



Online Symposium

第153回

地域連携学術講演会

(日本医師会生涯教育講座1.0単位)

●開催日時：2021年2月25日(木) 19:30~21:00

●配信方法：Zoom配信によるWeb視聴

謹啓 時下ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。この度、弊社では、腎臓病・透析領域における最新的话题を提供することを目的に、「第153回地域連携学術講演会」を開催させていただき運びとなりました。ご多忙のこととは存じますが、是非ご参加賜りますよう、お願い申し上げます。

医師、歯科医師、看護師、事務等の医療スタッフの方のご参加もお待ちしております。

謹白

製品紹介

19:20~19:30

高カリウム血症治療薬「ロケルマ懸濁用散分包5g・10g」

アストラゼネカ株式会社

一般講演

カリキュラムコード：82.生活習慣(0.5単位)

19:30~20:05

座長：前橋赤十字病院 リウマチ・腎臓内科 部長 本橋 玲奈 先生

「 当院における腎臓病治療の現状(仮) 」

演者：前橋赤十字病院 リウマチ・腎臓内科 副部長 竹内 陽一 先生

特別講演

カリキュラムコード：7.医療の質と安全(0.5単位) 20:05~21:00

座長：前橋赤十字病院 泌尿器科 部長兼血液浄化療法センター長
鈴木 光一 先生

「 腎臓病診療におけるカリウム管理の重要性と 新たな高カリウム血症治療への期待 」

演者：群馬大学大学院医学系研究科 医療の質・安全学講座
教授 小松 康宏 先生

お問合せ：前橋赤十字病院 患者支援センター 地域医療支援・連携センター 地域医療連携課
TEL：027-265-3333 高橋(7376)、貞形(7372) / FAX：027-225-5273
住所：群馬県前橋市朝倉町389-1

事前ご登録の
ご依頼
2月24日(水)
まで

下記URLから事前ご登録お願い致します。(演題名横に2次元コードが御座います)
https://astrazeneca.zoom.us/webinar/register/WN_M85nXVrVTXa9RMXvvcp_yA

主催：アストラゼネカ株式会社

第153回地域連携学術講演会 参加申込書

- 開催日時：2021年2月25日（水）19:30～21:00
- 配信方法：Zoomによるweb配信
- PC/スマートフォン/タブレットからご視聴可

能

事前ご登録用2次元コード

2月24日（水）までに事前ご登録お願い申し上げます。
下記URL又は右記2次元コードから事前ご登録頂くか、
お名前・ご施設・メールアドレスご記載の上、
FAX・メールにて、弊社担当者までご連絡お願い申し上げます。



👉 下記URLから事前ご登録お願い致します。

https://astrazeneca.zoom.us/webinar/register/WN_M85nXVrVTXa9RMXvvc_p_yA

ご芳名

ご施設名

メールアドレス

ご芳名	ご施設名	メールアドレス
		@
		@
		@

E-mail : hironobu.hirama@astrazeneca.com
アストラゼネカ株式会社 担当：平間広信

参加手順

🖥️ パソコンから

- 事前登録されたメールアドレス宛に、当日参加用URLが届きます
- 当日参加用のURLをクリックすると視聴ページへアクセス出来ます。
- ブラウザが立ち上がりZoomクライアントのインストールが促されますが、「Zoomミーティングに参加する」または「ブラウザから参加」を選択いただければ、インストールせずに視聴可能です。

📱 スマートフォン・タブレットから

- 事前に「Zoom」アプリのインストールを行ってください。
 - 事前登録されたメールアドレス宛に届く、当日参加用URLより視聴ページへアクセスできます。
- ※サインイン・サインアップは必須ではありません。

ご参加時には「お名前、ご施設名」ご入力のご協力をよろしくお願い申し上げます。

参加申し込み頂きますと、申し込み頂いたアドレス宛に、ご視聴用URLが送付されます。

👉 ご視聴用URL送付時アドレス・件名

✉ : nobukazu.hatanaka@astrazeneca.com <no-reply@zoom.us>

件名：【ご視聴用URL】2月25日（木）第153回地域連携学術講演会

本講演会をご視聴いただくには、以下の環境が必要です。

- パソコンまたはモバイル機器
Windows：10/8.1/7 Vista(SP1以降)/XP(SP3以降) Mac：OS10.7以降を搭載のMac OS X
モバイル端末：iOS7.0以降/iPadOS13以降/Android 4.0以降 ブラウザ：IE7+/Firefox/Chrome/Safari5+
- 通信環境
推奨される帯域幅：≥600kbps ※Zoomで使用される帯域幅は、自動的に3G、WiFi、または有線環境に応じて最適化されます。
- 当日の設備トラブルや、ご利用のプロバイダ・パソコンにおけるトラブルや制限等、不測の事態によりご覧いただけない場合がございます。その際にご容赦くださいますようお願いいたします。

主催：アストラゼネカ株式会社