

長野県病院薬剤師会 北信支部学術講演会

謹啓 時下、先生におかれましては益々ご清祥のこととお喜び申し上げます。
さて、この度長野県病院薬剤師会 北信支部学術講演会を下記の通り開催させていただきます。ご多忙のところ誠に恐縮に存じますが、ご参加いただけますようお願い申し上げます。
謹白

日時：2024年3月16日(土) 16:00- 17:30

形式：Zoom webinar による Web配信

<事前のご登録手順>

視聴ご希望の先生は右記「二次元コード」よりご参加登録をお願い致します。

メールでの登録は、jimbo.ryusuke.yt@daiichisankyo.co.jp

(担当：第一三共神保090-6934-2922)までご芳名、ご施設名、薬剤師会名、メールアドレスをご連絡をお願いいたします。

確認次第、ご視聴用URL、パスコードをメール返信させていただきます。

尚、当日の詳しい視聴方法につきましては裏面をご参照下さい。



総合座長

長野中央病院 薬局 薬局長 松岡 慶樹 先生

講演 1

16:00- 16:30

「 災害救護に貢献できる薬剤師 」

演者

飯山赤十字病院 薬剤部 課長 滝澤 康志 先生

講演 2

16:30- 17:30

「 神経障害性疼痛に対するアプローチ ～ミロガバリンへの期待～ 」

演者

岡山大学病院 整形外科 講師(病院)
運動器疼痛センター 副センター長 鉄永 倫子 先生

* 視聴希望の方は、参加人数把握のため、3月15日(金)までの登録にご協力をお願い致します。

※ 当日は、ログインの際に、ご施設名とご芳名の入力をお願い申し上げます。また、芳名帳及びログイン時に記載頂きましたご施設名、ご芳名につきましては、医薬品の適正使用情報及び医学・薬学に関する情報提供のために利用させていただくことがございます。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。

共催：長野県病院薬剤師会 北信支部 長野市薬剤師会 北信薬剤師会 第一三共株式会社

Web講演会ご視聴方法

ZOOM Webinarによるご視聴は、事務局よりご案内差し上げた先生のみとなっております。

なお、本講演会は医療用医薬品に関する情報を取り扱いますので、医療関係者以外の方がいらっしゃる公共の場所などからのアクセスはお控えください。また、録音、録画、撮影等はお控えください。

ZOOM Webinarによる 推奨ご視聴環境

インターネット環境の良い場所
での接続をお願いします



PC

Windows、MacOS サポートブラウザ
Google Chrome

その他環境についてはZOOM公式サイトでご確認下さい。



モバイル、タブレット

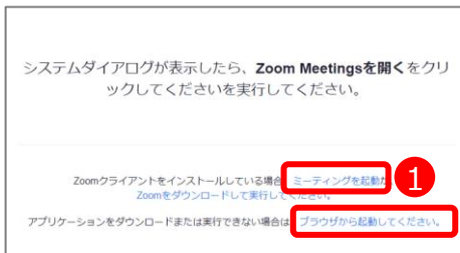
ZOOMアプリのインストールが
必要です。



PCからアクセス頂く場合

* ブラウザは「Google Chrome」をお使いください

- 1 ご視聴前に事務局から送付された参加用URLをクリックしてください。
- 2 ブラウザが起動しましたら「**ミーティングを起動**」をクリックし、その後に表示される「**ブラウザから起動してください**」をクリックして下さい。

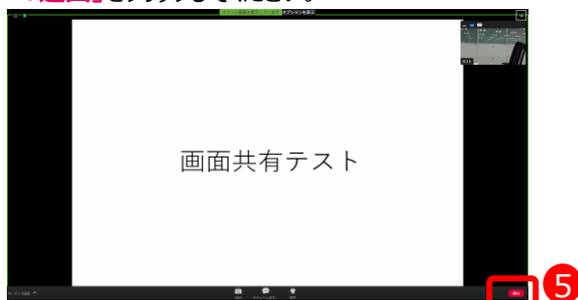


デスクトップアプリをお持ちの方はそちらからもご参加頂けます

- 3 **ご施設名とお名前、CAPTCHAコード**を入力し、「**参加**」をクリックしてください。その後、メールに記載されている**パスコードと、ご自身のメールアドレス**を入力し、「**参加**」をクリックしてください。



- 4 画面下部のメニューバーにあるQ&Aよりご質問を入力することができます。視聴が終わりましたら画面右下の「**退出**」をクリックしてください。



モバイル・タブレット からアクセス頂く場合

アプリダウンロード手順

- 1 ZOOMアプリを入手するため、iPhoneではApp Store、Androidの場合はPlayストアを開きます。
- 2 「**ZOOM**」と検索し、「**ZOOM Cloud Meetings**」をインストールしてください。ホーム画面にZOOMアプリが配置されれば完了です。

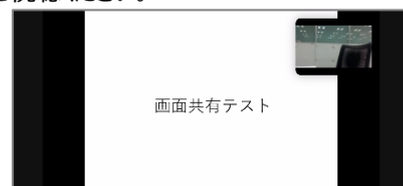


アプリダウンロード以降の手順 (iOS版の画面)

- 1 事務局から送付された参加用URLをタップしてください。
- 2 **ご施設名とお名前、ご自身のメールアドレス**を入力し、「**OK**」をタップしてください。



- 3 セミナー開始後、視聴が出来ますので、画面を横にしてご視聴ください。



- 4 画面をタップするとメニューバーが表示されます。メニューバーよりご質問を入力することができます。視聴が終わりましたら画面右上の「**退出**」をクリックしてください。

