



平成26年度分子イメージング講義



7月18日(金) : PET腫瘍イメージングプローブ(医学部5号館6階リフレッシュルーム)
古本 祥三 博士 学際科学フロンティア研究所 准教授

7月25日(金) : PET脳神経イメージングプローブ(医学部5号館6階リフレッシュルーム)
古本 祥三 博士 学際科学フロンティア研究所 准教授

8月1日(金) : 第10回 小動物インビボイメージング研究会 (長陵会館 2F 記念ホール)
同研究会の特別講演、教育講演の聴講を持って講義に代えます(参加費無料)。
講演タイトル、講演者は、同研究会ポスター(別紙)またはHPを参照のこと。

8月8日(金) : PETのデータ処理と被曝線量評価(医学部5号館6階リフレッシュルーム)
志田原 美保 博士 医学系研究科保健学科 講師

概論・特論の講義を兼ねています。8月8日以降の講義は、9月5日からになります。予定詳細は別途お知らせします。講義詳細は、HP (<http://www.miec.umin.jp/index.html>) に掲載いたします。学生飛び入り参加大歓迎。社会人で聴講希望のある場合には下記まで御連絡下さい。

日時: 毎週金曜日 16:00 - 19:00
場所: 医学部5号館6階リフレッシュルーム

連絡先: 医学系研究科機能薬理学分野
東北大学分子イメージング研究推進室
谷内一彦(717-8056) または
古本祥三(795-7801)

共催: 東北大学サイクロトロンRIセンター