# 共催セミナー / Sponsored seminars

# 11月13日(水) 12:00 - 12:50 A 会場

#### ランチョンセミナー1

[The Brighter Future of MCS: HeartMate3]

Chair:澤 芳樹 (大阪大学大学院 心臓血管外科)

Speaker: Yoshifumi Naka (Cardiothoracic Surgery, Columbia Univ / New York Presbytreian Hospital, USA)

共催:ニプロ株式会社/NIPRO CORPORATION

# 11月13日(水) 12:00 - 12:50 B会場

#### ランチョンセミナー2

[Intermediate-term outcome of 500 consecutive rapid-deployment surgical aortic valve procedures]

Chair: 新浪 博 (東京女子医科大学心臓血管外科学)

Speaker: Günther Laufer (Medical University of Vienna, Austria)

共催:エドワーズライフサイエンス株式会社/ Edwards Lifesciences Corporation

# 11月13日(水) 12:00 - 12:50 C会場

#### ランチョンセミナー3

「AS 長期治療戦略を考える Lifetime Management of AS: What is the Optimal Strategy?」

Chair: 志水 秀行 (慶應義塾大学医学部) Speaker: 道本 智 (東京女子医科大学病院)

吉鷹 秀範 (心臓病センター榊原病院)

共催:日本メドトロニック株式会社/MEDTRONIC JAPAN CO., LTD.

#### 11月13日(水) 12:00-12:50 E会場

#### ランチョンセミナー4

[European-wide studies on decellularised homografts for aortic and pulmonary valve replacement]

Chair: 上野 高義 (大阪大学大学院 心臓血管外科)

Speaker: Samir Sarikouch (Hannover Medical School, Germany)

共催:テルモ株式会社/ Terumo Corporation

# 11月13日(水) 17:00-18:30 A会場

# イブニングセミナー 1

[Glucose control with insulin in the ICU: where are we in 2019?]

Chair: 齋木 佳克 (東北大学大学院医学系研究科 外科病態学講座 心臓血管外科学分野)

Speaker: Greet Van den Berghe (Leuven University, Belgium)

共催:日機装株式会社/NIKKISO CO., LTD.

# 11月13日(水)17:00-18:30 C会場

# イブニングセミナー2

[HVAD Advantage - Tips for Maximizing Long-term Outcome -]

Chair:小野 稔 (東京大学大学院医学系研究科心臓外科学)

Speaker: Paul Jansz (St Vincent's Hospital, Australia)

絹川 弘一郎(富山大学大学院医学薬学研究部内科学第二)

共催:日本メドトロニック株式会社/MEDTRONIC JAPAN CO., LTD.

## 11月14日(木) 7:00 - 8:00 A 会場

# モーニングセミナー1

[ECMO と CRRT との協同使用 ECMO and CRRT]

Chair:澤 芳樹(大阪大学大学院 心臓血管外科)

Speaker: 候 晓彤 (中国医師協会体外生命支持専門委員会理事長)

黑 飛龍(中国医師協会体外生命支持専門委員会副理事長)

共催:泉工医科工業株式会社/SENKO MEDICAL INSTRUMENT Mfg. CO., LTD.

# 11月14日(木) 12:00 - 12:50 A会場

#### ランチョンセミナー5

[Jarvik 2000: Padua experience]

Chair:松宮 護郎(千葉大学大学院心臓血管外科) Speaker:Gino Gerosa(Padova Univ., Italy)

共催:センチュリーメディカル株式会社/ Century Medical, Inc.

## 11月14日(木) 12:00 - 12:50 B会場

#### ランチョンセミナー6

[Hemodialysis versus hemodiafiltration medical benefits and disadvantages]

Chair: 倉賀野 隆裕(兵庫医科大学病院 腎・透析内科) Speaker: Bernd Stegmayr(Umeå University, Sweden) 共催:ニプロ株式会社/ NIPRO CORPORATION

## 11月14日(木) 12:00 - 12:50 C会場

## ランチョンセミナー7

[Bioengineering of heart, muscle and brain]

Chair: 宮川 繁 (大阪大学大学院 心臓血管外科)

Speaker: Wolfram Zimmermann (Univ. Medical Center Göttingen, Germany)

共催:ロート製薬株式会社/ROHTO Pharmaceutical Co., Ltd.

## 11月14日(木) 12:00 - 12:50 D会場

#### ランチョンセミナー8

[PERCEVAL-Valve of Choice in AVR: My Experience in Korea]

Chair: 戸田 宏一(大阪大学大学院 心臓血管外科)

Speaker: Seung Hyun Lee (Division of Thoracic and Cardiovascular Surgery,

Severance Cardiovascular Hospital, Yonsei University Health System, Korea)

共催:リヴァノヴァ株式会社/LivaNova Japan K.K.

# 11月15日(金)12:00-12:50 第1会場

# ランチョンセミナー9

[Impella: Acute Cardiac Unloading and Hemodynamic Support for Heart Recovery Germany Experience]

Chair: 碓氷 章彦 (名古屋大学大学院心臓外科学)

Speaker: Alexander Bernhardt (University Heart Center Hamburg, Germany)

共催:日本アビオメッド株式会社/Abiomed Japan K.K.

# 11月15日(金)12:00-12:50 第2会場

#### ランチョンセミナー 10

[Perfusion in the United States-From Educational Beginnings to Practicing Current Technology Trends in the Workplace.]

Chair: 吉田 靖 (大阪大学保健学専攻 先進臨床工学共同研究講座)

Speaker: Bradley T Kulat (President, American Board of Cardiovascular Perfusion, USA)

共催:テルモ株式会社/ Terumo Corporation

# 11月15日(金) 12:00-12:50 第3会場

## ランチョンセミナー 11

「最新 米国における VAD 植込み事情 ~ UNOS の定義変更で何が変わったか~」

Chair: 塩瀬 明 (九州大学大学院循環器外科学)

Speaker: Mark Slaughter (University of Louisville, USA)

共催:株式会社サンメディカル技術研究所/SUN MEDICAL TECHNOLOGY RESEARCH CORP.

## 11月15日(金)12:00-12:50 第4会場

## ランチョンセミナー 12

「TAVI: 最新エビデンスから紐解く、大動脈弁狭窄症治療の将来展望」

Chair:澤芳樹(大阪大学大学院 心臓血管外科) Speaker:林田 健太郎(慶應義塾大学 循環器内科)

共催:エドワーズライフサイエンス株式会社/ Edwards Lifesciences Corporation

## 11月15日(金)12:00-12:50 第5会場

# ランチョンセミナー 13

「ロカボのすべて - 糖質制限の真実 - What is LOCABO? The truth of moderately low-carbohydrate diet」

Chair: 戸田 宏一(大阪大学大学院 心臓血管外科)

Speaker: 山田 悟 (北里大学北里研究所病院 糖尿病センター)

共催: 江崎グリコ株式会社/ Ezaki Glico Co., Ltd.