・不整脈治療

座長: 堀 正二(大阪大学)/山口 巖(筑波大学)

S1-1 Effect of Thermal Therapy on Patients with Chronic Heart Failure

木原 貴士(鹿児島大学)

S1-2 Patients with Advanced Heart Failure Need CRT-P or CRT-D?

瀬尾 山広(筑波大学)

S1-3 Role of ICD in Prevention of Sudden Cardiac Death in Heart Failure

庭野 慎一(北里大学)

S1-4 Static Cardiomyoplasty Suppresses Ventricular Dilatation and Dysfunction After Myocardial Infarction in the Rat

川口 章(東海大学)

S1-5 A Novel Strategy of the Surgical Treatment for Severe Heart Failure

澤 芳樹(大阪大学)

[第2ブース] S-2 心不全における新しい診断・治療の探索

座長: 笠貫 宏(東京女子医科大学)/小室 一成(千葉大学)

S2-1 Molecular Imaging in Heart Failure

犬伏 正幸(北海道大学)

S2-2 Exploration of Gene Therapy for Treatment of Heart Failure

池田 安宏(山口大学)

S2-3 G-CSF Therapy for Left Ventricular Remodeling and Heart Failure

高野 博之(千葉大学)

S2-4 Regeneration Therapy for Cardiac Repair by Autologous Human Heart-derived Stem Cells

松原 弘明(京都府立医科大学)

S2-5 Combined Therapy of Mononuclear Cell Transplantation and Left Ventricular Assist Device in End-stage Heart Failure

五條 理志(埼玉医科大学)

[第3ブース] S-3 (コメディカルセッション)心臓機能検査値の読み方と実際

座長: 藤田 正俊(京都大学)/砂川 賢二(九州大学)

S3-1 Cardiac Contractility is Only One of Various Determinants of Hemodynamics

杉町 勝(国立循環器病センター研究所)

S3-2 Evaluation of Cardiac Function in the Clinical Scene

百村 伸一(自治医科大学)

S3-3 Physical Examination and Echocardiography

吉田 清(川崎医科大学)

S3-4 Assessment of Exercise Capacity in Patients with Heart Failure: Cardiopulmonary Exercise Test with Respiratory Gas Analysis

後藤 葉一(国立循環器病センター)

S3-5 Significance of the Endomyocardial Biopsy for Diagnosis of Heart Failure

由谷 親夫(岡山理科大学理学部)

13:00~14:00

[第1ブース] YIA(臨床系)

審査委員長(座長): 小川 聡(慶應義塾大学)

審査委員: 土居 義典(高知医科大学)/鄭 忠和(鹿児島大学)

[第2ブース] 基調講演2(基礎系)

Ghrelin: Physiological Significance and Therapeutic Potential for Heart Failure

座長: 竹下 彰(麻生医療福祉専門学校)

演者: 寒川 賢治(国立循環器病センター研究所)

[第3ブース] CMS 心不全看護の未来像

座長: 徳永 尚美(国立循環器病センター看護部)

CMS-1 心負荷をかけない看護技術の確立

高田幸千子(国立循環器病センター看護部)

CMS-2 確実な行動変容につながる患者指導

大城 弥生(社会保険小倉記念病院看護部)

CMS-3 在院日数短縮を目指した医療連携にあり方

清水 直子(東北厚生年金病院看護部)

14:00~15:00

[第1ブース] 基調講演1(臨床系)

Heart Failure Medicine in Aged Society

座長: 吉川 純一(大阪掖済会病院)

演者: 友池 仁暢(国立循環器病センター)

[第2ブース] YIA(基礎系)

審査委員長(座長): 永井 良三(東京大学)

審査委員: 和泉 徹(北里大学)/筒井 裕之(北海道大学)

15:00~17:00

[第1ブース] S-4 新しい心不全評価法:心臓超音波検査・核医学検査・バイオマーカーを中心として

座長: 北畠 顕(済美会昭和病院)/藤原 久義(兵庫県立尼崎病院)

S4-1 Comparison of BNP and NT-pro BNP as a Biomarker of Heart Failure

葛本 尚慶(滋賀医科大学)

S4-2 Pentraxin 3, a New Marker for Vascular Inflammation, Predicts Adverse Clinical Outcomes in Patients with Heart Failure

鈴木 聡(山形大学)

S4-3 Serum Concentrations of Cardiac Troponin (cTn) as a Prognostic Marker

佐藤 幸人(兵庫県立尼崎病院)

S4-4 Cytokine Signaling and its Clinical Implications in Heart Failure

藤尾 慈(大阪大学)

S4-5 Echo Doppler Assessment of Left Ventricular Global and Regional Function

増山 理(兵庫医科大学)

S4-6 Evaluation of the Left Atrial Degeneration Using Integrated Backscatter Transesophageal Echocardiography

久保田知希(岐阜大学)

S4-7 Assessment of Cardiac Adrenergic Drive with I-123 MIBG Imaging in Patients with Heart Failure: Application to the Decision-making and Evaluation of Beta-blocker Therapy

石田 良雄(国立循環器病センター)

[第2ブース] S-5 心不全研究の基礎実験に必要な解析技術

座長: 南野 直人(国立循環器病センター研究所)/倉林 正彦(群馬大学)

S5-1 Development of Tissue- and Time-specific Gene Knockout in Mice

酒井 俊(筑波大学)

S5-2 Pathomorphology of Myocardium in Heart Failure

寺崎 文生(大阪医科大学)

S5-3 Noncoding RNAs, Emerging Roles in the Regulation of Cardiac Gene Expression

新井 昌史(群馬大学)

S5-4 SNP Analysis

田中 敏博(理化学研究所)

S5-5 Peptidome Analysis of Cardiovascular Tissue and Cells

南野 直人(国立循環器病センター研究所)

S5-6 Use of DNA Microarray for Cardiovascular Basic Research

朝倉 正紀(国立循環器病センター)

[第3ブース] S-6 (コメディカルセッション)心不全治療薬の使い方とその根拠

座長: 磯部 光章(東京医科歯科大学)/筒井 裕之(北海道大学)

S6-1 Values and Possible Hazards of Diuretics in Treatment of Chronic Heart Failure

増山 理(兵庫医科大学)

S6-2 Chymase Inhibitor in the Treatment of Heart Failure

浦田 秀則(福岡大学)

S6-3 Significance of Aldosterone Receptor Blockade in Heart Failure

吉村 道博(東京慈恵会医科大学)

S6-4 Beta-blocker Therapy for Chronic Heart Failure in Japan

川名 正敏(東京女子医科大学)

S6-5 A Role of Unloading Therapy in Chronic Heart Failure

横田 充弘(愛知学院大学歯学部)

S6-6 Class III Antiarrhythmic Drugs in the Treatment of Heart Failure

鎌倉 史郎(国立循環器病センター)

17:00~18:00

[第2ブース] 優秀ポスター口述発表

■9月10日(月)<第2日目>

9:00~10:00

[ポスター会場] 一般演題(ポスター(従来型/紙))ポスタービジット

*座長制による口述発表・質疑応答/1日掲示

[デジタルポスターブース(口演会場後方)]

一般演題(デジタルポスター(動画対応))ポスタービジット

*座長制による口述発表・質疑応答/発表データ閲覧サービスにて会期中公開

10:00~12:00

[第1ブース] S-7 急性心不全の治療

座長: 和泉 徹(北里大学)/今泉 勉(久留米大学)

S7-1 Impact of Early Initiation of Inotropic Agents on Long-term Outcomes in Acute Heart Failure Syndromes: Role of PDEIII Inhibitors

梶本 克也(東京女子医科大学)

S7-2 Does ANP for Acute Heart Failure Improved Long Term Prognosis?

