

第14回 トキめき新潟

腎と薬剤研究会セミナー

日時 2025年4月10日(木) 19:00~20:30

場所 JR東日本ホテルメッツ 新潟 会議室「AB」
〒950-0086 新潟県新潟市中央区花園1-96-47

登録方法 ZOOM登録用リンク先より、会場参加もしくはWEB参加の事前のお申し込みをお願いいたします。

参加費用：現地参加：500円 web参加：無料

申込期日：4月3日(木) 17:00まで(現地参加は先着40名)

URL：https://zoom.us/webinar/register/WN_zT9IRCxgRcizgeVdj5poNg

受講単位

会場参加：薬剤師研修センター(PECS)、腎臓病薬物療法学会認定単位 取得予定

web参加：腎臓病薬物療法学会認定単位 取得予定

*申請される方は日本腎臓病薬物療法学会の入会時に登録されたメールアドレスでご登録ください

*単位申請における注意点について別途裏面に記載しておりますので、必ずご確認ください



Program

一般講演

19:00-19:30

座長 立川総合病院 薬剤部 早川 兼司 先生

講演① 「血清リン管理の実践と今後の課題
～薬剤師が果たすべき役割とは～」

演者 新潟大学医歯学総合病院 薬剤部 蘆田 彩 先生

講演② 「透析施設のリン低下薬の使用状況～信楽園病院の場合～」

演者 信楽園病院 薬剤部 伊達 絢一郎 先生

特別講演

19:30-20:30

座長 社会医療法人新潟勤労者医療協会
下越病院 薬剤課 三星 知 先生

CKD薬物療法における"ミエナイ"の可視化
～テナパノル塩酸塩錠の副作用対策を添えて～

演者 特定医療法人 仁真会 白鷺病院 薬剤科 吉田 拓弥 先生

共催：トキめき新潟腎と薬剤研究会 / 協和キリン株式会社

後援：一般社団法人 新潟市薬剤師会

ACCESS MAP

アクセスマップ



JR東日本ホテルメッツ 新潟

JR新潟駅西側連絡通路より徒歩1分

- 住 所 〒950-0086 新潟県新潟市中央区花園1-96-47
- 電 話 025-246-2100 (代表)
- F A X 025-246-2114

▶ 最寄駅の情報 (JR東日本サイト)

JR東日本ホテルメッツ新潟HPより引用：<https://www.hotelmets.jp/niigata/access.html>

単位申請について

★日本腎臓病薬物療法学会の単位申請について★

- ・ 日本腎臓病薬物療法学会の認定単位については、学会ホームページからのオンライン申請が必要です。学会のマイページにログインし、単位申請を行ってください。詳細については、学会ホームページをご参照ください。
- ・ 日本腎臓病薬物療法学会の単位申請について、本人確認のため日本腎臓病薬物療法学会入会時に登録したメールアドレスにて以下の単位申請登録をお願いします。

※日本腎臓病薬物療法学会入会時に登録したメールアドレスでない場合、単位が発行できない可能性があることをご承知おきください。

★その他注意点★

- ・ 各団体の研修単位付与規定により講演会視聴時間を満たさないと団体が判断した場合は研修単位が付与されません。また現在申請中の単位が認められないこともございますが、ご容赦ください。
- ・ セミナー終了時刻は、予定時間ではなく実際に終了した時刻といたします。
- ・ 何らかの事情で受講記録が残らなかった場合には単位を付与することができなくなりますが、当研究会では一切の責任を負いかねます。また**単位取得基準を満たしていたか否か**など、**受講記録や単位認定に関するお問い合わせについては回答致しかねます。**
- ・ 視聴にかかる通信費は、受講者の負担となります。(通信費定額制の契約でないと、通信費が高額になることがあります。ご自身の契約内容や通信環境等を今一度ご確認をお願いします)

- ・ 本セミナーは医療関係者のみ視聴いただくことができます。
- ・ 本セミナー視聴状況は先生を担当する弊社MRにフィードバックされ、情報提供やサービスのお知らせのために活用させていただく場合がございます。
- ・ 本セミナーで取得したご施設名・ご芳名・E-mailアドレスは弊社による医薬品および医学・薬学に関する情報提供並びに参加者に関する確認のために利用させていただく場合がございます。また、当該情報は、弊社から共催のトキめき新潟腎と薬剤研究会に開示させていただきます。あらかじめご了承ください。
- ・ 視聴環境を満たしていても、端末によっては視聴ができない場合がございますのでご了承ください。

【お問い合わせ】

協和キリン株式会社 新潟第2営業所 担当：高良（こうら） 025-243-2321