

# 非アルコール性脂肪性肝疾患から 代謝異常関連脂肪性肝疾患へ ～高TG血症へのアプローチも踏まえて～

日時 2023年 7月 11日(火)

【第1部】18:30～19:00

【第2部】19:15～19:45

※第1部、第2部は同じ内容をご講演頂きます。  
※講演時間中は巻き戻し再生が可能です。(詳細は裏面)

演者

大阪公立大学大学院医学研究科 肝胆膵病態内科学

講師

藤井 英樹 先生

## 講演概要

近年非アルコール性脂肪性肝疾患 (NAFLD) と心血管疾患との関連が注目されており、これらの疾患は脂質異常症とも関連が深い。NAFLD 患者の死因は、欧米では心血管疾患が最も多い。組織学的に診断された日本人 NAFLD 患者を対象にした CLIONE study では、死因は肝関連イベントが最も多かったが、心血管疾患の新規発症も多かった。このことから日本人でも NAFLD 患者の心血管疾患には留意しなければならないと考えられる。NAFLD/NASH 診療ガイドライン 2020 や動脈硬化性疾患予防ガイドライン 2022 においても、NAFLD と高 TG 血症、心血管疾患 (CVD) との関係が言及されており、本講演では主に NAFLD 診療の観点から高 TG 血症治療の重要性について解説する。

視聴方法は裏面をご確認ください。

### Web カンファレンス視聴に必要な推奨環境

#### Windows

ブラウザ	Ver.	Windows 10	Windows 11
Edge	最新バージョン	●	●
Firefox	最新バージョン	●	●
Chrome	最新バージョン	●	●

#### Mac

ブラウザ	Ver.	Mac Ver. 10.15	Mac Ver. 11	Mac Ver. 12
Firefox	最新バージョン	●	●	●
Chrome	最新バージョン	●	●	●
デスクトップ Safari	最新バージョン	●	●	●

#### ■スマホ iOS Ver.9 以上 / Android 4.4 以上

- Windows、Microsoft Edge は Microsoft Corporation の登録商標です。
- Google Chrome、Android は Google LLC の登録商標です。
- Firefox は Mozilla Foundation の登録商標です。

- Mac、Safari は Apple Inc. の登録商標です。
- Java は Oracle Corporation の商標です。
- iOS は Cisco Systems, Inc. の商標または登録商標であり、ライセンスに基づき使用されます。