

# エバシールド オンラインセミナー

日時

**11** 月 **7** 日 月曜日  
**19:00~19:40**

開催形式

Zoom によるオンライン開催

## 事前登録アドレス

下記の二次元コードを読み取り、  
事前登録を行ってください



締め切り：2021年11月6日(日)まで

演題 1

## 原発性免疫不全症における COVID-19 発症抑制の重要性

演者

**金兼 弘和** 先生

国立大学法人東京医科歯科大学大学院 小児地域成育医療学講座 教授

演題 2

## エバシールドの医療機関への配分に関して

演者

**成澤 賀隆**

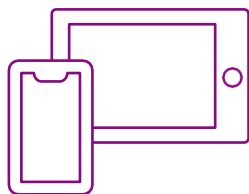
アストラゼネカ株式会社 ワクチン・免疫療法事業本部  
マーケティンググループ COVID-19

## 視聴方法



### パソコン

- 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

- 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。

## 注意事項

- 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。

## 視聴環境

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、iPad OS 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:  $\geq 600$ kbps  
※Zoomで使用される帯域幅は、自動的に3G、WiFi、または優先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。


## Zoom 会議に関する注意事項

会議 Invitation についてご承諾をいただいた場合は、当社が Zoom 会議にご参加いただくログイン名その他の個人情報、及び Zoom 会議の議題その他医学的情報の提供に関する事項を、記録・作成し保管することについて同意いただいたものとみなさせていただきます。当社より委託を受けたイベント運営会社(株式会社コンベンションリンクエージ)が Zoom 会議参加時に入力された利用者のログイン名およびメールアドレスを収集、管理いたします。収集した個人情報は、Zoom 会議出席管理の目的のみに利用し、本会終了後速やかに破棄いたします。

## Zoom 操作に関するお問い合わせ

※講演会の内容や事前登録 URL および参加用 URL の送付等につきましては、AZ 担当者へお問い合わせください。

## AZ オンラインミーティングサポートデスク

 **0120-213-299**

受付 9:00 ~ 21:00 ※土日祝は講演会開催日のみ

## Zoom マニュアルはこちら

右記の二次元コードを読み取りアクセスいただくと Zoom のマニュアルがダウンロードできます。

[https://med.astrazeneca.co.jp/live/join\\_live/zoom\\_join\\_ver2.html](https://med.astrazeneca.co.jp/live/join_live/zoom_join_ver2.html)



## テスト環境 URL

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、もしくは二次元コードよりテスト環境へアクセスください。

<http://zoom.us/test>

