第72回東北大学歯学会プログラム

日 時:平成29年12月1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

インターフェイスロ腔健康科学研究紹介

座長:福島秀文

(先端再生医学研究センター・准教授)

1.15:35~16:05 歯根膜由来 Wnt5a の機械刺激依存的な増加による三叉神経節細胞の 軸索突起伸長

高 橋 か お り (歯科薬理学分野・大学院生)

2. 16:05~16:35 CXCL4 は新規ニッケル結合タンパク質であり、ニッケルアレル ギーを増強する

黒 石 智 誠 (口腔分子制御学分野・講師)

座長:森 士 朗

(顎顔面・口腔外科学分野・講師)

- 3. 16:35~17:05 NaF-PET による義歯床下メカノバイオロジカル骨反応の評価末 永 華 子 (口腔システム補綴学分野・助教)
- 4. 17:05~17:35 周術期口腔支援センターにおける診療の動向および取り組み 岩 永 賢 二 郎 (予防歯科学分野・助教)