1. **桃田 幸弘, 高野 栄之, 可児 耕一, 松本 文博, 青田 桂子, 山ノ井 朋子, 近藤 智香, 高瀬 奈緒, 宮本 由貴, 東 雅之 :** 新規口腔ケア製品「ペプチサルシリーズ」の使用感に関する調査, *日本口腔ケア学会雑誌,* **11,** *1,* 87-89, 2016年.
2. **松本 文博, 桃田 幸弘, 高野 栄之, 松香 芳三 :** 糖尿病神経障害と診断された舌咽神経痛の一症例, *日本口腔顔面痛学会雑誌,* **9,** *1,* 81-85, 2016年.
3. **桃田 幸弘, 高野 栄之, 可児 耕一, 松本 文博, 青田 桂子, 山ノ井 朋子, 高瀬 奈緒, 宮本 由貴, 小野 信二, 東 雅之 :** 三剤併用が奏効した口腔顔面痛の3例, *日本口腔顔面痛学会雑誌,* **9,** *1,* 53-59, 2016年.
4. **Yukihiro Momota, Hideyuki Takano, Kohichi Kani, Fumihiro Matsumoto, Keiko Aota, Tomoko Yamanoi, 高瀬 奈緒, Yuki Miyamoto, Shinji Ono, Shigemasa Tomioka *and* Masayuki Azuma :** A Case Series of Xerostomia Treated with Kampo Medicines: Assessment of Health-Related Quality of Life Based on the Japanese Version of the Short Form-8 Health Survey, *Oral Science in Japan,* **2017,** 79-82, 2017.
5. **高野 栄之, 桃田 幸弘, 可児 耕一, 松本 文博, 青田 桂子, 山ノ井 朋子, 高瀬 奈緒, 宮本 由貴, 小野 信二, 金川 裕子, 東 雅之 :** 徳島大学病院口腔内科-発足前後5年間における外来・入院患者の臨床統計的観察-, *日本口腔内科学会雑誌,* **22,** *1,* 59, 2016年.
6. **Yukihiro Momota, Hideyuki Takano, Kohichi Kani, Fumihiro Matsumoto, Keiko Aota, Tomoko Yamanoi, Nao Takase, Yuki Miyamoto, Shinji Ono *and* Masayuki Azuma :** Orofacial Pain Well-Treated with Concomitant Pregabalin, Tramadol Hydrochloride, Acetaminophen, and Powdered Processed Aconite Roots: A Case Series, *International Congress on Orofacial Pain,* Yokohama, Sep. 2016.
7. **Yukihiro Momota, Hideyuki Takano, Kohichi Kani, Fumihiro Matsumoto, Keiko Aota, Tomoko Yamanoi, 高瀬 奈緒, 宮本 由貴, Shinji Ono *and* Masayuki Azuma :** A Case Series of Xerostomia Treated with Kampo Medicines: Assessment of Health-Related Quality of Life Based on the Japanese Version of the Short Form-8 Health Survey, *23rd International Conference on Oral and Maxillofacial Surgery,* Hong Kong, Mar. 2017.
8. **高野 栄之, 小野 信二, 桃田 幸弘, 後藤 崇晴, 水頭 英樹, 金川 裕子, 松本 文博, 青田 桂子, 可児 耕一, 東 雅之 :** 徳島大学病院における癌化学療法に対する周術期口腔機能管理の現状と課題, *第13回日本口腔ケア学会総会・学術大会,* 2016年4月.
9. **青田 桂子, 山ノ井 朋子, 可児 耕一, 高野 栄之, 桃田 幸弘, 松本 文博, 石丸 直澄, 東 雅之 :** Sjögren 症候群唾液腺における IP-10 の発現制御機構, *第70回日本口腔科学会学術集会,* 2016年4月.
10. **山ノ井 朋子, 青田 桂子, 高野 栄之, 可児 耕一, 松本 文博, 桃田 幸弘, 高瀬 奈緒, 宮本 由貴, 石丸 直澄, 東 雅之 :** シェーグレン症候群患者におけるセファランチンの作用機序の解明, *第70回日本口腔科学会学術集会,* 2016年4月.
11. **桃田 幸弘, 宮本 由貴, 高野 栄之, 可児 耕一, 東 雅之 :** 特発性自律神経ニューロパチーの抜歯術の1例-心拍間変異分析による術中管理について-, *第70回日本口腔科学会学術集会,* 2016年4月.
12. **可児 耕一, 桃田 幸弘, 青田 桂子, 高野 栄之, 東 雅之 :** 抜歯後出血に対して動脈塞栓術が奏効した1例, *第45回日本口腔外科学会中国四国支部学術集会,* 2016年5月.
