

機能再生・再建科学専攻系ミニシンポジウム

＜着手した研究 これからの展開＞

*Mini-symposium of Functional Recovery and Reconstruction Sciences
-New research & future development-*

日時: 2010年8月24日(火) 16:30~20:00

場所: 管理棟6階 第8カンファレンスルーム

Tue, 24 Aug 2010 16:30 ~ 20:00

Conference room 8 (Admin bldg 6F)

16:30~

コーディネーター: 皆木 省吾

- 1) 外耳道内音を用いた外側翼突筋の非侵襲性機能評価法の確立
川上滋央/兒玉直紀(咬合・有床義歯補綴学)
- 2) 機能再生・再建への応用を目指した医療用ポリマーアロイの創製
田仲持郎(生体材料学)
- 3) 骨髄間葉系幹細胞を用いた象牙芽細胞分化・象牙質再生
伊澤俊次(歯科保存修復学)

~Coffee break~

17:40~

コーディネーター: 松尾 龍二

- 4) 光学的斜視モデルの視差感受性ニューロン(V2)に対する知覚学習効果
中柄千明(眼科学)
- 5) 前十字靭帯細胞におけるCTGF/CCN2の発現と周期的伸張刺激負荷の効果
三宅由晃(整形外科)

18:30~

アフター・ビア & ワインパーティ

・研究を行う教職員は、奮ってご参加ください。
専攻外からの聴講も可です。
・大学院生の聴講を歓迎します。「研究方法論」
の単位になります。

連絡先: 松尾 龍二(内線 6640、6642)
Mail; rmatsuo@md.okayama-u.ac.jp

