

先端を行く 連合創薬医療情報研究科

シンポジウム：RNA創薬の展望

岐阜大学大学院連合創薬医療情報研究科 公開講座

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

日時 平成28年 **1月19日**(火) 13:00~17:00

会場 **岐阜大学サテライトキャンパス** (JR岐阜駅徒歩5分)
多目的講義室(大)
岐阜市吉野町6丁目31番地 岐阜スカイウイング37 東棟4階

プログラム

13:00~13:05	開会挨拶
13:05~13:35	発がんリスクマーカーとしてのDNA付加体の高感度分析 岐阜大学大学院連合創薬医療情報研究科 准教授 江坂 幸宏 (岐阜薬科大学)
13:35~14:05	小胞体ストレス測定法の開発と神経疾患解析への応用 岐阜大学大学院連合創薬医療情報研究科 准教授 大橋 憲太郎 (岐大・工学部)
シンポジウム：RNA創薬の展望	
14:05~14:35	RNA創薬を目指した実用的RNA分子の開発 岐阜大学大学院連合創薬医療情報研究科 教授 北出 幸夫 (岐大・工学部)
14:35~15:05	マイクロRNAによるがんエネルギー代謝の制御 岐阜大学大学院連合創薬医療情報研究科 教授 赤尾 幸博
(20分休憩)	
15:25~15:55	高分子ナノテクノロジーを基盤とする核酸デリバリーシステムの開発 東京大学大学院 医学系研究科附属疾患生命科学センター 臨床医工学部門 准教授 宮田 完二郎
15:55~16:55	特別講演 第三の核酸医薬へテロ核酸の開発 東京医科歯科大学大学院歯学部総合研究科 脳神経病態学分野 教授 横田 隆徳
16:55~17:00	閉会挨拶 岐阜大学 学長 森脇 久隆

受講料無料

対象者/入学志願者・一般市民
募集人員/100人(申込先着順)

申し込み方法

①氏名 ②勤務先 ③所属 ④メールアドレスを記入の上、
下記メールアドレス宛にお申込ください。当日参加も可能です。

お問い合わせ

国立大学法人岐阜大学大学院
連合創薬医療情報研究科 連合創薬係
〒501-1194 岐阜市柳戸1-1
TEL.058-230-7602 FAX.058-230-7604
E-mail : renso@gifu-u.ac.jp
詳細URL : <http://www.souyaku.gifu-u.ac.jp/>

主催/岐阜大学大学院連合創薬医療情報研究科
共催/岐阜大学大学院工学研究科 生命科学専攻

 岐阜大学大学院
連合創薬医療情報研究科