

# 【 Web Seminar 】

## 第3回京滋がん基礎研究カンファランス

謹啓

時下、先生方におかれましては益々ご清祥の事とお慶び申し上げます。  
この度、京滋におけるがん基礎研究に携わる先生方の交流の機会として、  
「第3回京滋がん基礎研究カンファランス」を企画いたしました。  
本カンファランスは、インターネット(Zoom)を介してご講演を配信いたします。  
ご多忙の折とは存じますが、是非ともご参加賜りますようお願い申し上げます。

敬具

日時：2021年9月4日(土) 16:00 ~ 18:00

### 【一般演題】16:00 ~ 17:00 「がん基礎研究成果のご紹介」

座長：京都大学 消化器内科 助教 高橋 健 先生

滋賀医科大学 腫瘍センター 講師 村田 聡 先生

演者：滋賀医科大学 腫瘍センター 特任助教 徳田 彩 先生

『大腸癌由来エクソソームは免疫機構を活性化し、腹膜播種を抑制する』

京都府立医科大学 消化器内科 奥田 佳一郎 先生

『NASH発癌におけるEGFRシグナルの役割についての検討』

京都大学 血液・腫瘍内科 城 友泰 先生

『新規ユビキチンシグナルによるB細胞リンパ腫発症促進の機序』

### 【特別講演】17:00 ~ 18:00

座長：京都大学大学院医学研究科附属がん免疫総合研究センター

免疫ゲノム医学講座 特定准教授 茶本 健司 先生

演者：奈良先端科学技術大学院大学 先端科学技術研究科 機能ゲノム医学

准教授 石田 靖雅 先生

『PD-1とがん、そして自己と非自己の識別』


二次元コードからのご参加登録



\* ご登録いただいた方には9月2日(木)までにご登録いただいたメールアドレスに講演会担当よりアクセス先リンクを送信させていただきます。

※ご参加にあたっては、必ずご参加登録を頂きますようお願い申し上げます

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