令和3年度 蛋白研コロキウム

令和 3 年 10 月 21 日(木)

TU HUNG-YA 助教(分子発生学研究室)

「Does stem cell-based retinal cell transplantation work?

(ラミニン-インテグリン間相互作用の生化学的解析)」

外間 進悟 助教(蛋白質ナノ科学研究室)

[Intracellular nanothermometry using crystal defect in diamond]

令和3年7月15日(木)

谿口 征雅 寄附研究部門講師(マトリクソーム科学(ニッピ))

「Biochemical analysis of the laminin-integrin interaction

(ラミニン-インテグリン間相互作用の生化学的解析)」 有森 貴夫 准教授(分子創製科学研究室)

「抗体を応用したインテグリン-ラミニンの構造生物学的研究」

令和3年4月15日(木)

永野隆 特任教授(細胞核動態情報学研究室)

「ゲノム DNA は細胞核内にどう収まるか ~1細胞解析の現在とこれから~」