

第6回 Ovarian Cancer Seminar in Nagasaki

-進行・再発卵巣癌治療 up to date-

日時 2023年 **12月 6日** (水) **18:15-19:45**

形式 ハイブリッド開催 会場 + オンライン «事前登録制»

会場 **出島メッセ長崎 会議室102** 長崎市尾上町4-1

座長 三浦 清徳 先生 (長崎大学大学院医歯薬学総合研究科 産科婦人科学 教授)

Keynote Lecture
18:15 - 19:15

『 進行・再発卵巣癌の治療戦略 』

演者 田畑 務 先生 (東京女子医科大学 産婦人科学講座 主任教授)

Discussion
19:15 - 19:45

『 長崎県の進行・再発卵巣癌の治療戦略を再考する 』

パネリスト 大橋 和明 先生 (長崎大学病院 産科婦人科 助教)
野々下 晃子 先生 (佐世保市総合医療センター 産婦人科 部長)
濱口 大輔 先生 (JCHO諫早総合病院 産婦人科 診療部長)
(五十音順)

【発行予定単位】

- ・ご来場の際は、「JSOGカード」または「JSOGアプリ」で受付いたしますので、忘れずにご持参ください。
- ・WEB参加の方はご講演全てのご視聴をもって単位付与いたします。
《日本産科婦人科学会専門医研修 10単位》 《日本専門医機構学術集会参加 1単位》
《日本専門医機構産婦人科領域講習 1単位》 《日本医師会生涯教育講座 (CC9) 1単位》

※長崎県医師会会員以外の先生で「参加証」が必要な場合は長崎県医師会 (TEL : 095-844-1111) へご連絡ください。個別に発行いたします。

※日本産科婦人科医会研修参加証(研修シール)は発行致しません。母体保護法指定医師の更新等、必要な際にはJSOGカード・デジタル会員証の画面などの研修記録が分かるもので対応いたします。

共催：長崎産科婦人科学会/長崎県産婦人科医会/アストラゼネカ株式会社

事前参加登録

下記URL、もしくは下記二次元コードからオンラインで事前登録をお願いいたします。

事前登録方法	事前登録URL : https://astrazeneca.zoom.us/webinar/register/WN_DixAWjxKS_W_wK9UIg1JYQ	
	お申込み期限 : 2023年12月4日(月) 23:59まで	

※事前登録時は、「ご参加方法」「ご氏名」「フリガナ」「ご施設名」のご入力と、単位申請をご希望される場合には「**日本産科婦人科学会・学会登録番号**」のご入力をお願いいたします。

当日のご視聴手順

- * 事前登録に使用したメールアドレス宛に届いた当日参加用のURLをご準備ください
- * 当日使用予定端末・視聴環境にて、テスト環境URLより事前音声・マイクテストをご実施ください



PCから

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。当日参加用の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

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。

事前登録を頂戴したメールアドレスへ当日参加用URLが届きます。PCからと同様に当日の参加用URL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

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いただくことをお勧めしております。下記URL、もしくは二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 : <http://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移動します



ご注意

- セキュリティ対策及びアクセス集中によるトラブル防止のため、事前登録制とさせていただきます。
- 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をご遠慮ください
- 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為、一般の方の目に触れる可能性のある公共スペース（空港、駅等）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
 - ◎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、iPadOS 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 : ≥ 600 kbps
 - ※ Zoomで使用される帯域幅は、自動的に3G、WiFi、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頂けない場合がございます。その際はご容赦下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。

お問い合わせ

本会に関するお問い合わせ先
アストラゼネカ株式会社 小森冨輝（携帯：070-8805-2335 / Email:saeki.komori@astrazeneca.com）