13. **高瀬 奈緒, 青田 桂子, 宮本 由貴, 山ノ井 朋子, 小野 信二, 高野 栄之, 可児 耕一, 桃田 幸弘, 石丸 直澄, 東 雅之 :** 口蓋に生じた筋上皮腫の1例, *第45回日本口腔外科学会中四国支部学術集会,* 2016年5月.
14. **桃田 幸弘, 高野 栄之, 可児 耕一, 松本 文博, 青田 桂子, 山ノ井 朋子, 高瀬 奈緒, 宮本 由貴, 小野 信二, 東 雅之 :** プレガバリン，トラマドール塩酸塩/アセトアミノフェン配合錠および加工附子末製剤の三剤併用が奏効した口腔顔面痛の3例, *第21回日本口腔顔面痛学会,* 2016年9月.
15. **高瀬 奈緒, 桃田 幸弘, 可児 耕一, 宮本 由貴, 山ノ井 朋子, 小野 信二, 高野 栄之, 青田 桂子, 松本 文博, 牛尾 綾, 石丸 直澄, 東 雅之 :** 上唇粘膜下に生じた血管筋腫の1例, *第64回日本口腔科学会中四国地方部会,* 2016年10月.
16. **宮本 由貴, 桃田 幸弘, 可児 耕一, 松本 文博, 青田 桂子, 高野 栄之, 高瀬 奈緒, 山ノ井 朋子, 小野 信二, 東 雅之 :** 上顎歯肉に発症した骨髄肉腫の1例, *第64回日本口腔科学会中四国地方部会,* 2016年10月.
17. **桃田 幸弘, 宮本 由貴, 高野 栄之, 可児 耕一, 東 雅之 :** 経上顎洞的対孔形成術と化学療法を施行した上顎洞アスペルギルス症の1例, *第61回日本口腔外科学会学術大会,* 2016年11月.
18. **可児 耕一, 桃田 幸弘, 高野 栄之, 松本 文博, 青田 桂子, 山ノ井 朋子, 高瀬 奈緒, 宮本 由貴, 小野 信二, 東 雅之 :** ピロカルピン塩酸塩顆粒による有害事象の発現についての検討, *第61回日本口腔外科学会学術大会,* 2016年11月.
19. **高野 栄之, 桃田 幸弘, 可児 耕一, 中津 忠則, 東 雅之 :** 徳島赤十字ひのみね総合療育センター歯科における受診患者の動向, *第61回日本口腔外科学会学術大会,* 2016年11月.
20. **青田 桂子, 山ノ井 朋子, 高野 栄之, 可児 耕一, 桃田 幸弘, 松本 文博, 東 雅之 :** 徳島大学病院歯科診療所を受診したHIV感染症患者の臨床統計的検討, *有病者歯科医療,* **26,** *6,* 444-450, 2017年.
21. **桃田 幸弘, 高野 栄之, 可児 耕一, 東 雅之 :** 五苓散と加工附子末製剤の併用が奏効した三叉神経痛の1例, *痛みと漢方,* **28,** 151-155, 2018年.
22. **可児 耕一, 桃田 幸弘, 高野 栄之, 青田 桂子, 山ノ井 朋子, 東 雅之 :** Docetaxel・γ-tocotrienol併用療法による口腔癌移植ヌードマウス腫瘍への抗腫瘍効果の検討．, *口腔組織培養学会誌,* **27,** *1,* 19-20, 2018年.
23. **桃田 幸弘, 高野 栄之, 東 雅之 :** 舌痛症の診断を再考する, *徳島大学大学開放実践センター紀要,* **27,** 41-46, 2018年3月.
24. **高野 栄之, 桃田 幸弘, 小野 信二, 可児 耕一, 松本 文博, 青田 桂子, 金川 裕子, 東 雅之 :** 口腔機能管理を行った重症多形滲出性紅斑の2例, *第14回日本口腔ケア学会総会・学術大会,* 2017年4月.
25. **高野 栄之, 桃田 幸弘, 小野 信二, 金川 裕子, 吉岡 昌美, 松本 文博, 青田 桂子, 可児 耕一, 山ノ井 朋子, 高瀬 奈緒, 宮本 由貴, 東 雅之 :** 徳島大学病院緩和ケアセンターにおける 口腔機能管理の現況と課題, *第71回日本口腔科学会学術集会,* 2017年4月.
26. **桃田 幸弘, 高野 栄之, 可児 耕一, 東 雅之 :** 五苓散と加工附子末製剤の併用が奏効した 三叉神経痛の1例, *第71回日本口腔科学会学術集会,* 2017年4月.
