

トピロリック® Webセミナー

日時

2020年11月12日(木)

① 12:30～13:05 ② 13:30～14:05

※①②は同じ内容の講演です。ご都合の良い時間でご参加ください。

心腎障害合併高尿酸血症治療における XOR阻害薬の益と害

演者

鳥取大学医学部ゲノム再生医療学講座再生医療学分野 教授

ひさとめ いちろう

久留 一郎 先生



- ❖ご略歴❖
- 1981年 3月 鳥取大学医学部医学科卒業
 - 1983年 4月 大分医科大学生理学教室 特別研究生
 - 1985年 3月 鳥取大学大学院医学研究科博士課程修了 医学博士(鳥取大学)
 - 1986年11月 米国ノースウェスタン大学医学校内科循環器科 研究員
 - 1993年 6月 米国ペンシルバニア大学分子内科 研究員
 - 1998年 4月 鳥取大学医学部第一内科 助教授
 - 1998年 4月 鳥取大学大学院医学系研究科 再生医療学 教授
 - 2011年 4月～2013年3月 鳥取大学大学院医学系研究科(機能再生医科学) 専攻長兼任
 - 2016年 4月～2017年3月 鳥取大学医学部附属病院 次世代高度医療推進センター 副センター長兼任
 - 2017年 4月 鳥取大学大学院医学系研究科(機能再生医科学) 専攻長兼任
- 現在に至る

【概要】

高尿酸血症は臓器障害のリスクとして注目されているが、その尿酸降下薬使用は推奨が我が国と欧米のガイドラインで異なっている。欧米と異なり、我が国のガイドラインでは腎保護の目的で尿酸降下薬が推奨されるが、心血管保護の目的では推奨されない。FREED試験からフェブキソスタットは心腎連関を介して脳心腎血管障害イベント発症を抑制することが示された。しかしCARES研究では脳心血管障害を有する痛風患者に対してフェブキソスタットがアロプリノールに比較して心血管死亡が有意に増加したことからXOR阻害薬の安全性が問題視されている。

本セミナーでは最近、市販後の使用成績調査として集積されたトピロキシスタットの安全性に関する報告を含めてXOR阻害薬の有効性と安全性に関して論じる。

主催  株式会社 富士薬品

URL <https://www.carenet.com/top1112> にアクセスしてくださいCareNet.com
ログイン画面

開催情報

2020年11月12日(木) ①12:30~13:05 ②13:30~14:05
※①②は同じ内容の講演です。ご都合の良い時間でご参加ください。心腎障害合併高尿酸血症治療における
XOR阻害薬の益と害演者 鳥取大学医学部ゲノム再生医療学講座再生医療学分野 教授
ひさとめ いちろう
久留 一郎 先生

CareNet.com会員の方

ログインして視聴する

「ログインして視聴する」ボタンをクリックして、ご自分のCareNet.comのIDとパスワードを入力し、ログインしてください。

CareNet.com会員でない方

新規会員登録(無料)して視聴する

ケアネットWeb講演会はCareNet.comのサービスです。
CareNet.comへのご入会がまだの場合は、ご視聴いただく前に簡単な会員登録(無料)をお願いいたします。登録済みの先生は
こちらからログイン未登録の先生は
こちらから新規会員登録

講演会案内画面より予約

講演会案内画面より予約

講演会案内画面

【テスト】ガイドライン改定！
改定のポイントと背景をご紹介

予約受付中！ 開催日時: 5月1日(水) 19:00 ~ 20:00
開催まであと 27日

演者: 株式会社ケアネット
影本 一郎 先生

ガイドラインが改定されましたが、これまでとどこが変わったのでしょうか。改定されたポイントを知るだけでなく、改定に至る背景も知っておきたいところではないでしょうか。今回の講演会ではガイドラインの改訂にも関わった影本先生に、改訂の理由や最新の臨床データの活用と併せて背景から書かれた最新の事例もあわせて講演いただきます。

主催: 株式会社ケアネット
協賛: 株式会社メディコム

簡単なアンケートにご回答のうえ、
事前予約をお済ませください。
予約をすると、講演会のリマインド
メールを受け取ることができ、
スムーズにご視聴いただけます

講演会開催時刻に講演会画面にアクセス頂くと講演会をご視聴いただけます

サイト改善のため、画面は予告なく変更される場合があります。

新規登録をご検討の先生へ

CareNet.comに新規会員登録を頂いた場合、ご視聴いただくまで数日のお時間を頂戴します。講演会当日の直前にご登録いただくと講演会をご覧いただけない場合がございますので、お早めにご登録くださいますようお願い申し上げます。

ご不明な点は・・・

CareNet ケアネットカスタマーセンター customer@carenet.co.jp