

# 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

1. 講 師 東京歯科大学歯科放射線学講座 主任教授  
後藤 多津子 先生

2. 演 題 おいしさの脳内認知機構

3. 日 時 平成29年7月19日(水)17時00分～18時30分

4. 場 所 7号館(歯学部校舎棟)2階 第2講義室

5. 要 旨

口腔に関わる様々な疾病において味覚の変化がおこるが、脳における認知機構は、未だ健康な成人においても、基礎的・臨床的なデータがそろっていない。

我々は健常者のおいしい基本味(甘み、塩味、うま味)やコク味による脳活動領域を解明してきた。

さらに、脳賦活領域同士がどのように関連し神経回路を構築しているかを調べ、おいしさの認知機能のネットワークとメカニズムの解明を行いたいと考えている。

連絡先: 島崎 一夫 (咬合機能矯正学分野 内線 5963)