

歯科放射線学講座
(Department of Oral Radiology)

教育研究原著論文

1) 印刷公表

1. Gamoh S, Akiyama H, Yotsui Y, Nakashima Y, Koseki T, Sanuki T, Kotani J, Shimizutani K. CT scans and MRI of a calcifying epithelial odontogenic tumor (Pindborg tumor). *J Osaka Dent Univ* 2011 ; 45 (2) : 227-231.

2) 学会発表

1. Yotsui Y, Goto M, Kakudo K, Shimizutani K, Larheim TA*. Image diagnosis for Masseter muscle tendon-aponeurosis hyperplasia. 18th International Congress of Dento Maxillo Facial Radiology 2011. 5. 29 Hiroshima, Japan.
2. Akiyama H, Koseki T, Yotsui Y, Gamoh S, Nakashima Y, Shimamoto H*², Murakami S*², Furukawa S*², Kakimoto N*², Shimizutani K. DVH as a predictive factor for complications of tongue cancer treated by ISBT. 18th International Congress of Dento Maxillo Facial Radiology 2011. 5. 29 Hiroshima, Japan.
3. Goto M, Yotsui Y, Nakajima M, Kakudo K, Shimizutani K, Larheim TA*. Three dimensional strictures of tendon-aponeurosis in Masseter muscle. 18th International Congress of dento-maxillo-facial Radiology 2011. 5. 29 Hiroshima, Japan.
4. 古跡孝和, 秋山広徳, 蒲生祥子, 中島有佳子, 四井資隆, 清水谷公成. ビスフォスフォネート系薬剤に起因する骨壊死 (BRONJ) の初期像. 日本歯科放射線学会第16回臨床画像大会 2011. 10. 1 新潟市.
5. 秋山広徳, 古跡孝和, 蒲生祥子, 中島有佳子, 四井資隆, 清水谷公成. 顎骨骨髓炎の3症例. 日本歯科放射線学会第16回臨床画像大会 2011. 10. 1 新潟市.
6. 後藤倫子, 中島正博, 吉本 仁, 正重祐一, 尾崎健太, 中島有佳子, 四井資隆, 清水谷公成, 覚道賢治. CT画像を応用したヒト咬筋における腱・腱膜の分類. 第56回日本口腔外科学会総会・学術大会 2011. 10. 22 大阪市.
7. 秋山広徳, 蒲生祥子, 中島有佳子, 四井資隆, 古跡孝和, 讃岐拓郎, 小谷順一郎, 清水谷公成. 低線量率連続組織内照射で治療した舌癌患者の長期経過観察例; 29年. 日本歯科放射線学会第31回関西・九州合同地方会 2011. 12. 10 名古屋市.
8. 岡本考司, 秋山広徳, 蒲生祥子, 清水谷公成. 舌癌に対する高線量率連続組織内照射-晩発性有害事象の観点からの放射線生物学的研究-. 第531回大阪歯科学会例会 2011. 12. 10 枚方市.

臨床症例報告

1) 印刷公表

1. Mori Y, Kakudo K, Goto M, Kubo H, Akiyama H, Yotsui Y, Shimizutani K. A case of synovial chondromatosis of the temporomandibular joint followed for 17 years. *Oral Surg Oral Med Oral Pathol Oral Radiol Endod* 2011 ; 112(1) : e35–e39.
2. 蒲生祥子, 古跡孝和, 四井資隆, 秋山広徳, 清水谷公成. 多発傾向を呈した骨形成線維腫の一例. *歯科放射線* 2011 ; 51(2) : 16–18.

2) 学会発表

1. 森 悠衣, 赤峯勇哲, 後藤基宏, 窪 寛仁, 岩崎春美, 覚道健治, 秋山広徳, 四井 資隆, 清水谷公成. 強い関節痛が持続した顎関節症4型の1例. 第24回日本顎関節学会総会・学術大会 2011. 7. 23 広島市.
2. 蒲生祥子, 秋山広徳, 四井資隆, 古跡孝和, 清水谷公成. 外照射併用組織内照射で治療した舌癌 – 30年の長期経過観察 –. 第23回日本口腔科学会近畿地方部会 2011. 12. 3 大阪市.

著書

1. 清水谷公成. 共著. 『Q&A』で学ぶ歯科放射線学 : SBOs 講義. 東京 : 学建書院 2011 : 279–291.

* Department of Oral Radiology, Faculty of Dentistry, University of Oslo

*2 大阪大学