平光 伸也(藤田保健衛生大学)

S7-3 Management by Noninvasive Positive Pressure Ventilation in Acute Decompensated Heart Failure

佐藤 直樹(日本医科大学)

S7-4 The Therapeutic Strategy for Acute Heart Failure: From the View Point of Renal Protection

大内田昌直(久留米大学)

S7-5 Characteristics of Balance Function in Heart Failure Patients Undergoing a Phase I Cardiac Rehabilitation

増田 卓(北里大学医療衛生学部)

[第2ブース] S-8 心不全研究の基礎実験に必要な動物モデル

座長: 澤 芳樹(大阪大学)/北風 政史(国立循環器病センター)

S8-1 The Mouse Model of MI is of Particular Relevance in Studies of Post-MI CHF

葭山 稔(大阪市立大学)

S8-2 Zebrafish, as an Optimal Animal Model for the Investigation and Exploration of Cardiovascular Disease Related Genes

山崎 悟(国立循環器病センター)

S8-3 Experimental Rat Models of Chronic Heart Failure

絹川真太郎(北海道大学)

S8-4 Canine Heart Failure Model

浅沼 博司(近畿大学)

S8-5 Heart Failure Models of Large Animals for Preclinical Trial of Myocardial Regeneration Therapy

福井 伸哉(大阪大学)

[第3ブース] S-9 メタボリックシンドロームと心不全:新しい心不全治療の可能性

座長: 菱田 仁(藤田保健衛生大学)/松崎 益徳(山口大学)

S9-1 Role of Metabolic Syndrome in the Pathogenesis of Chronic Heart Failure

下川 宏明(東北大学)

S9-2 Lipid Disorder and Heart Failure

野出 孝一(佐賀大学)

S9-3 Morning Hypertension and Hypertensive Heart Disease

荻尾 七臣(自治医科大学)

S9-4 Impact of Impaired Glucose Tolerance and Diabetes Mellitus on Heart Failure

筒井 裕之(北海道大学)

13:00~15:00

[第1ブース] S-10 心筋症:新たなるガイドラインに向けて

座長: 鄭 忠和(鹿児島大学)/永井 良三(東京大学)

S10-1 Cardiomyopathies and Myocarditis

松森 昭(京都大学)

S10-2 Genomic Analysis of Cardiomyopathies

森田 啓行(東京大学)

- S10-3 Potential Role of AT1 Receptor Blocker in Treatment of Cardiomyopathy
光山 勝慶(熊本大学)
- S10-4 Cardiac Fabry Disease: Diagnosis, Clinical Manifestations and Management
竹中 俊宏(鹿児島大学)
- S10-5 Recent Advancement of Transthoracic Doppler Echocardiography in Noninvasive Assessment of Cardiac Function and Coronary Circulation in Cardiomyopathies
穂積 健之(大阪市立大学)
- S10-6 Clinical Characteristics of Hospitalized Patients with Dilated Cardiomyopathy: Results from the Japanese Cardiac Registry of Heart Failure in Cardiology (JCARE-CARD)
筒井 裕之(北海道大学)

[第2ブース] S-11 心不全における分子メカニズムの解明

座長: 土居 義典(高知大学) / 福田 恵一(慶應義塾大学)

- S11-1 Neurohumoral Aspects of Heart Failure Development
斎藤 能彦(奈良県立医科大学)
- S11-2 Functional and Molecular Basis for Vagal Nerve Stimulation Therapy for Acute Myocardial Ischemia and Chronic Heart Failure
Rajesh G. Katare(高知大学)
- S11-3 Dysregulation of PGC-1 Contributes to the Energy Disturbance in the Heart Failure
佐野 元昭(慶應義塾大学)
- S11-4 Regulation of Gene Expressions by Epigenetic Gene Modification in Heart Failure
高島 成二(大阪大学保健センター)
- S11-5 Autophagy in Heart Failure: Friend or Foe?
赤澤 宏(千葉大学)
- S11-6 Calcium Handling Abnormality in Heart Failure
矢野 雅文(山口大学)

[第3ブース] S-12 心不全合併症の治療とマネジメント

座長: 横山 光宏(神戸大学) / 井上 博(富山医科薬科大学)

- S12-1 Treatment of Supraventricular Tachyarrhythmias in Patients with Acutely Decompensated Congestive Heart Failure: A Retrospective Analysis of the Effect of Amiodarone
奥村 謙(弘前大学)
- S12-2 Management of Ventricular Arrhythmias in Heart Failure
鎌倉 史郎(国立循環器病センター)
- S12-3 Management of Ischemic Cardiomyopathy
百村 伸一(自治医科大学)
- S12-4 Management of Patients with Renal Dysfunction
伊藤 貞嘉(東北大学)
- S12-5 Management of Central Sleep Apnea Syndrome in Patients with Heart Failure: Theoretical Considerations and Clinical Application
麻野井英次(射水市民病院)

15:00~17:00

[第1ブース] S-13 心不全の外科的治療

座長: 松田 暉(兵庫医科大学) / 米田 正始(京都大学)

- S13-1 Strategy and Pitfalls of Overlapping Ventriculoplasty with Papillary Muscles Approximation/Suspension for Dilated Cardiomyopathy
松居 喜郎(北海道大学)

- S13-2 Future Prospective Strategy for End-stage Heart Failure: Learned from Left Ventricular Restoration
野村 文一(葉山ハートセンター)
- S13-3 100% 1.5 Year Survival with Complete Pulsatile High Flow Circulatory Support was Achieved in Japanese Feasibility Study of Implantable Centrifugal LVAD "EVAHEART"
山崎 健二(東京女子医科大学)
- S13-4 Improving Results of Mechanical Circulatory Assist Device Therapy by Multidisciplinary Approach
松宮 護郎(大阪大学)
- S13-5 Present Status of Heart Transplantation in Japan
中谷 武嗣(国立循環器病センター)
- S13-6 Recipient Conditioning in Cell Transplantation for Cardiac Resurrection
五條 理志(埼玉医科大学)

