

# 愛媛県病院薬剤師会中予支部 令和5年度 第8回WEB研修会

日時

2023年11月16日(木)18:45～20:30

方法

ZOOM配信 (定員200名)

前日(11月15日)までのお申し込みにご協力ください

\*詳細は裏面をご参照ください。



※愛媛県病院薬剤師会または愛媛県薬剤師会の会員は無料、  
非会員は2,000円、県外からの参加者は3,000円の参加費が必要です。  
※振込方法は参加者に別途お知らせいたします。

## プログラム

情報提供：18:45～19:00

中外製薬株式会社社員よりご案内させていただきます。

特別講演：19:00～20:30

座長：済生会松山病院 薬剤部

薬局長 高垣 純子 先生

## 「HER2陽性乳癌薬物治療について」

演者：愛媛大学医学部付属病院 乳腺センター

助教 西山 加那子 先生

◆日本薬剤師研修センター生涯研修：1単位

◆日病薬病院薬学認定薬剤師制度：1単位 (V-2)

※上記単位の重複取得はできません

※単位取得にはログイン時刻、ログアウト時刻、確認テスト(キーワード3つ)が必要となります。

※認定には日病薬認定・研修センター認定ともに、1単位/90分の受講が必要です。

録画・録音・撮影等はお控えください。また公共の場所等でのZOOM接続はお控えください。ご協力の程よろしくお願ひ申し上げます。

共催：愛媛県病院薬剤師会・愛媛県薬剤師会・松山薬剤師会・中外製薬株式会社

# ①事前登録方法

登録URL：<https://chugai-pharm.zoom.us/meeting/register/tJAlcuGoqj8uE9cYjO0xzicyE8RSeWVhzRY9>

【1】上記のURLを入力するか、右の二次元コードの画像を読み取り、登録画面へアクセスしてください。

【2】登録フォームに必要な事項をご入力の上、「登録」ボタンを押してください。ご登録いただきましたメールアドレス宛に登録完了メール、リマインドメールがZOOM社より自動配信されます。



\* 前日（11月15日）までのお申し込みにご協力ください。

\* 事前にメールが届かない場合は、迷惑メールBOXのご確認、no-reply@zoom.usからのメールを受信できるように設定してください。万一、メールが確認できない時はお問い合わせください。

## ②参加方法について

ZOOMから送られた登録完了メール、リマインドメールの参加リンクからご参加下さい。

\* 案内状の事前登録URLからは参加できないため、ご注意下さい。

◆ アクセスした際には、参加者名が表示されますので、必ずご施設名・お名前（フルネーム）を入力してください（例：中外病院 中外太郎）。

\* 入力されない場合、受講者確認ができなくなります。

◆ 日本薬剤師研修センター生涯研修認定には薬剤師免許番号が必要です。

## ③単位取得について

◆ ログイン・ログアウト時刻提出及び確認テスト（キーワード3つ）が必要ですので、19:00以前のログイン、20:30以降のログアウトをお願いします。

（日病薬薬学認定、研修センター認定ともに、1単位/90分の受講が必要です）

\* ログアウト時には右上の「×」ボタンではなく、「退出」ボタンよりログアウトをお願いします。

◆ 当日中（11月16日24:00迄）に講演会中に出る3つのキーワードのご報告が必要です。

◆ 確認テスト（キーワード3つ）報告方法

\* 「退出」ボタンを押すとアンケートが自動的に立ち上がりますので、ご施設、お名前、キーワード3つをご報告下さい。

◆ 日病薬単位シールについては、病薬中予支部事務局より各施設宛に、ゆうパケットで送付します。

日病薬薬学研修報告書提出後の発送になりますので、時間を要することをご承知おき下さい。

◆ 日本薬剤師会研修センター単位取得については、後日PECSを通じて該当単位が個人の受講歴一覧に反映されます。

◆ WEB会議ツールの不具合により、講義の全部または一部が受講できない状況となった場合は、受講シールの交付は出来かねますので、予めご了承ください。

### 【ポリシー】

- ・ 本研修会は、医療関係者の方々を対象としております。
- ・ 本研修会では、ZOOMのツールを用います。
- ・ 本研修会で投影される情報(文字、写真、図、イラスト等)は、著作権の観点から、二次利用をお控え頂きますようお願い致します。

### 【研修会当日のお願い】

- ・ 質疑応答の際には、チャット機能で御施設名&お名前入力または挙手機能をご利用下さい。

### 【お問合せ】

中外製薬株式会社 中矢麻未 090-5503-2403 / nakayamm@chugai-pharm.co.jp