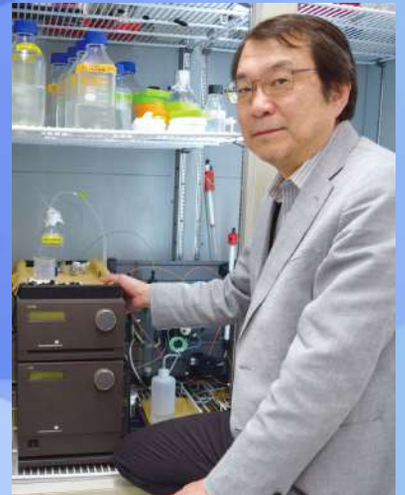


CMX創発医学講演会

がん進展と Srcがん原遺伝子

大阪大学微生物病研究所 所長
環境応答研究部門 発癌制御研究分野
教授 岡田 雅人 先生



日時

3月20日(月)

17:00~18:30

場所

研究棟B 2F 第二講堂

Srcは世界で最初に同定されたがん遺伝子で、細胞膜直下に存在するシグナル伝達分子です。岡田先生はSrcシグナル研究の国内トップランナーで、Srcシグナルの制御機構やその異常によるがんの浸潤・転移、悪性化の機構について明らかにされてこられました。本セミナーでは、最新の研究も含むこれまでの成果について、お話をいただきます。

どなたでも多くの方々のご聴講を歓迎いたします

【担当】 分子細胞生物学分野 鈴木 聡 教授

【主催】 メディカルトランスフォーメーション研究センター

【連絡先】 研究支援課研究企画係 (内線 5195/5189)

E-mail: k9shien@med.kobe-u.ac.jp