[第2ブース] S-14 心不全における薬剤の基礎的評価

座長: 白土 邦男(仁明会齋藤病院) / 大江 透(岡山大学)

- S14-1 Urate Lowering Agents in Chronic Heart Failure
久留 一郎(鳥取大学)
- S14-2 Anti-hyperlipidemic Agents in the Treatment of Heart Failure: Experimental and Clinical Considerations
山下 智也(神戸大学)
- S14-3 Roles of Renin-Angiotensin System in the Pathogenesis of Heart Failure
佐田 政隆(東京大学)
- S14-4 Cardiotonic Agents: Mechanisms and Characteristics of Action
遠藤 政夫(山形大学)
- S14-5 Anti-oxidative Properties of Beta-blockers in Isolated Cardiac Myocytes
中村 一文(岡山大学)
- S14-6 Erythropoietin-mediated Signaling in the Heart as a Potential Therapeutic Target in Chronic Heart Failure
加賀谷 豊(東北大学)

[第3ブース] S-15 症例検討(ガイドラインの内と外と)

座長: 安村 良男(国立病院機構大阪医療センター) / 猪又 孝元(北里大学)

- S15-1 A Difficult-to-manage Case of Heart Failure Complicated by Renal Failure
桃原 哲也(榊原記念病院)
- S15-2 A Case of Inferior Myocardial Infarction Complicated with Severe Right Ventricular Dysfunction and Cardiogenic Shock Because of the Occlusion of Large Right Ventricular Branch After Stent Deployment
井上 耕一(桜橋渡辺病院)
- S15-3 Acute Heart Failure Due to Ischemic Cardiomyopathy Accompanied with Severe Left Ventricular Dysfunction: A Case Report
篠田 幸紀(国立病院機構大阪医療センター)
- S15-4 A Case Difficult in the Treatment of Acute Heart Failure with Hyperthyroidism After Stevens-Johnson Syndrome
山元 博義(国立病院機構大阪医療センター)
- コメンテーター: 佐藤 直樹(日本医科大学) / 笠原 正登(京都大学) / 大手 信之(名古屋市立大学) / 夜久 均(京都府立医科大学)

17:00~18:00

[第2ブース] 優秀ポスター口述発表

モーニングセミナー(MS)・ランチョンセミナー(LS)・ファイアサイドセミナー(FS)

■9月9日(日)<第1日目>

- 12:00~13:00 LS-1 ARBと心房細動・心不全
 LS-2 心電図・心エコーの見方
 LS-3 メタボリックシンドロームとARB
- 18:00~19:30 FS-1 高血圧治療はARBか、ACEIか、それともCa拮抗薬か
 FS-2 心不全の臨床情報は心エコーか、MRI/CTか、心臓カテーテルか、バイオマーカーか

■9月10日(月)<第2日目>

- 7:30~8:15 MS-1 心不全にならないためのリスク管理(1):高血圧-Ca拮抗薬の使い方
 MS-2 慢性心不全の治療法(1):CRTDとその展開
 MS-3 心不全症状の見方、利尿薬の使い方
- 8:15~9:00 MS-4 心不全にならないためのリスク管理(2):糖尿病、糖尿病薬の使い方
 MS-5 慢性心不全の治療法(2):不整脈の見方、薬の使い方
 MS-6 急性心不全の治療法:強心薬の使い方
- 12:00~13:00 LS-4 わが国における大規模研究
 LS-5 早期腎症とレニン・アンジオテンシン系
 LS-6 心不全治療はACEIから始めるか、 β 遮断薬から始めるか



会場:ヒルトン東京ベイ

参加登録についてのご案内

当日参加登録費:

A会員(医師)	12,000円	※抄録集は無料
B会員(コメディカル)	3,000円	※抄録集は有料(3,000円)
非会員	12,000円	※抄録集は有料(3,000円)
コメディカル・学生(大学院生は除く)・留学生	3,000円	※抄録集は有料(3,000円)
		※学生の方は学生証の提示が必要です。

事務局	c/o日本コンベンションサービス株式会社関西支社 〒541-0042 大阪市中央区今橋4-4-7 京阪神不動産淀屋橋ビル4階 TEL 06-6226-9005/FAX 06-6221-5938/E-mail 11jhfs@convention.co.jp URL www2.convention.co.jp/11jhfs
事前参加登録事務局	TEL 03-3508-1251/FAX 03-5283-5952/E-mail 11jhfs@convention.co.jp (受付時間:平日10:00~17:30)

第55回心臓病学会案内



学術集会会長 齋藤 穎
 (日本大学医学部)

第55回日本心臓病学会学術集会は、2007年9月10日から12日の3日間、「臨床心臓病学のNew Paradigm-未来医療へのチャレンジと社会への貢献-」というキャッチフレーズを掲げ、千葉県浦安市舞浜東京ディズニーリゾートに隣接しておりますシェラトン・グランデ・トーキョーベイ・ホテル、東京ベイホテル東急で開催させていただくことになりました。第55回日本心臓病学会学術集会では、臨床心臓病学の未来医療へ繋がる診断・治療などのセッションを企画いたしました。会員の先生方からのご意見をシンポジウム、パネルディスカッション、特別講演や教育講演などに活かしたいと考えて、二つの大きなテーマを取り上げました。その一つが再生医療であります。再生医療が臨床面で有用であるかを検証し、臨床応用の可能性を探っていただきます。次に、重症心不全を取り上げ、悪化する症例にはどのような治療が考えられるか意義ある討論をお願いいたしました。その一つに心臓移植がありますが、我が国においてはそれに関する話題すら取り上げられておりません。今回の学術集会においては心臓移植に豊富な経験をお持ちの先生方から忌憚のないご意見を伺う機会を企画し、我が国における心臓移植の問題点や今後の展望について活発な議論を交わっていただきたいと願っております。第一日目には特別企画として認定NPO法人救急ヘリ病院ネットワーク理事長國松孝次様(元警察庁長官)に「日本の救急医療と危機管理」についてご講演をお願いいたしました。大変興味あるお話が伺えるのではないかと思います。海外からも高名な先生方をお招きいたしました。Nissen先生にはIVUSの第一人者として記念すべき坂本レクチャーで講演をしていただきます。最近、我々Cardiologistにも治療の対象となる末梢動脈の動脈硬化性疾患が増えております。その領域での豊富な経験をお持ちのWhite先生にはPeripheral artery diseaseの治療に関して教育的なご講演をお願いいたしました。Tobis先生は私の親しい友人の一人であり、先生にはIVUSを日本に導入するにあたりご尽力をいただきました。Tobis先生は卵円孔開存に対するインターベンション治療がMigraine headacheに有効であると

