

# 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：顎骨の解剖学

講 師：山下 靖雄 先生  
(東京医科歯科大学名誉教授)

日 時：平成25年6月13日(木)  
17時00分 ～ 18時30分

場 所：歯学部特別講堂(歯科棟南4階)

講演要旨：

嚥下や咀嚼運動は歯や顎骨などの硬組織のほか、頸部ならびに口腔周囲の筋、粘膜、腺などの軟組織から構成される多くの構造物によって遂行されているが、なかでもその主体をなす顎骨は、それらの構造物を支持するという重要な役割も担っている。そこで今回は顎ならびに顎骨の由来を系統発生学的ならびに比較解剖学的見地から概観するとともに、ヒトの顎の個体発生から歯の萌出や咀嚼筋等の発達に伴う顎骨の成長発育、さらには歯の喪失と咀嚼筋の縮小等に伴う顎骨の加齢変化の特徴について解剖学的見地から概説することにする。

【連絡先】摂食機能保存学分野 三浦宏之(岡田) 内線：5521