

Diabetes Web講演会

インクレチンは、食事に応答して消化管から分泌され、血糖依存的にインスリン分泌を促進するホルモンの総称で、glucagon-like peptide-1(GLP-1)、glucose-dependent insulinotropic polypeptide(GIP)が確認されている。他民族と比してインスリン分泌能が低いため2型糖尿病を発症しやすいという日本人においてインクレチンが担う役割は特に重要である。本Web講演会では、インクレチン関連薬の多面的影響を理解する一助となることを期待して、インクレチン、特にGIPに関する基礎および臨床的知見を整理する。

日時 2023年1月24日(火) 19:00-19:40

演題 『GIPの可能性 発見から50年の知見』

岐阜大学大学院医学系研究科
糖尿病・内分泌代謝内科学/膠原病・免疫内科学 教授

演者 矢部 大介 先生



主催：田辺三菱製薬株式会社 日本イーライリリー株式会社

ご視聴方法

医療関係者向け情報サイト *Medical View Point* 会員の方 会員ログインしてご視聴ください。

Webセミナー詳細ページは以下のURLあるいは二次元コードを参照ください。

https://medical.mt-pharma.co.jp/web_seminar/dm/230124

会員ログイン後は**事前申込が不要**です。
ライブ配信**30分**前から上記URLよりアクセスしてください。

ライブ配信中でも
ご視聴いただけます。

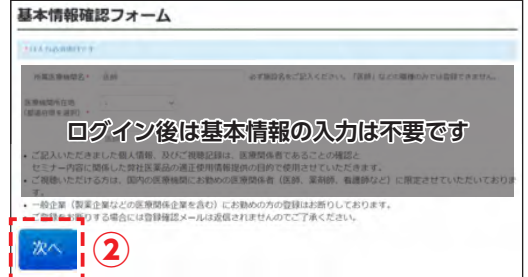


Step 1

ログイン状態



Step 2

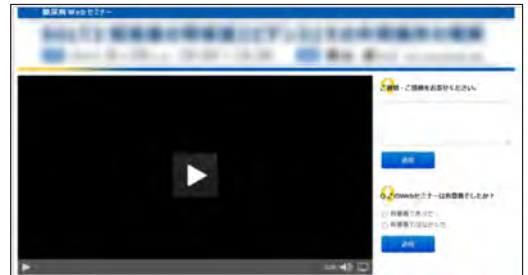


シリーズ申し込みをされた方は Step1→Step3 へアクセスできます

Step 3

見逃し防止!

シリーズ申込をすると、ライブ配信の前日と当日に
リマインドメールが届きます。



Medical View Point に会員登録していない方

ライブ配信開始30分前までに、以下URLあるいは二次元コードから事前参加申し込みの上、ご視聴ください。
なお、事前申込時には以下の**6項目の入力が必要**となります。

- ①所属医療機関名 ②医療機関所在地 ③職種
- ④氏名 ⑤フリガナ ⑥メールアドレス

<https://kenkyuukai.jp/mtpc/dm/230124>



Webセミナー視聴に必要な動作環境

Webセミナーをご視聴いただくためには、下記の動作環境が必要となります。
Step3.で映像が確認できない場合は、動作環境をご確認ください。

○PC環境

OS : Windows 8.1以上/Mac 10.11.4以上
ブラウザ : Microsoft Edge 最新版、
Google Chrome/Firefox/Safari 最新版

○Android環境

Android OS : 4.4以上
ブラウザ : Chrome 最新版

○ネットワーク

PCはブロードバンド環境の利用を推奨します。
Mobile/TabletはWi-Fi接続
でのご視聴を推奨します。

○iPad/iPhone環境

OS : 10.2以上
ブラウザ : Safari 最新版

※ブラウザのJavaScriptを有効にしてください。

※Chrome、Firefoxの最新版をご利用いただいている場合でも、アップデートによる機能変更や機能制限、またオプション設定等により、正常に動作しない場合があります。

※HTML5サポート可能かを判断し、プレイヤーを表示します。レガシー環境においては、FlashPlayerにフォールバックして、HLS再生を行います。

※Windows Phone/Feature Phone/Amazon Kindle/TV、その他デバイスは非対応です。

※上記環境においても通信環境や端末により正常に動作しない場合があります。