

函館循環器病懇談会のご案内

謹啓

時下、先生におかれましては益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。

平素は弊社製品に関しまして格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

さてこの度、下記のテーマにて、「函館循環器病懇談会」を下記の如くハイブリッド開催をさせて頂く運びとなりました。つきましては、何卒、本イベントにご聴講賜りますようご案内申し上げます。

謹白

開催日・時間

日時

2022年12月20日(火) 19:00～20:20

会場

函館国際ホテル 2F 「アクアマリン」

〒040-0064 函館市大手町 5-10 TEL:0138-23-5151

講演1 (19:00～19:40)

「なぜGLP1受容体作動薬はこれほどイベントに影響するのか？
セマグルチドで変わった糖尿病治療の実際」

座長

廣瀬 尚徳 先生

函館五稜郭病院 循環器内科 科長

演者

中島 滋夫 先生

中島内科循環器科メンタルクリニック 院長

講演2 (19:40～20:20)

「高血圧、糖尿病合併症をトータルケアで診療する
-循環器医が考える経口セマグルチドの使用意義とは-」

座長

中田 智明 先生

函館五稜郭病院 病院長

演者

本多 勇晴 先生

獨協医科大学 腎臓・高血圧内科 准教授

<お申込み 視聴用URL/QRコード>

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



本ハイブリッド講演会に参加するにあたって、下記のご利用条件をご確認ください。

- 本講演会は医療関係者ご本人の視聴を目的としています。本講演会に関する案内状およびメールは第三者に転送いただかないようお願いいたします。
- 本講演会にご参加いただく際は、Web講演会の参加画面にお名前とご施設名をご記入ください。



【共催】函館循環器病懇談会 ノボ ノルディスクファーマ株式会社

リベルサス錠

Microsoft Teamsを用いたWeb講演会の 接続方法について

大変お手数ですが、事前下記をご確認いただくようお願いいたします

- PCからご参加で、Webブラウザからご参加いただく際には、Google ChromeまたはMicrosoft Edgeが必要となります（推奨ブラウザ）
- スマートフォンやiPadなどのタブレット端末からは「Microsoft Teams」アプリが必要となりますので、事前ダウンロードにご協力ください ※ブラウザからの参加はできません

【ご使用媒体】

PCからご参加で、Teams アプリをお持ちでない場合は、Google Chrome や Microsoft Edge などの Web ブラウザで参加することができます。

iPad などのタブレット、iPhone やアンドロイドなどのスマートフォンから参加する場合は Teams アプリのダウンロードが必要です。下記視聴方法をご確認頂きご参加ください。

推奨

【ご視聴方法】(Windows・Mac など、PC の場合)

① 開始時間前に、接続用 URL にアクセスします。

推奨ブラウザは下記を参考にしてください。

② ブラウザで参加の場合は、「このブラウザで続ける」

アプリで参加の場合は、「Teams アプリを開く」をクリックします。

③ Teams アカウントをお持ちでない場合は、ご施設名 お名前を入力し、「今すぐ参加」をクリックします。Teams をすでにご利用の場合は、サインインしたアカウントで会議画面に遷移します。

④ 接続完了となります。参加後は出席確認のため、ご施設名 お名前をチャット欄に投稿してください。マイクをオフにして開始までお待ちください。



推奨ブラウザ
• Google Chrome
• Microsoft Edge



担当 MR の PC から参加する場合

担当 MR の PC で URL にアクセスして頂き、左記②の 「Teams アプリを開く」 を選択し、MR のアカウントでご参加下さい。参加後は出席確認のため、ご施設名 お名前をチャット欄に投稿してください。



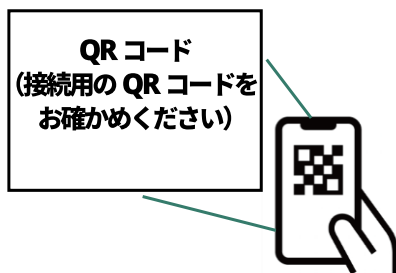
【ご視聴方法 (QR コード読み込みアプリ搭載のスマートフォン、タブレットの場合)】

QR コード読み込みアプリを起動して読み込みます。

スマートフォンでは Teams アプリ（無料）のダウンロードが必要です。

ゲストとして参加可能です。アカウント登録は不要です。

接続完了となります。開始までお待ちください。ご施設名 お名前をチャット欄に投稿してください。



視聴登録にご記入いただいた個人情報は、次の目的のために使用いたします。

【利用目的】

① 出欠の確認 ② 経理処理などの事務手続き

視聴登録へのご記入内容は、弊社で責任をもって安全に管理するとともに、上記目的に照らして不要となった場合には適切に廃棄させていただきます。

本件に関するお問合せは、担当 MR までご連絡ください。