

Next Hospital Pharmacist Seminar in 信州 2024

Web
Seminar

日時 2024年3月2日（土） 16:00～18:00

配信 「Zoom」によるオンライン配信となります。ご視聴方法は裏面をご覧ください。

【一般講演】16:00～16:15

座長 鹿教湯三才山リハビリテーションセンター

鹿教湯病院 薬剤部 **山本 幸男** 先生

佐久地域におけるCKDシールの取り組みについて

演者 佐久総合病院佐久医療センター 薬剤部 **氣仙 早希** 先生

【製品紹介】16:15～16:30 第一三共株式会社

【特別講演】16:30～18:00

座長 信州大学医学部附属病院 薬剤部
教授・薬剤部長 **内藤 隆文** 先生

令和6年度診療報酬改定の概要と 医薬政策の動向：病院薬剤師の未来

演者 浜松医科大学医学部附属病院 薬剤部
教授・薬剤部長 **川上 純一** 先生

「日病薬病院薬学認定薬剤師制度（領域：I-2 1単位）として申請を予定しております。」
「日本薬剤師研修センターの研修会（1単位）として申請中」

【事前登録のお願い】

本セミナーは、**事前登録が必須**となっております。下記のいずれかの方法でご対応下さい。

- ①二次元コードをスマホ等で読み取り、立ち上がったメールにて参加登録
 - ②第一三共担当者への連絡
 - ③下記メールアドレスへの申し込み（ご施設名・職種・お名前を記入の上、ご連絡下さい。）
第一三共株式会社 万代 直彦 mandai.naohiko.an@daiichisankyo.co.jp
- 開始直前のご登録はURL等の送付が間に合わない場合がございますのでご注意ください。



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および医学・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



第一三共株式会社 長野県病院薬剤師会

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。

