

2024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 PhDの帰還 — episode VI —

United Graduate School of Drug Discovery and Medical
Information Sciences, Gifu University受講料
無料日時 11/29 (金)
2024

受付開始:12:45~ 開始:13:15~

開催場所 岐阜大学柳戸キャンパス 全学共通教育棟103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。

開催形式 対面開催 募集人員 80名

対象 一般市民・教員・大学生・高校生等

申込み方法 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)2024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。

申込締め切り 令和6年11月25日(月)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するため、
11月26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。問合せ先 〒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 細胞分泌小胞と創薬

13:20~14:05 特別講演:中瀬 生彦 大阪公立大学大学院理学研究科 教授
[細胞分泌小胞エクソソームの創薬化学:ペプチド機能化と薬物送達]

14:05~14:10 休憩

第2部 Our PhDの帰還

14:10~14:30 一般講演:遠藤 智史 岐阜大学大学院連合創薬医療情報研究科 准教授
[ドライとウェットの融合によるアカデミア創薬
~新規抗がん剤の開発を目指して~]14:30~14:50 一般講演:西川 将司 名古屋大学大学院理学研究科 助教
[大脳発生イメージングによる知的障害・神経疾患の病態解析]

14:50~14:55 休憩

14:55~15:15 一般講演:長瀬 春奈 朝日大学歯学部 助教
[唾液腺と涙腺の比較から紐解くドライシンドローム]15:15~15:35 一般講演:東 小百合 岐阜大学高等研究院 G-YLC 特任助教
[人工細胞型分子ロボット開発に向けた研究]

15:35~15:40 休憩

第3部 核酸と創薬

15:40~16:25 特別講演:三好 大輔 甲南大学フロンティアサイエンス学部 教授
[核酸の奇妙な構造を狙った創薬]

16:25~16:30 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 浩