



第19回 国際動脈硬化学会議

使用言語  
英語

# APSAVD-IAS-JAS Joint Symposium

開催形式: ハイブリッド開催 (現地開催+WEB開催)

日時

2021年10月25日(月)  
13:00~15:00

場所

国立京都国際会館 Room2  
(RoomA)

〒606-0001

京都府京都市左京区岩倉大鷲町422

2021年11月30日(火)まで  
オンデマンド配信予定

## Evidence of Triglyceride-rich Lipoproteins and Remnant Cholesterol for Residual Cardiovascular Risk Management

座長

荒井 秀典 先生

国立長寿医療研究センター 理事長

Richard O' BRIEN 先生

Clinical Dean of Medicine, University of Melbourne, オーストラリア

講演  
1

**The Origins and Fates of Triglyceride-Rich Lipoproteins and Their Remnants: Why Do Some People Accumulate Atherogenic Remnants?**

Henry N GINSBERG 先生

Irving Professor of Medicine and Past Director, Irving Institute for Clinical and Translational Research, Columbia University, 米国

講演  
2

**Clinical Relevance of Triglyceride-Rich Lipoproteins and Remnant Cholesterol**

Børge G NORDESTGAARD 先生

Clinical Professor, Department of Clinical Medicine, University of Copenhagen / Chief Physician, Department of Clinical Biochemistry, Herlev and Gentofte Hospital, Copenhagen University Hospital, デンマーク

講演  
3

**Remnant Cholesterol (RC) and ASCVD: Evidence, Mechanisms and Current Status**

Jian-Jun LI 先生

Professor and Director, Center for Dyslipidemia and Cardiovascular Diseases, Fuwai Hospital, National Center for Cardiovascular Diseases, Chinese Academy of Medical Sciences and Peking Union Medical College, 中国

講演  
4

**Multicenter Clinical Study for the Examination of Apolipoprotein B-48 Level as a Screening Marker for Coronary Artery Disease**

増田大作 先生

りんくう総合医療センター りんくうウェルネスケア研究センター センター長 / 兼 健康管理センター 副センター長 / 兼 循環器内科部長

講演  
5

**Management of Diabetic Dyslipidemia**

Brian TOMLINSON 先生

Professor, Faculty of Medicine, Macau University of Science and Technology, 中国

講演  
6

**Current Trends and Future Perspectives in the Management of Triglyceride-rich Lipoproteins and Remnants (仮題)**

Alberico L CATAPANO 先生

Professor, Department of Pharmacological and Biomolecular Sciences, University of Milan, イタリア

総合討論

30分間

共催:



APSAVD



INTERNATIONAL  
ATHEROSCLEROSIS  
SOCIETY

IAS



JAS



Kowa Company, Ltd.