あんさい としひろ安細 敏弘

所属	歯学部・歯学科・健康増進学講座・地域健康開発歯学分野							
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	口腔衛生学・予防歯科学						
教 育			担当講座名称	単位数	講義時間数	実習時間数	学科・院の別			
				保健医療統計学	2 単位	30.0 時間	時間	学科		
	-J		√ ±:	地域口腔保健学 I	2 単位	30.0 時間	時間	学科		
	育	実		地域口腔保健学Ⅱ	2 単位	時間	16.0 時間	学科		
				地域口腔保健医療学特論 I	2 単位	10.0 時間	時間	院		
				地域口腔保健医療学演習Ⅱ	2 単位	時間	15.0 時間	院		
		における主 (過去5年間								
研	究	分	野	口腔衛生学、公衆衛生学、予防歯科学、疫学・臨床疫学						
研究課題		課題名		口腔機能と全身の健康ならびに低栄養・サルコペニア・フレイルティとの関連性の探究およびデータベース構築に向けての調査研究						
		キーワー (5つまで		予防医学、老年歯科学、口腔衛生学、公衆衛生学、疫学						
		共同研究等 実績	の							
				Shiraki H., Kakuta S., Park J-W., Aosa T and Ansai T. Influence of Age on Associations of Occlusal Status and Number of Present Teeth with Dementia in Community-Dwelling Older People in Japan: Cross-Sectional Study. Int. J. Environ. Res. Public Health 20, 5695, 2023.						
研 究 業 績 (著書・発表論文等) (最新の5編)				Park J-W., Kakuta S., Sakai R., Hamasaki M. and Ansai T. Effects of both Japanese-style dietary patterns and nutrition on falling incidents among community-dwelling elderly individuals: A cross-sectional study. Nutrients 14, 4663, 2022.						
				Iwasaki M, Ennibi OK, Bouziane Am Erraji S, Lakhdar L, Rhissassi M, Ansai T, Yoshida A, Miyazaki H. Association between periodontitis and the Mediterranean diet in young Moroccan individuals. J Periodontal Res., 56(2):408- 414,2021.						
				Senoo S, Iwasaki M, Kimura Y, Kakuta S, Masaki C, Wada T, Sakamoto R, Ishimoto Y, Fujisawa M, Okumiya K, Ansai T, Matsubayashi K, Hosokawa R. Combined Effect of Poor Appetite and Low Masticatory Function on Sarcopenia in Community- Dwelling Japanese Adults Aged ≥ 75 Years: A 3-year Cohort Study. J Oral Rehabil. 47(5), 643-650,2020.						
				Shigeyama H, Wang T, Ichinose M, Ansai T, Lee SW. Identification of volatile metabolites in human saliva from patients with oral squamous cell carcinoma via zeolite-based thin-film microextraction coupled with GC-MS. Journal of Chromatography B. 1104, 49-58,2019.						
産学官連携実績			縖	匂いによる口腔がん診断法の開発 						
産 学 官 連 携 実 ¾ (主 要 3 件))	歯周病早期発見を目指した匂い検知デバイスの評価及びその有用性に関する臨床研究							
産 <i>*</i> 可 能	学 •	官 連 希望分	携野							
取得し (主	_		午等)	舌苔除去用チップおよびこれを用 癌の診断を補助する方法、および	いた舌苔除去月 癌を診断する?	用ハンドピース ンステム(特許72	(特許4079745号) 262736号)			
所 (主	属 三 罗	学 更 5 件		日本口腔衛生学会、日本栄養改善 学会	学会、老年歯科	— 科医学会、日本疫	学会、日本摂食	嚥下リハ学会、公衆衛生		