

# 糖尿病 Total Care Seminar

～身近な生活習慣病診療を再考する～

日時 2023. 10.13 (FRI) 19:00～20:10

形式 Zoom Webinarによるオンライン開催

講演 1 19:00～19:30 座長 広島大学病院 内分泌・糖尿病内科 講師 大野 晴也 先生

## 「高血圧専門医が提案する 糖尿病合併高血圧治療 ～なぜ今MRAなのか～」

演者 広島大学大学院医系科学研究科 心臓血管生理医学 准教授 石田 万里 先生

講演 2 19:30～20:10 座長 内科(糖尿病)久安医院 院長 大久保 雅通 先生

## 「糖尿病患者さんの 食事・運動・合併症管理を再考する ～神経障害性疼痛に対するタリージェへの期待～」

演者 川崎医科大学 糖尿病・代謝・内分泌内科学 准教授 中西 修平 先生

ご参加を希望の際は、二次元コードから事前登録もしくは弊社担当者までご連絡ください。

※ご登録およびご視聴のブラウザはGoogle Chromeを推奨しております。

お問い合わせ

第一三共株式会社 村田 [murata.naoki.gg@daiichisankyo.co.jp](mailto:murata.naoki.gg@daiichisankyo.co.jp)

お申し込み期日：10月12日(木)

登録リンク：[https://us02web.zoom.us/webinar/register/WN\\_20Wl6kN5Qpm3gYPswxrlkA](https://us02web.zoom.us/webinar/register/WN_20Wl6kN5Qpm3gYPswxrlkA)

ウェビナーID：832 3520 6872



ご記載いただきましたご施設名、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ために利用させていただきます。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。

# 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

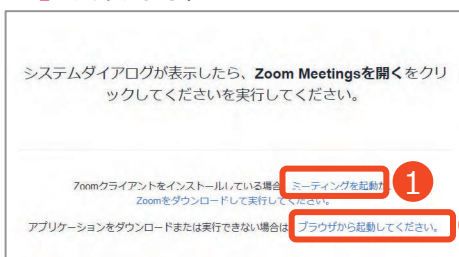
ZOOMアプリのインストールが  
必要です。



## 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

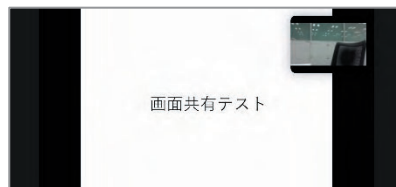
### アプリダウンロード手順

- 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。

