

第62回東北大学歯学会プログラム

日時：平成24年12月7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：戸田孝史（口腔生理学分野・准教授）

1. ミノサイクリン脊髄腔内投与が術後痛モデルの熱/機械刺激に対する疼痛反応およびBDNF発現に及ぼす効果

小野 瞳（歯科口腔麻酔学分野）

2. 地域高齢者の口腔関連QOLと栄養状態

大井 孝（加齢歯科学分野・助教）

座長：笹野泰之（顎口腔形態創建学分野・教授）

3. 医療用デバイスのための生体吸収性マグネシウム合金の開発

清水良央（口腔病理学分野・助教）

4. iPS細胞からエナメル質は創れるか？

福本 敏（小児発達歯科学分野・教授）

（講演20分、ディスカッション10分）