

# 第302回 広島県病院薬剤師会北支部研修会(WEB開催)

謹啓

時下、先生方におかれましてはますますご健勝のこととお喜び申し上げます。

さて、この度下記要綱にて『第302回広島県病院薬剤師会北支部研修会』をWEB形式で開催する運びとなりました。つきましては、ご多用のところ大変恐縮ではございますが、聴講賜りますようご案内申し上げます。

謹白

記

日時:2026年2月3日(月)19:00~20:30

会場:Zoomを用いたオンライン形式(事前登録制:登録方法は下記参照)

**座長 庄原赤十字病院 薬剤部長 黒長正明先生**

**特別講演 19:00~20:30**

**『泌尿器科の処方について』**

**演者 庄原赤十字病院 第一泌尿器科副部長 長坂啓司先生**

・医療関係者※以外の参加はご遠慮いただいております。

(※主として医師、歯科医師、薬剤師、看護師、診療放射線技師、臨床検査技士、臨床心理士等の医療専門家(医学部・薬学部等の学生を含む)及び医療施設において医療に従事する職員)

## 【参加費】

参加費:県病薬会員 無料 非会員 無料

## 【事前登録】

事前登録方法は裏面をご参照ください。

※事前登録受付期間~2026年2月2日(月)17:00まで



## 【視聴にあたっての注意事項】

◇配信にはZoomを使用しますが、配信に乱れが生じる可能性がある為、有線LANを推奨いたします。

◇本研修会の視聴は無料です。

◇日病薬病院薬学認定薬剤師制度V-2(1単位)を申請中

※日病薬クラウド型会員システム(HOPESS)への登録が必要です。

※出席登録は開催者が一括して行います。

※研修会の認定には期間内の薬剤師登録番号とキーワードが必須となります。

※条件を満たさない場合研修認定できません。

## 【連絡事項】

・本WEB講演会ではご参加の為、ご施設名・ご芳名・ご職業・メールアドレス等を取得させていただきます。

**共催 広島県病院薬剤師会/広島県病院薬剤師会北支部/三次薬剤師会  
扶桑薬品工業株式会社**

# WEB講演会 ご視聴のご案内

## 1. 準備

### 【PCでご視聴の場合】▼ご準備いただくもの



- ・PC
- ・インターネット回線（ADSL以上を推奨）
- ※可能であれば有線インターネットで接続をして下さい。
- ※推奨ブラウザ：Microsoft Edge, Firefox, Internet Explorer, Safari, Google Chrome

#### <注意事項>

Internet Explorer10以下の場合は他のブラウザをご使用下さい。

※ブラウザが非対応の場合は、下写真の画面が表示されます。推奨環境でのご利用をお願いいたします。



### 【モバイル(スマートフォン、iPad)でご視聴の場合】



- ▼ご準備いただくもの
- ・スマートフォン、タブレット
- ・インターネット回線
- ※推奨ブラウザ：Safari, Google Chrome

※スマートフォンでご視聴される場合、Zoomアプリ（無料）のインストールが必要です。

## 2. セミナーへのお申し込み

本講演はZoomウェビナーを用いた講演会です。

視聴には事前参加申し込みが必要です。右のQRコードよりご登録いただくか、リンク先より直接ご登録をお願い申し上げます。



担当者： 扶桑薬品工業株式会社 広島支店 金剛 正樹

メール： [m-kongou@fuso-pharm.co.jp](mailto:m-kongou@fuso-pharm.co.jp)

リンク先：[https://zoom.us/webinar/register/WN\\_GVMZD\\_r9Tv2aFR29jyGcQA](https://zoom.us/webinar/register/WN_GVMZD_r9Tv2aFR29jyGcQA)

## 3. お申込み手続き完了

メールでお申込みいただきましたら、事前参加申込み用のURLをお送りいたします。

QRコードもしくはURLからお申込みが完了いたしますと、視聴用のURLが自動返信で届きます。

## 4. 講演会当日のご案内

当日は講演開始10分前から入室可能です。

開演時間になりましたら講演会が開催されます。

#### ▼質問方法：

画面下部のQ&Aをクリックすると、質問用画面が表示されます。時間の都合により、全ての質問に回答出来ない場合があります。後日回答が必要な場合は、ご施設名、お名前を入力の上で、ご質問下さい。

「匿名で送信」を選択いただくと、匿名での質問も可能です。

#### ▼アンケート：

講演会途中でアンケートが表示される場合があります。ご回答いただいた内容は全て統計的に処理されますので、個人が特定されることはありません。安心してお答え下さい。