27. **宮本 由貴, 桃田 幸弘, 可児 耕一, 松本 文博, 青田 桂子, 高野 栄之, 高瀬 奈緒, 山ノ井 朋子, 小野 信二, 牛尾 綾, 石丸 直澄, 東 雅之 :** 上顎に発生した石灰化を伴わない石灰化上皮性歯原性腫瘍の1例, *第46回日本口腔外科学会中国四国支部学術集会,* 2017年5月.
28. **高瀬 奈緒, 青田 桂子, 桃田 幸弘, 松本 文博, 可児 耕一, 高野 栄之, 山ノ井 朋子, 宮本 由貴, 小野 信二, 東 雅之 :** 左側下顎骨筋突起基部から埋伏歯の突出を認めた角化嚢胞性歯原性腫瘍の1例, *第46回日本口腔外科学会中国四国支部学術集会,* 2017年5月.
29. **桃田 幸弘, 高野 栄之, 可児 耕一, 松本 文博, 青田 桂子, 山ノ井 朋子, 高瀬 奈緒, 宮本 由貴, 小野 信二, 東 雅之 :** 三剤併用が奏効した一次性舌痛症の3例-口腔領域の難治性疼痛への対応-, *第62回日本口腔外科学会学術大会,* 2017年10月.
30. **青田 桂子, 宮本 由貴, 高瀬 奈緒, 山ノ井 朋子, 高野 栄之, 可児 耕一, 桃田 幸弘, 松本 文博, 東 雅之 :** 当科における顎骨骨髄炎の臨床統計的検討, *第62回日本口腔外科学会総会・学術総会,* 2017年10月.
31. **高野 栄之, 岡本 拓也, 桃田 幸弘, 寺田 賢治, 東 雅之 :** 画像解析を用いたデンタルチャート作成の試み, *第11回日本法歯科医学会学術大会,* 2017年11月.
32. **岡本 拓也, 寺田 賢治, 高野 栄之 :** 画像処理を用いたデンタルチャートの自動生成, *ビジョン技術の実利用ワークショップ2017, IS2-A7,* 370-374, 2017年12月.
33. **高野 栄之 :** 当院における主に癌患者を対象とした 周術期口腔機能管理の現況と最近の知見, *徳島大学病院Cancer Board,* 2017年5月.
34. **高野 栄之 :** 当院栄養サポートチームにおける歯科連携について, *中国・四国広域がんプロ養成コンソーシアム 第 9 回歯科・口腔外科インテンシブコース,* 2017年12月.
35. **Yukihiro Momota, Hideyuki Takano, Kohichi Kani, Yuki Miyamoto *and* Masayuki Azuma :** Recurrent Aphthous Stomatitis Well-Treated with Inchinkoto: Two Case Reports, *IOSR Journal of Dental and Medical Sciences,* **17,** *4,* 6-11, 2018.
36. **桃田 幸弘, 高野 栄之, 可児 耕一, 松本 文博, 青田 桂子, 山ノ井 朋子, 高瀬 奈緒, 宮本 由貴, 小野 信二, 東 雅之 :** 一次性舌痛症における唾液アミラーゼ活性測定の試み, *日本口腔検査学会雑誌,* **10,** *1,* 64-67, 2018年.
37. **Yukihiro Momota, Kohichi Kani, Nao Masuda, Satoru Eguchi, Ohtuka Ryo, Hideyuki Takano *and* Masayuki Azuma :** A Case of Well-Managed Fibromyalgia with Autonomic Dysfunction during Dental Therapy: Significance of Heart Rate Variability Analysis, *IOSR Journal of Dental and Medical Sciences,* **17,** *10,* 33-35, 2018.
38. **Yukihiro Momota, Keiko Aota, Hideyuki Takano, Kohichi Kani *and* Masayuki Azuma :** Concomitant Pregabalin and Tramadol Hydrochloride/Acetaminophen Formulation Relieved Neuropathic Itch of Gingiva: A Case Report., *IOSR Journal of Dental and Medical Sciences,* **17,** *12,* 68-71, 2018.
39. **Yukihiro Momota, Nao Masuda, Hideyuki Takano *and* Masayuki Azuma :** A Case of Well-Managed Sarcoidosis with Cardiac Autonomic Dysfunction during Dental Therapy: Significance of Heart Rate Variability Analysis., *IOSR Journal of Dental and Medical Sciences,* **18,** *1,* 27-29, 2019.
40. **Yukihiro Momota, Hideyuki Takano, Kohichi Kani, Shinji Ono *and* Masayuki Azuma :** Oral Lichen Planus Well-Treated with Kampo Medicines: Two Case Reports, *IOSR Journal of Dental and Medical Sciences,* **18,** *2,* 68-72, 2019.
