

Online Young Investigators Seminar

日時

2022年3月2日(水) 18:50~20:00

配信

Zoom Meeting

事前登録制

※詳細は裏面をご覧ください

製品紹介

(18:50 ~ 19:00)
ピートル®製品紹介

キッセイ薬品工業株式会社

特別
講演

19:00 ~ 20:00

座長

名古屋大学 環境医学研究所
分子代謝医学分野 講師

田中 都 先生

自律神経制御による腎疾患進展抑制メカニズム

演者

長崎大学大学院医歯薬学総合研究科
内臓機能生理学 教授

井上 剛 先生

Zoom アクセス方法の詳細は裏面をご覧ください

主催 : キッセイ薬品工業株式会社

Web講演会ご視聴方法

本講演会はWeb会議システム「Zoom Meeting」を介して講演が配信されますので、Zoomアプリのインストールが必要となります。また、参加にはインターネットが利用できるPCまたはスマートフォン、タブレットをご用意ください。

1 登録ページへのアクセス方法（2パターン）

①【Zoomアプリをインストールしていない方の参加方法】

Internet Explorerなどのブラウザを起動しアドレスバーにURLを入力してください。
また、二次元コードからもアクセス可能です。

<http://bit.ly/3o8iYqg>



二次元コード

②【Zoomアプリから参加方法】

アプリを起動後、「ID : 815 7146 0738」と「パスコード : 765548」をご入力ください。

表示されましたサイトにて「お名前」、「メールアドレス」、「ご施設名」のご登録をお願いいたします。
⇒以下のメールが届きます。

〇〇 〇〇様、

「Online Young Investigators Seminar」のご登録ありがとうございました。

ご質問はこちらにご連絡ください：satoshi_higano@pharm.kissei.co.jp

日時：2022年3月2日 06:50 PM 大阪、札幌、東京

PC、Mac、iPad、iPhone、Androidデバイスから参加できます：

[ここをクリックして参加](#)

注：このリンクは他の人と共有できません。あなた専用です。

パスコード：未発行

[カレンダーに追加](#) [Yahooカレンダーに追加](#)

登録はいつでも[キャンセル](#)できます。

2 当日のご視聴方法

⇒上記メール内「[ここをクリックして参加](#)」をクリックし、「パスコード：765548」を入力し、ご参加ください。

Zoomインストール手順/視聴推奨環境

PC : https://zoom.us/download#client_4meeting
より「ミーティング用Zoomクライアント」のインストールを行ってください。

スマートフォン・タブレット：「App Store」または「Playストア」より「ZOOM Cloud Meetings」をダウンロードしてください。

■ ブラウザ : Internet Explorer, Google Chrome, Microsoft Edge, Mozilla Firefox, Safari
ブラウザ設定 : JavaScriptおよびcookieの許可

※ インターネット回線は、できるだけ有線LANで接続をお願いいたします。また、視聴環境を満たしていても
端末・回線状況によっては正常に視聴できない場合がございます。

【個人情報の利用目的】

収集した個人情報は、個人情報保護法及び当社社内規定に従い適切に管理します。

また、収集した個人情報は、本講演会の運営の目的以外には使用せず、ご本人の同意を得ずに第三者に提供することはありません。

個人情報保護に関する取り組み：<https://www.kissei.co.jp/policy/>

責任者：キッセイ薬品工業株式会社 東海北陸支店 学術担当 マネジャー 森田 尚夫 052-702-5611