の興味ある結果を報告されております。その興味ある成果を発表していただくことにいたしました。非虚血性心疾患(ASD, VSD, PDA, Percutaneous mitral valvuloplastyなど)に対するカテーテル治療も試みられております。今後、このような非虚血性心疾患のインターベンションが我が国にどの程度普及するか楽しみの一つでもあります。ドイツからはKoerfer先生とHorstkotte先生をお招きし、Koerfer先生には重症心不全の外科的治療、そしてHorstkotte先生には感染性心内膜炎について教育的講演をお願いいたしました。また例年通り、アジアセッションとコメディカルセッションを企画いたしました。その他、話題に富んだ多くのテーマを取り上げ、招請講演、シンポジウム、教育講演、パネルディスカッションなどに組み入れました。さらに、診断・治療面におけるNew Deviceが開発されておりますが、将来におけるNew Deviceの有用性についての話題を取り上げました。また、心房細動に対する薬物治療のガイドラインやCTやMRIの進歩などに関する多くの教育的講演を設けました。Coronary spasmが話題にも上がらない昨今であります。日本人に多いと云われている虚血性心疾患の機序の一因としてのspasmを取り上げて再考を促す機会を設けました。さらに数多くの話題性のあるランチョンセミナー、ファイアサイドシンポジウムを企画いたしました。最終日には、ビデオライブデモンストレーションを企画し、DES留置後の新生内膜形成遅延と血栓形成の機序ならびにその対策に関する議題を中心に活発な議論をお願いいたしました。メタボリックシンドロームの話題も取り上げました。セッションは午前8時半から始まり午後6時半で終了いたします。ご家族とご一緒に参加される先生方やコメディカルの皆様には有意義に過ごせますように、いろいろなイベントを企画しております。言うまでもなく、学会場であります素敵なホテルと隣接しております東京ディズニーランドが、今までの学術集会にない、開放的でリラックスできる雰囲気を与えてくれます。午後6時半以降は家庭サービスなどで大いに楽しんでいただければ幸いです。多くの方のご参加を心よりお待ちしております。

第72回日本循環器学会総会・学術集会(JCS2008)案内

松崎 益徳

(山口大学大学院医学系研究科器管病態内科学)

第72回日本循環器学会総会・学術集会(JCS2008)を2008年(平成20年)3月28日(金)～30日(日)に福岡国際会議場を中心とした施設で開催できますことは私にとりまして大変な名誉であり誠に光栄に存じております。

今回、「循環器病学の輝く未来をめざして-発見、創造、そして挑戦-」をJCS2008の主テーマに、循環器病学の教育、研究、診療の21世紀へ向かう“前向き”な方向付けを目指し、キーワードとしまして(1)発見、(2)創造そして、(3)挑戦を取り上げました。各々のセッションでこのキーワードを生かした内容が組めたらと希望しています。学術集会プログラムも着々と整いつつあります。既に真下記念講演では本庶 佑先生(京都大学)、美甘記念講演ではDr. Kenneth R. Chien(Harvard Medical School)のご講演の内諾を頂き、その他、下記に示しますように多くの著名な外国人研究者による特別講演を予定しております。プレナリー、シンポジウム、ラウンドテーブルディスカッションは予防医学から外科療法まで、また遺伝子から臨床医学までの“発見、創造そして挑戦”のテーマに沿ってセッションを決定致しました。また、AHA、ACC、ESC、APSCや韓国循環器学会とのジョイントシンポジウムも企画しております。その他、トピックス、コントラバーシー、ミートザエキスパート、モーニングレクチャー、教育講演、コメディカルセッションなど基礎、臨床、そして予防分野の現状と将来展望を、各々の分野の専門家やコメディカルスタッフまた、医療関連企業の研究者の参加をお願いしてまわりたいと希望しています。また、学術集会の最も重要な一般演題は可能な限り口演発表を増す対応をしたいと思っております。

本学会学術集会は、海外からの出席者も多く、国内最大規模を誇っていますが、2006年3月に本学術集会の開催日を決定するに当り、米国心臓病学会(ACC)の2008年次の開催をお聞きし、本学会の開催日を決定致しましたが、諸般の事情により2008年のACC開催日と2日間(3月29、30日)重なってしまいました。深くお詫び申し上げます。しかし、逆にACC、JCSの2学会が米国、日本で同時開催であるチャンスを利用して何らかの形でジョイントカンファレンスが出来ないか、企画しているところです。皆様のご協力をお願い

申し上げます。

本学会では、国内外の著名な研究者から知識、技術を吸収する場であり、また次世代を担う若手が主役となり自由に研究・臨床成果を発表できる場であるような学術集会を目指して企画を進めています。開催地の福岡市(博多)は、西日本を代表する国際都市として発展しています。多くの皆様方のご参加を心から願っております。以下に、概要をお示しします。

1. 一般講演(口述、ポスター、Featured Research Session)
2. 美甘レクチャー: Kenneth R. Chien(Harvard Medical School, USA)
3. 真下記念講演: 本庶佑(京都大学免疫ゲノム医学)
4. 特別講演(予定)
 - John Ross Jr.(University of California, USA)
 - Anthony N. DeMaria(University of California, USA)
 - Josep Brugada(University of Barcelona, Spain)
 - Michael D. Schneider(Baylor College of Medicine, USA)
 - Andrew R. Marks(Columbia University College of Physicians & Surgeons, USA)
 - Vincent M. Dor(Monaco Cardio-Thoracic Center, Monaco)
 - Kirk U. Knowlton(University of California San Diego, USA)
 - Kenneth Walsh(Boston University, USA)
5. 会長講演: 松崎益徳(山口大学器管病態内科学)
6. プレナリーセッション
 - (1) 薬剤溶出性ステントの長期予後と問題点
 - (2) 再灌流療法前後の治療戦略
 - (3) 炎症・免疫と動脈硬化
 - (4) QT延長のサイエンス
 - (5) 心不全におけるカルシウムハンドリング異常
 - (6) 心筋再生の最近の進歩
 - (7) 循環器病のゲノム研究-現状と将来-
7. シンポジウム
 - (1) DES時代の薬物療法を再評価する
 - (2) 冠攣縮を見直す

