

第69回東北大学歯学会プログラム

日時：平成28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

15:00～ 会長挨拶

15:05～ 総 会

15:30～ 東北大学歯学会賞 受賞講演

座長：笹野 泰之 （顎口腔形態創建学分野・教授）
歯を用いた被ばく線量評価
篠田 壽
東北大学大学院歯学研究科 環境歯学研究センター

16:30～ 一般口演

座長：中村卓史 （歯科薬理学分野・准教授）

1. SCF ^{β -TRCP} 依存的な FNIP2 タンパク質の量的変化は mTORC シグナル制御と Birt-Hogg-Dube (BHD) 症候群の病態発症に寄与する
○永鷲勝之, 福島秀文, 綿引麻美, 星川聖羅, 福本 敏, 犬塚博之
東北大学大学院歯学研究科 先端再生医学研究センター
2. マウス唾液腺樹状細胞サブセットの同定
○陸 路^{1,2}, 田中志典^{2,3}, 笹野高嗣¹, 菅原俊二²
東北大学大学院歯学研究科 口腔病態外科学講座口腔診断学分野¹, 口腔生物学講座
口腔分子制御学分野², 口腔保健発育学講座小児発達歯科学分野³

座長：飯久保正弘 （口腔診断学分野・講師）

3. 特異な口腔内所見が身元確認に有用であった白骨死体の2鑑定例
○鈴木敏彦, 小坂 萌
東北大学大学院歯学研究科 歯科法医情報学分野
4. 全身状態の急変を呈した外来症例の緊急処置に関する臨床的評価
—Emergency Case (3症例) の Risk Management について—
○下田 元¹, 佐藤 実^{1,2}, 高橋 哲¹
東北大学 大学院歯学研究科 口腔病態外科学講座 顎顔面・口腔外科学分野¹, 相馬
中央病院 歯科口腔外科²