

第5回 生命医科学コロキウム

6月23日（金）16:30～18:05

BKC キャンパス コラーニングⅡ 4階 講義室

（事前登録不要、参加費無料）

プログラム

16:30～16:35

学科長挨拶

生命医科学科 教授 堀 利行

16:35～16:55

「心臓ペースメーカー組織の異常と再生医療への展望」

幹細胞・再生医学研究室 助教 中尾 周

16:55～17:15

「特定のがん細胞で RNA 顆粒が融合して核内構造体を形成するメカニズム」

プロテオミクス研究室 助教 萬年 太郎

17:15～17:35

「染色体重複を持った自閉症モデルマウスの研究」

理工系基礎教育 専任講師 中谷 仁

17:35～18:05

「万能抗がん剤への挑戦：人工遺伝子スイッチ法を用いた創薬システム」

京都大学大学院医学研究科人間健康科学系専攻 准教授 上久保 康彦

講演会終了後、18:20 よりバイオリンク 5 階演習室 5 にて懇親会を開催いたします。参加費は無料です。どなたでもご自由にご参加下さい。

問い合わせ先 堀 利行 <toshihor@sk.ritsumeai.ac.jp>