

Final Announcement

CHCS

Chugai Hepatocellular Carcinoma Symposium 2021

2021.3.6 **土** 15:00-17:20

帝国ホテル大阪 3階 「孔雀の間」

TEL: 06-6881-1111
〒530-0042 大阪市北区天満橋1-8-50

アクセス



電車をご利用の場合

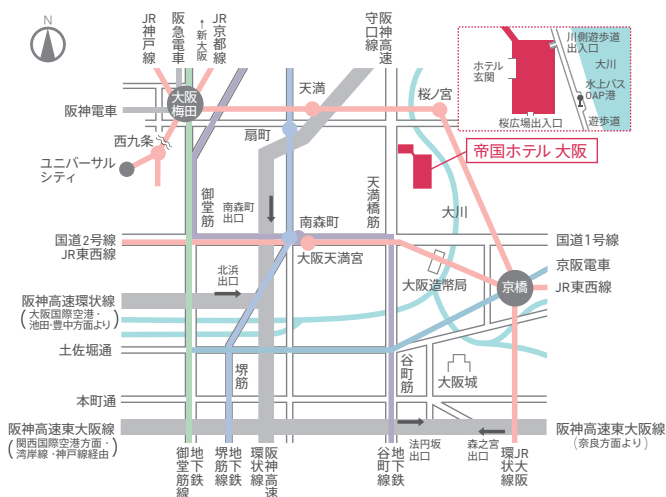
地下鉄Osaka Metro堺筋線「扇町駅」
4番出口より徒歩約10分
地下鉄Osaka Metro堺筋線・谷町線「南森町駅」
3番出口より徒歩約12分
JR大阪環状線「桜ノ宮駅」西出口より徒歩約5分
JR東西線「大阪天満宮駅」9号出口より徒歩約10分

お車をご利用の場合

阪神高速 北浜出口 (大阪国際空港・池田・豊中方面)より約7分
阪神高速 南森町出口 (京都・守口方面)より約5分
阪神高速 法門坂出口 (関西国際空港方面
湾岸線・神戸線経由)より約10分
阪神高速 森之宮出口 (奈良方面)より約15分
JR大阪駅より約10分
JR新大阪駅より約15分

本講演会は新型コロナウイルス (COVID-19) の影響を考慮し、Web同時配信にて開催いたします。なお感染対策には十分に配慮して鋭意準備を進めておりますが、今後の状況により、開催形式の変更や中止等の可能性がありますことを予めご了承ください。
※本講演会は事前登録制です。
【ご来場に際して】ご来場前に、検温等、体調管理のご協力をお願いいたします。発熱・咳等の症状がある場合は、体調を最優先頂き、ご来場はお控えください。また、ご来場の際はマスクのご着用をお願いいたします。

すべての革新は患者さんのために
主催:  中外製薬株式会社 |
 ロシュグループ



Opening Remarks

15:00-15:05

竹原 徹郎 先生 大阪大学大学院医学系研究科 消化器内科学 教授

Session 1

1

15:05

16:05

肝細胞癌治療における最適なレジメン選択

肝細胞癌治療におけるAtezo+Bevのエビデンス

司会 茶山 一彰 先生 広島大学大学院 医系科学研究科 消化器・代謝内科学 教授
 演者 工藤 正俊 先生 近畿大学医学部 消化器内科学教室 主任教授

Discussion

司会 加藤 直也 先生 千葉大学大学院医学研究院 消化器内科学 教授
 宮山 士朗 先生 福井県済生会病院 放射線科 主任部長
 パネリスト 工藤 正俊 先生 近畿大学医学部 消化器内科学教室 主任教授
 茶山 一彰 先生 広島大学大学院 医系科学研究科 消化器・代謝内科学 教授
 萩原 淳司 先生 大阪市立大学 大学院医学研究科 肝胆膵病態内科学 講師
 平岡 淳 先生 愛媛県立中央病院 消化器内科 主任部長

休憩

16:05-16:20

Session 2

2

16:20

17:15

アテゾリズマブ+ベバシズマブ療法の副作用マネジメントの実際

講演1: Atezo+Bevの有害事象と投与前の注意点

司会 泉 並木 先生 武蔵野赤十字病院 院長
 演者 山下 竜也 先生 金沢大学先進予防医学研究センター 准教授

講演2: ベバシズマブを中心としたAEマネジメントのポイント

司会 河田 則文 先生 大阪市立大学 大学院医学研究科 肝胆膵病態内科学 教授
 演者 黒崎 雅之 先生 武蔵野赤十字病院 副院長・消化器科部長

講演3: 免疫チェックポイント阻害剤を適切に用いるために注意すべきirAE

司会 金子 周一 先生 金沢大学大学院 消化器内科 教授
 演者 田村 研治 先生 島根大学医学部附属病院 先端がん治療センター 教授

Discussion

司会 泉 並木 先生 武蔵野赤十字病院 院長
 金子 周一 先生 金沢大学大学院 消化器内科 教授
 パネリスト 小川 浩司 先生 北海道大学病院 消化器内科 助教
 河田 則文 先生 大阪市立大学 大学院医学研究科 肝胆膵病態内科学 教授
 黒崎 雅之 先生 武蔵野赤十字病院 副院長・消化器科部長
 田村 研治 先生 島根大学医学部附属病院 先端がん治療センター 教授
 山下 竜也 先生 金沢大学先進予防医学研究センター 准教授

Closing Remarks

17:15-17:20

小池 和彦 先生 東京大学大学院医学系研究科 消化器内科学 教授

※当日はお弁当をご用意しております。

(登壇者は五十音順の記載)



当日のAM10:00以降にこちらの2次元バーコードより開催・中止・延期の情報をご覧いただけます。

すべての革新は患者さんのために
 主催: 中外製薬株式会社 | ロシュグループ