

適正使用推進セミナー

～患者さんのための適切な薬剤使用を考える～

日時 2023年3月28日（火） 19時00分～20時00分

配信 インターネット配信

PROGRAM

特別講演 19時00分～20時00分

座長

宮崎大学医学部内科学講座循環器・腎臓内科学分野 教授
海北 幸一 先生

『 薬剤師とつくる
患者さんのための適切な薬剤使用環境 』

演者

宮崎大学医学部附属病院 薬剤部 教授
池田 龍二 先生

エリキュース錠の適応症は「非弁膜症性心房細動患者における虚血性脳卒中及び全身性塞栓症の発症抑制」「静脈血栓塞栓症（深部静脈血栓症及び肺血栓塞栓症）の治療および再発抑制」です。

ご視聴には講演会前日までに事前登録が必要になります。
右記の二次元コードより事前登録をお済ませいただくか、
お手数ですが、弊社担当者までご連絡をお願いいたします。

事前登録はこちら



ご登録いただきましたお名前、ご所属、メールアドレスなどの個人情報は、本講演会の管理運営、参加確認、集計報告ならびに弊社情報提供の向上や業務監査対応に利用させていただきます。また、当社が主催・共催する講演会、セミナーなどに関する案内に利用させていただくことがあります。

なお、当社の個人情報保護における方針はプライバシーポリシーをご参照ください。
<https://www.pfizer.co.jp/pfizer/privacy/index.html>

参加方法

- ☑ インターネットに接続できる環境が必要になります(WiFiまたは有線LAN)。
- ☑ パソコン、モバイル内蔵マイクでコミュニケーションが可能となります。
- ☑ 専用のマイクスピーカーやヘッドセット等の使用で音声がよりクリアになります。

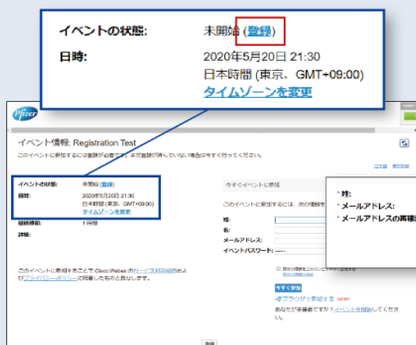
Webex講演会アドレス

担当MRからメールでお知らせします。
ご視聴をご希望される場合は、担当MR宛のメール*に「ご施設」「ご所属」「お名前」を記載しご連絡をお願いいたします。

1. 登録

※ご参加いただくには参加登録が必須です。登録は期限までにお済ませください。

- ・MRから提供された「Webex講演会アドレス」をクリックします。
- ・画面左「イベントの状態」にある[登録]をクリックします。



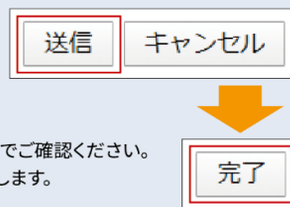
■ アドインのセットアップについて

あらかじめ設定をお済ませいただくことで
当日の講演会参加がスムーズになります。
[ここをクリック]してアドインをインストールします。

Webex Events をセットアップ
インターネット経由のイベントに参加するには、
ここをクリックしてお使いのコンピュータに
Webex Events を設定してください。

UCF (Universal Communications Format) リッチメディアファイルを再生するには、専用のプレーヤーが必要です。イベントでこのタイプのリッチメディアファイルを表示するには、リッチメディアプレーヤーの確認に移動して、適切なプレーヤーがコンピュータにインストールされているかどうかを確認してください。

- ・必要事項を入力し、[送信]をクリックします。



- ・[完了]をクリックすると登録が完了します。
- ・登録を受領した旨のメールが送信されますのでご確認ください。
- ・参加に関する情報は担当MRからご案内いたします。

2. 参加 (当日)

※参加に当たり、必ず先に付属機材を接続した状態でWebexに接続してください。

- ・MRから提供された「Webex講演会アドレス」をクリックします。
- ・姓、名、登録メールアドレス、参加者パスワード(MRから提供)を入力します。
- ・[今すぐ参加]をクリックします。

このイベントに参加するには、次の情報を入力してください。

姓:

名:

メールアドレス:

イベントパスワード:

今すぐ参加



「音声接続」は
[コンピュータ通話]をクリック

[Q&Aパネルで質問する]

注) 質疑応答の形式は講演会によって異なります。



[Q&Aパネル]



2 質問の際は「すべてのパネルリスト」を選択し、
質問を入力・送信します。

ご記 登録いただきましたお名前、ご所属、メールアドレスなどの個人情報は、本講演会の管理運営、参加確認、集計報告ならびに弊社
・ 情報提供の向上や業務監査対応に利用させていただきます。また、当社が主催・共催する講演会、セミナーなどに関する案内に利用
・ させていただきます。
・ なお、当社の個人情報保護における方針はプライバシーポリシーをご参照ください。
* 本 <https://www.pfizer.co.jp/pfizer/privacy/index.html>

※ご不明な点やリモートに関するご質問については、担当MRまでご連絡をお願いいたします