

口腔医学講座予防歯科学分野

氏名	所属	職名	取得学位	専門分野	主な論文・著作・業績
稲葉 大輔	口腔医学講座予防歯科学分野	准教授	博士(歯学)	社会系歯学, 予防歯科学, 齲蝕学	①Shimada M, Nomura Y, Kimura Y, Nakagawa N, Nagayama H, Tazawa M, Sato T, Inaba D, Yonemitsu M, Yoshitake Y. : Functional performance levels of strength and power needed for independence in 80-year-old individuals / Open Journal of Epidemiology, 2: 61-9 (2012). ②笹田陽子, 菊池真帆, 稲葉大輔, 米満正美, 重田公子, 鈴木和春, 櫻村修生: 岩手県における地域在宅超高齢者の食生活の実態 / 日本食生活x学会誌, 18:177-185 (2010) ③Kim HE, Inaba D, Kwon HK, Kim BI: Aspects of ΔF by QLF-D in Screening for Remineralization Potential of Enamel Lesions in vitro, 60th Congress of the European Organisation for Caries Research (ORCA), July 2013, Liverpool, UK ④文部科学省科学研究費補助金 課題名「再石灰化能評価のための唾液検査システムの開発」2010年 ⑤特願100642JP「口腔内観察装置」2010年
岸 光男	口腔医学講座予防歯科学分野	特任准教授	博士(歯学)	社会系歯学, 予防歯科学, 地域保健	① Kishi M, Ohara-Nemoto Y, Takahashi M, Kishi K, Kimura S, Aizawa F, Yonemitsu M : Prediction of periodontopathic bacteria in dental plaque of periodontal healthy subjects by measurement of volatile sulfur compounds in mouth air. Arch. Oral Biol. 58:324-330 (2013) ② Kishi M, Namioka T, Onodera N, Aizawa F, Sekine M, Yonemitsu M : Prevalence of Tongue Cleaning Habit and Related Factors in Healthy Individuals in Iwate Prefecture, Japan. J. Dent. Hlth. 62:14-22 (2012) ③ Kishi M, Ohara-Nemoto Y, Takahashi M, Kishi K, Kimura S, Yonemitsu M : Relationship between oral status and prevalence of periodontopathic bacteria on tongues of elderly individuals / J. Med. Microbiol. 59:1354-1359 (2010) ④ Kishi M, Abe A, Kishi K, Ohara-Nemoto Y, Kimura S, Yonemitsu M : Relationship of quantitative salivary levels of <i>Streptococcus mutans</i> and <i>S. sobrinus</i> in mothers to caries status and colonization of mutans streptococci in plaque in their 2.5-year-old children / Community Dent. Oral Epidemiol. 37: 241-249 (2009) ⑤文部科学省科学研究費補助金 基盤C 課題名「プロフェッショナルケアによる舌清掃が一般成人の口腔内状況に及ぼす影響」2010年
阿部 晶子	口腔医学講座予防歯科学分野	特任講師	博士(歯学)	社会系歯学, 予防歯科学	①阿部晶子: 2歳6ヵ月児のう蝕発病と関連要因の追跡調査 / 口腔衛生学会雑誌. 54:17-27(2004) ②阿部晶子, 有原和子, 國安那月, 関根真理子, 水城春美, 高橋美枝子, 小宅宅郎, 石田陽治, 米満正美: 造血幹細胞移植患者に対する口腔ケア Oral Assessment Guideによる評価結果 / 口腔ケア学誌. 3: 92(2009) ③阿部晶子, 有原和子, 杉浦剛, 関根真理子, 高橋美枝子, 小宅宅郎, 石田陽治, 米満正美: 造血幹細胞移植患者における口腔内の経時的変化 放射線全身照射が口腔合併症に及ぼす影響 / 口腔ケア学誌. 4: 99(2010) ④阿部晶子, 有原和子, 杉浦剛, 菊池淑子, 小宅宅郎, 石田陽治, 米満正美: 造血幹細胞移植患者における口腔内合併症のリスク要因の検討 / 口腔衛生学会雑誌. 60: 458(2010) ⑤文部科学省科学研究費補助金 基盤C 課題名「ミュータンス連鎖球菌の母子間感染の実態とその関連要因の検討」2002年
相澤 文恵	口腔医学講座予防歯科学分野	助教	博士(歯学)	社会系歯学, 健康科学, 行動科学	①相澤文恵: 母親の歯科保健に対する意識と保健行動の関連性 第2報 3歳児の母親を対象とした研究 / 口腔衛生学会誌. 52: 2~11 (2002) ②Aizawa, F., Kishi, M., Moriya, T., Takahashi, M., Inaba, D., Yonemitsu, M. : The analysis of characteristics of elderly people with high VSC level / Oral Disease, 11:80-82 (2005) ③相澤文恵, 杉浦 剛, 相澤 譲, 岸 光男, 米満正美: 歯科衛生士のセルフ・エスティームと職務に対する価値観との関連 / 日本健康教育学会雑誌. 19: 217-228 (2011) ④Aizawa, F., Kishi, M., Aizawa, Y., Hirata, S., Ishii, T., Yonemitsu, M. : Targeting individual empowerment to raise leaders for local oral health promotion in Japan / Asia Pac J Public Health. DOI:10.1177/1010539511428669, December 20, 2011 ⑤文部科学省科学研究費補助金 基盤C 「課題名: 介護者のQOLの実態把握と口腔ケアによるQOL向上の可能性の検討」2011年
南 健太郎	口腔医学講座予防歯科学分野	助教	博士(歯学)	機能系基礎歯学	①南 健太郎: エナメル質の脱灰・再石灰に果たす人工プラークの役割に関するin vitro研究 / 口腔衛生学会誌, 52: 48-58 (2002) ②南 健太郎, 永井康彦, 稲葉大輔, 染谷美子, 松田浩一, 米満正美: フッ素徐放性歯科材料による歯根象牙質の再石灰促進効果 / 口腔衛生学会誌. 51: 293-297(2001) ③南 健太郎, 米満正美: 酸性下におけるリン酸化オリゴ糖カルシウム塩(P0s-Ca)のエナメル質脱灰抑制効果の検討 / 口腔衛生学会誌. 60: 505(2010)