

京都西部脳神経疾患セミナー

ハイブリット
開催

日時 2025年7月31日(木)18:30~20:00

会場 第一三共株式会社 京滋医薬営業部 601会議室
京都市中京区烏丸通押小路ル秋野々町535 日土地京都ビル 6階

講演1, 2, テーマ「脳領域での医療連携」カリキュラムコード【32:意識障害】0.5単位

講演 1 (18:30~18:45)

「 当院での急性期脳卒中診療の現状 」

座長: 杉山 幸生 先生 杉山内科クリニック 院長

演者: 中久木 卓也 先生 京都桂病院 脳卒中センター所長

講演 2 (18:45~19:00)

「 当院における片頭痛診療の現状と展望 」

座長: 林 正道 先生 林クリニック 院長

演者: 立岡 悠 先生 京都桂病院 脳卒中センター・脳神経内科 副部長

特別講演 (19:00-20:00) カリキュラムコード【35:けいれん発作】1.0単位

「 高齢化社会における脳疾患を考える -最新治療からてんかん発作の対処を交えて- 」

座長: 中久木 卓也 先生 京都桂病院 脳卒中センター 所長

演者: 荒川 芳輝 先生 京都大学大学院医学研究科 脳神経外科学 教授

ハイブリットにて開催致します。現地参加を希望の先生はお手数をお掛け致しますが担当MRまたは下記アドレスにご連絡下さい。Web形式にてご参加を希望の先生はお手数をお掛け致しますが、下記まで御連絡頂くか、もしくは、右記二次元コードを読み取り参加登録をお願い致します。

御連絡頂いた先生にご視聴用URLを後日送付致します。

参加希望者連絡用メール: osaki.atsusi.hk@daiichisankyo.co.jp

担当者: 第一三共株式会社 大崎 敦士

ご施設名と職種とお名前を明記の上、御連絡頂けます様宜しくお願い致します。受付締め切り: 7月30日(水)

ご連絡いただいたご施設名、ご芳名は、医薬品の適正使用情報および医学・薬学に関する情報提供の為に利用させて頂く事がございます。何卒ご理解とご協力を賜りますようお願い申し上げます。



VIMPAT®

共催

Web講演会ご視聴方法

- Web講演会はインターネットを介して講演が配信されますので、インターネットが使用できるPC、タブレットまたはスマートフォンをご用意ください。
- モバイルルーターやスマートフォンでの視聴は電波状況や回線速度などの影響を受け、動画や音声途切れる可能性がありますことを、予めご了承ください。
- PC環境により、機能が制限される可能性がある為、原則Zoomアプリでのご参加をお願い申し上げます。

視聴登録

担当MRにメールアドレスをお知らせください。担当MRが視聴登録を行います。
登録完了後、視聴用URLをご指定のメールアドレスにお送りします。

※ご提供いただきました情報につきましては、弊社製品の情報提供活動以外の目的で使用いたしません。

ZOOMアプリからの参加方法

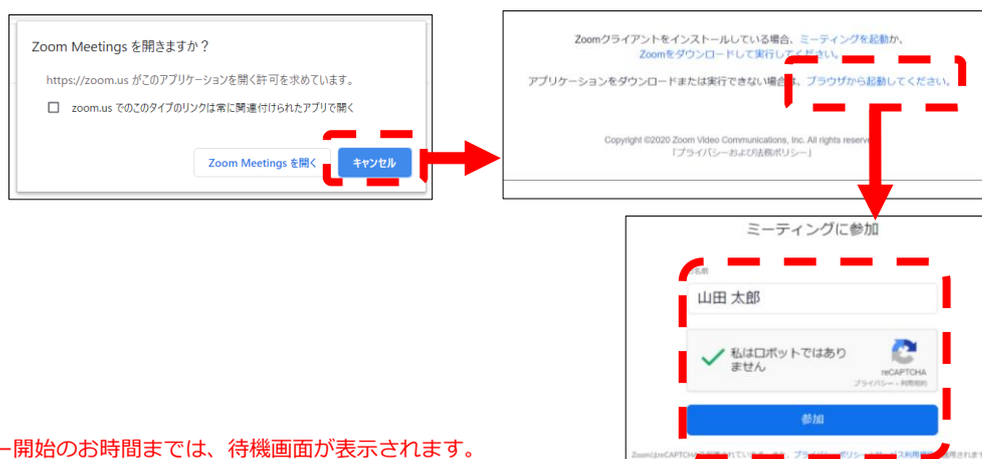
- ① 以下のご案内をご参考いただき、ZOOMアプリをインストールしてください。
<https://ds-medical.webcdn.stream.ne.jp/zoomhowto/howto.pdf>
- ② パソコンでのご利用の場合、ご案内メールに記載のURLをクリックいただくとブラウザが立ち上がり、「Zoom Meetingを開きますか?」というメッセージが表示されますので、「Zoom Meetingを開く」をクリックします。
※スマートフォンの場合は、アプリ選択を促すメッセージが表示されますのでZOOMをお選びください。
- ③ 続けてアプリが立ち上がり、右下図のような入力画面が開きますのでご自身のメールアドレスとご施設名、ご氏名（※フルネームの記載をお願い致します）をご入力ください。「Webセミナーに参加」をクリックいただくとセミナーに参加いただけます。



※セミナー開始のお時間までは、待機画面が表示されます。
開始時間になりますと、セミナー画面が表示され参加いただけます。

ブラウザからの参加方法 ※PCのみ

- ① ご案内メールに記載のURLをクリックいただくとブラウザが立ち上がり、「Zoom Meetingを開きますか?」というメッセージが表示されますので、「キャンセル」をクリックします。
- ② ページ右下の「ブラウザから起動してください」をクリックします。
- ③ 参加情報の入力画面が開きますので、ご施設名、ご氏名（※フルネームの記載をお願い致します）をご入力いただき「私はロボットでは～」にチェックを入れ、「参加」をクリックいただくとセミナーに参加いただけます。



※セミナー開始のお時間までは、待機画面が表示されます。
開始時間になりますと、セミナー画面が表示され参加いただけます。