

共催セミナーのご案内

ランチョンセミナー 11:50~12:40

LS1 【第1会場 1F イベントホール東】

肝細胞癌におけるがん免疫療法の基礎と薬物療法および局所療法に関する最新の話

司会：山下 竜也（金沢大学先進予防医学研究センター）

基礎から考える肝細胞癌への複合免疫療法

演者：富樫 庸介（岡山大学学術研究院医歯薬学域 腫瘍微小環境学分野）

進行肝癌の治療戦略とアブレーション

演者：建石 良介（東京大学大学院医学系研究科 消化器内科学）

共催：中外製薬株式会社

LS2 【第2会場 2F レセプションホール】

局所療法と薬物療法の融合を目指して

司会：中村 進一郎（姫路赤十字病院）

さらなる根治的治療を目指したLEN-RFAの意義と可能性

演者：國本 英雄（長野市民病院 肝臓内科／内視鏡科／内視鏡超音波センター）

これからのIntermediate stage HCCにおけるLEN-局所療法の位置づけ

演者：谷木 信仁（慶應義塾大学医学部 消化器内科）

共催：エーザイ株式会社

LS3 【第3会場 2F 展示ホール】

司会：大塚 基之（岡山大学学術研究医歯薬学域 消化器・肝臓内科学）

Rationaleから考えるイミフィンジ・イジユドの併用《STRIDEレジメン》の位置づけ

演者：加藤 直也（千葉大学大学院医学研究院 消化器内科学）

共催：アストラゼネカ株式会社

スイーツセミナー 14:40~15:30

SS1 【第1会場 1F イベントホール東】

肝癌アブレーションの創意工夫 – arfa RF ABLATION SYSTEMの有用性を交えて –

司会：石川 達（済生会新潟病院 予防医療センター・消化器内科）

ゼロから始める一般地域病院におけるRFA治療

演者：國本 英雄（長野市民病院 肝臓内科・内視鏡超音波センター）

肝癌免疫療法と局所療法の最近の話題

演者：山下 竜也（金沢大学先進予防医学研究センター）

共催：日本ライフライン株式会社

SS2 【第2会場 2F レセプションホール】**Experiences with Mimapro**

司会：上甲 康二（社会福祉法人恩賜財団済生会西条病院 肝胆膵内科）

Mimaproを用いたマイクロ波焼灼療法でできること

演者：佐伯 一成（山口大学大学院医学系研究科 消化器内科学）

細径マイクロ波アンテナを使いこなすために必要なこと

演者：廣岡 昌史（愛媛大学大学院医学系研究科医学専攻 消化器・内分泌・代謝内科学）

共催：シーマン株式会社

SS3 【第3会場 2F 展示ホール】

司会：大西 秀樹（岡山大学病院 消化器内科）

肝細胞癌の治療 Up date ～テセントリク+アバスチン治療 実臨床から得られた知見～

演者：河岡 友和（広島大学病院 消化器内科）

共催：中外製薬株式会社

ジョイントシンポジウム 12:50～14:10**JSY 【第1会場 1F イベントホール東】****最新機器情報**

司会：椎名 秀一郎（順天堂大学医学部附属順天堂医院 消化器内科）

山門 亨一郎（兵庫医科大学病院 放射線科）

中村 進一郎（姫路赤十字病院 内科）

VIVARFAシステムのひろがり

演者：山下 修（センチュリーメディカル株式会社）

共催：センチュリーメディカル株式会社

arfa - 正確な焼灼とユーザーフレンドリーを追加した国産RFAシステム-

演者：施 凱文（日本ライフライン株式会社）

共催：日本ライフライン株式会社

3種類のゲージサイズを選択できるMimaproマイクロ波アブレーションシステムのご紹介

演者：天根 拓也（シーマン株式会社 マーケティング部）

共催：シーマン株式会社

継続的な実臨床使用で見たEmprint™の特徴

演者：中村 進一郎（姫路赤十字病院 内科）

共催：コヴィディエンジャパン株式会社

アブレーションを支援する最新の超音波診断装置

演者：尾高 北斗（キヤノンメディカルシステムズ株式会社 国内営業本部 超音波営業部）

共催：キヤノンメディカルシステムズ株式会社