

日時：2023年10月17日（火）19:00～20:25

会場：Teamsウェビナー配信による個人視聴

※ご登録方法は裏面をご参照ください

総合座長

群馬県立がんセンター 乳腺科 部長

藤澤 知巳 先生

一般講演（19:00～19:40）

演者

宮城県立がんセンター 乳腺外科

飯田 雅史 先生

『CDK4/6阻害剤の基礎研究を紐解く』

演者

北海道がんセンター 乳腺外科

前田 豪樹 先生

『1次治療におけるパルボシクリブの有効性  
～国内第2相追跡試験:OS中間解析と自験例から～』

特別講演（19:40～20:25）

演者

北海道大学病院 乳腺外科 教授

高橋 将人 先生

『最新のエビデンスに基づく  
HR陽性HER2陰性転移再発乳癌の治療戦略』

※イブランスの承認された適応症「ホルモン受容体陽性かつHER2陰性の手術不能又は再発乳癌」

# 参加方法

- ☑ インターネットに接続できる環境が必要です (Wi-Fiまたは有線LAN)
- ☑ パソコンやモバイルの内蔵マイクでコミュニケーションが可能となります
- ☑ 専用のマイクスピーカーやヘッドセット等の使用で音声がよりクリアになります

登録希望の連絡方法 (所要時間 1分)

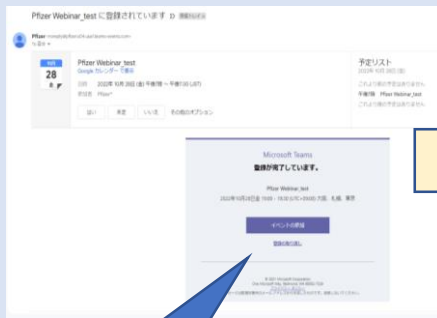
- ① 2次元バーコードを読み取り、[メール作成画面はこちら](#)をクリック
- ② [施設名、氏名、職種を記入して送信ボタン](#)をクリック

またはご登録致しますので事前に弊社担当者までご連絡をいただけますようお願い申し上げます。  
ファイザー株式会社 沓澤 清順 Kiyolari.kutsuzawa@pfizer.com

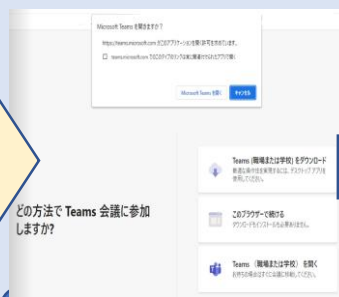


## 1. 参加 (当日)

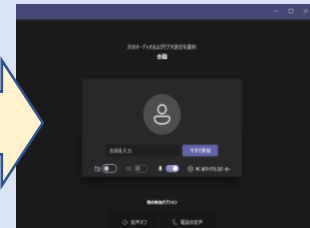
※ご参加にあたっては、必ず先に機器/機材を接続した状態でTeamsに接続してください



④「イベントの参加」をクリックしてください



⑤参加方法をご選択ください  
Edge/Chromeが既にパソコンにインストールされている場合はブラウザからの参加もご選択可能です



⑥お名前をご入力の上  
ご参加ください

## 2. 質疑 (当日)

※質疑応答は音声/Q&Aのいずれか 講演会によって異なります  
講演会の中でご案内をいたします

ご登録いただきましたお名前、ご所属、メールアドレスなどの個人情報は、本講演会の管理運営、参加確認、集計報告ならびに弊社情報提供の向上や業務監査対応に利用させていただきます。

また、当社が主催・共催する講演会、セミナーなどに関する案内に利用させていただくことがあります。

なお、当社の個人情報保護における方針はプライバシーポリシーをご参照ください。

<https://www.pfizer.co.jp/pfizer/privacy/index.html>

本イベントはマイクロソフト社Teamsを使用しますPrivacy Policy : <https://privacy.microsoft.com/ja-jp/privacystatement> サービス規約 : <https://www.microsoft.com/ja-jp/servicesagreement>

以下は薬剤師の先生方へ群馬県病院薬剤師会からの連絡です。

1. 本講演会はどなたでも参加できますが、講演会への参加にあたり、定員がある場合には、群馬県病院薬剤師会(以下、本会)会員を優先する場合があります。
2. 本会非会員で日病薬病院薬学認定取得を希望される先生につきましては、開催日前日までに非会員参加費として2000円をお支払いください。  
お支払い方法は、群馬県病院薬剤師会(Gunmabyoyaku-soc@umin.ac.jp)へお問い合わせください。
3. **本講演会の19:40~20:25の視聴と、レポート提出により日病薬病院薬学認定V-2(0.5単位)の取得が可能**です。  
なお、単位区分は申請時のもので日病薬での認定の際、変更になる場合もあります。
4. 日病薬病院薬学認定単位取得を希望する場合には、講演終了後当日中にレポートを提出が必要です。  
レポートの提出先についてはグーグルフォームにて <https://forms.gle/d1US5M6jVBXfx9Pv8> からお願い致します。  
レポート提出の際に登録するメールアドレスは、本講演会のログイン時(登録時)に使用したメールアドレスを登録してください。
5. Web視聴の際に登録された、お名前、ご所属、メールアドレス、ログイン時刻、ログアウト時刻につきましては、単位申請及び認定シール送付目的のため本会へ情報提供させていただきます。それ以外の目的では使用致しません。