

NPO 法人 日本歯科放射線学会  
第 43 回関西・九州合同地方会  
(第 66 回関西・第 62 回九州地方会)

# プログラム

2025 年 2 月 8 日 (土) 13 時 00 分～17 時 05 分

(学会受付 12 時 30 分より)

箕面市立船場生涯学習センター 5 階 会議室 4

〒562-0035 大阪府箕面市船場東 3-10-1

担当世話人・実行委員長：島本博彰（大阪大学大学院歯学研究科 歯科放射線学講座）

開会の辞 (13:00 – 13:02) (世話人・実行委員長：大阪大学 島本博彰)

NPO 法人日本歯科放射線学会 理事長挨拶 (13:02 – 13:05) (大阪大学 村上秀明)

セッション 1 (13:05 – 13:59) (座長：九州歯科大学 小田昌史 先生)

1. 上顎第一大臼歯に発生し特異な画像所見を呈した cemental tear の一例  
○栗田千亜紀、木瀬祥貴、森 瑞穂、内藤宗孝、有地榮一郎  
愛知学院大学歯学部 歯科放射線学講座
2. 第 3 生歯が疑われた過剰歯の 1 例  
○小西 勝、島袋紀一、Fahri Reza Ramadhan、柿本直也  
広島大学病院 歯科放射線科
3. 咀嚼筋間隙に発生し特異な石灰化を呈した腫瘍性病変の 1 例  
○河津俊幸<sup>1</sup>、竹下洋平<sup>1</sup>、藤倉満美子<sup>2</sup>、岡田俊輔<sup>2</sup>、久富美紀<sup>2</sup>、吉田沙織<sup>3</sup>、柳 文修<sup>4</sup>
  - 1) 岡山大学学術研究院医歯薬学域 歯科放射線学分野
  - 2) 岡山大学病院 歯科 歯科放射線科部門
  - 3) 岡山大学病院 歯科総合診断室
  - 4) 岡山大学学術研究院医歯薬学域 応用情報歯学分野
4. 神経周囲進展が疑われた口蓋部悪性リンパ腫の 1 例  
○小滝真也<sup>1</sup>、新井春佳<sup>2</sup>、池田千浦子<sup>3</sup>、和唐雅博<sup>4</sup>、窪田亮介<sup>2</sup>、秋山広徳<sup>1</sup>、竹信俊彦<sup>2</sup>、富永和也<sup>3</sup>、有地淑子<sup>1</sup>
  - 1) 大阪歯科大学歯学部 歯科放射線学講座
  - 2) 大阪歯科大学歯学部 口腔外科学第二講座
  - 3) 大阪歯科大学歯学部 口腔病理学講座
  - 4) 大阪歯科大学附属病院
5. Periosteal Chondroma in Mandibular Condyle: A rare case report  
○Fahri Reza Ramadhan<sup>1</sup>, Kiichi Shimabukuro<sup>1</sup>, Masahiko Ohtsuka<sup>1</sup>, Toshikazu Nagasaki<sup>1</sup>, Masaru Konishi<sup>2</sup>, Yoshikazu Suei<sup>2</sup>, Takashi Nakamoto<sup>1</sup>, Hisako Frusho<sup>3</sup>, Mutsumi Miyauchi<sup>3</sup>, Sachiko Yamasaki<sup>4</sup>, Souichi Yanamoto<sup>4</sup>, Naoya Kakimoto<sup>1</sup>
  - 1) Department of Oral and Maxillofacial Radiology, Graduate School of Biomedical and Health Sciences, Hiroshima University
  - 2) Department of Oral and Maxillofacial Radiology, Hiroshima University Hospital
  - 3) Department of Oral and Maxillofacial Pathobiology, Graduate School of Biomedical and Health Sciences, Hiroshima University
  - 4) Department of Oral Oncology, Graduate School of Biomedical and Health Sciences, Hiroshima University
6. Application of ZTE MRI to the disk calcification of TMJ: two case reports  
○Danielle Ayumi Nishimura, Naoko Takagawa, Yuka Uchimoto, Maziahtul Zawani Binti Mushi, Yuka Uchiyama, Shumei Murakami  
Department of Oral and Maxillofacial Radiology, Graduate School of Dentistry, Osaka University

休憩 10 分 (13:59 – 14:09)

