



※ イジユドのターゲットであるCTLA-4はT細胞に発現し、T細胞活性化（プライミング）の抑制に関与しています。
イジユドの単回投与により、CTLA-4によるT細胞のプライミング抑制が解除されることをシングルプライミングと呼んでいます。

愛媛HCC Expert Seminar

日時

2025年 10月7日（火） 19:00～20:30

会場

ANAクラウンプラザホテル松山 本館4階「ガーネット」および Zoom開催

19:00～19:40 講演

座長

木阪 吉保先生

松山市民病院 消化器内科 部長

「STRIDEレジメンを使いこなす！

～2年間の実臨床経験を踏まえて～」

演者

廣岡 昌史先生

愛媛大学医学部附属病院 総合診療サポートセンター 特任教授

19:40～20:30 特別講演

座長

日浅 陽一先生

愛媛大学大学院医学系研究科 消化器・内分泌・代謝内科学 教授

「抗CTLA-4抗体併用レジメンにおける

imAEマネジメントを制する」

演者

峯村 信嘉先生

三井記念病院 総合内科・膠原病リウマチ内科 科長

Zoomでご参加いただく際は、事前登録が必要です

下記アドレス、もしくは2次元コードからオンラインでご登録をお願いいたします。

<https://astrazeneca.zoom.us/meeting/register/5QOJ9xP6TZS2MikwDsX5Kw>



ご本人確認のため弊社からご連絡させて頂く場合がございます。
確認が取れない場合はご参加頂けない可能性がございますのでご了承下さい。

事前登録方法 下記アドレス、もしくは2次元コードからオンラインでご登録をお願いいたします。

事前登録アドレス

<https://astrazeneca.zoom.us/meeting/register/5QOJ9xP6TZS2MikwDsX5Kw>

ご本人確認のため弊社からご連絡させて頂く事がございます。
確認が取れない場合はご参加頂けない可能性がございますのでご了承下さい。

※パソコンまたはスマートフォン・タブレットにてご登録ください。
※当日のご参加用のアドレスではございませんのでご注意ください。



当日のご視聴手順 開催前に、事前登録いただいておりますメールアドレス宛てに、当日の参加用URLが届きます。そちらのURLをクリックいただきますと、視聴ページへアクセスできます



パソコン

開催前に、事前登録いただいておりますメールアドレス宛てに、当日の参加用URLが届きます。そちらのURLをクリックいただきますと、視聴ページへアクセスできます。



スマートフォン・タブレット

事前に『ZOOM Cloud Meetings』アプリをインストールのうえ、当日の参加用アドレスより視聴ページへアクセスください。

※サインイン・サインアップは必須ではございません

ご注意

- アクセス集中によるトラブルを防止するため、事前登録制とさせて頂いております。
- ご視聴は、事前登録を頂いたご本人様に限らせていただきます。
- 当日の閲覧用アドレスを第三者と共有し、複数人でご視聴するなどはお遠慮ください。
本人確認のため弊社からご連絡させて頂く事がございます。
確認が取れない場合はご参加頂けない可能性がございますのでご了承下さい。
- 本講演内容の録音、録画、撮影等はお控えください。
- 本講演会は医療関係者を対象とした講演会でございます。
視聴いただく際には周囲の環境にご配慮いただき、公共スペースでの視聴はお控えください。
- 本講演会をご視聴頂くには以下の環境が必要となります。

<https://support.zoom.us/hc/ja/articles/201362023-Zoom-%E3%81%AE%E3%82%B7%E3%82%B9%E3%83%86%E3%83%A0%E8%A6%81%E4%BB%B6-Windows-mac-OS-Linux>



- 当日の設備トラブルや、ご利用のプロバイダ・パソコンにおけるトラブルや制限等、不測の事態によりご覧いただけない場合がございます。その際はご容赦くださいますようお願いいたします。

本会に関するお問い合わせ

アストラゼネカ(株)オンコロジー事業本部 消化器癌領域 小原 伸敏

携帯電話：080-3810-6099 E-mail：nobutoshi.ohara@astrazeneca.com

主催：アストラゼネカ株式会社

重要

講演会当日までにテスト環境での接続テストを実施していただくことをおすすめしております。下記のURL、もしくは2次元コードよりテスト環境へのアクセスをお願いいたします。

テスト環境 URL

<https://zoom.us/test>

※ ページが開きましたら「参加」ボタンよりテスト環境へご参加いただけます。

