

プラスケア スタイルセミナー 2015 東京

血糖値をよく見よう

座長

東京慈恵会医科大学 糖尿病・代謝・内分泌内科
主任教授

宇都宮 一典 先生

話題提供1 15:05～15:35

血糖自己測定器性能評価における 臨床検査技師の役割

総合病院 国保旭中央病院 診療技術部中央検査科

臨床検査技師長 佐瀬 正次郎 先生

講演1 15:35～16:35

災害時の糖尿病治療-SMBGの果たす役割-

長岡中央総合病院 副院長

糖尿病センター センター長 八幡 和明 先生

話題提供2 16:50～17:20

透析予防外来を通して改めて考えたこと -患者支援だけじゃない効果-

東京女子医科大学八千代医療センター 看護部

糖尿病看護認定看護師 田中 景子 先生

講演2 17:20～18:20

糖尿病の個別治療とエンパワーメント -スマートe-SMBGによる療養支援-

永寿総合病院 糖尿病臨床研究センター

センター長 渥美 義仁 先生

※「日本糖尿病協会 療養指導医取得のための講習会」、「日本糖尿病協会 歯科医師登録医のための講習会」、「日本糖尿病療養指導士 認定更新のための研修会<第2群>(1単位)」申請中。

※「日本医師会生涯教育講座(3単位)」申請中。

○カリキュラムコード:5(医師-患者関係とコミュニケーション)、10(チーム医療)、23(体重増加肥満)、73(慢性疾患・複合疾患の管理)、76(糖尿病)、82(生活習慣)

※参加費は無料です。

参加申込方法:裏面にご記入のうえ、FAXいただくか弊社担当営業員にお渡しください。Webからもお申し込みいただけます(<http://biz.arkray.co.jp>)。

お申込先 ▶ 「プラスケア スタイルセミナー 2015 東京 運営事務局」

FAX:03-3358-8537

日時 2015年3月7日(土)
15:00～18:20(開場 14:30)

定員 250名 2月27日(金) 申込締切

会場 TKPガーデンシティ品川
ボールルームEAST
(SHINAGAWA GOOS 1F)

〒108-0074 東京都港区高輪3-13-3

TEL 03-5449-7300 (代表)



- 京急線品川駅高輪口より徒歩1分
- JR品川駅中央改札口(高輪口)より徒歩1分
- 都営浅草線 高輪台駅より徒歩7分

中継新潟会場 朱鷺メッセ306

〒950-0078 新潟市中央区万代島6番1号

TEL.025-246-8400

アークレイマーケティング株式会社

東京セールスアンドサービスオフィス 担当:高田 典彦

〒160-0004 東京都新宿区四谷1-20-20 大雅ビル3F

TEL:050-5527-7702(代表)

参加申込書

FAX:03-3358-8537

2月27日(金)申込締切

「プラスケア スタイルセミナー 2015 東京 運営事務局」宛て

フリガナ
ご氏名

ご施設名

部署名

職 種

医師・歯科医師・看護師・薬剤師・臨床検査技師
栄養士・理学療法士・その他()

糖尿病療養指導士(CDE)の資格 有 ・ 無

ご施設住所

〒 - 都道
府県

市郡

区
村町

TEL

()

FAX

()

E-mail

@

同一施設で複数名ご参加される場合は、以下に部署・職種・ご氏名をご記入下さい。

部署名

職種

医師・歯科医師・看護師・薬剤師
臨床検査技師・栄養士・理学療法士
その他()

糖尿病療養指導士
(CDE)の資格

有 ・ 無

フリガナ
ご氏名

部署名

職種

医師・歯科医師・看護師・薬剤師
臨床検査技師・栄養士・理学療法士
その他()

糖尿病療養指導士
(CDE)の資格

有 ・ 無

フリガナ
ご氏名

部署名

職種

医師・歯科医師・看護師・薬剤師
臨床検査技師・栄養士・理学療法士
その他()

糖尿病療養指導士
(CDE)の資格

有 ・ 無

フリガナ
ご氏名

※何かご連絡事項がありましたらご記入ください。

たくさんの方のお申し込み、ご参加をお待ち申し上げております。

※事務局より連絡が無い場合は、申し込みが受理されたものとお考えください。
※人数の変更、キャンセル等がある場合は、速やかにご連絡ください。

担当者印



血糖値をよく見よう



自己検査用グルコース測定器

GLUCOCARD™
G Black
グルコカード™ Gブラック
GT-1830

今までと変わらない使いやすさ

従来のGセンサーが使用できます。
センサーを差し込むだけで測定ができる状態になります。

今までの機能をより使いやすく

見やすいTFTカラー液晶を採用しています。
操作説明、エラー時の対処方法がイラストで画面に表示されます。

療養支援機能を新たに搭載

低値・高値が簡単に検索できます。患者さんが値が低い原因、
値が高い原因を入力できます。簡単に測定結果を解析できます。

アークレイ コールセンター

0120-81-1955 6:00~22:00
(年中無休)