41. **Yukihiro Momota, Hideyuki Takano, Kohichi Kani, Fumihiro Matsumoto, Keiko Aota, N Takase, Hiroko Kanagawa, Tomoko Yamanoi, Yuki Miyamoto, Shigemasa Tomioka *and* Masayuki Azuma :** Intractable Stomatitis Well-Treated with Kampo Medicines: A Case Series, *The 13th Asian Congress on Oral and Maxillofacial Surgery,* Taipei, Nov. 2018.
42. **高野 栄之, 小野 信二, 福井 誠, 玉木 直文, 吉岡 昌美, 桃田 幸弘, 伊藤 博夫, 東 雅之 :** 徳島大学病院NSTにおける歯科医師連携の現況と課題, *第15回日本口腔ケア学会総会・学術大会,* 2018年4月.
43. **桃田 幸弘, 高野 栄之, 可児 耕一, 松本 文博, 青田 桂子, 山ノ井 朋子, 高瀬 奈緒, 宮本 由貴, 小野 信二, 東 雅之 :** 一次性舌痛症における唾液アミラーゼ活性測定の有用性, *第72回日本口腔科学会学術集会,* 2018年5月.
44. **岡本 拓也, 寺田 賢治, 高野 栄之 :** 口腔内画像を用いたデンタルチャートの自動生成, *第24回画像センシングシンポジウム, IS3-05,* 2018年6月.
45. **高野 栄之, 宮本 由貴, 福井 誠, 玉木 直文, 伊藤 博夫, 東 雅之 :** 当院栄養サポートチームにおける歯科医師連携の現況, *四国歯学会第53回例会,* 2018年7月.
46. **桃田 幸弘, 高野 栄之, 可児 耕一, 東 雅之 :** アミトリプチリン塩酸塩と加工附子末製剤の併用が奏効した特発性歯痛の1例, *第23回日本口腔顔面痛学会,* 2018年7月.
47. **高野 栄之, 桃田 幸弘, 寺田 賢治, 東 雅之 :** 画像解析による口腔内写真からのデンタルチャート作成, *第17回警察歯科医会全国大会,* 2018年8月.
48. **桃田 幸弘, 高野 栄之, 可児 耕一, 高瀬 奈緒, 宮本 由貴, 富岡 重正, 東 雅之 :** 茵蔯蒿湯と五苓散の併用が奏効した難治性口内炎の2例, *第28回日本口腔内科学会・第31回日本口腔診断学会合同学術大会,* 2018年9月.
49. **桃田 幸弘, 高野 栄之, 可児 耕一, 松本 文博, 青田 桂子, 高瀬 奈緒, 金川 裕子, 山ノ井 朋子, 宮本 由貴, 東 雅之 :** 漢方薬が奏効した難治性口内炎の6例, *第63回日本口腔外科学会学術大会,* 2018年11月.
50. **青田 桂子, 山ノ井 朋子, 可児 耕一, 益田 奈緒, 高野 栄之, 桃田 幸弘, 松本 文博, 東 雅之 :** 若年周期性好中球減少症患者の抜歯経験, *第63回日本口腔外科学会総会・学術集会,* 2018年11月.
51. **西 京子, 兼松 康久, 高麗 雅章, 岡﨑 敏之, 島田 健司, 山本 伸昭, 高野 栄之, 加藤 真介, 髙木 康志 :** 徳島大学病院脳卒中センター (SCU)の 多職種連携による医療人育成, *日本脳卒中学会2019,* 2019年3月.
52. **筑後 桃子, 西 麻希, 菊井 聡子, 松村 晃子, 兼本 ひろみ, 岩野 朝香, 高野 栄之, 佐藤 紀, 加藤 真介, 西 京子, 山本 伸昭, 兼松 康久, 髙木 康志, 濵田 康弘 :** 当院脳卒中センター(SCU)入院患者における栄養管理―栄養サポートチーム(NST)の取り組み―, *日本脳卒中学会2019,* 2019年3月.
53. **Yukihiro Momota, Hideyuki Takano *and* Masayuki Azuma :** Effectiveness of Kampo Medicines against Intractable Stomatitis: A Mini-Review, *International Journal of Medical and Dental Sciences,* **8,** *2,* 1709-1714, 2019.
54. **Hideyuki Takano, Kenji Terada *and* Yukihiro Momota :** The development of personal identification method by image analysis technology of dentition, *Impact,* **2019,** *7,* 64-66, 2019.
