

大学院特別講義

(医歯学先端研究特論)(生命理工学先端研究特論)
(生命理工医療科学先端研究特論)(医歯理工学先端研究特論)

下記により大学院特別講義を行いますので、多数ご来聴下さい。

記

1. 講師 山梨大学 医学部 大学院総合研究部
医学域 生化学講座第2教室
教授 齋藤 正夫 先生

2. 演題 がんの EMT シグナルと heterogeneity

3. 日時 2018年11月2日(金)17:00~19:00

4. 場所 M&D タワー6階 共用セミナー室 11

5. 要旨

細胞は自身の遺伝子変異により「がん化」し、さまざまな原因により「がんの悪化」が起こり、heterogeneity な組織が形成され、その結果、診断や治療を非常に困難にしている。このような heterogeneity ながん組織を作り出しているメカニズムのひとつが EMT であり、本講義では頭頸部癌細胞を用いた、最近の我々の研究を紹介しながら、heterogeneity や EMT を概説したい。

連絡先: 中浜健一 (分子細胞機能学分野 内線5574)