

## 【原著論文】

- 1) 成田達哉, 成田浩実, 岩崎洋子, 塩田洋平, 齊藤邦子, 瀧澤朋章, 土田 桂, 佐藤 仁, 岩崎克彦, 吉川英一, 祇園白信仁 (2006) 味覚検査液の温度が味覚閾値に及ぼす影響 - 第1報 20歳代健常有歯顎者-. 日大歯学 80 卷 1号, 75-81
- 2) 齊藤邦子, 祇園白信仁, 池田貴之, 瀧澤朋章, 飯沼利光, 成田浩実, 塩田洋平, 成田達哉, 濱野 裕 (2006) 硬質レジン歯の表面粗さと着色との関連. 老年歯科医学 21 卷 2号, 86-93
- 3) 塩田洋平, 祇園白信仁, 齊藤邦子, 成田達哉, 藤本俊男, 鷺見涉午, 松森広泰 (2008) 閉塞型睡眠時無呼吸症候群治療用口腔内装置が顎口腔系に与える影響 - 第一報 咬合-. 日本補綴歯科学会雑誌 52 卷 1号, 59-67
- 4) 塩田洋平 (2008) OSAS 治療用口腔内装置装着が咀嚼関連筋活動に及ぼす影響 - 咬合挙上量 5.0 mm-. 日大歯学 第 82 卷 2号, 115-122
- 5) 飯沼利光, 塩田洋平, 齊藤邦子, 佐藤 仁, 伊藤智加, 成田浩実, 北村玲奈, 石塚あづさ, 灘田博司, 高津匡樹, 祇園白信仁 (2009) OSAS 治療用口腔内装置装着が顎口腔機能に及ぼす影響. 歯界展望特別号, 361
- 6) 成田達哉, 塩田洋平, 内藤善仁, 福本宗子, 黒崎俊一, 山崎彰啓, 祇園白信仁 (2010) 味覚検査液の温度が高齢有歯顎者および無歯顎者の味覚閾値に及ぼす影響. 老年歯科医学 25(1), 19-25
- 7) 佐藤 仁, 加藤深雪, 祇園白信仁, 岩崎洋子, 豊島浩, 塩田洋平, 成田達哉, 浜中一将, 清水政利, 和泉憲一 (2010) フィルム型センサによる義歯床下負担圧測定システムの構築. 老年歯科医学, 24(4), 344-353
- 8) 内藤善仁, 成田達哉, 塩田洋平, 近藤雄学, 福本宗子, 竹内 健, 由木 智, 祇園白信仁 (2011) 若年有歯顎者と高齢有歯顎者における咀嚼時舌接触圧の比較. 老年歯科医学, 26(2), 69-77
- 9) 池田善之, 塩田洋平, 成田達哉, 近藤雄学, 池田貴之, 佐藤仁, 伊藤智加, 祇園白信仁 (2014) 加齢に伴う咀嚼能力の変化. 日本咀嚼学会 24(2), 59-66.

10) Yoshiyuki Hagiwara, Tatsuya Narita, Yohei Shioda, Keisuke Iwasaki, Takayuki Ikeda, Shunsuke Namaki, Thomas J Salinas (2015) Current status of implant prosthetics in Japan: a survey among certified dental lab technicians. International Journal of Implant Dentistry 1:4

【誌上発表】

1) 塩田洋平, 成田達哉, 池田貴之, 近藤雄学, 祇園自信仁(2015) 高齢者は若年者よりも咀嚼能力が劣っているのか. 歯界展望, 125(6), 1035-1038

【学会発表】

1) 佐藤 仁, 森谷良孝, 祇園自信仁, 齊藤邦子, 塩田洋平, 成田達哉, 岩崎克彦, 吉川英一, 和泉憲一, 濱中一将 (2005) 義歯床下における負担圧分布様相 -リアルタイム可視化システム-. 第 113 回日本補綴歯科学会学術大会, 大阪

2) 成田達哉, 瀧澤朋章, 塩田洋平, 齊藤邦子, 岩崎洋子, 成田浩美, 吉川英一, 岩崎克彦, 祇園自信仁 (2005) 味覚検査試薬の温度が若年者の味覚閾値に及ぼす影響. 第 57 回日本大学歯学会学術大会, 東京

3) 成田達哉, 瀧澤朋章, 齊藤邦子, 塩田洋平, 岩崎洋子, 成田浩美, 藤本俊男, 清水政利, 伊藤智加, 藤田哲夫, 坪田健嗣, 祇園自信仁 (2005) 咀嚼運動時の舌運動機能及び顎筋筋活動について -その 2-. 第 114 回日本補綴歯科学会学術大会, 新潟

