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. Yoshida K*, Yamazaki H*², Nakamura S*², Masui K*², Kotsuma T*³, Akiyama H, Tanaka E*³, Yoshikawa N*, Uesugi Y*, Shimbo T*, Narumi Y*, Yoshioka Y*⁴. Role of vaginal pallor reaction in predicting late vaginal stenosis after high-dose-rate brachytherapy in treatment-naive patients with cervical cancer. *J Gynecol Oncol* 2015; 26(3): 179-184.
- 2. Gamoh S, Nakashima Y, Yamamoto E, Yamada K, Akiyama H, Morita S, Shimizutani K. Establishing differential diagnoses of simple bone cysts: a case series and literature review. *Oral Radiol* 2015; 31 (2): 123-128.
- 3. Shibuya T, Nakazawa Y, Takahashi K, Mugita N, Morioka H, Koizumi T, Gamoh S, Miyake T, Shimizutani K, Komasa Y. Morphology of the pharynx in the elderly. *J Osaka Dent Univ* 2015; 49(2): 219-223.
- 4. Honda Y, Tanaka T*5, Tokuda T, Kashiwagi T, Kaida K, Hieda A, Umezaki Y, Hashimoto Y, Imai K, Matsumoto N, Baba S, Shimizutani K. Local controlled release of polyphenol conjugated with gelatin facilitates bone formation. *Int J Mol Sci* 2015; 16(6): 14143-14157.

2) 学会発表

- 1. 秋山広徳,清水谷公成. 舌癌高線量率組織内照射における急性期粘膜反応に関する検討 第33回口腔腫瘍学会総会・学術大会 2015.1.29 奈良市.
- 2. 森友理恵,四井資隆,清水谷公成,馬場俊輔,川添堯彬. 歯科用 CBCT 画像における FOV 内部測 定部位による距離測定精度の違い. 日本口腔インプラント学会第 34 回近畿北陸支部学術大会 2015. 2.1 京都市.
- 3. Honda Y, Okita N, Kishimoto N, Hashimoto Y, Matsumoto N, Shimizutani K. Strontium Ions Induce Chondrogenic Differentiation of DFAT Cells. 93rd General Session & Exhibition of the IADR 2015. 3. 13 Boston, Massachusetts, USA.
- 4. 本田義知, 橋本典也, 今井弘一, 清水谷公成. 茶カテキン結合ゼラチン担体の開発と骨形成能評価. 第65回日本歯科理工学会学術講演会 2015. 4. 12 仙台市.
- 5. 蒲生祥子, 秋山広徳, 富永和也, 辻 要, 中澤哲郎*6, 森田章介, 田中昭男, 清水谷公成. 粘表 皮癌の CT/MRI 所見. 第 69 回日本口腔科学会学術集会 2015. 5. 14 大阪市.

- 6. Akiyama H, Kotsuma T*3, Yoshida K*, Masui K*2, Yamazaki H*2, Tanaka E*3, Shimizutani K. A preliminary treatment result of 3D CT-based high-dose-rate interstitial brachytherapy for lip cancer. 第 39 回日 本頭頸部癌学会・第4回アジア頭頸部癌学会 2015.6.4 Kobe, Japan.
- 7. 四井資隆, 秋山広徳, 蒲生祥子, 古跡孝和, 清水谷公成, 歯科疾患の診断に対する口腔内 MRI コ イルの有用性. 第56回日本歯科放射線学会総会・学術大会 2015.6.5 仙台市.
- 8. 古妻理之*3, 田中英一*3, 吉田 謙*, 秋山広徳, 增井浩二*2, 山崎秀哉*2, 武中 正*2, 三上-上田 麻里*3. 辻本 豊*3. 有家 巧*3. 舌癌高線量率組織内照射における舌浮腫による線量不足防止を 目的としたデバイスの開発. 第310回日本医学放射線学会関西地方会 2015.6.13 大阪市.
- 9. 古妻理之*3, 吉田 謙*, 秋山広徳, 增井浩二*2, 武中 正*2, 三上-上田麻里*3, 辻本 豊*3, 久保 勝一*3, 山崎秀哉*2, 有家 巧*3, 田中英一*3. 舌癌高線量率組織内照射における舌浮腫による線 量不足防止を目的としたデバイスの開発. 日本放射線腫瘍学会小線源治療部会第 17 回学術大会 2015. 6. 26 大宮市.
- 10. 本田義知, 王 宝禮, 益野一哉, 大草亘孝, 清水谷公成, 田中昭男, 川添堯彬, 大阪歯科大学生の 英語学習と海外留学に対する意識調査 第34回日本歯科医学教育学会総会および学術大会 2015. 7.10 鹿児島市.
- 11. Akiyama H, Kotsuma T*3, Yoshida K*, Masui K*2, Yamazaki H*2, Mikami-Ueda Mari*3, Takenaka T*2, Arika T*3, Tanaka E*4, Gamoh S, Shimizutani K. 3D-image based high-dose-rate interstitial brachytherapy as monotherapy for lower lip cancer: A preliminary study. 18thECCO-40thESMO European Cancer Congress 2015. 9. 27 Vienne, Austria.
- 12. 本田義知, 田中知成*5, 德田知子, 柏木隆宏, 海田浩治, 稗田彩人, 梅崎泰之, 上村直也, 橋本典 也、松本尚之、今井弘一、馬場俊輔、清水谷公成、没食子酸エピガロカテキン局所徐放型ゼラチン 担体の開発とその骨形成能評価. 第12回 日本カテキン学会年次学術大会 2015.12.5 福岡市.

