

43rd ASO SYMPOSIUM



2023 7.28(金) 29(SAT)

テーマ

免疫、感染、アレルギー、がん研究の
next step に向けて

第43回 阿蘇シンポジウム

43rd ASO SYMPOSIUM

2023 7.28(金) 29(SAT)

要事前参加登録

会場：熊本城ホール シビックホール
(Hybrid形式)

応募締切：6月23日(金)

《新企画》ポスターセッション発表者募集中!

◎応募資格：学部生、修士課程・博士課程の大学院生、ポスドク

◎対象研究：免疫、感染、アレルギー、がん

※熊本県外から参加される方々を対象に、若干名に Travel grants を支給します。詳細はQRコードからアクセスしてください。



阿蘇シンポジウムHP

moderator

渡邊 武、押海 裕之

speaker

- 01 宮崎 正輝 (京都大学 医生物学研究所 再生免疫学分野)
- 02 長畑 洋佑 (京都大学 医生物学研究所 再生免疫学分野)
- 03 山崎 晶 (大阪大学 微生物病研究所 分子免疫制御分野)
- 04 中溝 聡 (京都大学 大学院医学研究科 先端医療基盤共同研究講座)
- 05 茂呂 和世 (大阪大学大学院医学系研究科生体防御学教室 / RIKEN-IMS 自然免疫システム研究チーム)
- 06 森田 英明 (国立研究開発法人 国立成育医療研究センター研究所 免疫アレルギー・感染研究部)
- 07 伊藤 美菜子 (九州大学 生体防御医学研究所 アレルギー防御学分野)
- 08 出原 賢治 (佐賀大学 医学部 分子生命科学講座分子医化学分野)
- 09 塚本 博丈 (京都大学 がん免疫総合研究センター がん免疫治療臨床免疫学部門)
- 10 田中 靖人 (熊本大学 大学院生命科学研究所 消化器内科学講座)



[主催] 一般財団法人 化学及血清療法研究所

43rd ASO SYMPOSIUM

2023 7.28-29 SAT

第43回 阿蘇シンポジウム

2023年7月28日(金) 13:00 - 19:00
29日(土) 9:00 - 12:30

司会：渡邊 武、押海 裕之

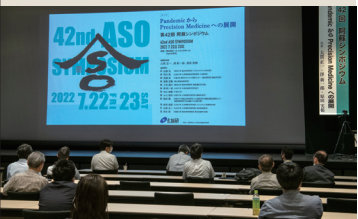


免疫、感染、アレルギー、がん研究の next step に向けて

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！



or



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

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/9c6arz7qamCZqbhs7>

申込み締切

2023年7月14日(金) ※ポスターセッションは6月23日(金)

お問い合わせ

E-mail: asosympo@kaketsuken.org



登録サイト

7.28 program

- 13:00~13:05 はじめに
- 13:05~13:50 **01 宮崎 正輝** (京都大学 医生物学研究所 再生免疫学分野)
獲得免疫の多様性を牽引する力~エンハンサーと免疫進化について~
- 13:50~14:35 **02 長畑 洋佑** (京都大学 医生物学研究所 再生免疫学分野)
血液細胞の進化の足跡を単細胞生物にまで遡る
- 14:35~15:20 **03 山崎 晶** (大阪大学 微生物病研究所 分子免疫制御分野)
レクチン受容体を介する異物認識機構
- 15:20~15:40 **コーヒーブレイク**
- 15:40~16:25 **04 中溝 聡** (京都大学 大学院医学研究科 先端医療基盤共同研究講座)
炎症性皮膚疾患における抗原提示細胞のsingle cell RNA sequencingによる解析
- 16:25~17:10 **05 茂呂 和世** (大阪大学 大学院医学系研究科 生体防御学教室/RIKEN-IMS 自然免疫システム研究チーム)
2型自然リンパ球による疾患発症機構
- 17:10~17:55 **06 森田 英明** (国立研究開発法人 国立成育医療研究センター研究所 免疫アレルギー・感染研究部)
環境因子による上皮バリア破壊とアレルギー性炎症
- 18:00~19:00 **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]
- 19:00~ **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

7.29 program

- 09:00~09:45 **07 伊藤 美菜子** (九州大学 生体防御医学研究所 アレルギー防御学分野)
中枢神経系疾患における脳内免疫細胞の意義
- 09:45~10:30 **08 出原 賢治** (佐賀大学 医学部 分子生命科学講座分子医化学分野)
アトピー性皮膚炎における痒みの機序と創薬の試み
- 10:30~10:45 **コーヒーブレイク**
- 10:45~11:30 **09 塚本 博丈** (京都大学 がん免疫総合研究センター がん免疫治療臨床免疫学部門)
老齢マウスモデルの知見から、がん免疫療法に伴うirAE病態の理解を目指して
- 11:30~12:15 **10 田中 靖人** (熊本大学 大学院生命科学研究部 消化器内科学講座)
B型肝炎創薬研究の現状と臨床応用への展開
- 12:15~12:25 **優秀ポスター発表者表彰**
- 12:25~12:30 **おわりに**