4) 塩田洋平, 成田達哉, 齊藤邦子, 瀧澤朋章, 飯沼利光, 佐藤 仁, 池田貴之, 田中貞二, 有輪芳明, 祇園自信仁 (2006) スリープスプリントが顎口腔系に及ぼす影響. 日本補綴歯科学会東京支部第 9 回学術大会, 東京

5) 塩田洋平, 成田達哉, 齊藤邦子, 池田貴之, 細田 透, 祇園自信仁 (2006) スリープスプリントが顎口腔系に及ぼす影響 -咬合力, 咬合接触面積について-. 第 58 回日本大学歯学会学術大会, 東京

6) 齊藤邦子, 塩田洋平, 成田達哉, 飯沼利光, 池田貴之, 山口研一, 山田雅昭, 祇園自信仁 (2006) 義歯製作過程における硬質レジン歯の表面粗さの変化と着色との関連. 第 17 回日本老年歯科医学会学術大会, 宜野湾

- 7) 塩田洋平, 成田達哉, 齊藤邦子, 飯沼利光, 土田 桂, 池田貴之, 伊藤 賢, 高山明男, 祇園白信仁 (2006) スリープスプリントが顎口腔系に及ぼす影響 – 顎筋活動について –. 第 115 回日本補綴歯科学会学術大会, 札幌
- 8) 齊藤邦子, 塩田洋平, 成田達哉, 飯沼利光, 土田 桂, 池田貴之, 齊藤好文, 遠藤憲史, 祇園白信仁 (2006) スリープスプリントが顎口腔機能に及ぼす影響. 日本補綴歯科学会東京支部第 10 回学術大会, 東京
- 9) 齊藤邦子, 塩田洋平, 成田達哉, 飯沼利光, 佐藤仁, 李 淳, 祇園白信仁 (2006) スリープスプリントが顎筋の活動様相に及ぼす影響 – ターン回数および平均振幅による評価 –. 第 37 回日本顎口腔機能学会学術大会, 東京
- 10) Narita T, Saito K, Shioda Y and Gionhaku N (2007) Influence of Temperature on Gustatory Thresholds in Elderly Denture Wearers. 85th General Session & Exhibition of the IADR, New Orleans, USA
- 11) Shioda Y, Saito K, Narita T and Gionhaku N (2007) Influence of Oral Appliances for OSA on Jaw Muscle Activity. 85th General Session & Exhibition of the IADR, New Orleans, USA
- 12) Saito K, Shioda Y, Narita T, and Gionhaku N (2007) The Influence of Oral Appliances for OSA on Occlusion. 85th General Session & Exhibition of the IADR, New Orleans, USA
- 13) 塩田洋平, 祇園白信仁 (2007) OSAS 治療用 OA が咬合系に及ぼす影響. 第 20 回日本顎関節学会学術大会, 仙台
- 14) Saito K, Shioda Y, Narita T and Gionhaku N (2007) The Influence of Oral Appliances for OSA on Stomatognathic System. 21st IADR Sea Division Meeting & Exhibition, Kuta, Bali
- 15) Saito K, Shioda Y, Ikeda T, and Gionhaku N (2008) Influence of Oral Appliances for OSA on Mastication-related Muscle Activity. 86th General Session & Exhibition of the IADR, Toronto, Canada
- 16) Shioda Y, Saito K, Kato M, Fukumoto M, Naito Y, Ito T, and Gionhaku N (2008) The Influences of Oral Appliances for OSA on Biting Function. 86th General Session & Exhibition of the IADR, Toronto, Canada

