

第12回「神奈川 腎と薬剤研究会」講演会

日時：2020年12月16日（水）18：30～20：00

開催形式：オンライン（Zoom 配信）*安定した通信環境が準備できる場所でご視聴ください

参加費：500円（事前参加登録及び参加費のお振り込みは、12月10日までにお済ませください）

※1. 事前登録時に入力いただいたE-mailアドレスへ参加費お支払いに関するメールをお送りします。

※2. 講演開始30分を経過した後は研修受講シールを付与できません。

総合司会 代表世話人 医療法人社団明芳会 横浜旭中央総合病院 副薬剤部長 牧野 以佐子

■ 講演1（18：30～19：15）

「救急災害対応型フォーミュラリーの実践と地域型への発展を目指して」

横浜市立市民病院 腎臓内科 科長 岩崎 滋樹 先生

■ 講演2（19：15～20：00）

「CKD 合併貧血の管理・治療の進歩」

昭和大学横浜市北部病院 腎臓内科 教授 緒方 浩顕 先生

※1 事前の参加登録が必要です。本案内状裏面の参加登録にてお手続きください。

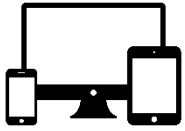
※2 本研究会の出席で、以下の研修認定シールを申請中です。

公益社団法人神奈川県病院薬剤師会	生涯研修 0.75 単位
日病薬病院薬学認定薬剤師制度研修単位	1 単位

- 定員数 300名
- 予め視聴 PC へ Zoom をインストールの上、ご参加ください。タブレット、スマートフォンではなく PC を推奨いたします。
- 1 端末 1 名での参加とします。（1 端末で複数人の視聴は問題ありませんが、認定シールは申込者のみにお送りいたします。
1 名で複数端末での参加はご遠慮ください。）
- 利用者以外の方への招待メールの転送・開示・Web 内容の開示ならびに利用者以外の方を参加させることは禁じます。
- Web 講演内容の録画・録音・撮影、SNS 等への投稿は固く禁じます。
- 利用・通信環境に起因するいかなる影響、損害に対して当会は一切責任を負わないものとします。
- Web 講演会の利用に関わる通信料・接続料等一切の費用は利用者の負担とします。
- 研究会を途中退室しますと原則認定シールの発行はできません。
- Web 研修会参加者名とログイン、ログアウト記録の正確な把握と照合を目的として、HP に示す [Web 研修会 (Zoom) ログイン方法] によるログインを遵守願います。この方法以外でログインした場合は参加できませんのでご注意ください。
- お振り込み後の欠席については、返金致しかねますので、予めご了承の程宜しく願います。
- 参加費の振り込み手数料については、ご参加者のご負担にてお願いいたします。
- お支払いいただきました参加費につきましては、当会のトラブル以外の如何なる事情におきましても返金致しかねますので、予めご了承の程宜しくお願い致します。

共催 神奈川腎と薬剤研究会、公益社団法人神奈川県病院薬剤師会、鳥居薬品株式会社

後援 公益社団法人神奈川県薬剤師会、一般社団法人横浜市薬剤師会



Zoom セミナーについて

パソコン、タブレット、スマートフォンより視聴可能な Online セミナーです
ご参加には事前登録が必要です

STEP 1 ご参加登録（12月10日までに、ご登録を完了ください）



- 1) 左図 QR コードからご登録
もしくは
- 2) 下記 URL からご登録

https://zoom.us/webinar/register/WN__Y5QXxShRqiVqhOOw3BK6A

STEP 2 招待メール（自動送信）／ 参加費お支払い情報（E-メール）を送信いたします

- 1) 招待メールの受信（会当日まで保存ください）
登録後、招待メールを自動返送させていただきます
- 2) 事務局より参加費お支払いに関するメールを送信させていただきます
参加費のお振り込みをお願い致します（期日：12月10日）

STEP 3 当日の視聴

講演会当日、開始時刻となりましたら、受信したメール（招待メール）の
[「ここをクリックして参加」](#)より、パスコードを入力ください。ご参加方法は2つございます。

- 1) アプリをインストールして参加（推奨）



Zoom アプリのインストールには10分程度お時間がかかります。
講演前にインストール等設定をお済ませいただきますようお願いいたします。

- 2) アプリをインストールせず参加



推奨ブラウザは Google Chrome または Firefox です。

- ✓ 参加者のカメラ・マイクはセミナー開始時はオフの状態となっております
- ✓ ご質問は Q&A より受け付けます
- ✓ 全てのご質問には答えできかねますので、ご了承ください