

第59回東北大学歯学会プログラム

日時：平成23年6月10日（金）15:00～

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
総会

一般口演

座長：清水良央（口腔病理学分野・助教）

- 骨吸収抑制作用とは関連しない bisphosphonates (BPs) の鎮痛効果
○金 始瑛^{1,2}, 清流正弘¹, 岡田 諭², 山本照子¹, 菅原俊二², 遠藤康男²
東北大学 大学院歯学研究科・顎口腔矯正¹, 口腔分子制御²
- マウス長時間噛み砕き運動へのヒスタミンの関与：ブラキシズム・顎関節症の抗ヒスタミン薬による予防・治療に向けた基礎研究
○米田博行^{1,2}, 土谷昌広³, 佐々木啓一², 菅原俊二¹, 遠藤康男¹
東北大学 大学院歯学研究科・口腔分子制御¹, 口腔システム補綴², 加齢歯科³

座長：阪本真弥（口腔診断学分野・講師）

- IL-4 の TNF- α による破骨細胞形成に対する抑制効果についての *in vivo* での検討
○藤井俊哉、北浦英樹、木村桂介、山本照子
東北大学 大学院歯学研究科 顎口腔矯正学分野
- 顎骨外に発生した象牙質形成性幻影細胞腫の一例
○神田直典¹, 廣谷拓章¹, 君塚 哲¹, 近藤武光¹, 及川麻理子², 熊本裕行², 越後成志¹
東北大学 大学院歯学研究科 口腔外科学分野¹ 口腔病理学分野²

特別講演

座長：鈴木 治（顎口腔機能創建学分野・教授）

- 骨を造る
鎌倉慎治
東北大学 大学院医工学研究科 骨再生医工学分野

座長：力石秀実（口腔微生物学分野・准教授）

- NK 細胞の生物学
小笠原康悦
東北大学加齢医学研究所 生体防御学分野
東北大学歯学研究科 難治疾患・口腔免疫学講座