United Graduate School of Drug Discovery and Medical Information Sciences, Gifu University

## 2025年度 岐阜大学公開講座

# 先端を行く 連合創薬医療情報研究科

**テーマ** がん創薬の現在と未来



受付開始:12:30~ 開始:13:15~

岐阜大学柳戸キャンパス全学共通教育棟35番教室

------※駐車場に限りがございますので、可能な限り公共交通機関でお越しください。

対面開催



**農 80**名

·般市民·教員·大学生·高校生等



右記QRコードにアクセス、もしくは下記 必要事項をご記入の上、メールを送付 してください。



●宛先:renso@t.gifu-u.ac.jp

●件名:(参加申し込み)2025年度岐阜大学公開講座 先端を行く 連合創薬医療情報研究科

●本文:①お名前、②ご職業・学年、③本講座の案内を受け取るメールアドレス ※renso@t.gifu-u.ac.jpからのメールを受信できるよう設定願います。

## 令和7年11月21日(金)正午

※申込締め切り後に参加申し込み完了のメールを送信しますため、11月25日(火)中 に届かない場合は、下記お問い合わせ先までご連絡ください。



〒501-1194 岐阜市柳戸1番1 岐阜大学医学系研究科·医学部事務部大学院連合創薬係 TEL:058-230-7602 FAX:058-230-7604 Email:renso@t.gifu-u.ac.jp





## プログラム

13:15~13:20 開会の辞 岐阜大学長 吉田 和弘

#### 第1部 オートファジーとがん創薬

13:20~14:20 特別講演:齊郷 智恵美

岐阜大学大学院連合創薬医療情報研究科 准教授

「オートファジー阻害剤を用いた、がん治療創薬:

病理学からの創薬への挑戦」

14:20~14:30 休憩 .....

#### 第2部 分子標的薬とがん創薬

14:30~15:30 特別講演: 本田

岐阜大学大学院連合創薬医療情報研究科 准教授

「タンパク質工学が拓く新医療:

細胞内RAS阻害と超感度TDP-43検出」

15:30~15:40 休憩 .....

### 第3部 ラジオセラノスティクスとがん創薬

15:40~16:40 特別講演: 小川 数馬

金沢大学医薬保健研究域薬学系 教授

「がん診療の未来を切り拓く:

アルファ線による次世代ラジオセラノスティクス」

16:40~16:45 閉会の辞 岐阜大学大学院連合創薬医療情報研究科長 上田