

氏名

まつもと	しのぶ
松本	忍

所属	生体機能学講座歯科放射線学分野		
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II	単位	1.5 時間	時間	歯学科
	歯科放射線学II（実習）	単位	時間	13.5 時間	歯学科
	歯科放射線学	2 単位	時間	60.0 時間	大学院
		単位	時間	時間	
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	口蓋扁桃の異栄養性石灰化の動態と口臭との関連性について 導帯管検索による歯の萌出予測			
	キーワード （5つまで）	画像診断、CT、口蓋扁桃、異栄養性石灰化、導帯管			
	共同研究等の実績				
研 究 業 績 （著書・発表論文等） （最新の5編）	Tanaka T, Kawashima Y, Oda M, Wakasugi-Sato N, Matsumoto-Takeda S, Nishimura S, Morimoto Y: Visualization of peripheral blood vessels on the lingual aspect of the mandible using a balanced steady-state free-precession sequence with a time-spatial labeling inversion pulse: Usefulness for prevention of severe complications of dental implantation. J Clin Med 2022 Oct 18; 11(20): 6137.				
	Oda M, Nishida I, Saeki K, Tanaka T, Matsumoto-Takeda S, Wakasugi-Sato N, Habu M, Nagasaki Y, Yoshiga T, Sasaguri M, Morimoto Y: Imaging characteristics of the gubernaculum tracts in successional teeth related to deciduous fused teeth on CT. Congenit Anom 2022 Nov; 62 (6): 241-247. doi: 10.1111/cga.12493.				
	森本泰宏、小田昌史、松本 忍：全身用CT検査：視覚で学ぶ歯科放射線学（金田 隆、村上秀明、森本泰宏 編）. 砂書房, 52-54, 2022.				
	Oda M, Nishida I, Habu M, Takahashi O, Tsurushima H, Otani T, Yoshiga D, Saeki K, Tanaka T, Wakasugi-Sato N, Matsumoto-Takeda S, Nagasaki Y, Miyamoto I, Kito S, Sasaguri M, Morimoto Y: Overview of radiological studies on visualization of gubernaculum tracts of permanent teeth. J Clin Med Jul 9;10(14):3051.				
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、日本口腔外科学会、日本頭頸部癌学会、日本癌学会			