

大学院特別講義

(医歯学先端研究特論) (生命理工学先端研究特論)

(医歯理工学先端研究特論)

下記により大学院特別講義を行いますので多数ご来聴下さい。

記

演題: 咬合 - 機能的運動および非機能的運動時のバイオメカニクス

講師: 馬場 一美 先生

昭和大学歯科補綴学講座 教授

日時: 平成26年 6月 27日(金)

17時00分 ~ 18時30分

場所: 7号館【歯学部校舎棟】2階 第2講義室

講演要旨:

顎口腔系のバイオメカニクスは咬合によって規定されるが、両者の対応関係は機能的運動時と睡眠時ブラキシズムに代表される非機能的運動時とでは異なる。本講演では睡眠時ブラキシズムに関連した最新の研究成果を紹介しながら、そのバイオメカニクスについて、機能的運動と対比しながら解説し、歯科補綴学的視点から見た合理的な咬合管理について考察する。

【連絡先】 咬合機能矯正学分野 小海 暁 (内線: 5528)