

氏名

よしおか いずみ  
吉岡 泉

所属	九州歯科大学口腔内科学分野		
職名	教授		
最終学歴	九州歯科大学大学院	学位	博士(歯学)

専 門 分 野	口腔内科学 口腔外科学				
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
	口腔内科学	2 単位	6.0 時間	0.0 時間	歯学科
	臨床推論	2 単位	6.0 時間	0.0 時間	歯学科
	口腔内科学 1	2 単位	15.0 時間	0.0 時間	大学院
	口腔内科学 2	2 単位	15.0 時間	0.0 時間	大学院
	口腔内科学 3	2 単位	15.0 時間	0.0 時間	大学院
大学運営における主な 役職履歴(過去5年間)	副病院長2022年3月まで				
研 究 分 野	顎変形症 口腔粘膜疾患 歯科心身症				
研究課題	課題名	唾液を用いたウイルス性肝炎の診断 骨吸収抑制薬関連顎骨壊死の基礎的・臨床的研究 顎変形症の臨床的研究			
	キーワード (5つまで)	顎変形症 唾液 ウイルス性肝炎 骨吸収抑制薬関連顎骨壊死			
	共同研究等の 実績	八幡記念病院 新日鉄住金化学(株) 株式会社アドテック			
研 究 業 績 (著書・発表論文等) (最新の5編)	Kokuryo S, Yoshioka I, Okinaga T, Higashi N, Ooho A, Tsuchihashi T, Kobayashi 4, Takayama K, Kobayashi 4, Nozaki T4, Enomoto Y, Matsumura 5 and Nishihara T Development of a High-sensitivity Detection Device for Hepatitis B Virus Surface Antigen in Saliva J Diagn Tech Biomed Anal Vol: 7 Issue: 2				
	Osamu Takahashi, Junpei Tanaka, Manabu Habu, Daigo Yoshiga, Masaaki Sasaguri, Masataka Uehara, Mana Hayakawa, Izumi Yoshioka, Kazuhiro Tominaga : A simple sandwich technique using buttons combined with a tie-over technique for an intraoral split-thickness skin graft Journal of Oral Science Jstage AdvancePublication November6,2020				
	Matsubara T, Yaginuma T, Addison WN, Fujita Y, Watanabe K, Yoshioka I, Hikiji H, Maki K, Baron R, Kokabu S. Matsubara T, et al. Among authors: yoshioka i. : Plectin stabilizes microtubules during osteoclastic bone resorption by acting as a scaffold for Src and Pyk2. Bone. 2020 Mar;132:115209.				
	Depth of invasion determined by magnetic resonance imaging in tongue cancer can be a predictor of cervical lymph node metastasis. K Haraguchi, D Yoshiga, M Oda, S Tabe, S Mitsugi, O Takahashi, M Habu, i Sasaguri, Y Morimoto, I Yoshioka, K Tominaga Oral surgery, oral medicine, oral pathology and oral radiology				
	Masataka UEHARA, Osamu SAKAGUCHI, Izumi YOSHIOKA, Kazuhiro TOMINAGA : Morphological analysis of basal nuclei in oral leukoplakia for prognostic indicators European Journal of Oral and Maxillofacial Surgery 2020 mese;4				
産学官連携実績 (主要3件)	唾液を用いたB型肝炎の診断キットの開発				
産学官連携 可能・希望分野	唾液を用いたB型肝炎の診断キット				
取得した実用新案特許等 (主要5件)	唾液を用いたB型肝炎の診断キット				
所 属 学 会 (主要5件)	日本口腔外科学会 日本口腔科学会 日本口腔内科学会 日本顎変形症学会 日本歯科心身医学会				