

区東北部

COPDの健康寿命延伸を考える会



開催形態

オンライン (Zoom)

事前登録二次元コード

※スマートフォンまたはタブレットにてご登録ください。



開催日時

2024年4月2日(火)

19:00 ~ 20:15

(※本会は3月12日から上記日程に変更になりました)

プログラム



特別講演

19:00-20:00

『中高年に多いCOPDにおける

早期治療の意義と治療継続の重要性

～健康日本21第三次の実現を目指して～』

座長 : 久勝医院 院長 久勝章司先生

演者 : 等潤病院 副院長 谷口泰之先生

質疑応答

20:00-20:15

- 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。
- 事前登録方法は、本書裏面をご確認ください。
- 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。

※日本医師会生涯教育講座 1.0単位
カリキュラムコード : 79 (気管支喘息・COPD)

共催 : 足立区医師会学術部 アストラゼネカ株式会社

事前登録方法	事前登録アドレス	https://astrazeneca.zoom.us/webinar/register/WN_qD-TC3faTKyM7UjDjm6liQ
	お申し込み期限	2024年4月2日(火)当日 18:00まで



- ※パソコンまたはスマートフォン・タブレットにてご登録ください。
- ※当日のご参加用のアドレスではございませんのでご注意ください。
- ※Zoomのシステム上の都合により、お宛名が敬称略での送信になりますことをご容赦ください。
- ※回線数に限りがあるため、事前参加登録が一定数に達した場合は、受付を締め切らせていただきます。

【本会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。
アストラゼネカ株式会社 呼吸器・免疫事業本部 東京千葉埼玉支店 東京1課
矢田文彦 080-3100-5479 / Fumihiko.Yata@astrazeneca.com

当日のご視聴手順

当日は以下2通りの方法で視聴ページにアクセスいただけます。

Zoomご参加用
マニュアル



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。

【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。

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、もしくは二次元コードよりテスト環境へアクセスください。

テスト環境URL <http://zoom.us/test>



- 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。
- 本講演会をご視聴いただくには、以下の環境が必要です。
- 視聴いただく際には周囲の環境にご配慮いただき、公共スペースでのご視聴はお控えください。
- 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。

◎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: ≥600kbps

※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。