

氏名

ナカムラ タイジ
中村 太志

所属	九州歯科大学口腔機能学講座歯周病学分野		
職名	助教		
最終学歴	九州歯科大学大学院	学位	博士（歯学）

専 門 分 野	歯周病学・医療安全学				
教 育 実 績	担当講座名称	単位数	講義時間数	実習時間数	学科・院の別
	歯周病学	2 単位	30.0 時間	時間	歯学科
	歯周病学実習	2 単位	時間	60.0 時間	歯学科
	医療安全管理学	1 単位	15.0 時間	時間	歯学科
	歯周病学 I	4 単位	時間	120.0 時間	大学院
	歯周病学 II	2 単位	30.0 時間	時間	大学院
大学運営における主な 役職履歴（過去5年間）	院内感染対策部会副部長・ICTメンバー・医療事故予防対策部会部副部長・リスクマネジメント部会副部長・医療安全管理室室員				
研 究 分 野	歯周病学・歯科保存学・医療安全・院内感染対策				
研究課題	課題名	<ul style="list-style-type: none"> 咬合力が歯周組織に与える影響について 大学病院における医療事故の分析 歯学系教育機関における院内感染教育の実態調査 臨床参加型実習における患者の治療難易度分析 			
	キーワード (5つまで)	歯周病・咬合力・咬合性外傷・医療安全・院内感染対策			
	共同研究等の 実績				
研 究 業 績 (著書・発表論文等) (主 要 5 編)	中村太志, 守下昌輝, 村岡宏祐, 栗野秀慈, 川元龍夫. 九州歯科大学附属病院における診療中に発生した異物誤飲誤嚥事故の調査. 日本歯科医療管理学会雑誌. 58(3):142-149. 2023				
	Morishita M, Fukuda H, Muraoka K, Nakamura T, Hayashi M, Yoshioka I, Ono K, Awano S. Evaluating GPT-4V's performance in the Japanese national dental examination: A challenge explored. Journal of Dental Sciences. 19, 1595-1600. 2024				
	Fukuda H, Morishita M, Muraoka K, Yamaguchi S, Nakamura T, Yoshioka I, Awano S, Ono K. Evaluating the image recognition capabilities of GPT-4V and Gemini Pro in the Japanese national dental examination. Journal of Dental Sciences. 19, 2024				
	Yamaguchi S, Morishita M, Fukuda H, Muraoka K, Nakamura T, Yoshioka I, Soh I, Ono K, Awano S. Evaluating the efficacy of leading large language models in the Japanese national dental hygienist examination: A comparative analysis of ChatGPT, Bard, and Bing Chat. Journal of Dental Sciences. 19, 2024				
中村太志, 守下昌輝, 臼井通彦, 中島啓介. 咬合力の測定方法とその大きさに影響を与える因子. 日本歯周病学会誌 60(4):155-159, 2018					
産学官連携実績 (主 要 3 件)					
産学官連携 可能・希望分野					
取得した実用新案特許等 (主 要 5 件)					
所 属 学 会 (主 要 5 件)	日本歯周病学会・日本歯科保存学会・日本補綴歯科学会・日本歯内療法学会・歯科医療管理学会				