

4 福薬発第 3 5 3 号  
令和 5 年 1 月 1 7 日

各地区薬剤師会 会長 殿

公益社団法人福岡県薬剤師会  
会長 原口 亨

「認定薬剤師」認定へ向けた  
「腎臓病薬物療法セミナー」の開催について

平素より本会会務に格別のご高配を賜り厚く御礼申し上げます。

さて、本会では認定薬剤師資格認定へ向け、標記セミナーを下記のとおり開催する運びとなりました。

薬局薬剤師および病院薬剤師が患者や多職種から信頼を得つつ、チーム医療の中で連携し、薬物療法に責任を持つことが求められています。この機会に、貴会会員の多くの皆様の参加をお待ちしております。

詳細につきましては、下記のとおりとなっておりますので、貴会会員へご周知いただきますようお願い申し上げます。

なお、日本腎臓病薬物療法学会の単位ご希望の場合は、日本腎臓病薬物療法学会への入会が必須となりますので、希望者は、研修会参加時までには日本腎臓病薬物療法学会へ入会いただきますようお願いいたします。

## 記

### 「腎臓病薬物療法セミナー」概要

〔対象者〕 薬剤師（福岡県薬剤師会会員、福岡県病院薬剤師会会員など）

〔開催方法〕 福岡県薬剤師会館を発信元とする Web 研修（Zoom）

〔受講料〕 福岡県内に在籍の薬剤師は無料

〔申込方法〕 福岡県薬剤師会ホームページよりお申込み

〔募集人数〕 九州山口全県で500人

〔申込期間〕 令和5年1月20日（金）14：00から

令和5年2月3日（金）17：00まで

※定員になり次第、募集を締め切らせていただきます

〔主催〕 公益社団法人福岡県薬剤師会

〔共催〕 九州山口各県薬剤師会

〔単位〕 日本腎臓病薬物療法学会受講認定証（2単位）

日本薬剤師研修センター研修受講単位（2単位）

〔日程〕 令和5年2月18日（土）15：00から18：18

〔内容〕 「Triple whammyによる薬剤性腎障害を防げ」

I&H株式会社 学術研修部 平田 純生 先生

「透析患者の合併症治療薬の適正使用（仮）」

I&H株式会社 学術研修部 平田 純生 先生

「腎機能を考慮した医薬品適正使用

ー外来における薬局薬剤師の関与を中心にー」

熊本大学薬学部・大学院生命科学研究部

臨床薬理学分野（DCCI）准教授

近藤 悠希 先生

以上

4 福薬発第 3 5 5 号- 1  
令和 5 年 1 月 1 7 日

一般社団法人佐賀県薬剤師会  
会長 佛坂 浩 殿

公益社団法人福岡県薬剤師会  
会長 原口 亨

「認定薬剤師」認定へ向けた  
「腎臓病薬物療法セミナー」の開催について

拝啓 時下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

平素より本会会務に格別のご高配を賜り厚く御礼申し上げます。

このたび、認定薬剤師資格認定へ向け、標記セミナーを下記のとおり開催する運びとなりました。

薬局薬剤師および病院薬剤師が患者や多職種から信頼を得つつ、チーム医療の中で連携し、薬物療法に責任を持つことが求められています。この機会に、貴会会員の多くの皆様の参加をお待ちしております。

詳細につきましては、下記のとおりとなっておりますので、貴会会員へご周知いただきますようお願い申し上げます。

なお、日本腎臓病薬物療法学会の単位ご希望の場合は、日本腎臓病薬物療法学会への入会が必須となりますので、希望者は、研修会参加時までには日本腎臓病薬物療法学会へ入会いただきますようお願いいたします。

敬 具

## 記

### 「腎臓病薬物療法セミナー」概要

〔対象者〕 薬剤師（佐賀県薬剤師会会員、佐賀県病院薬剤師会会員など）

〔開催方法〕 福岡県薬剤師会館を発信元とする Web 研修（Zoom）

〔受講料〕 2,000円

〔申込方法〕 福岡県薬剤師会ホームページよりお申込み

〔募集人数〕 九州山口全県で500人

〔申込期間〕 令和5年1月20日（金）14:00から

令和5年2月3日（金）17:00まで

※定員になり次第、募集を締め切らせていただきます

〔主催〕 公益社団法人福岡県薬剤師会

〔共催〕 九州山口各県薬剤師会

〔単位〕 日本腎臓病薬物療法学会受講認定証（2単位）

日本薬剤師研修センター研修受講単位（2単位）

〔日程〕 令和5年2月18日（土）15:00から18:18

〔内容〕 「Triple whammyによる薬剤性腎障害を防げ」

I&H株式会社 学術研修部 平田 純生 先生

「透析患者の合併症治療薬の適正使用（仮）」

I&H株式会社 学術研修部 平田 純生 先生

「腎機能を考慮した医薬品適正使用

—外来における薬局薬剤師の関与を中心に—

熊本大学薬学部・大学院生命科学研究部

臨床薬理学分野（DCCI）准教授

近藤 悠希 先生

以上