

第52回

日本動脈硬化学会総会・学術集会

APSAVD-IAS-JAS Joint Symposium



オンデマンド配信期間

2020年7月17日(金)～31日(金)

# Emerging therapies for patients with residual cardiovascular risk due to hypertriglyceridemia and/or low HDL-C

座長

山下 静也 先生

りんくう総合医療センター 副理事長・病院長

Brian Tomlinson 先生

Professor, Faculty of Medicine, Macau University of Science and Technology, マカオ

講演

1

## Overview of residual risk in statin treatment

Kwang Kon Koh 先生

Professor, Division of Cardiology, Gachon University Gil Hospital, 韓国

講演

2

## Residual risk in secondary prevention in Asia-Pacific region

Chau-Chung Wu 先生

Professor, National Taiwan University Hospital, 台湾

講演

3

## Novel RNA-based therapeutics for the management of hypertriglyceridemia

Gerald Watts 先生

Professor, School of Medicine, Faculty of Health and Medical Sciences, University of Western Australia; Lipid Disorders Clinic, Cardiometabolic Service, Departments of Cardiology and Internal Medicine, Royal Perth Hospital, オーストラリア

講演

4

## Roles of omega-3 polyunsaturated fatty acids (PUFA) in treatment of hypertriglyceridemia and omega-3/arachidonic acid (AA) ratio as residual risks during statin therapy

龍野 一郎 先生

東邦大学医療センター佐倉病院 糖尿病内分泌代謝センター・東邦大学医学部 内科学講座 糖尿病代謝内分泌分野(佐倉) 教授

講演

5

## Update on the clinical use of pemafibrate, a selective PPAR $\alpha$ modulator (SPPARM $\alpha$ ), for the management of residual cardiovascular risk

石橋 俊 先生

自治医科大学 医学部 内科学講座 内分泌代謝学部門 教授

総合討論

## 全員参加による総合討論(事前収録)

※本セミナーは、2020年7月17日(金)～31日(金)の間、第52回日本動脈硬化学会総会・学術集会のホームページにてご視聴いただけます。なお、ご視聴いただくには、参加登録が必要となります。

共催:



APSAVD



INTERNATIONAL  
ATHEROSCLEROSIS  
SOCIETY

IAS



JAS



Kowa Company, Ltd.