



宮崎大学産業動物防疫リサーチセンター 特別セミナー



レオウイルス科ウイルスの リバーシジェネティクス ～臨床応用を目指して～



大阪大学微生物病研究所
ウイルス免疫分野

小林 剛 先生

Dr. Takeshi Kobayashi

小林先生は、世界に先駆けて分節型2本鎖RNAウイルス(レオウイルス科)のリバーシジェネティクス系を開発し、遺伝子組換えウイルスを人工的に作製する実験系を樹立されました。

遺伝子改変レオウイルスを作出し、より安全で治療効果の高い腫瘍溶解性レオウイルスの開発に取り組まれています。

ハイブリッド開催
(Web同時配信)

日時 令和3年**12月17日(金)** 17:00～

場所 宮崎大学医学部総合教育研究棟1F
プレゼンテーションホール

参加申込方法 下記申込フォーム

<https://onl.tw/ESLHWeb>



宮崎大学産業動物防疫リサーチセンター (CADIC)
お問い合わせ: okbys81@cc.miyazaki-u.ac.jp
宮崎大学獣医微生物学研究室 岡林/齊藤