

氏名

あんさい としひろ
安細 敏弘

所属	健康増進学講座	分野	保健医療フロンティア科学分野
職名	准教授		
最終学歴	九州歯科大学大学院	学位	歯学博士

専 門 分 野	口腔衛生学・予防歯科学				
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
	口腔健康学	2 単位	30.0 時間	30.0 時間	学科
		単位	時間	時間	
		単位	時間	時間	
		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）	図書館運営部会委員、衛生委員会委員、自治体連携室長				
研 究 分 野	臨床疫学				
研究課題	課題名	唾液および血清中のバイオマーカーを用いた口腔疾患診断法の開発			
	キーワード（5つまで）	予防医学、歯周予防学、ストレス科学、老年歯科学			
	共同研究等の実績				
研 究 業 績 (著 書 ・ 発 表 論 文 等) (主 要 5 編)	Ansai, T. et al.: Relationship between tooth loss and mortality in 80-year-old Japanese community-dwelling subjects. BMC Public Health 10:386, 2010.				
	Ansai, T. et al.: Determination of cortisol and dehydroepiandrosterone levels in saliva for screening of periodontitis in older Japanese adults. Int J Dent vol. 2009, article ID 280737, 8 pages.				
	Ishisaka, A., Ansai, T. et al.: Association of cortisol and dehydroepiandrosterone sulfate levels in serum with periodontal status in older Japanese adults. J Clin Periodontol 35: 853-861, 2008.				
	Hironaka, M., Ansai, T.: Association between salivary levels of chromogranin A and periodontitis in older adults. Biomed Res 29: 125-130, 2008.				
産学官連携実績 要 3 件	舌苔除去チップの開発				
	舌筋力測定機器の開発				
産学官連携 能 ・ 希 望 分 野	健康機器の開発において連携できればと考えている				
取得した実用新案特許等 (主 要 5 件)	舌苔除去用チップおよびこれを用いた舌苔除去用ハンドピース（特許4079745号）				
所 属 学 会 (主 要 5 件)	日本口腔衛生学会、日本歯周病学会、日本心身医学学会、日本疫学会、老年歯科医学会				