

HCC MoA Web Seminar

STRIDE レジメンによる シングルプライミング

日時

2023年10月10日(火)18:30~19:15

演題

肝細胞癌治療における 複合免疫療法のRationale

座長 武冨 紹信 先生

北海道大学大学院 消化器外科学教室 I 教授

演者 鳥越 俊彦 先生

札幌医科大学医学部 病理学第一講座 教授

Zoomでの事前登録はこちら 右記の2次元コードを読み取っての 視聴事前登録をお願いします。



➤ ZOOM視聴事前登録アドレス

https://astrazeneca.zoom.us/meeting/register/tJlsfu ChrTMvGtMqhfYYKijSKOivVZbfsoNz



重要

当日までにテスト環境での接続テストを実施いただくことをお薦めしております。 下記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。



➤ 当日のご視聴手順

PC、スマートフォンまたはタブレットからご視聴いただけます。

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・タブレットからご視聴いただく場合

事前に『Zoom Cloud Meetings』アプリをインストールの上、ご参加ください。※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いただいております。

ご視聴は、事前登録をいただ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の行為はご遠慮ください。

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。

一般人の目に触れる可能性のある公共スペース(空港、駅等)でのご参加はお控えください。

本講演内容の録音、録画、撮影等はお控えください。

本講演会をご視聴いただくには、以下の環境が必要です。

パソコンまたはモバイル機器

Windows

10、8/8.1、7、Vista(SP1以降)、XP(SP3以降) Mac OS

10.7以降を搭載のMac OS X

モバイル機器

iOS7.0以降、iPad OS 13以降、Android 4.0x以降 ブラウザ

IE7+, Firefox, Chrome, Safari5+

通信環境 推奨される帯域幅:≥600kbps

- ※ Zoomで使用される帯域幅は、自動的に3G、Wi-Fi、または有線環境に応じて最適化されます。
- ※ 当日の設備トラブルや、ご利用のプロパイダ・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。
- ※ iPhone/iPadはApple Inc.の商標です。AndroidはGoogle Inc.の商標です。

➤ 本会に関するお問い合わせ

講演会の内容や事前登録URLおよび参加用URLの送付等につきましては、AZ担当者へお問い合わせください。

主催:アストラゼネカ株式会社