臨床症例報告

1)印刷公表

- 1. 菊池優子, 小川文也, 前田照太, 土居香世子*7, 中島有佳子, 四井資隆, 古跡孝和. 13歳男児の上 顎第二大臼歯部から発現した角化嚢胞性歯原性腫瘍の1例. 小児歯科学雑誌 2015;53(1):153-154.
- 2. 辻 要, 蒲生祥子, 山本恵美, 林 輝嘉, 栗岡香美, 竹山 旭, 松本和浩, 吉田博昭, 森田章 介, 島 盛隆*8. ビスフォスフォネート関連上顎骨壊死に起因したと思われる Streptococcus milleri group による敗血症で死亡した 1 例. 太成学院大学紀要 2015; 17:197-201.
- 3. Gamoh S, Akiyama H, Tominaga K, Nakajima M, Kakudo K, Tanaka A, Shimizutani K. Simultaneous occurrence of keratocystic odontogenic tumor and ameloblastoma in the mandible: A case report. Oncol Lett 2015; 10(2): 785-789.

- 4. Yoshida H, Yasuda N, Tsuji K, Wato M, Gamoh S, Shimizutani K, Tanaka A, Morita S. A case of probable IgG4-related disease involving the unilateral trigeminal nerve of the cheek region. *Oral Radio* 2015; 31:193-198.
- 5. 辻 要,安田典泰,山田耕治,蒲生祥子,福田あおい,竹山 旭,栗岡香美,林 洋希,大下修 弘,酒匂 潤,黒田 卓,吉田博昭,百田義弘,井関富雄,森田章介. 意図的な部分切除術を適用した片側下顎頭骨軟骨腫の1例.日本顎関節学会雑誌 2015;27(3):218-224.

2) 学会発表

- 1. 安田典泰, 山田耕治, 蒲生祥子, 清水谷公成, 森田章介. 下顎骨中心性扁平上皮癌術後4年に PET/CT 検査にて再発を疑った1例. 第69回日本口腔科学会学術集会 2015.5.14 大阪市.
- 2. 林 洋希, 辻 要, 安田典泰, 清水谷公成, 吉田博昭, 蒲生祥子, 井関富雄, 森田章介. レーザーによる膿瘍切開にて広範な皮下気腫を生じた1例. 第69回日本口腔科学会学術集会 2015. 5. 15 大阪市.
- 3. 石川敬彬, 山本恵美, 辻 要, 蒲生祥子, 山本翔一, 栗岡香美, 和唐雅博, 清水谷公成, 田中昭 男, 井関富雄, 森田章介. 上顎骨に発生した筋上皮腫の1例. 第69回日本口腔科学会学術集会 2015. 5.. 5 大阪市.
- 4. 森 悠衣**, 覚道健治, 砂田典子, 岩崎春美, 窪 寛仁, 大西祐一, 秋山広徳. 開咬症を伴った変形性顎関節症に対しスプリント療法および顎矯正手術を施行し15年間の長期経過観察を行った1 例. 第28回日本顎関節学会総会・学術大会 2015. 7. 5 名古屋市.
- 5. 蒲生祥子, 秋山広徳, 四井資隆, 板垣恵輔, 古跡孝和, 清水谷公成. 下顎骨に同時性に隣接してみられた石灰化嚢胞性歯原性腫瘍と含歯性嚢胞の一例. 第35回日本歯科放射線学会関西・九州合同地方会 2015.12.12 大阪市.
- 6. 秋山広徳, 蒲生祥子, 四井資隆, 板垣恵輔, 古跡孝和, 清水谷公成. 側頭部の腫瘍性病変を疑った 1 例. 第 35 回日本歯科放射線学会関西・九州合同地方会 2015. 12. 12 大阪市.

^{*} 大阪医科大学

^{*2} 京都府立医科大学

^{*3} 大阪医療センター

^{*4} 大阪大学

^{*5} 京都工芸繊維大学

^{*6} 大阪府立成人病センター放射線診断科

^{*7} 菊池歯科医院

^{*8} 市立岸和田市民病院歯科口腔外科

^{*9} 住友病院口腔・顎センター(歯科)