

地域で考える慢性腎臓病治療

開催日時

2026年3月18日（水）
19:00～20:30

開催形式

三島商工会議所 3階
会議室 と ZOOM配信
によるハイブリッド形式

プログラム

Lecture 1 (19:00～19:40)

座長

山田 佳彦 先生

(国際医療福祉大学熱海病院 上席副院長 糖尿病・代謝・内分泌内科部長)

演者

佐藤 賢 先生

(公益社団法人 有隣厚生会 富士病院 糖尿病内科部長)

「地域で防ぐ腎症、地域で守る腎臓

—糖尿病性腎症重症化予防プログラムから見える可能性—

Lecture 2 (19:40～20:30)

座長

麻生 克己 先生 (あそうクリニック 院長)

演者

小杉 智規 先生

(名古屋大学大学院医学系研究科腎臓内科学特命教授)

「腎臓を守る“連携”的タチ

～愛知県CKD診療指針を活用した連携モデル～

『日本医師会生涯教育制度認定単位』1単位 取得 (CC:10 チーム医療 CC:11 予防と保健 各0.5単位)
『静岡東部糖尿病療養指導士（LCDE）認定更新のための研修会』2単位 取得

- 本講演会は、Webツールを利用したオンライン形式で開催いたします。
- 会議参加用URL等のアクセス情報や注意事項は、参加登録完了後にご案内いたします。
- 会議案内の転送や開示、会議の録画・録音・撮影等はお控えいただきますようお願い申し上げます。
- 本会は医療従事者向けの内容となりますため、ご視聴環境についてご配慮くださいますようお願い申し上げます。
- 会場のご参加に関しましてはお弁当のご用意をさせていただきます。

会場ご参加ご希望の先生は担当MR又は下記メールアドレスまでご連絡をお願い申し上げます。

ご視聴希望の先生は、下記URLまたは二次元コードより事前登録又は担当MR、メールアドレスまでご連絡をお願い申し上げます。

ご視聴ご登録期限 会場参加：2026年3月10日（火）16:00 オンライン参加：2026年3月18日（水）17:00

事前登録URL：

https://astrazeneca.zoom.us/webinar/register/WN_QwfCAqaeTm66v3tCErliKQ

問い合わせ先：アストラゼネカ 櫻井新之介 Shinnosuke.Sakurai@astrazeneca.com



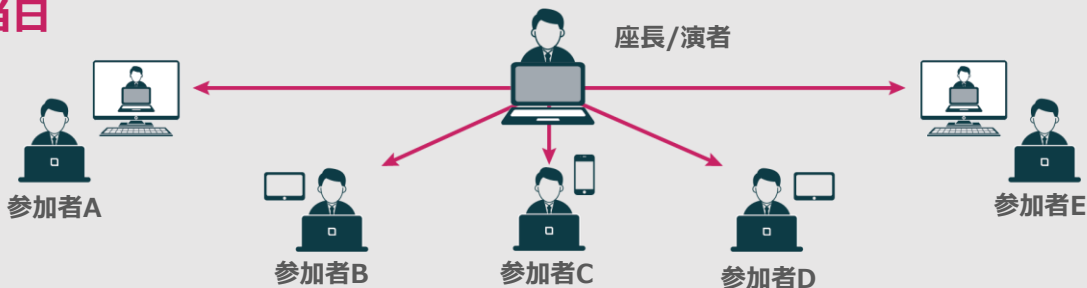
主催：アストラゼネカ株式会社

地域で考える慢性腎臓病治療

前日まで



ご参加当日



当日のご参加手順 (Zoom)



パソコンから

- 事前登録されたメールアドレス宛に、当日参加用URLが届きます。
- 当日参加用のURLをクリックすると視聴ページへアクセスできます。
- ブラウザが立ち上がりZoomクライアントのインストールが促されますが、「Zoomミーティングに参加する」または「ブラウザから参加」を選択いただければ、インストールせずにご視聴可能です。



スマートフォン・タブレットから

- 事前に『Zoom』アプリのインストールを行ってください。
- 事前登録されたメールアドレス宛に届く、当日参加用URLより視聴ページへアクセスできます。
※サインイン・サインアップは必須ではありません。

※ご参加時には「お名前、ご施設名」ご入力の
ご協力をよろしくお願い申し上げます。

重要

講演会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薦めしております。

下記URL、もしくは2次元コードよりテスト環境へのアクセスください。



テスト環境URL : <http://zoom.us/test>

- 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。

※ 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。