

● 歯周病学講座 Department of Periodontology

1. 所属構成員等

教授 佐藤 聡
准教授 両角 祐子
助教 丸山 昂介, 清水 豊(併任)
客員教授 道川 誠, 鴨井久博
客員講師 Kallapat Tansriratanwong
非常勤講師 高柴正悟, 西村 英紀, 稲富 道知, 神田 隆行, 澤口 政治, 金谷 一彦, 石上 晴海, 斎藤 光博, 佐藤 修一, 多田 和弘, 岡部 俊秀, 玉澤 賢, 山田 浩之, 猪子 光晴, 村山 恵子, 安川 俊之, 佐藤 雅人
大学院生 佐藤 柚香里, 鈴木 亮太郎

2. 研究テーマ

1. 歯周組織の再生医学 Periodontal tissue engineering
2. 歯周検査の客観的解析手段に関する研究 Study on objective analysis of periodontal examination
3. 審美的歯周治療に関する研究 Study on esthetics in periodontal treatment

3. 今年度の研究上の特筆すべき事項

学会賞

記載事項なし

特許

記載事項なし

4. 学位取得者

記載事項なし

5. 主催学会等

1. 日本歯科大学校友会 ポストグラデュエート・コース, 新潟市, 2019年9月29日, 日本歯科大学校友会
2. 第29回日本全身咬合学会 学術大会, 新潟市, 2019年11月16~17日, 日本全身咬合学会

6. 国際交流状況

記載事項なし

7. 外部研究費

記載事項なし

8. 研究業績

A. 著書

記載事項なし

B. 原著

1. 高塩智子, 大森みさき, 丸山昂介, 筒井紀子, 煤賀美緒. 歯科健康イベントでの無料口臭測定参加者の口臭に関する意識調査. ○日本口臭学会会誌. 2019; 10: 47-53. doi : ISSN 1884-4901.
2. 丸山昂介, 鴨井久博, 佐藤聡. オゾンジェルによるヒト歯周組織に対する影響および口腔内細菌への殺菌効果の検討. ○ライフケアジャーナル. 2019; 10: 5-12. doi : ISSN 1883-0730.

3. Satoko Tsuchida, *Ken Yoshimura, Naoki Nakamura, Naoki Asanuma, Shin-ichi Iwasaki, Yukio Miyagawa, Yuko Morozumi (9th) (11 authors). Non-invasive intravital observation of lingual surface features using sliding oral mucoscopy techniques in clinically healthy subjects. ☆◎Odontology. 2020; 108: 43-56. doi : doi.org/10.1007/s10266-019-00444-4.

C. 解説・総説

1. 高塩智子, 両角祐子, 大森みさき, 佐藤聡. 口臭の学術的位置付けの歴史的変遷と展望 非侵襲性検査方法の確立のために(第2報) 新潟病院における口臭外来. 歯学. 2019; 106: 122-124. doi : ISSN 0029-8484.