**セッション 2 (14:09 – 15:03) (座長：岡山大学 久富美紀 先生)**

**7. TIC で急増急減型を示す唾液腺腫瘍についての検討**

○柴田 智<sup>1</sup>、佐々木美穂<sup>1</sup>、高木幸則<sup>1</sup>、片山郁夫<sup>1</sup>、森 皓紀<sup>1</sup>、川上真輝<sup>1</sup>、熊井良彦<sup>2</sup>、角 美佐<sup>1</sup>

- 1) 長崎大学大学院医歯薬学総合研究科 口腔診断・情報科学分野
- 2) 長崎大学大学院医歯薬学総合研究科 耳鼻咽喉科・頭頸部外科

**8. ポケット超音波 (US) 装置による咽頭残留の描出の試み  
ーパイロットスタディー**

○長崎信一<sup>1</sup>、丸山詩央<sup>2</sup>、吉川峰加<sup>2</sup>、山田幸子<sup>3</sup>、Fahri Reza Ramadhan<sup>4</sup>、島袋紀一<sup>4</sup>、大塚昌彦<sup>1</sup>、末井良和<sup>4</sup>、小西 勝<sup>4</sup>、中元 崇<sup>1</sup>、津賀一弘<sup>2</sup>、柿本直也<sup>1,4</sup>

- 1) 広島大学大学院医系科学研究科 歯科放射線学
- 2) 広島大学大学院医系科学研究科 先端歯科補綴学
- 3) 広島大学病院 特殊歯科総合治療部 言語治療室
- 4) 広島大学病院 歯科放射線科

**9. Zero-TE MRI を用いたパノラマ表示の試み**

○高川直子、内本有香、Danielle Ayumi Nishimura、Maziahtul Zawani Binti Munshi、Varisa Assapattarapun、内山百夏、笹井正思、村上秀明  
大阪大学大学院歯学研究科 歯科放射線学講座

**10. IgG4 関連涙腺・唾液腺炎の診断基準への超音波診断導入のための多施設共同研究**

○清水真弓<sup>1</sup>、岡村和俊<sup>1</sup>、荒木和之<sup>2</sup>、河津俊幸<sup>3</sup>、木瀬祥貴<sup>4</sup>、白石朋子<sup>5</sup>、高木幸則<sup>6</sup>、林 孝文<sup>7</sup>、坂本瑞樹<sup>8</sup>、大山順子<sup>9</sup>、森山雅文<sup>9</sup>、筑井 徹<sup>10</sup>

- 1) 九州大学病院 口腔画像診断科
- 2) 昭和大学歯学部 歯科放射線学
- 3) 岡山大学学術研究院医歯薬学域 歯科放射線学
- 4) 愛知学院大学歯学部 歯科放射線学
- 5) 福岡歯科大学 診断・全身管理学講座 口腔画像診断学分野
- 6) 長崎大学大学院医歯薬学総合研究科 口腔診断・情報科学分野
- 7) 新潟大学大学院医歯学総合研究科 顎顔面放射線学分野
- 8) 九州大学大学院歯学研究院 顎顔面腫瘍制御学分野
- 9) 九州大学大学院歯学研究院 口腔顎顔面外科学分野
- 10) 九州大学大学院歯学研究院 口腔顎顔面外科学画像情報科学分野

**11. 生成 AI のマルチモーダル機能にて、パノラマエックス線画像での舌骨の認識はどの程度行えるのか？**

○西山秀昌、Prakoeswa Beshlina、小林太一、池真樹子、新國 農、高村真貴、勝良剛詞、林 孝文  
新潟大学大学院医歯学総合研究科 顎顔面放射線学分野

**12. GPT-4o を用いたパノラマ X 線画像における嚢胞性疾患の所見出力と鑑別**

○北野倫哉<sup>1</sup>、細川菜々香<sup>2</sup>、高橋 龍<sup>3</sup>、小日向清美<sup>1</sup>、西山 航<sup>1</sup>、室岡 茜<sup>1</sup>、勝又明敏<sup>4</sup>、飯田幸弘<sup>1</sup>

- 1) 朝日大学歯学部 口腔病態医療学講座 歯科放射線学分野
- 2) 岐阜大学工学部
- 3) アイテック株式会社
- 4) 朝日大学

休憩 10 分 (15:03 – 15:13)