- (3) メタボリックシンドロームと動脈硬化
 - (4) 大動脈疾患の治療の進歩
 - (5) 特発性心室細動の病態と治療の新展開
 - (6) 心房細動の総合的マネジメント
 - (7) 心不全の発症機序と新しい治療標的
 - (8) 重症心不全の非薬物療法
 - (9) 虚血性僧帽弁逆流の集学的治療
 - (10) 心筋症の最新知見-新しいアプローチ, 新しい標的
 - (11) 高血圧と脳・心・腎連関
 - (12) 臨床応用された循環器疾患の再生療法
 - (13) プラークイメージングの最先端
 - (14) 心臓画像診断: 心臓CT・心臓MR・PET最前線
 - (15) 心エコー・ドプラ法の最前線
 - (16) 新しい心臓リハビリテーションのあり方
 - (17) 循環器診療をとりまく医療経済の現状と問題点
 - (18) 日本発のエビデンスをガイドラインにどう活かせるか?
 - (19) 心房中隔欠損症の新しい治療戦略
 - (20) 女性循環器医の現状と明日への期待
8. ジョイント・シンポジウム
 - (1) AHA-JCS Joint Symposium: Vulnerable Plaques: Pathogenesis and Noninvasive Approaches to Detection
 - (2) ACC-JCS Joint Symposium: Topics in the Treatment of Severe Heart Failure
 - (3) ESC-JCS Joint Symposium: Evidence-Based Medical Treatment of Hypertension
 - (4) APSC-JCS Joint Symposium: Cardiac Imaging in Asia
 9. ラウンドテーブル・ディスカッション
 - (1) MDCTは非侵襲的プラーク診断にどこまで迫れるか
 - (2) 冠動脈を診る
 - (3) DES時代の冠動脈バイパス
 - (4) 心血管疾患のバイオマーカー
 - (5) 睡眠時無呼吸と心疾患
 - (6) 肺高血圧を治療する
 - (7) 慢性炎症と心血管疾患
 - (8) 先天性心疾患の外科治療の進歩
 10. トピックス
 - (1) OCTで冠動脈病変を診る
 - (2) 分子イメージングの心血管再生医療への応用
 - (3) 超音波心筋イメージングの新たな展開
 - (4) 循環ペプチドと心血管疾患
 - (5) 人工臓器: 最近の進歩
 - (6) 心血管病リスクとしての慢性腎臓病(CKD)
 11. コントラバーシー
 - (1) ACSの予知は可能か?
 - (2) 拡張型心筋症の病因: 炎症か遺伝子か
 - (3) メタボリックシンドロームの診断基準はこのままでよいのか?
 - (4) 心臓再同期療法(CRT)の適応基準はdys-synchronyのみで必要十分か?
 - (5) 心房細動のablation治療は確立された治療法か?
 - (6) 薬物でのみ誘発されるBrugada型心電図は予後不良なのか?
12. ミート・ザ・エキスパート
 - (1) 心エコー画像から読み取る循環・血行動態
 - (2) How to Use Invasive Hemodynamics to Make Therapeutic Decision
 - (3) How to Manage CRT: Programing, Follow-up, and the Nonresponder
 - (4) 急性心不全治療の最前線
 - (5) 末梢血管疾患の診断と治療
 - (6) 心血管疾患の病理
 13. モーニングレクチャー
 - (1) MDCTの基礎と最新
 - (2) BLSと心蘇生
 - (3) DM患者のCAD治療戦略
 - (4) ACSの最新治療ストラテジー
 - (5) 抗凝固療法中の患者における周術期管理
 - (6) 家庭血圧からみた降圧療法
 - (7) 循環器疾患患者と妊娠
 - (8) CRTDの適応と有効性について
 - (9) 心不全とバイオマーカー
 - (10) 心血管疾患とRAA系
 - (11) 重症心不全患者のMRをどう対処するか
 - (12) SASと循環器疾患
 - (13) 動脈硬化と血管内皮機能
 - (14) 遺伝性不整脈の最新
 - (15) AF薬物療法の最新
 - (16) 高齢者AFの脳塞栓予防戦略
 - (17) 高齢者大動脈弁膜疾患の治療
 - (18) PPHの最新治療
 - (19) 透析患者と心疾患
 - (20) 禁煙療法の実際
 - (21) 造影剤による腎障害の予防と治療
 14. 第36回循環器教育セッション

セッション(特) 心疾患患者の心臓手術・非心臓手術のリスク評価

セッション(監) 日本における心臓突然死

セッション(企) 糖尿病と循環器疾患
 15. 特別企画
 - (1) 医療従事者の過重労働を考える
 - (2) Japan-Korea Cardiovascular Conference
 - (3) 循環器疾患の先端医療とtranslational research

2007年度日本心不全学会・総会

議案書

日時：平成19年9月9日(日) 8:30~9:00

会場：ヒルトン東京

ペイクリスタルボールルーム 第2ブース

議長：友池 仁暢 会長

議事次第

1. 各委員会報告
2. 研修セミナー及び協議会について
3. 第12回学術集会について
4. 第13回学術集会について

審議事項

1. 2006年度決算書並びに監査報告について
2. 新評議員について
3. 理事の選出について
4. 2008年度予算書案について
5. 第14回会長の選出について
6. その他

委員会報告 会員数の推移

年月	正会員A入会	正会員A退会	正会員B入会	名誉会員	特別会員	賛助会員入退会	合計
96.12	241						241
97.1	262						503
97.2	43					4	550
97.3	18	1				2	569
97.4	72	1				6	646
97.5	17					2	665
97.6	11					2	678
97.7	9					2	689
97.8	4					7	700
97.9	32					4	736
97.10	99					2	837
97.11	1						838
97.12	3					-1	840
98.1	2						842
98.2	0						842
98.3	1	8					835
98.4	1	1					835
98.5	9	5					839
98.6	4	2					841
98.7	1	1					841
98.8	1	1					841
98.9	38						879
98.10	78						957
98.11	1	2					956
98.12	1	1					956
99.1	1	1					956
99.2	4	1					959
99.3	1	7					953
99.4	9	6				-1	955
99.5	3	1					957
99.6	2	3				-1	955
99.7	1	6					950
99.8	1	3					948
99.9	4	5					947
99.10	20	1					966
99.11	1	5					962
99.12	1	4					959
00.1	0	2					957
00.2	0	0					957
00.3	1	15				-1	942
00.4	5	4				-1	942
00.5	2	1					943
00.6	1	4					940
00.7	3	1					942
00.8	1	0					943
00.9	0	0					943
00.10	10	1					952
00.11	15	4					963
00.12	2	2					963
01.1	1	2					962
01.2	4	2					964
01.3	5	24					945
01.4	4	3					946
01.5	11	1					956
01.6	6	2					960
01.7	6	2				-2	962
01.8	2	0					964
01.9	2	0					966
01.10	11	4					973
01.11	0	1					972
01.12	0	0					972
02.1	1	0					973
02.2	1	3					971

