

氏名

姓	若杉
名	奈緒

所属	歯科放射線学		
職名	助教		
最終学歴	九州歯科大学歯学研究科大学院	学位	博士（歯学）

専 門 分 野	歯科放射線学				
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
	歯科放射線学 I	1 単位	2.0 時間	時間	歯学科
	歯科放射線学実習	0.5 単位	時間	24.0 時間	歯学科・口腔保健学科
	歯科放射線学検討会	2 単位	6.0 時間	時間	院
	歯科放射線学輪読会	2 単位	12.0 時間	時間	院
大学運営における主な 役職履歴（過去5年間）					
研 究 分 野	歯科放射線学				
研究課題	課題名	頭頸部領域における総合画像診断学の確立			
	キーワード (5つまで)	MRI・US・X線CT・放射線・画像診断			
	共同研究等の 実績				
研 究 業 績 (著書・発表論文等) (主 要 5 編)	Characteristics of diffusion-weighted images and apparent diffusion coefficients of ranulas and other masses in and around the floor of the mouth. Oral Surg Oral Med Oral Pathol Oral Radiol. 2019 Jan;127(1):77-84.				
	The suggestion for standard scanning procedures of ultrasonographic examinations when surveying cervical lymph nodes in patients with oral squamous cell carcinoma; Nova Science Publishers, 2012.				
	Clinical significance of ultrasonographic examination including detection of thyroid gland diseases when surveying cervical lymph nodes in subjects with oral squamous cell carcinoma. Oral Surg Oral Med Oral Pathol Oral Radiol Endod 2010; 109: e78-85.				
	九州歯科大学附属病院歯科放射線科における過去約10年間の画像検査件数の推移 -平成7年度から平成18年度について-. 九州歯会誌 62: 39-47, 2008.				
Effects of cevimeline on salivation and thirst in conscious rats. Arch Oral Biol. 2007 Jan;52(1):26-9. Epub 2006 Oct 17.					
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)	日本歯科放射線学会・日本口腔診断学会・日本歯周病学会				