

金沢医科大学

第9回腫瘍病理学セミナー・北陸がんプロFD講演会

上皮管腔形成における リサイクリング・ エンドソームの役割



フェルナンド・
マーチン-ベルモンテ 博士

セペロ・オチョア分子生物学センター
(スペイン国立研究協議会/マドリッド・オートノマ大学)
細胞生物学・免疫学講座 主任研究員

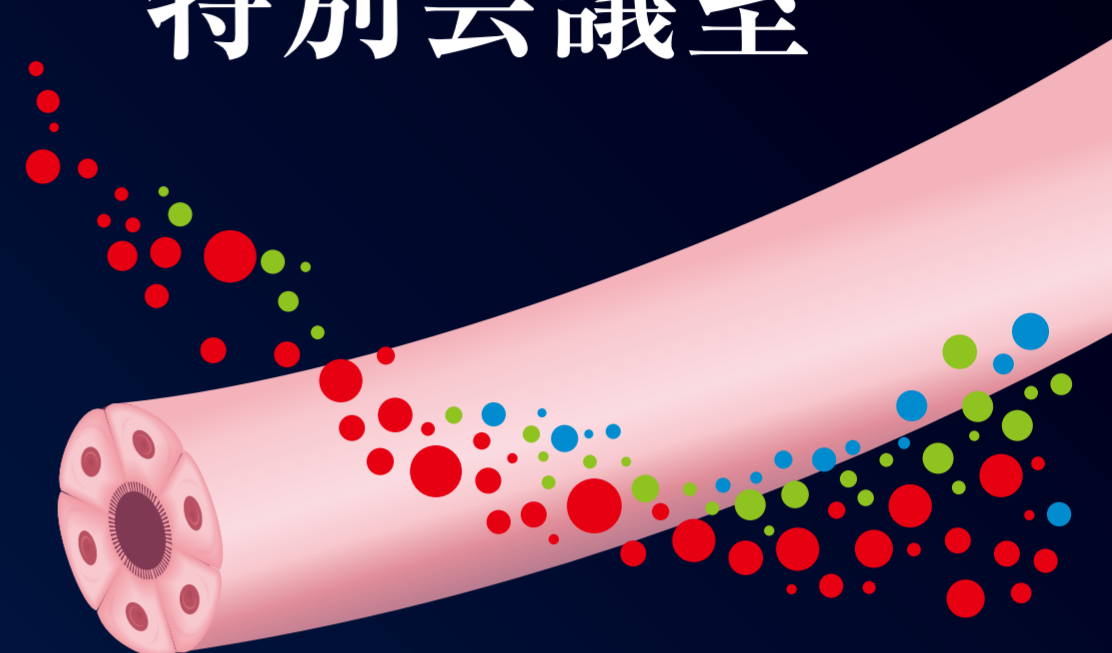
2013年

6月25日[火]

17:00~18:30

金沢医科大学病院
新館12階

特別会議室



The role of the recycling endosome in epithelial tubulogenesis

Fernando Martin-Belmonte, PhD

Principal Investigator,
Dept. Cell Biology and Immunology,
Center of Molecular Biology Severo Ochoa (CBMSO)
(Spanish National Research Council (CSIC) / Autonomous University of Madrid (UAM)),
Spain

- 対象** ● がん診療に携わるすべての医療従事者
および希望する者
- 主催** ● 金沢医科大学大学院医学研究科 腫瘍病理学
- 共催** ● 北陸がんプロ:
北陸がんプロフェッショナル養成プログラム/北陸高度がんプロチーム養成基盤形成プラン
(金沢医科大学、金沢大学、富山大学、福井大学、石川県立看護大学共同企画事業)
- お問合せ** ● 金沢医科大学 教学課(大学院担当)
〒920-0293 石川県河北郡内灘町大学1丁目1番地 TEL.076-218-8050
E-mail d-gakuin@kanazawa-med.ac.jp HP <http://www.kanazawa-med.ac.jp/>