**セッション 3 (15:13 – 15:49) (座長：大阪歯科大学 秋山広徳 先生)**

**13. 英語版歯科放射線ティーチングファイルの作成**

○若杉 (佐藤) 奈緒<sup>1</sup>、小田昌史、松本 (武田) 忍、西村 瞬、仁科 晋、森本泰宏  
九州歯科大学 歯科放射線学分野

**14. 地域連携推進活動の一環として「普通に暮らすということ」**

○北森秀希  
福岡国際医療福祉大学医療学部 診療放射線学科

**15. 表在性歯肉癌に対する高線量率モールド照射法の適用**

○上島功靖<sup>1</sup>、松田信彦<sup>1</sup>、竹下亜実<sup>1</sup>、島本博彰<sup>1</sup>、辻本友美<sup>1</sup>、平田岳郎<sup>2</sup>、文元泰俊<sup>2</sup>、  
宮本哲朗<sup>3</sup>、池邊一典<sup>3</sup>、村上秀明<sup>1,2</sup>

1) 大阪大学大学院歯学研究科 歯科放射線学講座

2) 大阪大学大学院医学系研究科 放射線治療学教室

3) 大阪大学歯学部附属病院 総合技工室

**16. T4aN1 舌癌症例に対する高線量率組織内照射法の適用**

○松田信彦<sup>1</sup>、上島功靖<sup>1</sup>、竹下亜実<sup>1</sup>、島本博彰<sup>1</sup>、辻本友美<sup>1</sup>、平田岳郎<sup>2</sup>、文元泰俊<sup>2</sup>、  
村上秀明<sup>1,2</sup>

1) 大阪大学大学院歯学研究科 歯科放射線学講座

2) 大阪大学大学院医学系研究科 放射線治療学教室

休憩 11 分 (15:49 – 16:00)

**【(一社) 日本歯科専門医機構 歯科専門医共通研修 ① 医療倫理 1 単位】  
(16:00 – 17:00) (座長：大阪大学 島本博彰)**

「AI がもたらす歯科医学研究の革新と倫理的課題」

大阪大学大学院歯学研究科 研究教授 山口 哲 先生

**閉会の辞 (17:00 – 17:05) (大阪大学 島本博彰)**

**懇親会 (17:30 頃より)**

## 学会会場

箕面市立船場生涯学習センター5階 会議室4

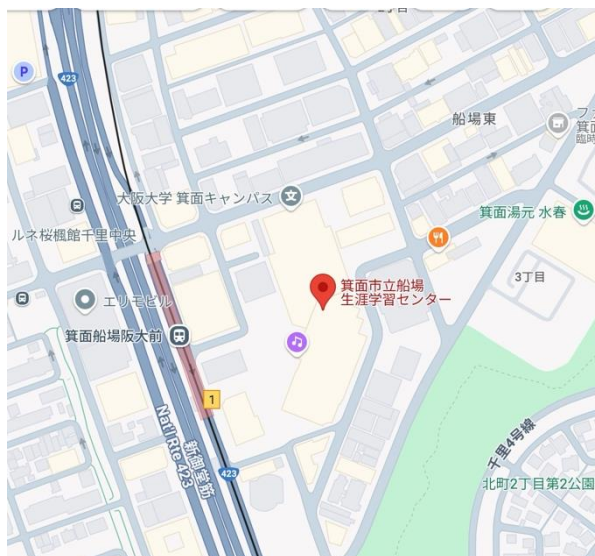
〒562-0035 大阪府箕面市船場東 3-10-1

TEL 072-730-5333

HP : <https://llc.osaka-u.ac.jp/>

## 発表者の方へ

発表は講演7分、質疑応答2分です。定時運営にご協力お願いいたします。発表はPC プロジェクタ（単写）にて行います。ご自分のPCを持ち込まれるか、発表ファイルをUSBメモリに保存して当日ご持参ください。



## 抄録について

抄録は演題名・氏名・所属を含めて600字以内で作成して下さい。USBメモリにWordファイルを保存して当日ご提出ください。利益相反や著作権等にはご配慮願います。

## 歯科専門医共通研修単位を申請される方へ

日本歯科放射線学会会員の方が歯科専門医共通研修を受講した場合、歯科放射線専門医の新規申請・更新の際に必要な研修単位（①医療倫理）を1単位申請できます（単位申請料：2,000円）。受講記録はICカード読み取り方式にて管理されますので、日本歯科放射線学会の会員カードをご持参ください。なお、単位申請されない方も聴講することは可能です。

## 懇親会会場

Lei can ting 17時30分頃より

〒562-0035 大阪府箕面市船場東 3-3-11

TEL 072-749-0037

HP : <https://www.leicanting.jp/>

