

# シグナル伝達医学講演会/大学院特別講義

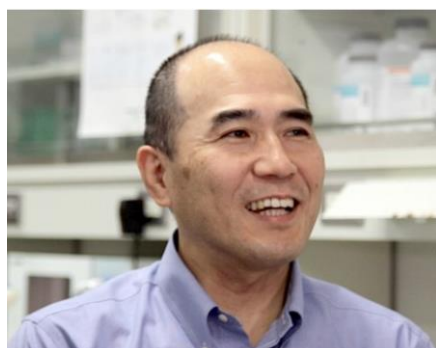
日時

令和元年10月23日 (水)

16:30~17:45

治療耐性難治性乳がん克服のための治療薬の開発戦略

Drug development strategy for overcoming treatment resistant breast cancers



片桐 豊雅 先生

徳島大学先端酵素学研究所  
プロテオゲノム研究領域  
ゲノム制御学分野

17:50~19:05

免疫難病の発症に関わる鍵分子の探索

Key molecules involved in the development of incurable immune diseases



安友 康二 先生

徳島大学大学院医歯薬学研究部  
生体防御医学分野

場所

研究棟B 2階 第二講堂

【担当】 分子細胞生物学分野 教授 鈴木 聡 (内線: 6052)

シグナル統合分野 教授 的崎 尚 (内線: 5900)

【共催】 シグナル伝達医学研究展開センター

【連絡先】 研究支援課研究企画係 (内線 5195)

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