55. **桃田 幸弘, 高野 栄之, 可児 耕一, 松本 文博, 青田 桂子, 山ノ井 朋子, 高瀬 奈緒, 宮本 由貴, 小野 信二, 東 雅之 :** 三剤併用が奏効した一次性舌痛症の3例, *日本口腔顔面痛学会雑誌,* **11,** *1,* 21-27, 2019年.
56. **Hideyuki Takano, Kenji Terada, Yukihiro Momota *and* Shigeru Shiozawa :** Using dental records in personal identification, *SciTech Europa Quarterly,* **33,** 174-175, 2019.
57. **Hideyuki Takano, Yukihiro Momota, Takumi Ozaki, Shigeru Shiozawa *and* Kenji Terada :** Personal Identification from Dental Findings Using AI and Image Analysis against Great Disaster in Japan, *Forensic Legal & Investigative Sciences,* **5,** *041,* 2019.
58. **高野 栄之, 桃田 幸弘, 寺田 賢治 :** AI・画像解析による身元確認の迅速化 ~過去に学び，未来に備える~, *デンタルダイヤモンド,* **3,** *2020,* 94-99, 2020年3月.
59. **Hideyuki Takano :** Using dental records in personal identification, *The Innovation Platform,* **1,** *2020,* 99-106, Mar. 2020.
60. **桃田 幸弘, 高野 栄之, 可児 耕一, 松本 文博, 青田 桂子, 高瀬 奈緒, 山ノ井 朋子, 小野 信二, 金川 裕子, 東 雅之 :** 当科における直接経口抗凝固薬投与下の観血的処置の現状, *第73回日本口腔科学会学術集会,* 2019年4月.
61. **高野 栄之, 桃田 幸弘, 可児 耕一, 宮本 悦子, 東山 祐陽, 飛梅 悟, 郡 由紀子, 河野 美枝子, 東 雅之 :** バリフリBOX 2018における口腔ケア等に関するアンケート調査, *第16回日本口腔ケア学会総会・学術大会,* 2019年4月.
62. **山ノ井 朋子, 青田 桂子, 高野 栄之, 可児 耕一, 桃田 幸弘, 松本 文博, 石丸 直澄, 東 雅之 :** 舌下-オトガイ下型類皮嚢胞の一例, *第48回日本口腔外科学会中四国支部学術集会,* 2019年5月.
63. **桃田 幸弘, 高野 栄之, 可児 耕一, 小野 信二, 東 雅之 :** 漢方薬が奏効した口腔扁平苔癬の2例, *第29回日本口腔内科学会・第12回日本口腔検査学会・第30回日本臨床口腔病理学会・第32回日本口腔診断学会合同学術大会,* 2019年9月.
64. **桃田 幸弘, 高野 栄之, 可児 耕一, 小野 信二, 松本 文博, 青田 桂子, 益田 奈緒, 山ノ井 朋子, 金川 裕子, 東 雅之 :** 薬物療法が奏効した口腔顔面痛の11例, *第24回日本口腔顔面痛学会,* 2019年9月.
65. **桃田 幸弘, 高野 栄之, 可児 耕一, 松本 文博, 青田 桂子, 高瀬 奈緒, 山ノ井 朋子, 小野 信二, 金川 裕子, 東 雅之 :** 当科における直接経口抗凝固薬投与下の観血的処置の現状, *徳島大学歯学部口腔内科同門会誌,* **34,** 8-12, 2019年12月.
66. **Yukihiro Momota, Hideyuki Takano, Kohichi Kani, Shinji Ono *and* Masayuki Azuma :** Idiopathic First Bite Syndrome Well-Treated with the Japanese Herbal Medicine Kakkonto: Analysis of Heart Rate Variability., *Oral Science in Japan,* **2021,** 31-32, 2021.
67. **高野 栄之, 桃田 幸弘 :** 臨床の行方:withコロナ時代のパノラマエックス線写真によるAI診断と災害時身元確認, *日本歯科評論,* **80,** *9,* 16-17, 2020年8月.
68. **真杉 幸江, 福島 みどり, 田倉 幸子, 高野 栄之, 小野 信二 :** 当院における周術期口腔機能管理急変時の対応訓練について, *第17回日本口腔ケア学会,* 2020年9月.
69. **高野 栄之, 桃田 幸弘, 可児 耕一, 宮本 悦子, 東山 祐陽, 西 英光, 飛梅 悟, 郡 由紀子, 河野 美枝子, 東 雅之 :** 第4回バリフリBOX における摂食嚥下等に関するアンケート調査, *第17回日本口腔ケア学会,* 2020年9月.
