

# 第64回東北大学歯学会プログラム

日時：平成25年12月13日（金）15:30～

場所：東北大学歯学部実習講義棟（B棟）1階講義室

会長挨拶

インターフェイス口腔健康科学研究紹介

座長：金 高 弘 恭

（歯学イノベーションリエゾンセンター・准教授）

1. 臨床応用に向けた、リン酸オクタカルシウム（OCP）、OCP・コラーゲン複合体（OCP/Collagen）の研究

川 井 忠 （顎顔面・口腔外科学分野・助教）

2. 窒素固溶ステンレス鋼を用いた Ni フリー歯科用磁性アタッチメントの開発

高 田 雄 京 （歯科生体材料学分野・准教授）

座長：坪 井 明 人

（東北メディカル・メガバンク機構・教授）

3. 歯の発生過程における転写因子 Sox ファミリーの役割

齋 藤 幹 （小児発達歯科学分野・助教）

4. 大脳一次体性感覚野における顔面・口腔からの体性感覚情報の再現様式

戸 田 孝 史 （口腔生理学分野・准教授）

（講演20分、ディスカッション10分）