

氏名

わしお あやこ  
 鷲尾 絢子

所属	九州歯科大学	分野	齶蝕歯髄疾患制御学分野
職名	助教		
最終学歴	九州歯科大学大学院 歯学研究科	学位	博士（歯学）

専 門 分 野	保存修復学、歯内治療学、歯の審美・機能回復学				
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
	歯内治療学	2 単位	時間	36.0 時間	歯学科
	保存修復治療学	2 単位	時間	36.0 時間	歯学科
	歯の審美・機能回復学	1.5 単位	時間	28.0 時間	歯学科
		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	形態系基礎歯科学、機能系基礎歯科学、保存治療系歯学				
研究課題	課題名	1. 歯髄創傷治癒メカニズムの解明 2. 象牙質・歯髄複合体の再生療法の確立 3. 歯科医療における診断・治療法の確立			
	キーワード（5つまで）	象牙質・歯髄複合体、歯髄創傷治癒、歯の再生			
	共同研究等の実績	京都大学再生医科学研究所田畑泰彦教授との共同研究：象牙質・歯髄複合体の再生医療			
研 究 業 績 (著書・発表論文等) (主要5編)	Washio A, Kitamura C, Jimi E, Terashita M, Nishihara T.; Mechanisms involved in suppression of NGF-induced neuronal differentiation of PC12 cells by hyaluronic acid.; Experimental Cell Research. 315(17):3036-3043;2009.				
	Yano J, Kitamura C, Nishihara T, Tokuda, M, Washio A, Chen K-K, Terashita M: Apoptosis and survivability of human dental pulp cells under exposure to Bis-GMA. Journal of Applied Oral Science, 2010 accepted.				
	北村知昭, 西野宇信, 矢野淳也, 永吉雅人, 鷲尾絢子, 平田志津, 吉居慎二, 西藤法子; 歯科保存学の現状と先端科学; 九州歯科学会雑誌, 64(3) : 66-73, 2010.				
産学官連携実績 (主要3件)	-----				
産学官連携・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)	日本歯科保存学会、歯科基礎医学会、九州歯科学会				