

氏名	所属	職名	取得学位	専門分野	主な論文・著作・業績
小豆嶋 正典	総合歯科学講座歯科放射線学分野	教授	博士（医学）	歯科放射線学	Masanori SHOZUSHIMA, Reiko TSUTSUMI, Shigehiro SATO, Kazunori TERASAKI, Mitsuru IZUMISAWA, Hitoshi SATO, Satoru SHOJI and Kimio SAKAMAKI, Quantitification of C-methionine Uptake During Proliferation of Cultured Human Cancer Cells/Japan Radioisotope Association Vol. 52, No. 92003
泉澤 充	総合歯科学講座歯科放射線学分野	講師	博士（歯学）	歯科放射線学	Mitsuru IUZMISAWA, Masanori SHOZUSHIMA, Hirotaka SATO, The relationship between histopathological findings in oral squamous cell carcinoma and FDG uptake on PET/Journal of Japanese Society for Oral and Maxillofacial Radiology Vol. 19, No. 2, pp. 149-157, 2003
東海林 理	総合歯科学講座歯科放射線学分野	講師	博士（歯学）	歯科放射線学	東海林理, 側頭筋部、咬筋部における圧痛閾値の評価に関する検討/日本補綴歯科学会雑誌第36巻6号 東海林理, 白倉義之, 小豆嶋正典, 坂巻公男, 超音波パワードプラ法を用いた転移性頸部リンパ節の血流の評価/歯科放射線1998; 38(4): 250-257 東海林理, 熊谷章子, 杉山芳樹, 武田泰典, 小豆嶋正典, 舌下腺に原発し超音波パワードプラ法が診断に有効であった悪性リンパ腫の一例/岩手医科大学歯学雑誌第34巻第1号22項 - 28項2009年 東海林理, 中里龍彦, 藤澤政紀, 金村清孝, 河野雅俊, 郷土恵久, 田邊憲昌, 依田淳一, 石橋寛二, 超高磁場MRI装置による両側顎関節同時撮影/日本顎関節学会雑誌第17巻大号 Satoru SHOJI, Masanoshi FUJISAWA, Hitoshi SATO, Masayuki HOSHINO, Mitsuru IZUMISAWA, Hitoshi MORIGUCHI, Daisuke KONDOH, Junichi YODA, Masanori SHOZUSHIMA, Kanji ISHIBASHI, and Kimio SAKAMAKI, Evaluation of Tomographic Technique of Temporomandibular Joint using COMMCAT IS-2000 Imaging System/岩手医科大学歯学雑誌第28巻第1号27項 - 37項2003年
佐藤 仁	総合歯科学講座歯科放射線学分野	助教	博士（歯学）	歯科放射線学	佐藤仁, 口腔扁平上皮癌の画像診断における塩化タリウムSPECTの臨床的検討/岩手医科大学歯学雑誌 第28巻第3号180項 - 191項2003年
高橋 徳明	総合歯科学講座歯科放射線学分野	助教	博士（歯学）	歯科放射線学	高橋徳明, 種々の間葉系細胞における脂肪細胞の分化誘導について—ニワトリ血清因子の効果—/岩手医科大学歯学雑誌 第27巻第3号166項—177項2002年
星野 正行	総合歯科学講座歯科放射線学分野	助教	博士（歯学）	歯科放射線学	