

氏名・職位・学位	専門	主要研究テーマ	主な業績・職務実績等			
			著者名、著書・論文等の名称	出版社名・掲載雑誌名等	巻・頁	出版年
平嶺浩子・ 講師・ 博士(歯学)	専門分野: 総合歯科管理 担当科目:	主要研究テーマ: 1) 歯周炎発症カニクイザルを用いた病原細菌の特定と細菌伝播経路の解明について 2) 歯周病原細菌による揮発性硫化物産生にかかわるトリプシン様酵素産生細菌の役割について 3) 歯科用印象材に付着した細菌の消毒薬による除去効果について	【著書】 1.			
			1. Evaluation of Antimicrobial Effects on Dental Impression Materials and Biofilm Removal by Sodium Dichloroisocyanurate. Hiramine H, Watanabe K, Inaba K, Sasaki H, Hamada N	Biocontrol Science	26(1), 17-25.	2021
			2. 抗菌性aPIZASを用いた歯科用アクリルレジンの開発に関する研究. 渡辺秀大, 稲葉啓太郎, 和田悠希, 渡辺秀司, 佐々木悠, 平嶺浩子, 佐々木正人, 二瓶智太郎, 浜田信城	神奈川歯学	55(1), 57-67	2020
			3. Porphyromonas salivosa ATCC 49407 fimbriac induced osteoclast differentiation and cytokine production. Inaba K, Koyata Y, Sasaki H, Toyama T, Hiramine H, Ogawa T, Watanabe K, Hamada N.	神奈川歯学	54(2), 92-101	2019
			4. Effects of French pine bark extract chewing gum on oral malodor and salivary bacteria. Watanabe K, Hiramine H, Toyama T, Hamada N.	J Nutr Sci Vitaminol	64. 185-191.	2018
			5. The bacterial and antioxidant effects of cacao bean extracts against periodontal pathogen. Haruka Sasaki, Ayako Yoshida, Fumihiko Yoshino, Keitaro Inaba, Takenori Sato, Hiroko Hiramine, Kiyoko Watanabe and Nobushiro Hamada.	神奈川歯学	53-1.2	2018
			【職務実績】 日本歯周病学会 認定医 日本補綴歯科学会 認定医 インフェクションコントロールドクター(ICD) 臨床研修プログラム副責任者 歯科医師臨床研修指導医			