70. **桃田 幸弘, 可児 耕一, 高野 栄之, 小野 信二, 青田 桂子, 松本 文博, 山ノ井 朋子, 中原 崇道, 大山 博行, 金川 裕子, 東 雅之 :** 当科における直接経口抗凝固薬投与下の観血的処置の現状分析, *第30回日本口腔内科学会学術集会,* 2020年11月.
71. **桃田 幸弘, 高野 栄之, 可児 耕一, 小野 信二, 東 雅之 :** 葛根湯が奏効した特発性first bite syndromeの1例, *第25回日本口腔顔面痛学会,* 2020年11月.
72. **高野 栄之, 尾崎 拓海, 寺田 賢治, 早雲 講二, 主田 英之, 西村 明儒 :** 徳島県における大規模災害時の歯科的身元確認の分散化に関する研究, *第18回警察歯科医会全国大会,* 2021年2月.
73. **桃田 幸弘, 高野 栄之, 可児 耕一, 松本 文博, 青田 桂子, 高瀬 奈緒, 山ノ井 朋子, 小野 信二, 金川 裕子, 東 雅之 :** 葛根湯が奏効した特発性first bite syndromeの1例-心拍間変異分析と健康関連QOLの評価について-, *徳島大学歯学部口腔内科同門会誌,* **35,** 8-12, 2020年12月.
74. **高野 栄之 :** 病院歯科の在宅医療への関わりについて, *第4回徳島在宅ケアWebセミナー,* 2021年3月.
75. **可児 耕一, 桃田 幸弘, 高野 栄之, 小野 信二, 青田 桂子 :** Docetaxel・γ-tocotrienol併用による口腔扁平上皮癌細胞株に及ぼす抗腫瘍効果の検討, *第66回日本口腔外科学会総会・学術集会,* 2021年11月.
76. **小野 信二, 高野 栄之, 金川 裕子, 松本 文博, 桃田 幸弘, 可児 耕一, 中原 崇道, 大山 博行, 青田 桂子 :** 当院がん化学療法・放射線療法患者におけるエピシル使用実績について, *第68回NPO法人日本口腔科学会中国・四国地方部会,* 2021年11月.
77. **中原 崇道, 大山 博行, 小野 信二, 金川 裕子, 可児 耕一, 高野 栄之, 桃田 幸弘, 松本 文博, 青田 桂子 :** 周術期口腔機能管理を契機に口腔悪性腫瘍が発見された5例, *第68回日本口腔科学会中国四国地方部会,* 2021年11月.
78. **高野 栄之 :** 徳島における口腔機能管理に関する多職種連携の状況, *多職種で考える口腔機能管理∼口腔内清掃から摂食嚥下まで∼,* 2021年5月.
79. **桃田 幸弘, 高野 栄之, 可児 耕一, 小野 信二, 東 雅之 :** 漢方薬が奏効した特発性first bite syndromeの1例, *痛みと漢方,* **32,** 1-5, 2023年.
80. **高野 栄之, 小川 亮, 湯浅 恭史, 桃田 幸弘, 蒋 景彩 :** 徳島県における南海トラフ大地震発生後の歯科医院浸水被害等の予測, *人と地域共創センター紀要,* **32,** 1-6, 2023年.
81. **桃田 幸弘, 高野 栄之 :** 若手を戦力にする Z世代イマドキ歯科医師の教え方, *デンタルダイヤモンド,* **47,** *8,* 47-59, 2022年5月.
82. **鈴木 善貴, 新開 瑞希, 高野 栄之 :** 地域包括ケアシステムにおける多職種・他施設連携に向けて -摂食嚥下障害認定看護師と歯科の連携, *日本歯科評論,* **82,** *12,* 14-15, 2022年12月.
83. **桃田 幸弘, 高野 栄之, 可児 耕一, 小野 信二, 松本 文博, 中原 崇道, 大山 博行, 青田 桂子 :** 葛根湯が奏効した特発性first bite syndromeの1例-心拍間変異分析と健康関連QOLの評価について-, *第76回日本口腔科学会学術集会,* 2022年4月.
84. **可児 耕一, 桃田 幸弘, 高野 栄之, 小野 信二, 青田 桂子 :** Docetaxel・γ-tocotrienol時間差投与による口腔扁平上皮癌細胞株に及ぼす抗腫瘍効果の検討, *第76回日本口腔科学会学術集会,* 2022年4月.
85. **高野 栄之, 小野 信二, 金川 裕子, 松本 文博, 桃田 幸弘, 可児 耕一, 中原 崇道, 大山 博行, 青田 桂子 :** 当院における緩和ケア患者に対する口腔機能管理について, *第19回日本口腔ケア学会 総会・学術大会,* 2022年4月.