- 17) 飯沼利光, 塩田洋平, 斉藤邦子, 佐藤 仁, 伊藤智加, 成田浩実, 北村玲奈, 石塚あづさ, 灘田博司, 高津匡樹, 祇園白信仁 (2008) OSAS 治療用口腔内装置装着が顎口腔機能に及ぼす影響. 第 21 回日本歯科医学会総会, 横浜
- 18) 加藤深雪, 佐藤 仁, 斉藤邦子, 塩田洋平, 成田達哉, 李 淳, 山本昭一, 柳川 隆, 祇園白信仁 (2008) 義歯床下組織への負担圧測定センサの応用とセンサ特性について. 第 19 回日本老年歯科医学会学術大会, 岡山
- 19) 福本宗子, 飯沼利光, 祇園白信仁, 内藤善仁, 植木隆一, 加藤深雪, 成田達哉, 塩田洋平, 斉藤邦子, 灘田博司, 岩瀬孝志, 小宮山一雄 (2009) 超高齢者の口腔機能と全身状態－新宿区および港区在住者の調査結果－. 日大歯学会学術大会, 東京
- 20) 内藤善仁, 近藤雄学, 伊藤智加, 李 淳, 成田達哉, 塩田洋平, 福本宗子, 清水政利, 藤田哲夫, 祇園白信仁 (2009) 高齢者有歯顎者の咀嚼時における口蓋への舌接触圧変化. 日本補綴歯科学会東京支部学術大会, 東京
- 21) Naito Y, Ito T, Narita T, Shioda Y, Fukumoto M, Gionhaku N. (2010) Tongue Pressure During Mastication in Dentulous Elderly. 88th General Session & Exhibition of IADR, Barcelona
- 22) 近藤雄学, 佐藤 仁, 成田達哉, 塩田洋平, 内藤善仁, 福本宗子, 福井雄介, 祇園白信仁 (2010) 義歯床下負担圧測定システムにおけるフィルム型センサの出力特性について. 日本補綴歯科学会東京支部第 14 回学術大会, 東京
- 23) 近藤雄学, 内藤善仁, 佐藤 仁, 成田達哉, 塩田洋平, 福本宗子, 福井雄介, 山岡 大, 祇園白信仁. 義歯床下負担圧測定システムで用いるフィルム型センサの出力特性に関する基礎的研究. 第 63 回日大歯学会総会・学術大会, 2011,5,21, 東京
- 24) 内藤善仁, 近藤雄学, 福井雄介, 福本宗子, 成田達哉, 塩田洋平, 山崎彰啓, 黒崎俊一, 伊藤智加, 祇園白信仁. 有歯顎者における咀嚼時舌接触圧. 老年歯科医学会第 22 回学術大会, 2011,6,15-17, 東京
- 25) 成田達哉, 塩田洋平, 池田義之, 祇園白信仁. 味覚検査液の温度が高齢義歯装着者の味覚閾値に及ぼす影響. 日本咀嚼学会第 22 回学術大会, 2011,10,29-30, 名古屋

26) 〈優秀口演賞受賞発表〉

塩田洋平, 成田達也, 福本宗子, 李淳, 池田義之, 伊藤克紀, 祇園白信仁. 義歯安定剤と口腔機能との因果. 日本咀嚼学会第 23 回学術大会, 2012, 10, 12-13, 札幌

27) 福本宗子, 飯沼利光, 浦田健太郎, 福井雄介, 近藤雄学, 塩田洋平, 池田義之, 伊藤克紀, 祇園白信仁. 口腔機能がお口の QOL に及ぼす影響. 日本咀嚼学会第 23 回学術大会, 2012, 10, 12-13, 札幌

28) 成田達也, 塩田洋平, 池田義之, 加藤深雪, 祇園白信仁. 義歯安定剤と口腔機能との因果 第 2 報. 日本咀嚼学会第 24 回学術大会, 2013, 10, 5-6, 新潟

29) 塩田洋平, 成田達哉, 植木隆一, 坪田健嗣, 藤田哲夫, 湯浅智, 祇園白信仁. 義歯安定剤と口腔機能の因果 第 3 報. 日本補綴歯科学会東京支部総会第 17 回学術大会, 2013,10,26, 東京

30) 塩田洋平, 成田達哉, 近藤雄学, 池田貴之, 池田善之, 李 淳, 佐藤 仁, 祇園白信仁 (2014)加齢に伴う咀嚼能力の変化 第 1 報, 第 25 回日本咀嚼学会学術大会, 静岡

31) 成田達哉, 塩田洋平, 近藤雄学, 池田貴之, 祇園白信仁(2015) 加齢に伴う咀嚼能力の変化第 2 報. 日本咀嚼学会第 26 回総会・学術大会, 2015,9,26, 鶴見

32) 萩原正明, 萩原芳幸, 成田達哉, 池田貴之, 塩田洋平 (2015) 咀嚼機能の回復が全身健康状態を改善する. 神奈川県歯科医師会第 14 回学術大会, 2016,1,10, 横浜

33) Toshimitsu Iinuma, Yasumichi Arai, Michiyo Takayama, Yukiko Abe, Yusuke Fukui, Motoko Fukumoto, Yohei Shioda, Yugaku Kondo, Nobuyoshi Hirose, Kazuo Komiyama, Nobuhito Gionhaku (2016) The Influence of a Swallowing Function on Mortality and Health Outcome in the Very Elderly. 94th General Session & Exhibition of IADR, Korea

34) 福井雄介, 飯沼利光, 深澤麻衣, 西尾健介, 近藤雄学, 塩田洋平, 成田達哉, 池田貴之, 伊藤智加, 高津匡樹, 祇園白信仁 (2016) 超高齢期における口腔機能活動が健康寿命に及ぼす影響 ―最大咬合力の測定から得られる情報とその活用について―. 日本全身咬合学会第 26 回学術大会, 2016,11,26, 東京