

第13回 福岡CDEJ連絡会講演会

日本糖尿病療養指導士認定講座【第2群:1単位 認定番号:22-0048】 福岡糖尿病療養指導士認定講座【2単位】
筑後糖尿病療養指導士認定講座【2単位】

*** 日本糖尿病療養指導士(CDEJ)の方はWeb参加の場合、単位が認められません。**

CDEJ単位取得をご希望の方は必ず会場参加をお申込みください。LCDE単位はWeb参加でも取得できます。

*** 講習会開始後の入場・ログイン及び、講演会終了前の早退・ログアウトにつきましては、各種単位発行ができません。**

日時：2022年5月29日(日) 9:00~12:15

形式：会場とWebのハイブリッド開催

会場：JR博多シティ 9F 会議室1

福岡市博多区博多駅中央街1番1号

tel 092-292-9258

会場参加定員先着40名
~会場参加費~
1000円

※会場へのご参加は事前申込み制とさせていただきますので、5月20日(金)までに裏面URLもしくは、QRコードよりお申込みをお願い申し上げます。ご理解の程、宜しく御願ひ申し上げます。

テーマ：患者から学ぶ糖尿病療養指導

《開会の辞》

医療法人社団江頭会 さくら病院 薬剤師 虎石 顕一 先生

《一般講演》

座長 久留米信愛短期大学 教授 石井 妙子 先生
福岡赤十字病院 検査部 一般・微生物検査課長 加藤 康男 先生

- 9:00~11:15
- ① 「難病を抱える若年糖尿病患者への介入症例」
福岡大学西新病院 管理栄養士 斎藤 ちづる 先生
 - ② 「ライフスタイルに合わせたGLP-1受容体作動薬の導入」
済生会福岡総合病院 糖尿病看護認定看護師 宮原 里絵 先生
 - ③ 「運動嫌いが運動を続けられた理由」
製鉄記念八幡病院 理学療法士 池永 千寿子 先生
 - ④ 「薬物治療継続のための薬局薬剤師の役割」
そうごう薬局天神中央店 薬剤師 中村 泰朗 先生
 - ⑤ 「FGMから学んだインスリン治療の留意点」
行橋中央病院 糖尿病内科 江藤 知明 先生

《総合討論》

《特別講演》

座長 行橋中央病院 院長 梅田 文夫 先生

『糖尿病の食事療法の課題と展望 ~CDEに期待されるもの~』

演者 東京慈恵会医科大学 名誉教授 宇都宮 一典 先生

共催：福岡CDEJ連絡会、福岡糖尿病療養指導士認定会
ノボ ノルディスク ファーマ株式会社

第13回 福岡CDEJ連絡会講演会 参加お申込み方法

① 下記QRコード又はURLよりお申込みください



<https://bit.ly/3tMEYdW>

*** 日本糖尿病療養指導士(CDEJ)の方はWeb参加の場合、単位が認められません。必ず会場参加をお申込みください。
LCDE単位はWeb参加でも取得できます。**

② Microsoft Teams ウェビナー申し込みページへ移行しますので必要情報をご記入のうえ、必ず **今すぐ登録する** をクリックしてください。
特にメールアドレスはお間違えの無いようご入力お願いいたします。

③ Microsoft Teamsから視聴リンクが記載された【席は予約されています!】メールが当日中に届きます
※お申込み期限 **5月20日(金)**

スマホ/タブレット/パソコンからの視聴方法
※スマホ/タブレットでは「Microsoft Teams」アプリのダウンロードが必要です

【Web講演会への参加方法】

① 申込後にメールが届きますので、 **イベントに参加する** をクリック

Microsoft Teamsによる 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Microsoft公式サイトでご確認ください。	モバイル、タブレット iOS, android Teamsアプリのインストールが 必要です。
--	--	--

●PCで視聴の場合、アプリをダウンロードせずに
ブラウザからご入室いただけます。



●スマホ/タブレットの場合



◆本講演会は医療関係者を対象としており、それ以外の方はご参加出来ません。他の医薬品製造販売会社、医療機器製造販売会社のご参加は固くお断り致します。万が一ご参加対象ではない方のお申込みが確認された場合、若しくは参加メールの転送等による申込者以外の参加等不正行為が確認された場合、単位発行が出来ない等の適切な処置をさせていただきます事をご了承ください。

【本講演会についての問い合わせ先】

ノボ ノルディスク ファーマ株式会社
担当: 松浦啓史 (e-mail: kmsu@novonordisk.com)
ノボ ノルディスク ファーマ 福岡オフィス (Tel:092-474-9171)