86. **可児 耕一, 中原 崇道, 金川 裕子, 小野 信二, 高野 栄之, 岡本 知美, 真杉 幸江, 大山 博行, 松本 文博, 桃田 幸弘, 青田 桂子 :** 周術期口腔機能管理を契機に発見された 口腔悪性腫瘍5例の臨床的検討, *徳島大学病院 Cancer board,* 2022年5月.
87. **高野 栄之, 桃田 幸弘, 可児 耕一, 西田 真理, 大山 博行, 小野 信二, 浪花 耕平, 松本 文博, 青田 桂子 :** 徳島県における南海トラフ大地震による歯科医院被害予測と大学歯科に期待される役割, *第69回日本口腔科学会 中国四国地方部会,* 2022年10月.
88. **浪花 耕平, 西田 真理, 大山 博行, 高野 栄之, 可児 耕一, 桃田 幸弘, 松本 文博, 青田 桂子 :** メトトレキサート休薬により良好な結果が得られた医原性リンパ増殖性疾患の一例, *第69回日本口腔科学会中四国地方部会,* 2022年10月.
89. **可児 耕一, 桃田 幸弘, 高野 栄之, 小野 信二, 青田 桂子 :** γ-tocotrienol前投与によるdocetaxelの口腔扁平上皮癌細胞株に及ぼす抗腫瘍効果の検討, *第67回日本口腔外科学会総会・学術集会,* 2022年11月.
90. **塚原 晴彦, 貴田 宇宙, 粟飯原 萌, 金子 美泉, 高野 栄之, 内木場 文男 :** 歯の治療痕検出のための口腔内画像解析手法の検討, *日本大学理工学部学術講演会,* **66,** 2022年12月.
91. **高野 栄之 :** 緩和ケアにおける口腔管理について, *徳島県緩和ケア合同webカンファレンス,* 2022年8月.
92. **高野 栄之 :** 災害時における身元確認の遠隔支援方法, *令和4年度徳島県「警察・医師会・歯科医師会」合同災害時遺体対応訓練,* 2022年10月.
93. **高野 栄之 :** 南海トラフ大地震に備えた5G等を用いた歯科的身元確認の遠隔支援実装事業, *令和4年度「デジタルとくしま推進プラン」重点戦略の推進に向けた調査・研究助成事業,* 2023年2月.
94. **高野 栄之 :** 口腔内スキャナーデータのAI分析と災害時身元識別, *補綴臨床別冊 学びはじめ 歯科医療AIの世界,* **56,** *2,* 142-145, 2023年4月.
95. **Keiko Aota, Tsuruta Mai, Okamoto Tomomi, Masugi Sachie, Shinji Ono, Kanakawa Hiroko, Hideyuki Takano, Makoto Fukui *and* Daisuke Hinode :** Factors associated with the development of oral mucositis in pharyngeal cancer patients receiving chemoradiotherapy, *The 3rd Annual Meeting of the International Society of Oral Care,* Apr. 2023.
96. **Hideyuki Takano, Makoto Fukui, Natsumi Fujiwara, Yukihiro Momota *and* Keiko Aota :** The usefulness of non-face-to-face clinical practice using smart glasses in dental hygiene student education, *The 3rd annual meeting of the International Society of Oral Care,* Apr. 2023.
97. **岡本 知美, 清野 方子, 田倉 幸子, 鶴田 真生, 福島 みどり, 真杉 幸江, 小野 信二, 金川 裕子, 高野 栄之, 青田 桂子 :** 当院の脳神経外科における歯科衛生士介入の現状と課題, *第20回日本口腔ケア学会総会・学術集会,* 2023年4月.
98. **青田 桂子, 鶴田 真生, 岡本 知美, 真杉 幸江, 小野 信二, 金川 裕子, 高野 栄之, 福井 誠, 日野出 大輔 :** Factors associated with the development of oral mucositis in pharyngeal cancer patients receiving chemoradiotherapy, *第20回日本口腔ケア学会総会・学術集会,* 2023年4月.
99. **浪花 耕平, 金川 裕子, 小野 信二, 西田 真理, 大山 博行, 可児 耕一, 松本 文博, 桃田 幸弘, 高野 栄之, 青田 桂子 :** 整形外科インプラント手術における周術期口腔機能管理の有効性の検討, *第20回日本口腔ケア学会総会・学術大会,* 2023年4月.
100. **鶴田 真生, 清野 方子, 田倉 幸子, 福島 みどり, 岡本 知美, 真杉 幸江, 小野 信二, 金川 裕子, 高野 栄之, 福井 誠, 日野出 大輔, 青田 桂子 :** 咽頭がん化学放射線療法患者の口腔粘膜炎発症に影響を与える因子に関する研究, *第20回日本口腔ケア学会総会・学術集会,* 2023年4月.
