

【博士課程】 内分泌・代謝学 I (D52)、老化 II (D20)
【修士課程】 臨床医学概論 (M7)

フォーシガ

続いてほしい
今日があるから。

For Future. _____ ▶

これからの糖尿病関連腎臓病治療を考える会

日時

2025年9月19日(金) 19:00~20:30

会場

視聴会場：ビッグハート出雲 or オンライン

オンライン視聴用
事前登録URL

https://astrazeneca.zoom.us/webinar/register/WN_pxiH1HVCQ7GAKEI3IAZp2g



学生番号・フルネーム・大学院に登録しているmedのメールアドレスを登録すること

総合座長：

島根大学医学部 内科学第一 教授/統合腎疾患制御研究・開発センター センター長

金崎 啓造先生

【Session① 19:00~19:35】

演者：島根大学医学部附属病院 内分泌代謝内科 助教 高垣 雄太先生

『脂肪細胞におけるグリコーゲンによる脂質代謝の制御機構の解明』

【Session② 19:35~20:25】

演者：久留米大学医学部内科学講座 腎臓内科学部門 主任教授 深水 圭先生

『フォーシガが描くCKD診療の未来予想図』

【Closing 20:25~20:30】 金崎 啓造先生

共催：統合腎疾患制御研究・開発の会/小野薬品工業株式会社 アストラゼネカ株式会社

これからの糖尿病関連腎臓病治療を考える会

■当日のご視聴手順

当日は以下の2通りの方法で視聴ページにアクセスいただけます。



開催前日、事前登録いただいておりますメールアドレス宛に、当日の参加用アドレスをお送り致します。そちらのアドレスをクリックいただきますと、視聴ページへアクセスできます。



事前に『ZOOM Cloud Meetings』アプリをインストールの上、PCからと同様に当日の参加用アドレスより視聴ページへアクセスください。

※サインイン・サインアップは必須ではございません

重要

当日までにテスト環境での接続テストを実施いただくことをお勧めしております。下記URL、もしくは二次元コードよりテスト環境へのアクセスをお願いいたします。

テスト環境URL <http://zoom.us/test>



※ ページが開きましたら「参加」ボタンよりテスト環境へご参加いただけます。

■ご注意

- アクセス集中によるトラブルを防止するため、事前登録制とさせていただきます。
- ご視聴は、事前登録をいただいたご本人様に限らせていただきます。当日の閲覧用アドレスを第三者と共有し、複数人でご視聴するなどの行為はご遠慮ください。
- 本講演会は医療関係者を対象とした講演会でございます。一般人の目に触れる可能性のある公共スペース(空港、駅等)でのご参加はお控えください。
- 本講演内容の録音、録画、撮影等はお控えください。
- 本講演会をご視聴いただくには、以下の環境が必要です。

◎パソコンまたはモバイル機器

・Windows : 10、8/8.1、7、Vista (SP1以降)、XP (SP3以降)
 ・Mac OS : 10.7以降を搭載のMac OS X
 ・モバイル機器 : iOS7.0以降、iPadOS 13以降、Android 4.0x以降
 ・ブラウザ : IE7+, Firefox, Chrome, Safari5+

◎通信環境

推奨される帯域幅≦600kbps ※ Zoomで使用される帯域幅は、自動的に3G、WiFi、または有線環境に応じて最適化されます。
 ◎当日の設備トラブルや、ご利用のプロバイダ・パソコンにおけるトラブルや制限等、不測の事態によりご覧いただけない場合がございます。その際はご容赦くださいますようお願いいたします。
 ※iPhone/iPadはApple Inc. の商標です。AndroidはGoogle Inc. の商標です。

■お問い合わせ先

小野薬品工業株式会社 須内 達也 (sunouchi@ono-pharma.com)

アストラゼネカ株式会社 中村 穰一郎(joichiro.nakamura@astrazeneca.com)