

諫早医師会学術講演会

- *長崎県医師会生涯教育認定講座1.5単位 (CC:74高血圧症0.5単位 43動悸1.0単位)
- *日本薬剤師研修センター研修認定薬剤師1単位

日時 2024年5月10日(金) 19:00~20:30

会場 ホテルグランドパレス諫早 飛鳥の間 長崎県諫早市宇都町3-35

本会は、リアル・WEBでのハイブリッド形式で開催致します。

講演 I 19:00 ~19:30

[座長] 高原内科循環器科医院 院長 高原 晶 先生

「ミネラルコルチコイド関連高血圧について」

[演者] 長崎みなとメディカルセンター 心臓血管内科 診療部長
布廣 龍也 先生

特別講演 19:30~20:30

[座長] 独立行政法人 地域医療機能推進機構
諫早総合病院 副院長 循環器内科 診療部長
山口 研児 先生

「超高齢化社会における心房細動診療 ~2024年JCS/JHRSガイドラインフォーカスアップデート版 不整脈治療から学ぶ~」

[演者] 地方独立行政法人
那覇市立病院 循環器内科 部長 間仁田 守 先生

会場参加・Web視聴いずれの場合も事前申込みをお願いします

●二次元コードからのお申し込み 右記の二次元コードを読み取って頂き、「メール作成画面はこちら」からお申し込みできます。

●メールでのお申込み <noguchi.taishi.sf@daiichisankyo.co.jp 担当:野口 大士>まで、
【件名:「5月10日講演会参加申込み」、①ご氏名 ②ご施設名 ③ご職種 ④会場参加またはWEB参加
⑤WEB参加の場合 当日視聴メールアドレス】を記載しメールを送信 願います。

●FAXでのお申込み(会場参加のみ) 裏面下記部分を記載の上、FAX願います。



日本薬剤師研修センター研修認定薬剤師1単位をご希望される場合は、諫早市薬剤師会研修用HP:
<https://sites.google.com/e-ipa.org/seminar> から、「研修会2024年度」ページの申し込みフォームに必要事項を
記入して「送信」をお願いします。WEB受講での研修認定薬剤師単位公布には諫早市薬剤師会への事前申
込み必須です。現地は当日参加での単位公布が可能です。

当講演会は自社医薬品の情報提供を含むため、聴講対象者を医療機関にご所属の医師・薬剤師・看護師に限定させていただきます。利用者以外の方への本電子メール・会議Invitationの転送・開示、Web講演会の内容の開示並びに利用者以外の方を参加させることはお控えください。

お申込み時にご記入いただきましたご施設名、ご芳名は、医薬品の適正使用情報および医学・薬学に関する情報提供のために利用させていただきます。何卒、ご理解とご協力を賜りますようお願い申し上げます。

共催 : 諫早医師会 諫早市薬剤師会 第一三共株式会社

5/10 諫早医師会学術講演会

【1】 事前登録のお願い

Step1.事前登録方法

① メールアドレスから登録される場合

noguchi.taishi.sf@daiichisankyo.co.jp (担当:野口 大士) まで、【件名:「5月10日講演会参加申込み」、①ご氏名 ②ご施設名 ③ご職種 ④会場参加またはWEB参加 ⑤WEB参加の場合 当日視聴メールアドレス】を記載しメールを送信 願います。

② 二次元コードから登録される場合

モバイル、タブレット端末で二次元コードをスキャンしてください。
「メール作成画面はこちら」をクリックしてください。

件名: 5/10(金)19時～「諫早医師会学術講演会」参加申込み



【ご氏名】
【ご施設名】
【ご職種】
【会場参加 または WEB参加】
【WEB参加の場合 当日視聴メールアドレス】

必要事項を入力いただき
『メールを送信』してください

WEB参加の場合、先生宛に視聴用URLがメール送信されます。
ご確認をお願い申し上げます。

本講演会は医療従事者を対象としております。
招待メールを転送しないようご注意ください。

Step2. 当日視聴

※当日はご登録時に送付された視聴用URLより 18:30以降に入室を
お願い申し上げます

【2】 視聴会場でのご参加 事前FAX申し込みのお願い

○視聴会場にて参加します。

施設名 _____ お名前 _____

FAX : 095-829-2248 (第一三共:野口)

※FAXの締め切りは前日5月9日(木)までとさせていただきます。

事前のご登録や当日のご視聴に関しまして、ご不明な点等ございましたら、
担当MRもしくは下記の連絡先にお問い合わせください。

第一三共株式会社 野口 大士 090-6940-3222 noguchi.taishi.sf@daiichisankyo.co.jp