D. 報告・紀要

特記事項なし

E. 翻訳

特記事項なし

F. 学術大会(口演・ポスター発表)・講演会・研究会・研修会等での講演

1. 高塩智子, 大森みさき, 丸山昂介, 筒井紀子, 煤賀美緒. 歯科健康イベントでの無料口臭測定参加者の口臭に関する意識調査. 日本口臭学会第10回学術大会, 東京, 2019年7月13~14日
2. 両角祐子, 高塩智子, 丸山昂介, 佐藤柚香里, 田中美希, 松田一成. 金属イオン含有製剤の使用における口臭抑制持続効果. 第68回日本口腔衛生学会・総会, 滋賀市, 2019年5月22~24日
3. 平野恵実, 笹川美和, 星美幸, 丸山昂介, 両角祐子, 佐藤聡. 障がい者における電動歯ブラシの効果 細菌数からみる口腔内環境の変化. 第62回秋季日本歯周病学会学術大会, 北九州市, 2019年10月25~26日
4. 清水豊, 丸山昂介, 佐藤聡. 脱分化脂肪細胞の歯周組織微小血管再生への応用. 第62回秋季日本歯周病学会学術大会, 北九州市, 2019年10月25~26日
5. 高塩智子, 丸山昂介, 両角祐子, 佐藤聡. 歯科啓蒙活動における口臭測定参加者の口臭に関する3年間の意識調査. 第151回日本歯科保存学会秋季学術大会, 福岡市, 2019年11月7~8日
6. 丸山昂介, 清水豊, 両角祐子, 佐藤聡. オゾンクリームによる口腔内歯周病原細菌抑制の検討. 第151回日本歯科保存学会秋季学術大会, 福岡市, 2019年11月7~8日
7. 佐藤柚香里, 鈴木亮太郎, 丸山昂介, 清水豊, 両角祐子, 佐藤聡. 血流スコープを用いた喫煙者のヒト歯肉微小血管の観察. 第151回日本歯科保存学会秋季学術大会, 福岡市, 2019年11月7~8日
8. 煤賀美緒, 元井志保, 両角祐子, 土田智子, 筒井紀子, 菊池ひとみ, 高塩智子, 大森みさき, 胡玲玲, 佐野晃. 器具の違いによる舌清掃圧の比較検討—in vitroによる測定の試み一. 日本口臭学会第10回学術大会, 東京, 2019年7月13~14日
9. 渥美陽二郎, 水橋亮, 清水豊, 猪子芳美, 宇野清博. 日本歯科大学新潟生命歯学部におけるスポーツ歯科医学教育—早期臨床実習2での取り組み—. 第30回日本スポーツ歯科医学会総会・学術大会, 鹿児島市, 2019年6月22~23日
10. 井口麻美, 長谷川優, 二宮一智, 田中聖至, 両角祐子, 藤井一維. 臨床研修を修了した研修医に対する医療面接の現状に関する検討. 第38回日本歯科医学教育学会総会・学術大会, 福岡市, 2019年7月19~20日
11. 長田敬五, 桑島治博, 熊倉雅彦, 両角祐子, 中原賢, 藤井一維. 新しい学習法略LBPの有効性. 第38回日本歯科医学教育学会総会・学術大会, 福岡市, 2019年7月19~20日
12. 小松崎明, 横井康乃, 鴨田剛司, 小野幸絵, 両角祐子, 佐藤聡, 大場美恵子. 学校規模別にみた中学校での歯科保健活動の実施状況について. 第30回甲信越北陸保健研究会, 三条市, 2019年7月27日
13. 両角祐子. 健康寿命の延伸を支える口腔健康管理. 「かかりつけ歯科医療機能強化型歯科診療所」の施設基準に関わる研修会, 新潟市, 2019年8月25日 2020年2月9日
14. 両角祐子. 口腔内細菌と全身の関わり. 第72回済生会学会市民公開講座・第20回済生会いきいき健康セミナー, 新潟市, 2020年2月8日

15. 佐藤聡. 音波ブラシが可能にする障害者が快適な口腔ケア. 第36回日本障害者歯科学会総会および学術大会, 岐阜市, 2020年11月23～24日
16. 佐藤聡. インプラントの長期的な維持に必要な歯周組織の管理. 第23回公益社団法人日本顎顔面インプラント学会総会・学術大会, つくば市, 2019年11月30日 12月1日
17. 佐藤柚香里、丸山昂介、佐藤聡. 喫煙がヒト血管内皮細胞に及ぼす影響. 令和元年度大学院研究中間発表会, 新潟市, 2019年12月12日

8-G 講演

1) 特別講演・シンポジウム等での講演

1. 佐藤聡、両角祐子. 口腔の健康と全身疾患の関わり. 第57回日本医療・病院管理学会学術大会, 特別企画セッション, 新潟市, 2019年11月4日