

# 第23回 京都糖尿病動脈硬化研究会

日時：2023年5月20日(土) 15:00～18:00(14:50～製品紹介)

形式：ハイブリッド形式(会場：ウェスティン都ホテル京都 西館 3F コスモスホール)

「製品紹介-最近の話題を中心に-」 アステラス製薬株式会社

開会の辞 京都大学大学院医学研究科 循環器内科学 准教授 尾野 亘 先生

## トピックス 15:05～15:59

座長：京都大学大学院医学研究科 腎臓内科学 講師 横井 秀基 先生

1. 「腸管における脂肪酸受容体GPR120の欠損は高脂肪食摂取下のインスリン抵抗性と脂肪肝を軽減する」

京都大学 糖尿病・内分泌・栄養内科 安田 拓真 先生

2. 「脂質代謝と線維化に関する新規 long non coding RNAの機能解析」

京都大学 循環器内科 小島 秀規 先生

3. 「ATP可視化技術を用いた虚血後ポドサイト障害の病態解明」

京都大学 腎臓内科 高橋 昌宏 先生

## 教育講演 16:00～16:30

座長：京都大学大学院医学研究科 循環器内科学 准教授 尾野 亘 先生

### 「心不全治療の最近のトピック～腎性貧血治療も含めて～」

大阪大学大学院医学系研究科 循環器内科学 准教授  
彦惣 俊吾 先生

<休憩5分>

## 特別講演 I 16:35～17:15

座長：京都大学大学院医学研究科 腎臓内科学 教授 柳田 素子 先生

### 「メタボリックドミノの時空医療-食欲な臓器とメタボ・ゲノム連関」

慶應義塾大学 予防医療センター 特任教授  
伊藤 裕 先生

## 特別講演 II 17:15～17:55

座長：京都大学大学院医学研究科 糖尿病・内分泌・栄養内科 准教授 原田 範雄 先生

### 「グルカゴンの糖尿病臨床への応用を目指して～世界一正確な測定系～」

群馬大学 生体調節研究所 教授  
生活習慣病解析センター センター長 北村 忠弘 先生

閉会の辞 京都大学大学院医学研究科 糖尿病・内分泌・栄養内科 准教授 原田 範雄 先生

主催：アステラス製薬株式会社

# ご視聴方法のご案内

当日はMicrosoft Teamsを利用した配信も予定しております。

端末・回線状況によって正常に視聴できない場合がございますこと、予めご了承ください。  
ご不明な点は弊社担当MRまたは下記窓口までご連絡ください

## 本会の参加登録

下記URLもしくは二次元バーコードを読み取っていただき、  
必要事項のご入力をもってお申込みとさせていただきます。  
\* 現地参加の方は「メールアドレス」のご入力はありません

【二次元バーコード】



<https://forms.office.com/r/3AEYEWaG33>

## 視聴ページへのアクセス

開催当日までの間に、弊社よりメールにて視聴用URLをご案内いたします。

- ① 「講演会へ参加」から視聴ページへアクセスください。
- ② 入室時に「ご所属の施設名+ご氏名」を入力し、入室ください。

\* ご氏名ご所属施設等の情報は、本会の運営及び本会に付随する業務にのみ使用させていただきます。

## 会場のご案内

※お申し込み数により、ご希望に沿えない場合がございますことご了承ください。  
※参加者は必ずマスク着用をお願いします。発熱がある方は入場をお断りしますので、体温を測定してからお越しください。



## お問合せ先

アステラス製薬株式会社 スペシャルティケア第4営業部 寺田 陽介

yosuke.terada@astellas.com