

氏名

まきはら えり
楨原 絵理

所属	九州歯科大学 顎口腔欠損再構築学分野		
職名	講師		
最終学歴	大学院	学位	歯学博士

専 門 分 野		
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
	部分欠損補綴治療学	1 単位 1.5 時間 30.0 時間 学部 3 年
	全部欠損補綴治療学	2 単位 3.0 時間 30.0 時間 学部 4 年
	特殊補綴治療学	4 単位 6.0 時間 時間 学部 5 年
	臨床推論学 I	1 単位 1.5 時間 時間 学部 5 年
大学運営における主な役職履歴 (過去5年間)		
研 究 分 野		有床補綴, 顎関節症, 睡眠時無呼吸症, 顎顔面補綴, 磁性アタッチメント
研究課題	課題名	<ul style="list-style-type: none"> 閉塞性睡眠時無呼吸患者への口腔内装置治療における適正な治療顎位の検討. 閉塞性睡眠時無呼吸患者の顎下部筋硬度に関する検討. 閉塞性睡眠時無呼吸患者の顎口腔機能評価.
	キーワード (5つまで)	睡眠時無呼吸症, 口腔内装置, 顎口腔機能, 適正顎位, 磁性アタッチメント
	共同研究等の実績	
研 究 業 績 (著書・発表論文等) (最新の5編)	Makihara E, Watanabe T, Ogusu H, Masumi S.: The comparison of two different mandibular positions for oral appliance therapy in patients with obstructive sleep apnea. Clin Exp Dent Res 8(6):1567-1574, 2022. doi:10.1002/cre2.650	
	Ogusu H, Makihara E, Watanabe T, Masumi S.: Comparison of submental muscle stiffness between patients with obstructive sleep apnea and healthy participants. J Oral Sleep Med. 8(2): 2022.	
	Masumi, S., Makihara, E., Yamamori, T., Ohkawa, S.: Effectiveness of denture space recording method in the prosthetic treatment of edentulous patients. J Prosthodont Res, 2021. https://doi.org/10.2186/jpr.JPR_D_21_00035	
	Masumi S, Makihara E, Watanabe T, Tsuda S, Yagi M, Arita M, Masumi T, Kikuchi A.: Effect of keeper after MRI irradiation on attractive force. JJ Mag Dent 29 (2): 9-13, 2020.	
大楠弘通, 楨原絵理, 渡辺崇文, 鱒見進一. 正常有歯顎者における顎下部筋群の硬度に関する検討. 睡眠口腔医学 6(2): 136-140, 2020.		
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)		International College of Prosthodontist, Asian Academy of Cranio Mandibular Disorders, American Academy of Dental Sleep Medicine, International Association of Dental Research 日本補綴歯科学会