

# 44th ASO SYMPOSIUM

2024 8.2<sup>金</sup> 8.3<sup>土</sup>

## 第44回 阿蘇シンポジウム

2024年 8月2日(金) 13:00 - 19:30  
3日(土) 9:00 - 12:30

司会：柳 雄介、中嶋 建介、原田 実根



### 感染症と 造血器腫瘍の ダイバーシティ

テーマ

阿蘇シンポジウムとは？

1977年から、熊本・阿蘇に感染症学、免疫学、分子遺伝学等の生命科学の第一線の研究者をお招きし、開催してきました。今回も去年に続きWEBでの配信も行うことから、多くの方々に参加をご案内しています。



登録はお早めに！



現地参加

or



WEB参加

参加費：無料  
定員  
現地参加：120名  
WEB参加：500名  
事前参加登録が必要です

## 8.2<sup>金</sup> program

13:00~13:05	はじめに	
13:05~13:50	01 佐藤 賢文	(熊本大学 ヒトレトロウイルス学共同研究センター) HTLV-1による持続潜伏感染および病原性発現メカニズム
13:50~14:35	02 森 康子	(神戸大学大学院 医学研究科 附属感染症センター 臨床ウイルス学分野) ヒトヘルペスウイルス6Bと宿主受容体
14:35~15:20	03 白銀 勇太	(九州大学大学院 医学研究院 ウイルス学) 麻疹ウイルス亜急性硬化性全脳炎(SSPE)研究から浮かび上がるウイルス進化のダイバーシティ
15:20~15:40	コーヒーブレイク	
15:40~16:25	04 石野 智子	(東京医科歯科大学大学院 医歯学総合研究科 寄生虫学・熱帯医学分野) マラリア原虫の感染機構の解明とワクチン開発に向けた展開
16:25~17:10	05 氣賀恒太郎	(国立感染症研究所 治療薬・ワクチン開発研究センター) ファージの侵攻～細菌の防衛ラインへの挑戦～
17:10~17:55	06 松岡 悠美	(大阪大学 免疫学フロンティア研究センター) Staphylococcus aureus 院内感染における治療抵抗性メカニズムの解析
18:10~19:30	ポスターセッション	【最先端の研究者とディスカッションできるまたとない機会】
19:30~	懇親会	ご講演いただく先生方やその他の参加者との交流の場です。現地参加の魅力のひとつとして、多くの皆様のご参加をお待ちしています。【参加費無料】

## 8.3<sup>土</sup> program

09:00~09:45	07 幸谷 愛	(大阪大学微生物病研究所 感染腫瘍制御分野) アグレッシブNK白血病の微小環境解析
09:45~10:30	08 菊繁 吉謙	(九州大学病院 遺伝子細胞療法部) Ribosome biogenesisを標的とした白血病幹細胞に対する新規治療戦略
10:30~10:45	コーヒーブレイク	
10:45~11:30	09 片岡 圭亮	(慶應義塾大学 医学部血液内科/国立がん研究センター研究所 分子腫瘍学分野) 成熟リンパ系腫瘍におけるゲノム異常の生物学的・臨床的意義の解明
11:30~12:15	10 坂田 麻実子	(筑波大学 医学医療系血液内科) “体細胞変異のある免疫細胞”によるがん微小環境制御のメカニズム
12:15~12:25	優秀ポスター発表者表彰	
12:25~12:30	おわりに	

登録申込み

下記URLまたは、QRコードよりお申込みください。

<https://forms.gle/tFEryhZFdacNNM9y7>

申込み締切

2024年 7月19日(金) ※ポスターセッションは6月7日(金)

お問い合わせ

E-mail: [asosympo@kaketsuken.org](mailto:asosympo@kaketsuken.org)



登録サイト

