

「第3回 大阪大学 健康・医療クロスイノベーション免疫セミナー」開催概要

テーマ：「免疫×がん」

開催趣旨：

大阪大学の免疫学は長い歴史と伝統を持ち、免疫学研究の世界的な拠点の一つとして、著名な研究者が多く集まり世界トップレベルの最先端研究を行っています。

大阪大学大学院医学系研究科・医学部附属病院 産学連携・クロスイノベーションイニシアティブでは、大阪大学免疫学フロンティア研究センターと連携し、本学の「免疫」の研究内容を企業や一般の方にも継続的に届けていくことで、免疫に関する知識を広く啓発するとともに、大阪大学と様々な事業業態の方々が、企業間・組織間の垣根を越え、協働・共創するクロスイノベーションを創出することを目指し、「大阪大学健康・医療クロスイノベーション免疫セミナー」を開催しています。

第3回目となる今回は、「免疫×がん」がテーマです。

がんの治療は三大治療の手術、放射線療法、薬物療法が主流でしたが、第四の治療法といわれている免疫療法が近年改めて注目されています。日本人の死因 1 位であるがんに対する最先端の活動成果・研究成果を共有し、議論を深めていきます。

記

開催日時： 令和4年7月25日(月) 15時30分 ~ 17時30分

開催形式： オンライン開催 (Zoom/LIVE 配信)

中継場所： 大阪大学吹田キャンパス 最先端医療イノベーションセンター棟 6階会議室

主催： 大阪大学大学院医学系研究科・医学部附属病院 産学連携・クロスイノベーションイニシアティブ

共催： 大阪大学免疫学フロンティア研究センター

参加費： 無料

申込先： 以下の URL から参加登録をお願いいたします。

<https://www.med.osaka-u.ac.jp/pub/xii/events/26>



*必ず、事前の参加登録が必要です。

登録後、Zoom より登録したメールアドレスに 【参加登録受付】のメールが届きます。

そのメールに参加方法が記載されていますので、当日は記載の URL にアクセスの上ご参加ください。

なお、参加登録受付メールが届かない場合は、再度登録してください。

参加申し込みは、本セミナーの開催日当日まで受け付けます。

<問い合わせ先>

大阪大学大学院医学系研究科・医学部附属病院
産学連携・クロスイノベーションイニシアティブ事務局

〒565-0871 大阪府吹田市山田丘2-2

最先端医療イノベーションセンター 6階 602A 室

TEL: 06-6210-8204 / Email: forum@cii.med.osaka-u.ac.jp

「第3回 大阪大学 健康・医療クロスイノベーション免疫セミナー」

テーマ：「免疫×がん」プログラム

15:30~15:35 (5分)	開会挨拶 熊ノ郷 淳 大阪大学大学院医学系研究科長
15:35~16:10 (35分)	基調講演 「免疫細胞の力でがんは治せるか? ~CAR-T 細胞療法を中心に」 保仙 直毅 大阪大学大学院医学系研究科 血液・腫瘍内科学 教授/ 免疫学フロンティア研究センター免疫細胞治療学 教授
16:10~16:30 (20分)	講演 1 「制御性 T 細胞を制御する ~新たながん免疫療法の開発~」 和田 尚 大阪大学大学院医学系研究科 臨床腫瘍免疫学共同研究講座 特任教授(常勤)
16:30~16:50 (20分)	講演 2 「免疫チェックポイント阻害剤の効果と腫瘍免疫微小環境」 小山 正平 大阪大学大学院医学系研究科 呼吸器・免疫内科学 特任准教授/ 国立がん研究センター先端医療開発センター 免疫トランスレーショナルリサーチ分野 ユニット長
16:50~17:25 (35分)	パネルディスカッション 「免疫力でがんは防げるか？」 座 長： 保仙 直毅 登壇者： 和田 尚、藤本 学
17:25~17:30 (5分)	閉会挨拶 藤本 学 大阪大学大学院医学系研究科 副研究科長/ 産学連携・クロスイノベーションイニシアティブ ディレクター/ 皮膚科学 教授

*オンライン開催により、講演等での質疑応答の時間は設けない。

司会： 大阪大学大学院医学系研究科・医学部附属病院
産学連携・クロスイノベーションイニシアティブ
オフィサー／特任助教 島村 実希