年月	正会員A入会	正会員A退会	正会員B入会	名誉会員	特別会員	賛助会員入退会	合計
02.3	3	20				-1	953
02.4	3	6					950
02.5	3	1					952
02.6	1	7					946
02.7	0	2					944
02.8	2	4					942
02.9	4	2					944
02.10	12	0					956
02.11	0	3					953
02.12	0	4					949
03.1	0	1					948
03.2	0	1					947
03.3	2	10					939
03.4	3	6					936
03.5	20	4					952
03.6	37	6					983
03.7	19	2					1000
03.8	6	1					1005
03.9	10	1					1014
03.10	27	0		7			1048
03.11	0	1					1047
03.12	2	4		-1			1044
04.1	1	2					1043
04.2	1	2					1042
04.3	2	17				-1	1026
04.4	9	14					1021
04.5	27	1					1047
04.6	13	3				1	1058
04.7	5	1					1062
04.8	3	1					1064
04.9	1						1065
04.10	3						1068
04.11	1						1069
04.12	1					-1	1069
05.1	1	1					1069
05.2	2	8				-1	1062
05.3	3	4					1061
05.4	2	1					1062
05.5	37	1					1098
05.6	10	1					1107
05.7	3	1					1109
05.8	7						1116
05.9	7						1123
05.10	10	7					1126
05.11	1	0					1127
05.12	2	11					1118
06.1	0	18					1100
06.2	4	2					1102
06.3	6	4					1104
06.4	8	21	3	3			1097
06.5	51	5	28				1171
06.6	32	0	21				1224
06.7	16	2	5				1243
06.8	20	0	1				1264
06.09	29	3	2				1290
06.10	30	3	3		4		1321
06.11	2	2	0				1321
06.12	3	27	0				1297
07.1	2	3	1				1296
07.2	9		1				1305
07.3	22	114	6				1213
07.4	51	4	8				1268
07.5	11	4	2				1277
07.6	13		0				1290
07.7	7	2	2				1297

名誉会員 9名
 特別会員 4名
 正会員A 1181名
 正会員B 82名
 賛助会員 21社

逝去会員 本岡庸三郎 敬称略
 矢尾板裕幸

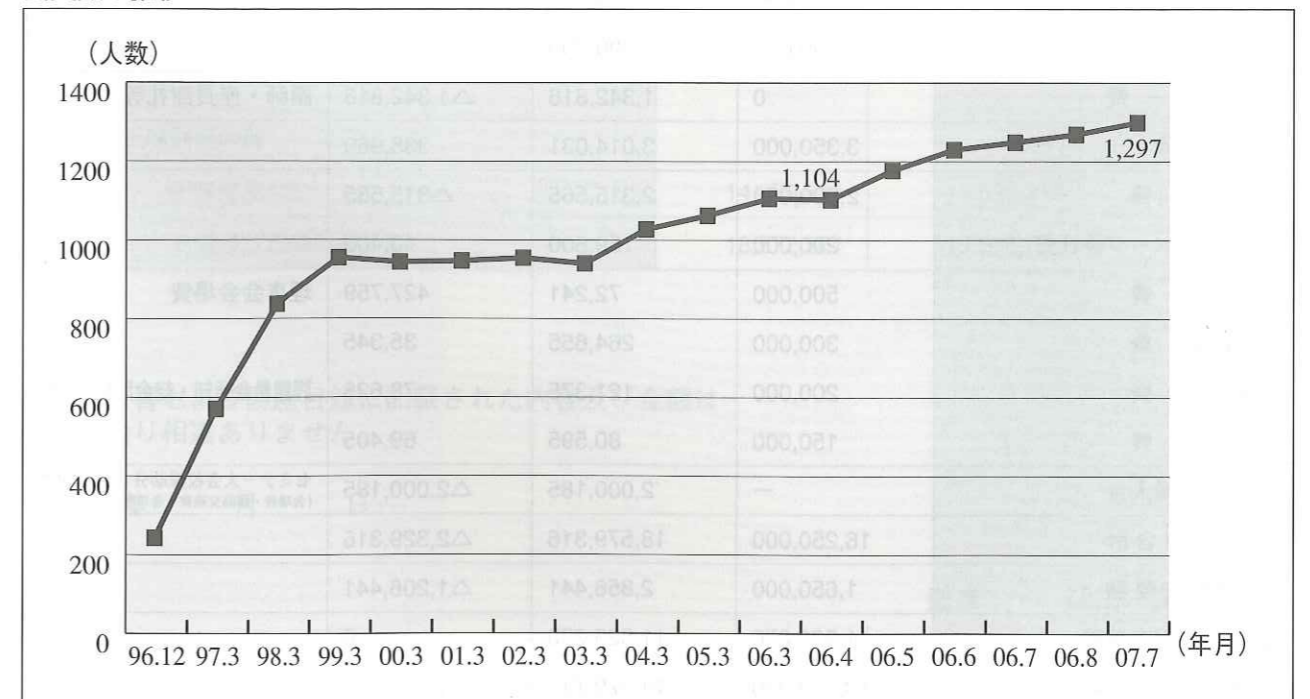
2007年7月31日現在

地区別会員数 (2007年7月末現在)

	北海道	東北	関東	中部	甲信越	関西	中国	四国	九州 沖縄	合計
正会員A	59	74	340	110	71	260	67	42	109	1132
正会員B		5	47	11	3	11	2		3	82
名誉会員			2	1	1	3		1	1	9
特別会員			2			2				4
賛助会員			15			6				21

住所不明等49名

会員数の推移



審議事項1.

日本心不全学会2006年度決算書

日本心不全学会
一般会計

(2006年4月1日～2007年3月31日)

<収入の部>

科目	予算額	決算額	差異	備考
会費収入	12,900,000	16,111,000	△3,211,000	
正会員A会費	8,700,000	11,140,000	△2,440,000	会費納入率81.33%(当年度)
正会員B会費	0	171,000	△171,000	会費納入率79%(当年度)
賛助会員会費	4,200,000	4,800,000	△400,000	
セミナー収入	0	2,120,000	△2,120,000	78名@20,000円56名@10,000円
広告掲載料収入	3,000,000	2,500,000	500,000	25社分
雑収入	2,000,000	704,757	1,295,243	
学会事業援助費	2,000,000	700,000	1,300,000	
受取利息他	0	4,757	△4,757	
当期収入合計	17,900,000	21,435,757	△3,535,757	

<支出の部>

科目	予算額	決算額	差異	備考
刊行事業費	12,200,000	11,522,284	677,716	
JCF購読料	8,500,000	9,012,840	△512,840	
JCF・ニュースレター送料	1,500,000	703,765	796,235	NL10-1～4 JCF12-1～6
ニュースレター編集制作費	2,200,000	1,805,679	394,321	NL10-1～4
学術集会費	700,000	700,000	0	
予稿集発行負担金	500,000	500,000	0	
予稿集送料	200,000	200,000	0	
セミナー費	0	1,342,816	△1,342,816	講師・座長謝礼等
管理費	3,350,000	3,014,031	335,969	
委託費	2,000,000	2,315,565	△315,565	
ホームページ委託費	200,000	159,600	40,400	
会議費	500,000	72,241	427,759	理事会会場費
通信費	300,000	264,655	35,345	
印刷費	200,000	121,375	78,625	評議員会通知・総会開催通知他
雑費	150,000	80,595	69,405	
特別会計繰入金	—	2,000,185	△2,000,185	セミナー大会校援助分1,300,185円 (会場費・講師交通費・会場機材・バイト代)
当期支出合計	16,250,000	18,579,316	△2,329,316	
当期収支差額	1,650,000	2,856,441	△1,206,441	
前期繰越収支差額	11,523,270	11,523,270	0	
次期繰越収支差額	13,173,270	14,379,711	△1,206,441	

