

第2回

# 創薬とイメージングに関するワークショップ



日時：平成20年12月22日(月)13:30～

場所：大阪大学医学部 銀杏会館3階  
阪急電鉄・三和銀行ホール

参加費：無料

参加申込：不要(直接お越し下さい)

● 開会の辞

大阪大学 理事・副学長  
研究・産学連携室長

西尾 章治郎

● 特別講演

「PET/SPECT分子プローブの分子設計」

京都大学大学院薬学研究科 教授

佐治 英郎

「磁気共鳴法による生体内レドックス・  
活性酸素の可視化」

九州大学大学院 薬学研究院 准教授

市川 和洋

「MRIの分子イメージングへの応用」

滋賀医科大学

MR医学総合研究センター 教授

犬伏 俊郎

「PETを用いた薬物動態、薬効評価：創薬への応用」

大阪大学大学院医学系研究科 教授

畑澤 順

主催：

大阪大学 研究・産学連携室  
大阪大学 薬学研究科  
大阪大学 医学系研究科  
大阪大学 生命機能研究科

連絡先：

〒565-0871 吹田市山田丘1-6  
大阪大学薬学研究科 土井 健史  
E-mail: imaging@phs.osaka-u.ac.jp