

第29回日本乳癌学会学術総会 Live配信リスト一覧

| 日程 | 時間 | セミナー名 | セッション名 | 企業名 |
|---------|-------------|-------------|--|---|
| 7月2日(金) | 9:10~10:40 | ディベートセッション | 手術先行か薬物先行か | — |
| 7月1日(木) | 11:50~12:40 | ランチョンセミナー1 | Clinical Utility of Gene Expression Profiles to Guide Use of Adjuvant Chemotherapy: A Review of Level 1 Evidence | エグザクトサイエンス株式会社 株式会社エスアールエル/H.U.フロンティア株式会 |
| | | ランチョンセミナー2 | HR陽性HER2陰性進行・再発乳がん治療におけるイブランスの併用意義 | ファイザー株式会社 |
| | | ランチョンセミナー3 | ページニオのQOLデータの正しい理解と副作用マネジメントの実際 | 日本イーライリリー株式会社 |
| | | ランチョンセミナー4 | 最強の超音波診断技術、伝授します | 富士フイルムヘルスケア株式会社 |
| | | ランチョンセミナー5 | 機械学習の手法を利用したBRCAness予測モデルに基づく遺伝性乳がん原因遺伝子の病原性変異評価法の開発 | ミリアド・ジェネティクス合同会社 |
| | | ランチョンセミナー6 | 進行再発乳癌治療における“知考動” | アストラゼネカ株式会社 |
| | | ランチョンセミナー7 | 知っておきたい—抗がん剤の脱毛予防— | 株式会社アデランス |
| | | ランチョンセミナー8 | 乳がんの腫瘍免疫を考えよう ~MSI-Highと免疫微小環境 | MSD株式会社 |
| | | ランチョンセミナー9 | Nab-Paclitaxel + Atezolizumab療法がもつ魅力の再確認 | 大鵬薬品工業株式会社 |
| 7月1日(木) | 18:00~19:20 | イブニングセミナー1 | Evidence based ER+/HER2-周期期乳癌薬物療法2021-2022 | 協和キリン株式会社 |
| | | イブニングセミナー2 | HR陽性HER2陰性乳癌薬物療法のこれまでとこれから | 日本イーライリリー株式会社 |
| | | イブニングセミナー3 | ビックデータは乳癌治療に革命をもたらすか? | ファイザー株式会社 |
| | | イブニングセミナー4 | 研究を立案し成果を発表するということ-SELECT BCシリーズより得た経験を踏まえて / 目から鱗が落ちるかも?~乳癌薬物療法における眼症状のお話~ | 大鵬薬品工業株式会社 |
| | | イブニングセミナー5 | ctDNA and ESR1 mutation in HR+ breast cancer | アストラゼネカ株式会社 |
| | | イブニングセミナー6 | COVID-19感染拡大によって医療者が知らないところで変化している世界 ~COVID-19禍の終末期医療を知ることで考えるACP~ | エーザイ株式会社 |
| | | イブニングセミナー7 | 継往開来~進行・再発トリプルネガティブ乳がん治療を考える | 中外製薬株式会社 |
| 7月2日(金) | 07:30~08:20 | モーニングセミナー1 | 乳がん診療における副作用(脱毛症)軽減の取り組み ~Chemotherapy-Induced Alopeciaに関する欧米におけるガイドライン化の動向と本邦の実態~ | センチュリーメディカル株式会社 |
| | | モーニングセミナー2 | New Insight of HER2 Targeting Drug from EU | セルトリオン・ヘルスケア・ジャパン株式会社 |
| | | モーニングセミナー3 | 乳癌におけるリキッドバイオプシーの活用 Utilization of liquid biopsy for breast cancer | ガーダントヘルスジャパン株式会社 |
| | | モーニングセミナー4 | The Clinical Utility of Multi Gene Assay to Optimize Treatment Strategies in Early-Stage Breast Cancer | Agendia, Inc. |
| 7月2日(金) | 12:30~13:20 | ランチョンセミナー10 | 基礎と統計から読み解くCDK4/6阻害剤 | 日本イーライリリー株式会社 |
| | | ランチョンセミナー11 | HER2陽性早期乳がんの治療戦略 | 中外製薬株式会社 |
| | | ランチョンセミナー12 | 利益・不利益バランスを考慮したトモシンセシス乳がん検診 | ホロジックジャパン株式会社 |
| | | ランチョンセミナー14 | BRCA遺伝子変異陽性乳がんの特徴と治療選択 | アストラゼネカ株式会社 |
| | | ランチョンセミナー15 | 乳癌治療・乳房再建におけるShared decision-making | アラガン・ジャパン株式会社 |
| | | ランチョンセミナー16 | 画像による乳癌の転移評価~各種画像検査で分かること、使い分けについて~ | 富士フイルム富山化学株式会社 |
| | | ランチョンセミナー17 | Beyond BRCAを見据えたHBOC診療 ~愛知県がんセンター病院におけるマルチ遺伝子パネル検査の活用例~ | キヤノンメディカルシステムズ株式会社 アクトメッド株式会社 |
| 7月2日(金) | 18:10~19:30 | イブニングセミナー8 | チームで取り組む副作用マネジメント~間質性肺疾患を中心に~ | 第一三共株式会社 |
| | | イブニングセミナー14 | 乳がん患者さんの治療と仕事の両立支援~ある病院の物語からみる多職種連携~ | 中外製薬株式会社 |
| | | イブニングセミナー10 | 再発・転移乳がん患者のサバイバーシップ ~Advanced Breast Cancer Consensus 2021~ | ファイザー株式会社 |
| | | イブニングセミナー12 | ピンチをチャンスに! コロナ禍でも医療スタッフが輝く施設を目指して ~患者さんから選ばれるためのアイデアと実践~ | 日本化薬株式会社 |
| | | イブニングセミナー13 | ハーモニックを用いた腋窩リンパ節郭清-knacks and pitfalls | ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社 |
| | | イブニングセミナー9 | いまあらためて問われる血管新生阻害薬の意義と可能性 | 中外製薬株式会社 |
| | 18:10~19:00 | イブニングセミナー15 | 乳癌個別化治療戦略におけるセンチネルリンパ節生検 | シスメックス株式会社 |
| 7月3日(土) | 12:10~13:00 | ランチョンセミナー18 | 変化するHER2陽性転移再発乳癌の治療 | 第一三共株式会社 |
| | | ランチョンセミナー19 | HR+/HER2-MBC治療を考える~イブランスのエビデンスと3年の経験を基に~ | ファイザー株式会社 |
| | | ランチョンセミナー20 | 乳がん患者への「社会的処方箋」の国内外の動向—就労意見書作成支援ソフトによる、医師業務軽減と処方スキルの標準化— | 日本イーライリリー株式会社 |
| | | ランチョンセミナー21 | がん性皮膚潰瘍患者さんのQOL向上を目指した治療・ケア | マルホ株式会社 |
| | | ランチョンセミナー22 | 乳がん患者を支える緩和ケア | 塩野義製薬株式会社 |
| | | ランチョンセミナー23 | 乳癌死ゼロをめざして~エビデンスからの考動~2021 | 武田薬品工業株式会社 |
| | | ランチョンセミナー24 | HR+/HER2-転移乳癌治療-分子標的薬を中心とした治療戦略-/経口抗がん剤の副作用マネジメント ~薬業連携のコツ~ | ノバルティス ファーマ株式会社 |
| | | ランチョンセミナー25 | 吸引式乳房組織生検装置「BD EleVation™ バイオプシーシステム」の使用経験とこれからのVABの役割 | 株式会社メディコン |