

氷見市医師会学術講演会

日時

2025年 6月 25日 (水) 19:00~20:30

【ハイブリット形式】

会場：金沢医科大学氷見市民病院 6階 多目的ホール

基調講演

19:00~19:30

座長

金沢医科大学氷見市民病院 整形外科 講師

清水 義朗 先生

変形性膝関節症に対する新たなアプローチ — 氷見市民病院での実践と今後の展望 —

演者

金沢医科大学 整形外科学 准教授

廣村 健太郎 先生

特別講演

19:30~20:30

座長

訪問診療さいと一内科 院長

齋藤 淳史 先生

がん治療医が実践する緩和ケアとがん疼痛治療

演者

富山大学附属病院 腫瘍内科・緩和ケア内科 講師

梶浦 新也 先生

本講演会はハイブリット形式での開催となります。Webでのご視聴をご希望の際は右記の二次元コードから事前登録
頂くか、下記メールアドレスまでご連絡下さい。視聴用URLをメールにてご連絡させていただきます。

⇒ hideki.mikami@daiichisankyo.com (第一三共株式会社 三上秀樹)

- ※ 本会は日本医師会生涯教育制度における1.5単位【12.地域医療】のカリキュラムコードを取得することができます
- ※ 本会は日本薬剤師研修センター認定集合研修1単位（薬剤師免許番号必須）を取得することができます

✓ ZOOMウェビナーのログイン/ログアウト時間を用いて単位申請を行います。入室の遅れや途中退室の場合は、単位認定は出来ません。

✓ ログイン時に【ご施設名・ご芳名】を忘れずにご入力下さい。

✓ 薬剤師の先生方へ、講演会中にキーワードを2回提示しますので、会終了後に上記のメールアドレスへキーワードをご連絡頂きますようお願い致します。

- ※ ご連絡頂いたご施設名・ご芳名は、医薬品の適正使用情報および医学・薬学に関する情報の提供のために利用させていただきます。何卒ご理解とご協力を賜りますようお願い申し上げます。



共催：氷見市医師会／富山県薬剤師会／第一三共株式会社

Web講演会ご視聴方法

ZOOM Webinarによるご視聴は、事務局よりご案内差し上げた先生のみとなっております。
なお、本講演会は医療用医薬品に関する情報を取り扱いますので、医療関係者以外の方がいらっしゃる公共の場所などからのアクセスはお控えください。また、録音、録画、撮影等はお控えください。

ZOOM Webinarによる 推奨ご視聴環境

インターネット環境の良い場所
での接続をお願いします



PC

Windows、MacOS サポートブラウザ
Google Chrome

その他環境についてはZOOM公式サイトでご確認下さい。



モバイル、タブレット

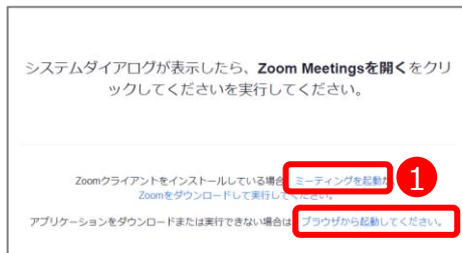
ZOOMアプリのインストールが
必要です。



PCからアクセス頂く場合

* ブラウザは「Google Chrome」をお使いください

- 1 ご視聴前に事務局から送付された参加用URLをクリックしてください。
- 2 ブラウザが起動しましたら「**ミーティングを起動**」をクリックし、その後に表示される「**ブラウザから起動してください**」をクリックして下さい。

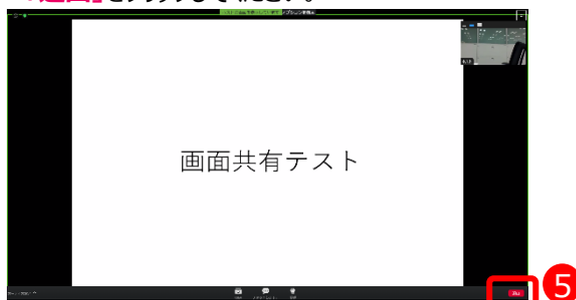


デスクトップアプリをお持ちの方はそちらからもご参加頂けます

- 3 **ご施設名とお名前、CAPTCHAコード**を入力し、「**参加**」をクリックしてください。その後、メールに記載されている**パスコードと、ご自身のメールアドレス**を入力し、「**参加**」をクリックしてください。



- 4 画面下部のメニューバーにあるQ&Aよりご質問を入力することができます。視聴が終わりましたら画面右下の「**退出**」をクリックしてください。



モバイル・タブレット からアクセス頂く場合

アプリダウンロード手順

- 1 ZOOMアプリを入手するため、iPhoneではApp Store、Androidの場合はPlayストアを開きます。
- 2 「**ZOOM**」と検索し、「**ZOOM Cloud Meetings**」をインストールしてください。ホーム画面にZOOMアプリが配置されれば完了です。



アプリダウンロード以降の手順 (iOS版の画面)

- 1 事務局から送付された参加用URLをタップしてください。
- 2 **ご施設名とお名前、ご自身のメールアドレス**を入力し、「**OK**」をタップしてください。



- 3 セミナー開始後、視聴が出来ますので、画面を横にしてご視聴ください。



- 4 画面をタップするとメニューバーが表示されます。メニューバーよりご質問を入力することができます。視聴が終わりましたら画面右上の「**退出**」をクリックしてください。