101. **塚原 晴彦, 貴田 宇宙, 金山 英里奈, 高野 栄之, 内木場 文男, 金子 美泉 :** AI画像認識技術を用いた歯科所見検出システムの開発, *日本設計工学会 2023年度秋季大会研究発表講演会,* 2023年9月.
102. **川野 弘道, 高野 栄之, 藤田 晶帆, 福本 仁美, 武川 香織, 西川 泰史, 友竹 偉則, 市川 哲雄 :** 周術期口腔機能管理対象患者の口腔インプラントに対し適切に治療介入するための取り組み, *第43回中国・四国支部学術大会,* 2023年10月.
103. **可児 耕一, 西田 真理, 大山 博行, 福場 真美, 浪花 耕平, 高野 栄之, 桃田 幸弘, 青田 桂子 :** 上唇に発生した嚢胞腺腫の1例, *第68回口腔外科学会総会・学術大会,* 2023年11月.
104. **高野 栄之 :** 口腔内所見解析AIの災害時身元識別や歯科健診への応用, *第6回歯科人工知能(AI)研究会,* 2023年7月.
105. **浪花 耕平, 金川 裕子, 小野 信二, 西田 真理, 大山 博行, 福場 真美, 可児 耕一, 桃田 幸弘, 高野 栄之, 青田 桂子 :** 整形外科インプラント手術における周術期口腔機能管理の有効性の検討, *四国歯学会第63回例会,* 2024年3月.
106. **芳地 浩彰, 可児 耕一, 西田 真理, 大山 博行, 俵 宏彰, 福場 真美, 浪花 耕平, 桃田 幸弘, 青田 桂子 :** 含歯性嚢胞の術後出血により判明した後天性凝固因子ⅩⅢ因子欠乏症の1例, *第53回日本口腔外科学会中国四国支部学術集会,* 2024年6月.
107. **福場 真美, 俵 宏彰, 常松 貴明, 青田 桂子 :** Association of salivary gland adipocytes and age-related inflammation, *徳島大学先端酵素学研究所シンポジウム,* 2024年8月.
108. **俵 宏彰, 常松 貴明, 永尾 瑠佳, 松澤 鎮史, 福場 真美, 大塚 邦紘, 青田 桂子 :** 転写因子TCF12による扁平上皮癌の分化制御機構の解明, *2024年度徳島大学先端酵素学研究所シンポジウム,* 2024年8月.
109. **常松 貴明, 北村 直也, 俵 宏彰, 牛尾 綾, 石丸 直澄 :** HPV 陽性癌における新規脱ユビキチン化酵素複合体の機能解析, *第60回日本口腔口腔組織培養学会・学術集会,* 2024年11月.
110. **俵 宏彰, 常松 貴明, 松澤 鎮史, 永尾 瑠佳, 浪花 耕平, 大塚 邦紘, 牛尾 綾, 石丸 直澄 :** 頭頸部扁平上皮癌の分化を決定づける転写ネットワークの解明, *第60回日本口腔組織培養学会総会・学術大会,* 2024年11月.
111. **俵 宏彰, 常松 貴明, 大塚 邦紘, 牛尾 綾, 石丸 直澄 :** 頭頸部扁平上皮癌の分化を決定づける転写因子ネットワークの解明, *第47回日本分子生物学学会年会,* 2024年11月.
112. **福場 真美, 浪花 耕平, 俵 宏彰, 可児 耕一, 桃田 幸弘, 常松 貴明, 青田 桂子 :** シェーグレン症候群の唾液腺組織における脂肪浸潤の意義の探索, *ダイバーシティ推進研究交流発表会2024,* 2025年3月.
113. **俵 宏彰, 常松 貴明, 永尾 瑠佳, 松澤 鎮史, 大塚 邦紘, 牛尾 綾, 石丸 直澄 :** 頭頚部扁平上皮癌の分化を決定づける転写因子ネットワークの解明, *第114回日本病理学会総会,* 2025年4月.
114. **常松 貴明, 俵 宏彰, 永尾 瑠佳, 松澤 鎮史, 大塚 邦紘, 牛尾 綾, 石丸 直澄 :** HPV陽性癌における新規ユビキチン化酵素複合体の機能解析, *第114回日本病理学会総会,* 2025年4月.
115. **浪花 耕平, 芳地 浩彰, 大山 博行, 西田 真理, 俵 宏彰, 福場 真美, 可児 耕一, 桃田 幸弘, 青田 桂子 :** 下顎歯肉に転移した肺腺癌の1例, *第53回日本口腔外科学会 中四国支部学術集会,* 2025年6月.