貸借対照表

日本心不全学会
一般会計

2007年3月31日現在

科目	当年度	前年度	増減
I 資産の部			
1. 流動資産			
現金預金	18,372,301	13,226,781	5,145,520
郵便振替	6,430,000	10,290,000	△3,860,000
郵便振替(セミナー)	560,000	0	560,000
普通預金 (三菱東京UFJ銀行/茨木支店)	11,382,301	2,936,781	8,445,520
未収入金	200,000	350,000	△150,000
流動資産合計	18,572,301	13,576,781	4,995,520
資産合計	18,572,301	13,576,781	4,995,520
II 負債の部			
1. 流動負債			
未払費用	1,902,405	2,043,511	△141,106
未払費用(特別会計繰入金)	2,000,185	—	2,000,185
前受会費	290,000	10,000	280,000
流動負債合計	4,192,590	2,053,511	2,139,079
負債合計	4,192,590	2,053,511	2,139,079
III 正味財産の部			
正味財産合計	14,379,711	11,523,270	2,856,441
負債及び正味財産合計	18,572,301	13,576,781	4,995,520

収支決算書および財産目録に記載された内容及び金額は
上記の通り相違ありません。

2007年 月 日

監事 砂川 賢二 印

監事 藤田 正俊 印

財産目録

日本心不全学会
一般会計

2007年3月31日現在

科 目	金 額	
I 資産の部		
1. 流動資産		
現金預金	18,372,301	
郵便振替	6,430,000	
郵便振替 (セミナー)	560,000	
普通預金	11,382,301	
三菱東京UFJ銀行/茨木支店		
未収入金	200,000	
流動資産合計	18,572,301	
資産合計		18,572,301
II 負債の部		
1. 流動負債		
未払費用	1,902,405	
未払費用 (特別会計繰入金)	2,000,185	
前受会費	290,000	
流動負債合計	4,192,590	
負債合計		4,192,590
正味財産		14,379,711

審議事項4.

日本心不全学会2008年度予算書案

(2008年4月1日～2009年3月31日)

<収入の部>

科 目	2008年度 予算書	2007年度 予算書	備 考
会 費 収 入	14,422,000	13,838,000	
正会員A会費	10,030,000	9,464,000	会費納入率85% 1,180名
正会員B会費	192,000	174,000	会費納入率79% 81名
賛助会員会費	4,200,000	4,200,000	21社
セミナー収入	0	1,000,000	
広告掲載料収入	3,000,000	2,200,000	ニュースレター
雑 収 入	0	0	
学会事業援助費	0	0	
受取利息他	0	0	
当期収入合計 (A)	17,422,000	17,038,000	
前期繰越収支差額	14,379,711	11,523,270	2006年度繰越金とした
収 入 合 計 (B)	32,801,711	28,561,270	

<支出の部>

科 目	2008年度 予算書	2007年度 予算書	備 考
刊 行 事 業 費	12,000,000	11,600,000	
JCF購読料 (vol.14 No.1-6)	9,000,000	9,000,000	年6冊
JCF・ニュースレター送料	1,000,000	1,000,000	年4回
ニュースレター編集制作費	2,000,000	1,600,000	年4回
学 術 集 会 費	700,000	700,000	
予稿集発行負担金	500,000	500,000	
予稿集送料	200,000	200,000	
セ ミ ナ ー 費	0	1,000,000	
管 理 費	3,750,000	3,650,000	
委 託 費	2,400,000	2,300,000	
ホームページ委託費	200,000	200,000	
会 議 費	500,000	500,000	理事会など会議費・交通費
通 信 費	300,000	300,000	
印 刷 費	200,000	200,000	
雑 費	150,000	150,000	
特別会計繰入金	0	0	
当期支出合計 (C)	16,450,000	16,950,000	
当期収支差額 (A-C)	972,000	88,000	
次期繰越収支差額 (B-C)	15,351,711	11,611,270	

審議事項 5.

第14回学術集会会長候補者の選出について

次回・次々回/歴代会長

平成21年度(2009年)

第13回会長 今泉 勉 久留米大学医学部内科学講座心臓・血管内科部門

平成20年度(2008年)

第12回会長 小川 聡 慶應義塾大学医学部内科

平成19年度(2007年)

第11回会長 友池 仁暢 国立循環器病センター

平成18年度(2006年)

第10回会長 和泉 徹 北里大学医学部循環器内科学

平成17年度(2005年)

第9回会長 松崎 益徳 山口大学大学院医学研究科デジタル情報制御医学講座器官病態内科学

平成16年度(2004年)

第8回会長 藤原 久義 岐阜大学大学院医学研究科再生医科学循環病態学呼吸病態学第二内科

平成15年度(2003年)

第7回会長 堀 正二 大阪大学大学院医学系研究科病態情報内科学

平成14年度(2002年)

第6回会長 永井 良三 東京大学医学部循環器内科学

平成13年度(2001年)

第5回会長 白土 邦男 東北大学医学部第一内科

平成12年度(2000年)

第4回会長 横山 光宏 神戸大学医学部内科学第一講座

平成11年度(1999年)

第3回会長 竹下 彰 九州大学医学部循環器内科

平成10年度(1998年)

第2回会長 北畠 顕 北海道大学医学部循環器内科

平成9年度(1997年)

第1回会長 篠山 重威 京都大学医学研究科循環器病態学

(所属:在任時)

学会カレンダー(2007年)

開催日(2007年)	学会名	会長	所属	会場
9月10日~12日	第55回日本心臓病学会学術集会	齋藤 穎	日本大学	シェラトン・グランデ・トーキョーベイ・ホテル 他
10月5日~6日	第24回日本心電学会学術集会	児玉 逸雄	名古屋大学	名古屋国際会議場
10月17日~20日	第60回日本胸部外科学会定期学術集会	田林 暁一	東北大学	仙台国際センター
11月22日~24日	第43回日本移植学会総会	里見 進	東北大学	仙台国際センター

日本心不全学会入会のご案内

本学会は、心不全ならびにこれらに関連する分野の研究発表の場を提供し、知識や情報交換を行うことによって心不全に関する研究を推進し、わが国における医学の発展に寄与することを目的としております。平成8年に設立され、今年で11年目が経過いたしました。本会の更なる充実に向け、会員の増強を行っております。ご入会を希望される方がおりましたら、是非ご紹介くださいますようお願いいたします。

入会手続き
 本会ホームページ <http://www.jhfs.gr.jp/> よりオンライン入会申込書をクリックしていただき、ご入力してください。
 ・正会員A 年会費 10,000円
 ・正会員B(コメディカル) 年会費 3,000円
 会費の送金方法につきましては、入会登録後から14日以内に請求書を発行しますので、もよりの郵便局よりお振り込みください。

会員の特典

1. 日本心不全学会と米国心不全学会の共通の機関誌「Journal of Cardiac Failure」が配布されます。
2. ニュースレターが年4回配布されます。
 ※正会員Bは、ニュースレターのみとなります。

