

TRCセミナー

TGF- β /Smad Signaling: Past, Present, and Future

令和7年12月23日(火) 17:00-19:00
愛媛大学 医学部創立40周年記念講堂

17:00-17:20
**TGF- β Signaling:
From Membrane Receptors to Nuclear Smads**

講師：今村 健志 教授（愛媛大学 大学院医学系研究科 分子病態医学講座）

17:20-18:00
**Disrupted Intestinal Epithelial Architecture
in TGF- β /Smad Signaling-Deficient Mice**

講師：伊東 進 教授（昭和薬科大学 薬学部 生化学研究室）

18:00-19:00
**Regaining the biochemical spotlight
on the Smad signaling system**

講師：宮澤 恵二 教授（山梨大学 大学院総合研究部 医学域 生化学講座第2教室）

【お問合せ先】
先端医療創生センター事務局
mail: euh_trc@m.ehime-u.ac.jp

【後援】
えひめ生命医科学研究コンソーシアム
医薬獣融合研究コンソーシアム
愛媛県立医療技術大学

※この講演会は、医学系研究科 大学院特別講義としても認定されています。大学院生は、事前に学務課より配布されるレポート用紙に講義概要および論評を記述し、令和8年1月14日（水）までに学務課へレポートを提出してください。最大2点で採点されます。

【採点者】分子病態医学講座 教授 今村健志