日本心不全学会 News Letter Vol. 11, No. 3

2007年9月1日発行

編集・発行●日本心不全学会
 〒162-0802 東京都新宿区改代町26-1
 有限責任中間法人 学会支援機構内
 TEL : 03-5206-6007
 E-mail : shinfuzen@asas.or.jp

製作●有限責任中間法人 学会支援機構
 〒162-0802 東京都新宿区改代町26-1

「植込み型除細動器(ICD)・ペースングによる心不全治療(CRT)合同研修セミナー」
教育講演プログラム

日 時:平成 19 年 9 月 9 日(日)

会 場:ヒルトン東京ベイ B1F 朝風(千葉県浦安市)

受講料:20,000 円(当日会場でご納入下さい)

申 込:申込用紙に必要事項を記入し、9 月 3 日(月)までに事務局へ FAX(03-3828-1231)

もしくは E メール(office@jhms.or.jp)にてお送り下さい。

※事前受付が間に合わない場合は、当日、会場にて参加受付が出来ます。当日申込の場合は申込手続の関係上セミナー開始の 30 分前には受付へお越し下さい。
(なお、定員は 100 名です。事前申込者が定員に達した際は、当日お越しただいても、受講いただけない場合がございますので、なるべく事前申込をお願いいたします。)

A. ICD 基礎 (10:00-11:00) 座長: 新田 隆	
10:00-10:20	心臓突然死と ICD 植え込み基準
10:20-10:40	ICD の条件設定とフォローアップ
10:40-11:00	ICD 植え込みの実際(基礎)

休憩 (11:00-11:20)	
B. CRT 基礎 (11:20-12:20) 座長: 青沼 和隆	
11:20-11:40	心不全の治療と CRT の位置づけ
11:40-12:00	CRT 植え込みの実際(基礎)
12:00-12:20	CRT の条件設定とフォローアップ

昼食 (12:20-13:20) 座長: 庭野 慎一	
教育講演1 (ランチョンセミナー)	
デバイス植込み時のトラブルシューティング	庄田 守男

C. ICD・CRT 共通 (13:20-15:00) 座長: 栗田 隆志	
13:20-13:40	デバイスシステムの最近の進歩
13:40-14:00	社会的問題:就労状況と運転免許
14:00-14:20	ICD と CRT のトラブルシューティング
14:20-14:40	デバイス(ICD,CRT,CRT-D)の適応と選択
14:40-15:00	セルフアセスメントテスト

休憩 (15:00-15:15)	
教育講演(15:15-16:55) 座長: 中谷 敏	
※日本心不全学会学術集会プログラムとなります。受講希望の方は、第 11 回日本心不全学会学術集会への参加登録をお願いいたします。	
15:15-16:00	教育講演2 慢性心不全の薬物治療 橋村 一彦
休憩(16:00-16:10)	
16:10-16:55	教育講演3 突然死をきたす遺伝性不整脈 清水 渉

【重要】必ずお読み下さい。
 ※「植込み型除細動器研修証」・「ペースングによる心不全治療研修証」について:
 ICD 研修証(新規・更新共):
 ①当セミナー及び教育講演 2 セッションを受講していること。(教育講演は 9 月 9 日開催の 3 セッションの内、2 セッションを受講してください。なお、教育講演 2 ならびに教育講演 3 は日本心不全学会学術集会プログラムとなります。受講希望の方は、第 11 回日本心不全学会学術集会への参加登録をお願いいたします。また、最近の不整脈学会において教育セッションを受講された方は当セミナーの教育講演への参加が必須でない場合があります。事前に事務局へメール(office@jhms.or.jp)にてお問い合わせ下さい。)
 ②日本循環器学会専門医、日本胸部外科学会認定医あるいは心臓血管外科専門医であることが必要です。
 ③日本不整脈学会会員であることが条件となります。未入会の方は入会をおとり下さい。
 CRT 研修証(新規・更新共):
 ①当セミナーを受講していること。
 ②日本循環器学会専門医、日本胸部外科学会認定医あるいは心臓血管外科専門医であることが必要です。

- ICD 新規受講者の方は、ICD 基礎(午前の前半)と ICD・CRT 共通(午後の全セッション)を受講下さい。
- CRT 新規受講者の方は、CRT 基礎(午後の後半)と ICD・CRT 共通(午後の全セッション)を受講下さい。
- ICD・CRT 両方新規の方は、ICD 基礎・CRT 基礎・ICD・CRT 共通(午前と午後の全セッション)を受講下さい。
- ICD 研修証更新の方は、ICD・CRT 共通(午後の全セッション)を受講下さい。ただし、今回新規に CRT の研修証も希望される方は、CRT 基礎(午後の後半)も受講下さい。
- CRT 研修証更新の方は、ICD・CRT 共通(午後の全セッション)を受講下さい。ただし、今回新規に ICD の研修証も希望される方は、ICD 基礎(午前の前半)も受講下さい。
- ICD・CRT 両方の研修証を既にお持ちで、更新年度にずれのある方は、有効期限の短い方に揃えて同期発行することも可能です。ご希望の方は審査料振込時に事務局へお申し出下さい。(ICD・CRT 両方の更新手続きが必要です。)

※前回と同様、「植込み型除細動器研修セミナー」と「ペースングによる心不全治療研修セミナー」は合同開催となります。いずれの治療法も心不全と心臓突然死の両面から理解することが望ましく、さらに CRT-D 植え込みためには両方の研修が必要ですので、なるべく ICD と CRT の両方の研修を受講下さい。

※研修証発行希望者の方へ:
 ※ICD 研修証・CRT 研修証発行の際、審査料がそれぞれ 1 万円別途必要となります。当日会場にて、振込用紙を配布予定です。
 ※研修証は施設基準として各都道府県の保険取扱窓口への届出に必要となります。
 ※研修証の有効期限は、ICD・CRT とも 4 年間です。
 有効期限のお問い合わせ等ご不明な点は、事務局へメール(office@jhms.or.jp)で御問合せ下さい。

受講申込書

※下記①～⑩をご記入の上、事務局宛にメール (office@jhms.or.jp) あるいは FAX (03-3828-1231) で 9 月 3 日までにお送り下さい。

※⑨の受講申込時間は、お申込の講座に○印をご記入下さい。

①氏名		⑨ 受講申込時間	<input type="checkbox"/> ICD 基礎 (10:00~11:00)
②会員番号			<input type="checkbox"/> CRT 基礎 (11:20~12:20)
③生年月日	昭和 年 月 日		<input type="checkbox"/> ICD, CRT 共通 (13:20~15:00)
④所属機関名		⑩	日本循環器学会専門医登録番号:
⑤所属機関住所	(〒 -)		日本胸部外科学会認定医登録番号:
⑥TEL			心臓血管外科専門医登録番号:
⑦FAX			
⑧メールアドレス			